

INFORMACIÓN GENERAL

APELLIDO PATERNO		APELLIDO MATERNO		NOMBRE(s)	
ROMAN		FLORES		ALBERTO	
INSTITUCIÓN EN QUE LABORA ACTUALMENTE					
FACULTAD DE CIENCIAS DE LA COMPUTACION BUAP					
PUESTO EN LA INSTITUCIÓN				FECHA DE INGRESO A LA INSTITUCIÓN	
DOCENTE				Día Mes Año 01-ene-2013	
TIPO DE CONTRATACIÓN			No. de profesor		FECHA DE NACIMIENTO
Definitiva <input type="checkbox"/> Temporal <input checked="" type="checkbox"/>			100331088		Día Mes Año 06-01-1986

GRADOS ACADÉMICOS OBTENIDOS

NOMBRE DEL GRADO Y ÁREA	INSTITUCIÓN	PERIODO CURSADO	AÑO DE TIT.
1. MAESTRIA EN CIENCIAS DE LA COMPUTACION	FCC DE LA BUAP	2010-2012	2012
2. INGENIERIA EN CIENCIAS DE LA COMPUTACION	FCC DE LA BUAP	2003-2009	2012
3. PREPARATORIA	LIC. BENITO JUAREZ GARCIA (BUAP)	2000-2003	2003
4. SECUNDARIA	ESCUELA SECUNDARIA TECNICA #63	1997-2000	2000
5. PRIMARIA	DR. GONZALO BAUTISTA CASTILLO	1991-1997	1997

CARRERA ACADÉMICA: primera actividad o puesto desempeñado y los últimos cuatro:

ACTIVIDAD O PUESTO	INSTITUCIÓN	PERIODO DE (M-A) A (M -A)
1a. DOCENTE	FCC DE LA BUAP	ENERO 2013 A DICIEMBRE DE 2015
4 DOCENTE	INSTITUTO DE ESTUDIOS SUPERIORES	AGOSTO 2012 A DICIEMBRE 2015
3		
2		
1		

Cuenta con perfil promep:

SI NO

Si pertenece al Sistema Nacional de Investigadores, indique:

Candidato Nivel 1 2 3

MATERIAS IMPARTIDAS	SEMESTRE O EQUIVALENTE	NO. DE VECES	AÑOS O PERIODOS

AÑO	DESCRIPCIÓN

INSTITUCIÓN	EVALUADO / ACREDITADO	EVALUADOR	PARTICIPACIÓN	DE EVALUAC..

Todos los datos aquí asentados son verídicos y se presentarán las copias correspondientes, cuando el CONAIC así lo requiera

Fecha

Firma

INFORMACIÓN GENERAL

APELLIDO PATERNO		APELLIDO MATERNO		NOMBRE(s)	
AMBROSIO		VÁZQUEZ		ALMA DELIA	
INSTITUCIÓN EN QUE LABORA ACTUALMENTE					
FAC. DE CS. DE LA COMPUTACIÓN BUAP					
PUESTO EN LA INSTITUCIÓN				FECHA DE INGRESO A LA INSTITUCIÓN	
DOCENTE Y COORDONADORA DE BOLSA DE TRABAJO				Día	Mes
				15 05 1994	
TIPO DE CONTRATACIÓN				FECHA DE NACIMIENTO	
Definitiva <input checked="" type="checkbox"/>		Temporal <input type="checkbox"/>		No. de profesor	Día Mes Año
				100203233	10 08 1968

GRADOS ACADÉMICOS OBTENIDOS

NOMBRE DEL GRADO Y ÁREA	INSTITUCIÓN	PERIODO CURSADO	AÑO DE TIT.
1. LIC. EN CS. DE LA COMPUTACIÓN	FAC. DE CS. DE LA COMPUTACIÓN BUA	1986-1991	1994
2. MAESTRÍA EN CS. DE LA COMPUTACIÓN	FAC. DE CS. DE LA COMPUTACIÓN BUA	1993-1995	1997
3.			
4.			
5.			

CARRERA ACADÉMICA: primera actividad o puesto desempeñado y los últimos cuatro:

ACTIVIDAD O PUESTO	INSTITUCIÓN	PERIODO DE (M-A) A (M -A)
1a. DOCENCIA	FAC. DE CS. DE LA COMPUTACIÓN BUAP	994-FECHA ACTUA
4 COORDINADORA DE BOLSA DE TRABAJO	FAC. DE CS. DE LA COMPUTACIÓN BUAP	2007-FECHA ACTUA
3 SINODAL ACUERDO 286	CENEVAL, A.C.	2002-FECHA ACTUA
2 SECRETARIA ADMINISTRATIVA	FAC. DE CS. DE LA COMPUTACIÓN BUAP	2003-2005
1 PROGRAMADOR SAP/ABAP	GEDAS NORTH AMERICA S.A. DE C.V.	1996

Cuenta con perfil promep:

SI NO

Si pertenece al Sistema Nacional de Investigadores, indique:

Candidato Nivel 1 2 3

MATERIAS IMPARTIDAS	SEMESTRE O EQUIVALENTE	NO. DE VECES	AÑOS O PERIODOS

EXPERIENCIA PROFESIONAL

ACTIVIDAD O PUESTO	ORGANIZACIÓN O EMPRESA	AÑO O PERIODO
PROGRAMADOR Y ANALISTA DE SISTEMAS	SECRETETARÍA DE FINANZAS	1991-1992
ANALISTA DE SISTEMAS/CARTOGRAFIA AUTOMATIZAD	INEGI PUEBLA	1996
PROGRAMADOR JR SAP/ABAP	GEDAS NORTH AMERICA S.A. DE C.V.	1996-1997
DOCENTE	FAC. DE CS. DE LA COMPUTACIÓN BUAP	FECHA AC
CATEDRÁTICO INGENIERÍA	UPAEP	2000
CATEDRÁTICO POSGRADO	UNIVERISDAD CUAHUTÉMOC	2000-2003
CATEDRÁTICO POSGRADO	UNIVERISDAD DEL VALLE DE PUEBLA	2008-2010
CATEDRÁTICO POSGRADO	INSTITUTO TECNOLÓGICO DE APIZACO	1994-1995
SINODAL DE EXÁMENES ACUERDO 286	CENEVAL, A.C.	FECHA AC

PRODUCTOS DEL QUEHACER UNIVERSITARIO en los rubros siguientes (poner cantidades)

DOCENCIA:			
LIBROS	NOTAS DE CLASE	MATERIAL DIDACTICO	MANUAL DE PRACTICAS
	8	6	5
INVESTIGACIÓN:			
ARTICULOS	MEMORIAS DE CONGRESO	PATENTES	
11	1		
DIFUSIÓN:			
ARTICULOS DE DIVULGACIÓN	PARTICIPACION EN FOROS		
VINCULACIÓN:			
SERVICIOS A LA INDUSTRIA	CONVENIOS CON LA INDUSTRIA		
	3		

FICHAS BIBLIOGRÁFICAS de sus cinco trabajos que considere más relevantes

1. La computación en Puebla, en le siglo XXI, vol. IV el poder del conocimiento -pág. 91
2. Ensablador
3. Diseño Avanzado de Bases de Datos
4. Bases de Datos
5.

PERTENENCIA A ASOCIACIONES PROFESIONALES

NOMBRE DE LA ASOCIACIÓN	TIPO DE MEMBRESÍA	PERIODO

PREMIOS DISTINCIONES (Premios nacionales, estatales, locales y otros)

AÑO	DESCRIPCION

LOGROS en no más de 250 palabras

RESEÑE LOS LOGROS ACADÉMICOS Y/O PROFESIONALES MÁS IMPORTANTES:
Recién egresada de la Lic. en Cs. de la Computación, ingresé como Analista de Sistemas en Sría de
Finanzas Puebla, posteriormente desarrollé software en el grupo de SAP programando en ABAP y PL/SQL adquirí
experiencia muy valiosa en el área de Base de Datos y desarrollo de aplicaciones para el ámbito productivo e industrial.
En mi estancia en la BUAP he sido Coordinadora de Educación continua donde emprendí convenios y proyectos de
capacitación con el H. Ayuntamiento de Puebla, Comisión Federal de Electricidad, T-systems, volkswagen de México
y seguimiento al convenio con Biconsulting.
Como Secretaria Administrativa se realizó la primera acreditación ante el CONAIC de la FCC-BUAP, se diseñó e
implementó Plan de contingencia y conformación de brigadas de la FCC-BUAP, , como Coordinadora de Bolsa de
Trabajo emprendí una nueva manera de relacionar a la FCC con T-systems a través de las Academias bajo el
esquema Join-venture.

LIBROS DE TEXTO PUBLICADOS en los últimos cinco años

TÍTULO	NO. NOMBRE Y TIEMPO DE DEDICACIÓN DEL PROFESORADO*	NIVEL DESTINO	AÑO DE PUBLICACIÓN
INVESTIGACIÓN PARA EL AVANCE EDUCATIVO	4HRS./SEMANA	LIC.	2009
INVESTIGACIÓN DE LA TUTORÍA ACADÉMICA EN	4HRS./SEMANA	LIC.	2009
PROPUESTAS DE MEJORA DE LA TUTORÍA ACA	4HRS./SEMANA	LIC.	2012
OBJETOS DE APRENDIZAJE PARA LA ENSEÑAN	4HRS./SEMANA	LIC.	2012

* Si son varios los autores incluirlos a todos, pero señalar con un signo aquellos que no están adscritos al programa.

LIBROS DE TEXTO PRÓXIMOS A PUBLICARSE (en proceso de elaboración)**

TÍTULO	NO. NOMBRE Y TIEMPO DE DEDICACIÓN DEL PROFESORADO*	NIVEL DESTINO	AÑO ESP. DE PUBLICACIÓN
BASES DE DATOS	4 HRS./SEMANA	LIC	2016

** Considerar el año de publicación aquel en el cual se tenga programado terminar la obra

MATERIAL DIDÁCTICO producido en los últimos cinco años

NO. NOMBRE Y TIEMPO DE DEDICACIÓN DEL PROFESOR *	DESCRIPCIÓN DEL MATERIAL
ENSAMBLADOR	PARA LA ENSEÑANZA DE LA MATERIA DE ENSAMBLADOR
BASES DE DATOS	PARA LA ENSEÑANZA DE LA MATERIA DE BASES DE DATOS
ADMINISTRACIÓN DE PROYECTOS	PARA LA ENSEÑANZA DE LA MATERIA DE ADMINISTRACIÓN DE PROYE

PROCESOS DE EVALUACIÓN en los que se ha participado.

INSTITUCIÓN	PROGRAMA O PROCESO	ORGANISMO	TIPO DE	MES / AÑO
-------------	--------------------	-----------	---------	-----------

INSTITUCIÓN	EVALUADO / ACREDITADO	EVALUADOR	PARTICIPACIÓN	DE EVALUAC..
Cambridge University	KET CAMBRIDGE	Cambridge University-ALUMNO-2008		
SINODAL DE EXÁMENES PROFESIONALES	INGENIERÍA COMPUTACIONAL, LIC.	CENEVAL	SINODAL	2002-FECHA /

Todos los datos aquí asentados son verídicos y se presentarán las copias correspondientes, cuando el CONAIC así lo requiera

Fecha

Firma

CURRICULUM VITAE RESUMIDO
(No incluir anexos ni comprobantes)



INFORMACIÓN GENERAL

APELLIDO PATERNO		APELLIDO MATERNO	NOMBRE(s)
ZENTENO		VÁZQUEZ	ANA CLAUDIA
INSTITUCIÓN EN QUE LABORA ACTUALMENTE			
BUAP - FACULTAD DE CIENCIAS DE LA COMPUTACIÓN			
PUESTO EN LA INSTITUCIÓN		FECHA DE INGRESO A LA INSTITUCIÓN	
PROFESOR INVESTIGADOR		Día	Mes
		20 06 2005	
TIPO DE CONTRATACIÓN		FECHA DE NACIMIENTO	
Definitiva <input checked="" type="checkbox"/> Temporal <input type="checkbox"/>		No. de profesor	Día
		100391755	Mes
			Año
			10 08 1980

GRADOS ACADÉMICOS OBTENIDOS

NOMBRE DEL GRADO Y ÁREA	INSTITUCIÓN	PERIODO CURSADO	AÑO DE TIT.
1. Licenciatura en Ciencias de la computación	BUAP	1998-2003	2004
2. Maestría en Ciencias de la Educación	ETAC - ALIAT UNIVERSIDADES	2009-2011	2011
3.			
4.			
5.			

CARRERA ACADÉMICA: primera actividad o puesto desempeñado y los últimos cuatro:

ACTIVIDAD O PUESTO	INSTITUCIÓN	PERIODO DE (M-A) A (M -A)
1a. DOCENTE DE COMPUTACIÓN	INSTITUTO INTERAMERICANO DE COMPUTAC	2002 - 2005
4		
3		
2		
1 DOCENTE	FACULTAD DE COMPUTACIÓN - BUAP	2014-2015

Cuenta con perfil promep:

SI NO

Si pertenece al Sistema Nacional de Investigadores, indique:

Candidato Nivel 1 2 3

MATERIAS IMPARTIDAS	SEMESTRE O EQUIVALENTE	NO. DE VECES	AÑOS O PERIODOS
Redes de Computadoras	cuatrimestre y verano	3	otoño 2014, verano 2015
Administración de Redes	cuatrimestre y verano	2	verano 2015 y otoño 2015
DHTIC	cuatrimestre	3	otoño 2014, primavera 2015
DHPC	cuatrimestre	2	primavera 2015
Redes y Servicios	cuatrimestre	1	primavera 2015



EXPERIENCIA PROFESIONAL

ACTIVIDAD O PUESTO	ORGANIZACIÓN O EMPRESA	AÑO O PERIODO
RESPONSABLE DE ACREDITACIÓN DE LA DDIE	DDIE - BUAP	2007-2011
RESPONSABLE DE BASES DE DATOS, BOLSA DE TRABAJO	DDIE - BUAP	2011 - 2014



PRODUCTOS DEL QUEHACER UNIVERSITARIO en los rubros siguientes (poner cantidades)

DOCENCIA:			
LIBROS	NOTAS DE CLASE	MATERIAL DIDACTICO	MANUAL DE PRACTICAS
	X	X	X
INVESTIGACIÓN:			
ARTICULOS	MEMORIAS DE CONGRESO	PATENTES	
DIFUSIÓN:			

ARTICULOS DE DIVULGACION	PARTICIPACION EN FOROS
VINCULACIÓN:	
SERVICIOS A LA INDUSTRIA	CONVENIOS CON LA INDUSTRIA

FICHAS BIBLIOGRÁFICAS de sus cinco trabajos que considere más relevantes



1.
2.
3.
4.
5.

PERTENENCIA A ASOCIACIONES PROFESIONALES

NOMBRE DE LA ASOCIACIÓN	TIPO DE MEMBRESÍA	PERIODO

PREMIOS DISTINCIONES (Premios nacionales, estatales, locales y otros)

AÑO	DESCRIPCIÓN

LOGROS en no más de 250 palabras



RESEÑE LOS LOGROS ACADÉMICOS Y/O PROFESIONALES MÁS IMPORTANTES:
Diseño de Sistema Web de Base de Datos para la Bolsa de Trabajo Universitaria - BUAP
Diseño de Sistema de Reclutamiento para la Bolsa de Trabajo Universitaria - BUAP

Certificada para la norma ISO 9001:2008
Responsable de Control Documental del proceso de Certificación ISO 9001:2008 de la DDIE - BUAP

LIBROS DE TEXTO PUBLICADOS en los últimos cinco años

TITULO	NO. NOMBRE Y TIEMPO DE DEDICACIÓN DEL PROFESORADO*	NIVEL DESTINO	AÑO DE PUBLICACIÓN

* Si son varios los autores incluirlos a todos, pero señalar con un signo aquellos que no están adscritos al programa.

LIBROS DE TEXTO PRÓXIMOS A PUBLICARSE (en proceso de elaboración)**

TITULO	NO. NOMBRE Y TIEMPO DE DEDICACIÓN DEL PROFESORADO*	NIVEL DESTINO	AÑO ESP. DE PUBLICACIÓN

** Considerar el año de publicación aquel en el cual se tenga programado terminar la obra

MATERIAL DIDÁCTICO producido en los últimos cinco años

NO. NOMBRE Y TIEMPO DE DEDICACIÓN DEL PROFESOR *	DESCRIPCIÓN DEL MATERIAL



--	--

PROCESOS DE EVALUACIÓN en los que se ha participado.

INSTITUCIÓN	PROGRAMA O PROCESO EVALUADO / ACREDITADO	ORGANISMO EVALUADOR	TIPO DE PARTICIPACIÓN	MES / AÑO DE EVALUAC..

Todos los datos aquí asentados son verídicos y se presentarán las copias correspondientes, cuando el CONAIC así lo requiera

Fecha

22 - septiembre - 2015

Firma

Ana Cladua Zenteno Vázquez

INFORMACIÓN GENERAL

APELLIDO PATERNO		APELLIDO MATERNO		NOMBRE(s)	
ESPÍNDOLA		POZOS		ARMANDO	
INSTITUCIÓN EN QUE LABORA ACTUALMENTE					
BENEMÉRITA UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE PUEBLA					
PUESTO EN LA INSTITUCIÓN				FECHA DE INGRESO A LA INSTITUCIÓN	
Docente				Día Mes Año	
				15-may-2005	
TIPO DE CONTRATACIÓN				FECHA DE NACIMIENTO	
Definitiva <input checked="" type="checkbox"/>		Temporal <input type="checkbox"/>		No. de profesor	
				Día Mes Año	
		100398911		04-09-1964	

GRADOS ACADÉMICOS OBTENIDOS

NOMBRE DEL GRADO Y ÁREA	INSTITUCIÓN	PERIODO CURSADO	AÑO DE TIT.
1. Licenciado en Matemáticas	BUAP	1983 - 1991	2003
2. Maestría en Ciencias Matemáticas	BUAP	2008 - 2010	2010
3. Doctorado en Ciencias Matemáticas	BUAP	2011 - 2013	
4.			
5.			

CARRERA ACADÉMICA: primera actividad o puesto desempeñado y los últimos cuatro:

ACTIVIDAD O PUESTO	INSTITUCIÓN	PERIODO DE (M-A) A (M -A)
Docente	Facultad de Ciencias de la Computación BUAP	2012 - 2015
4		
3		
2		
1		

Cuenta con perfil promep:

SI NO

Si pertenece al Sistema Nacional de Investigadores, indique:

Candidato Nivel 1 2 3

MATERIAS IMPARTIDAS	SEMESTRE O EQUIVALENTE	NO. DE VECES	AÑOS O PERIODOS
Matemáticas Elementales	primavera, verano y otoño	1, 2, 6	05-07, 09, 10 y 15
Álgebra Superior	primavera, verano y otoño	2, 2, 5	06, 08, 10 y 14
Cálculo Diferencial	primavera, verano y otoño	10, 1, 2	07,09, 10, 11 y 13
Cálculo Integral	primavera, verano y otoño	2, 1, 1	07, 09 y 15
Matemáticas Discretas	primavera, verano y otoño	0, 2, 0	05 y 07
Ecuaciones Diferenciales	primavera, verano y otoño	2, 3, 2	10 al 12 y 15
Geometría Analítica con Álgebra Lineal	primavera, verano y otoño	2, 0, 3	11 y 12

Métodos Numéricos	primavera	1	2015

EXPERIENCIA PROFESIONAL

ACTIVIDAD O PUESTO	ORGANIZACIÓN O EMPRESA	AÑO O PERIODO
Docente	Esc. Preparatoria "José María Morelos y Pavón"	1990-1992
Docente	Instituto García de Cisneros A. C.	1992-2005
Facilitador	Dirección de Desarrollo e Integración Estudiantil BUAP	1996-2010
Docente	Facultad de Ciencias de la Computación BUAP	2005-2015

PRODUCTOS DEL QUEHACER UNIVERSITARIO en los rubros siguientes (poner cantidades)

DOCENCIA:			
LIBROS	NOTAS DE CLASE	MATERIAL DIDACTICO	MANUAL DE PRACTICAS
	7	7	7
INVESTIGACIÓN:			
ARTICULOS	MEMORIAS DE CONGRESO	PATENTES	
2	2		
DIFUSIÓN:			
ARTICULOS DE DIVULGACION	PARTICIPACION EN FOROS		
	12		
VINCULACIÓN:			
SERVICIOS A LA INDUSTRIA	CONVENIOS CON LA INDUSTRIA		

FICHAS BIBLIOGRÁFICAS de sus cinco trabajos que considere más relevantes

1.
2.
3.
4.
5.

PERTENENCIA A ASOCIACIONES PROFESIONALES

NOMBRE DE LA ASOCIACIÓN	TIPO DE MEMBRESÍA	PERIODO

PREMIOS DISTINCIONES (Premios nacionales, estatales, locales y otros)

AÑO	DESCRIPCIÓN

PROCESOS DE EVALUACIÓN en los que se ha participado.

INSTITUCIÓN	PROGRAMA O PROCESO EVALUADO / ACREDITADO	ORGANISMO EVALUADOR	TIPO DE PARTICIPACIÓN	MES / AÑO DE EVALUAC..
FCC BUAP	Ingeniería en Ciencias de la Computac	CONAIC	revisión de programas	2009
FCC BUAP	Licenciatura en Ciencias de la Computa	CONAIC	revisión de programas	2010
FCC BUAP	Ingeniería en Tecnologías de la Informa	CONAIC	Creación de progamas	2013

Todos los datos aquí asentados son verídicos y se presentarán las copias correspondientes, cuando el CONAIC así lo requiera

Fecha

25-sep-15

Firma

INFORMACIÓN GENERAL

APELLIDO PATERNO		APELLIDO MATERNO		NOMBRE(s)	
RIVERA		PALMEROS		ARTURO	
INSTITUCIÓN EN QUE LABORA ACTUALMENTE					
FACULTAD DE CIENCIAS DE LA COMPUTACION BUAP					
PUESTO EN LA INSTITUCIÓN				FECHA DE INGRESO A LA INSTITUCIÓN	
PROFESOR INVESTIGADOR ASOCIADO B TC				Día Mes Año 12/08/2013	
TIPO DE CONTRATACIÓN				FECHA DE NACIMIENTO	
Definitiva <input type="checkbox"/>		Temporal <input checked="" type="checkbox"/>		Día Mes Año 11/12/1982	
		No. de profesor 100522216			

GRADOS ACADÉMICOS OBTENIDOS

NOMBRE DEL GRADO Y ÁREA	INSTITUCIÓN	PERIODO CURSADO	AÑO DE TIT.
1. INGENIERIA EN CS DE LA COMPUTACION	BUAP	2002 - 2008	2008
2. MAESTRIA EN INGENIERIA BIOMEDICA	UPAEP	2009 - 2011	2012
3.			
4.			
5.			

CARRERA ACADÉMICA: primera actividad o puesto desempeñado y los últimos cuatro:

ACTIVIDAD O PUESTO	INSTITUCIÓN	PERIODO DE (M-A) A (M -A)
1 PROFESOR	UNIVERSIDAD ALVA EDISON	ENERO 2009 - SEPTIEMBRE 2009
2		
3		
4		
5		

Cuenta con perfil promep:

SI NO

Si pertenece al Sistema Nacional de Investigadores, indique:

Candidato Nivel 1 2 3

MATERIAS IMPARTIDAS	SEMESTRE O EQUIVALENTE	NO. DE VECES	AÑOS O PERIODOS

EXPERIENCIA PROFESIONAL

ACTIVIDAD O PUESTO	ORGANIZACIÓN O EMPRESA	AÑO O PERIODO
PROGRAMADOR JAVA EE	COMMON SYSTEMS WEB	2010-2011
PROGRAMADOR JAVA EE	CIOS INTEGRALES EN TECNOLOGIAS DE LA INFORM	2011-2012
PROGRAMADOR	SCHAEFER SYSTEMS INTERNATIONAL	2012-2013

PRODUCTOS DEL QUEHACER UNIVERSITARIO en los rubros siguientes (poner cantidades)

DOCENCIA:			
LIBROS	NOTAS DE CLASE	MATERIAL DIDACTICO	MANUAL DE PRACTICAS
INVESTIGACIÓN:			
ARTICULOS	MEMORIAS DE CONGRESO	PATENTES	
DIFUSIÓN:			
ARTICULOS DE DIVULGACION	PARTICIPACION EN FOROS		
VINCULACIÓN:			
SERVICIOS A LA INDUSTRIA	CONVENIOS CON LA INDUSTRIA		

FICHAS BIBLIOGRÁFICAS de sus cinco trabajos que considere más relevantes

1.
2.
3.
4.
5.

PERTENENCIA A ASOCIACIONES PROFESIONALES

NOMBRE DE LA ASOCIACIÓN	TIPO DE MEMBRESÍA	PERIODO

PREMIOS DISTINCIONES (Premios nacionales, estatales, locales y otros)

AÑO	DESCRIPCION

LOGROS en no más de 250 palabras

RESEÑE LOS LOGROS ACADÉMICOS Y/O PROFESIONALES MÁS IMPORTANTES:
ENTRE LOS LOGROS QUE HE TENIDO LOS MAS IMPORTANTES PARA MI HAN SIDO CONSEGUIR EL TESTIMONIO DE DESEMPEÑO SOBRESALIENTE DEL EGEL CENEVAL
TENER MIS TITULOS DE INGENIERIA Y MAESTRIA. TAMBIEN MI CERTIFICADO DE CINTA NEGRA EN TKD Y GANAR UN TORNEO ESTATAL DE ARTES MARCIALES
UNO DE LOS LOGROS MAS GRANDES EN EL AMBITO LABORAL ES QUE UNO DE LOS SISTEMAS QUE YO HICE SE ESTE USANDO ACTUALMENTE EN LA PLANTA VOLKSWAGEN

LIBROS DE TEXTO PUBLICADOS en los últimos cinco años

TITULO	NO. NOMBRE Y TIEMPO DE DEDICACIÓN DEL PROFESORADO*	NIVEL DESTINO	AÑO DE PUBLICACIÓN
		LICENCIAT	2013

* Si son varios los autores incluirlos a todos, pero señalar con un signo aquellos que no están adscritos al programa.

LIBROS DE TEXTO PRÓXIMOS A PUBLICARSE (en proceso de elaboración)**

TITULO	NO. NOMBRE Y TIEMPO DE DEDICACIÓN DEL PROFESORADO*	NIVEL DESTINO	AÑO ESP. DE PUBLICACIÓN
		UNIVERSI	2013

** Considerar el año de publicación aquel en el cual se tenga programado terminar la obra

MATERIAL DIDÁCTICO producido en los últimos cinco años

NO. NOMBRE Y TIEMPO DE DEDICACIÓN DEL PROFESOR *	DESCRIPCIÓN DEL MATERIAL

PROCESOS DE EVALUACIÓN en los que se ha participado.

INSTITUCIÓN	PROGRAMA O PROCESO	ORGANISMO	TIPO DE	MES / AÑO

INSTITUCIÓN	EVALUADO / ACREDITADO	EVALUADOR	PARTICIPACIÓN	DE EVALUAC..

Todos los datos aquí asentados son verídicos y se presentarán las copias correspondientes, cuando el CONAIC así lo requiera

Fecha

Firma

INFORMACIÓN GENERAL

APELLIDO PATERNO		APELLIDO MATERNO		NOMBRE(s)	
Sánchez		Rinza		Bárbara Emma	
INSTITUCIÓN EN QUE LABORA ACTUALMENTE					
Benémerita Universidad Autónoma de Puebla					
PUESTO EN LA INSTITUCIÓN				FECHA DE INGRESO A LA INSTITUCIÓN	
26				Día Mes Año	
				26-ene-2002	
TIPO DE CONTRATACIÓN				FECHA DE NACIMIENTO	
Definitiva <input checked="" type="checkbox"/>		Temporal <input type="checkbox"/>		No. de profesor	
				Día Mes Año	
		100334100		04-12-1967	

GRADOS ACADÉMICOS OBTENIDOS

NOMBRE DEL GRADO Y ÁREA	INSTITUCIÓN	PERIODO CURSADO	AÑO DE TIT.
1. doctorado en ciencias	INAOE	1997-2000	2000
2.			
3.			
4.			
5.			

CARRERA ACADÉMICA: primera actividad o puesto desempeñado y los últimos cuatro:

ACTIVIDAD O PUESTO	INSTITUCIÓN	PERIODO DE (M-A) A (M -A)
1a. profesor	Buap	2002a2015
4		
3		
2		
1		

Cuenta con perfil promep:

SI NO

Si pertenece al Sistema Nacional de Investigadores, indique:

Candidato Nivel 1 2 3

MATERIAS IMPARTIDAS	SEMESTRE O EQUIVALENTE	NO. DE VECES	AÑOS O PERIODOS
criptografía	8		
modelo de redes	8		
transmision y comunicación de datos	6		

AÑO	DESCRIPCION

INSTITUCIÓN	EVALUADO / ACREDITADO	EVALUADOR	PARTICIPACIÓN	DE EVALUAC..

Todos los datos aquí asentados son verídicos y se presentarán las copias correspondientes, cuando el CONAIC así lo requiera

Fecha

Firma

CURRICULUM VITAE RESUMIDO
(No incluir anexos ni comprobantes)



INFORMACIÓN GENERAL

APELLIDO PATERNO		APELLIDO MATERNO		NOMBRE(s)	
Beltran		Martínez		Beatriz	
INSTITUCIÓN EN QUE LABORA ACTUALMENTE					
BENEMÉRITA UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE PUEBLA					
PUESTO EN LA INSTITUCIÓN				FECHA DE INGRESO A LA INSTITUCIÓN	
PI TITULAR "A" TIEMPO COMPLETO				Día Mes Año 11/08/97	
TIPO DE CONTRATACIÓN				FECHA DE NACIMIENTO	
Definitiva <input checked="" type="checkbox"/> Temporal <input type="checkbox"/>				Día Mes Año 100239644 23/10/71	

GRADOS ACADÉMICOS OBTENIDOS

	NOMBRE DEL GRADO Y ÁREA	INSTITUCIÓN	PERIODO CURSADO	AÑO DE TIT.
1.	Lic. en Cs. de la Computación	BUAP	1990-1995	1998
2.	Maestría en Ciencias de la Computación	BUAP	1995-1997	2000
3.				
4.				
5.				

CARRERA ACADÉMICA: primera actividad o puesto desempeñado y los últimos cuatro:

	ACTIVIDAD O PUESTO	INSTITUCIÓN	PERIODO DE (M-A) A (M -A)
1a.	PROFESOR PR HR ASIGNATURA	BUAP	08/97 A 02/00
4	PI ASOCIADO B MT	BUAP	02/00 A 01/01
3	PI ASOCIADO B TC	BUAP	01/01 A 02/05
2	PI TITULAR A TC	BUAP	02/05 A LA FECHA

Cuenta con perfil promep:

SI NO

Si pertenece al Sistema Nacional de Investigadores, indique:

Candidato Nivel 1 2

MATERIAS IMPARTIDAS	SEMESTRE O EQUIVALENTE	NO. DE VECES	AÑOS O PERIODOS
PROGRAMACIÓN	1er cuatrimestre	7	Ot 98 99 00 01 02 06 08
PROGRAMACIÓN AVANZADA	2o cuatrimestre	7	Ot 00 01 04 06 07 09 Pri 09
BASES DE DATOS	4o cuatrimestre	11	Pri 99 10 Ve 01 03 04 12 15 Ot 11 12 14 15
LÓGICA MATEMÁTICA	4o cuatrimestre	8	Pri 98 00 06(2) 08 Ot 98 99 Ve 13
ENSAMBLADOR	2o cuatrimestre	12	Pri 99 00(2) 01 02(2) 10 11 12 13 Ve 14 Ot 13

ALGORITMOS Y ESTRUCTURAS DE DATOS	3er cuatrimestre	6	Ve 98 Ot 03 08 09 Pri 05 09
FILOSOFIA Y COMPUTACIÓN	10o cuatrimestre	1	Ve 99
SISTEMAS OPERATIVOS	5o cuatrimestre	3	Ot 97 05 Pri 98
LENGUAJES DE PROGRAMACIÓN	6o cuatrimestre	2	Pr 01 Ot 02
TENDENCIAS DE BASES DE DATOS	8o cuatrimestre	4	Pr 04 09 Ot 07 10
FUNDAMENTOS DE BASES DE DATOS	5o cuatrimestre	4	Ot 04 06 Ve 08 11
INTRODUCCIÓN AL RECONOCIMIENTO DE PAT	7o cuatrimestre	2	Pr 05 Ot 05
PROGRAMACIÓN LOGICA Y BASES DE DATOS	9o cuatrimestre	2	Ot 07 Pr 08
METODOLOGÍA DE LA PROGRAMACIÓN	1er cuatrimestre	6	Ot 09 10 11 12 14 15
HERRAMIENTAS DE APRENDIZAJE AUTÓNOMO	1er cuatrimestre	2	Ot 09 10
PROGRAMACIÓN I	2o cuatrimestre	7	Pri 10 11 12 (2) Ve 10 13
PROGRAMACIÓN II	3er cuatrimestre	6	Pr 13 14 15 Ot 10 11 12
ESTRUCTURAS DE DATOS	4o cuatrimestre	6	Pri 11 14 15 Ot 13 14 15
RECUPERACIÓN DE INFORMACIÓN	7o cuatrimestre	2	Pri 14 15
INTRODUCCIÓN A LA PROGRAMACIÓN	1er cuatrimestre	1	Ot 13
APLICACIONES WEB	7o cuatrimestre	1	Pri 13

EXPERIENCIA PROFESIONAL

ACTIVIDAD O PUESTO	ORGANIZACIÓN O EMPRESA	AÑO O PERIODO
Profesor por Honorarios	Instituto Poblano de Estudios Superiores	1999-2008

PRODUCTOS DEL QUEHACER UNIVERSITARIO en los rubros siguientes (poner cantidades)

DOCENCIA:			
LIBROS	NOTAS DE CLASE	MATERIAL DIDACTICO	MANUAL DE PRACTICAS
3	5	22	15
INVESTIGACIÓN:			
ARTICULOS	MEMORIAS DE CONGRESO	PATENTES	
20	10		
DIFUSIÓN:			
ARTICULOS DE DIVULGACION	PARTICIPACION EN FOROS		
10	10		
VINCULACIÓN:			
SERVICIOS A LA INDUSTRIA	CONVENIOS CON LA INDUSTRIA		
	1		

FICHAS BIBLIOGRÁFICAS de sus cinco trabajos que considere más relevantes

1. "Una aproximación basada en redes neuronales para el problema de implicación textual translingüe", Darnes Vilariño, David Pinto, Mireya Tovar y Beatriz Beltrán, Research in Computing Science, Special Issue: Advances in Intelligent and Information Technologies Conference
2. "A Machine-Translation Method for Normalization of SMS", Darnes Vilariño, David Pinto, Beatriz Beltrán, Saul León, Esteban Castillo, Mireya Tovar. Lecture Notes in Computer Science, Springer
3. "Design of Educational Content for the Teaching of Physics by means of Learning Objects" Roberto Montiel, Carmen Cerón, Etlvina Archundia, Beatriz Betrán and Eugenia E. Vera. GESTS International Transactions on Computer Science and Engineering
4. "Evaluating n-gram Models for a Bilingual Word Sense Disambiguation Task" David Pinto, Darnes Vilariño, Carlos Balderas, Mireya Tovar Vidal, Beatriz Beltrán, Computación y Sistemas
5. "Use of Elliptic Curves in Term Discrimination", Darnes Vilariño, David Pinto, Carlos Balderas, Mireya Tovar Vidal, Beatriz Beltrán, Sofia Paniagua. Lecture Notes in Computer Science, Springer

PERTENENCIA A ASOCIACIONES PROFESIONALES

NOMBRE DE LA ASOCIACIÓN	TIPO DE MEMBRESÍA	PERIODO
Pertenencia al Padrón de Investigadores de la BUAP	Investigador	2002 - 2014

PREMIOS DISTINCIONES (Premios nacionales, estatales, locales y otros)

AÑO	DESCRIPCIÓN
1998	PREMIO A LA INVESTIGACIÓN, EN EL PROGRAMA INTITUCIONAL DE COMPUTO, INFORMÁTICA Y TELECOMUNICACIONES DEL IPN.
1999	ACADEMIA DE CIENCIAS DE CUBA PREMIO ANUAL POR TRABAJOS CONCLUIDOS EN 1998, POR LA ACADEMIA DE CIENCIAS DE CUBA. EL PLENO DE LA ACADEMIA DE CIENCIAS DE CUBA,

2001	XIV CERTAMEN NACIONAL DE LA ANEI SOBRE TESIS DE INFORMÁTICA O COMPUTACIÓN, PREMIO GANADOR DEL PRIMER LUGAR NIVEL POSGRADO CON LA TESIS "HERRAMIENTAS PARA EL ANÁLISIS DE DOCUMENTOS".

LOGROS en no más de 250 palabras

RESEÑE LOS LOGROS ACADÉMICOS Y/O PROFESIONALES MÁS IMPORTANTES:

OBTENCIÓN DEL GRADO DE MAESTRÍA, ADEMÁS DE 2 PREMIOS NACIONALES Y UNO INTERNACIONAL, ADEMÁS DE PUBLICACIONES EN REVISTAS INTERNACIONALES ASÍ COMO PARTICIPACIÓN EN CONGRESOS TANTO NACIONALES COMO INTERNACIONALES, ASÍ COMO EN PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN TANTO INTERNOS COMO FINANCIADOS POR LA VIEP, ADEMÁS DE PARTICIPAR EN BECAS DE RETENCIÓN DE ALTOS PERFILES DESDE EL AÑO 2000, PERTENECER AL PADRÓN DE INVESTIGADORES DE LA BUAP POR TRES PERÍODOS Y FINALMENTE OBTENCIÓN DEL PERFIL PROMEP DESDE EL AÑO 2002 Y CON UNA VIGENCIA AL AÑO 2016.

LIBROS DE TEXTO PUBLICADOS en los últimos cinco años

TÍTULO	NO. NOMBRE Y TIEMPO DE DEDICACIÓN DEL PROFESORADO*	NIVEL DESTINO	AÑO DE PUBLICACIÓN
SISTEMAS OPERATIVOS CENTRALIZADOS Y DISTRIBUIDOS	BEATRIZ BELTRÁN MARTÍNEZ RAFAEL DE LA ROSA FLORES HILDA CASTILLO ZACATELCO LETICIA MENDOZA ALONSO DARNES VILARIÑO AYALA	LICENCIATURA	2009
ENSAMBLADOR	ANA PATRICIA CERVANTES MÁRQUEZ BEATRIZ BELTRÁN MARTÍNEZ RAFAEL DE LA ROSA FLORES LAURA CUAUHUITL ROMERO HILDA CASTILLO ZACATELCO LETICIA MENDOZA ALONSO	LICENCIATURA	2013
TRATAMIENTO DEL LENGUAJE Y DEL CONOCIMIENTO	MARÍA JOSEFA SOMODEVILLA GARCÍA BEATRIZ BELTRÁN MARTÍNEZ DAVID EDUARDO PINTO AVENDAÑO MIREYA TOVAR VIDAL DARNES VILARIÑO AYALA	LICENCIATURA	2013

* Si son varios los autores incluirlos a todos, pero señalar con un signo aquellos que no están adscritos al programa.

LIBROS DE TEXTO PRÓXIMOS A PUBLICARSE (en proceso de elaboración)**

TÍTULO	NO. NOMBRE Y TIEMPO DE DEDICACIÓN DEL PROFESORADO*	NIVEL DESTINO	AÑO ESP. DE PUBLICACIÓN

** Considerar el año de publicación aquel en el cual se tenga programado terminar la obra

MATERIAL DIDÁCTICO producido en los últimos cinco años

NO. NOMBRE Y TIEMPO DE DEDICACIÓN DEL PROFESOR *	DESCRIPCIÓN DEL MATERIAL
NOTAS DE PROGRAMACIÓN V 2.0, 3.0 y 4.0	MATERIAL DE APOYO PARA DICHA MATERIA
NOTAS PARA EL DIP. EN BASES DE DATOS MOD I	MATERIAL DE APOYO PARA DICHO MÓDULO

NOTAS PARA EL DIP. EN TEC. DE LA INF. MOD IV MATERIAL DE APOYO PARA DICHO MÓDULO
NOTAS DE LÓGICA MATEMÁTICA MATERIAL DE APOYO PARA DICHA MATERIA
NOTAS DE WORD AVANZADO MATERIAL PARA EL PROGRAMA DE CAPACITACIÓN CON EL AYTO.

PROCESOS DE EVALUACIÓN en los que se ha participado.

INSTITUCIÓN	PROGRAMA O PROCESO EVALUADO / ACREDITADO	ORGANISMO EVALUADOR	TIPO DE PARTICIPACIÓN	MES / AÑO DE EVALUAC..
CENEVAL	GEL-CIENCIAS COMPUTACIONALES	CENEVAL	REVISOR	2010 - 2015

Todos los datos aquí asentados son verídicos y se presentarán las copias correspondientes, cuando el CONAIC así lo requiera

Fecha

28/09/2015

Firma

INFORMACIÓN GENERAL

APELLIDO PATERNO		APELLIDO MATERNO		NOMBRE(s)	
RIOS		ACEVEDO		CARLOS ARMANDO	
INSTITUCIÓN EN QUE LABORA ACTUALMENTE					
FAC. DE CS. DE LA COMPUTACIÓN BUAP					
PUESTO EN LA INSTITUCIÓN				FECHA DE INGRESO A LA INSTITUCIÓN	
SECRETARIA DE PLANEACIÓN				Día Mes Año	
				08-ago-2008	
TIPO DE CONTRATACIÓN				FECHA DE NACIMIENTO	
Definitiva <input checked="" type="checkbox"/>		Temporal <input type="checkbox"/>		Día Mes Año	
		No. de profesor		17 05 1979	
		100313966			

GRADOS ACADÉMICOS OBTENIDOS

NOMBRE DEL GRADO Y ÁREA	INSTITUCIÓN	PERIODO CURSADO	AÑO DE TIT.
1. LIC. EN CS. DE LA COMPUTACIÓN	FAC. DE CS. DE LA COMPUTACIÓN BUA	1998-2003	2005
2. MAESTRÍA EN INGENIERÍA Y DESARROL	COLEGIO DE POSGRADO EN DESARRO	2005	2008
3.			
4.			
5.			

CARRERA ACADÉMICA: primera actividad o puesto desempeñado y los últimos cuatro:

ACTIVIDAD O PUESTO	INSTITUCIÓN	PERIODO DE (M-A) A (M -A)
1 DOCENCIA	FAC. DE CS. DE LA COMPUTACIÓN BUAP	2008-FECHA ACTUAL
2 COORDINADOR DEL MÓDULO IV	FAC. DE CS. DE LA COMPUTACIÓN BUAP	2013-FECHA ACTUAL
3 SECRETARÍA DE PLANEACIÓN	FAC. DE CS. DE LA COMPUTACIÓN BUAP	2015-FECHA ACTUAL
4		
5		

Cuenta con perfil promep:

SI NO

Si pertenece al Sistema Nacional de Investigadores, indique:

Candidato Nivel 1 2 3

MATERIAS IMPARTIDAS	SEMESTRE O EQUIVALENTE	NO. DE VECES	AÑOS O PERIODOS

EXPERIENCIA PROFESIONAL

ACTIVIDAD O PUESTO	ORGANIZACIÓN O EMPRESA	AÑO O PERIODO
PROGRAMADOR DE SISTEMAS	TELÉFONOS DE MÉXICO	2002-2003
PROGRAMADOR DE SISTEMAS	SEMINARIO BUAP	2004-2008
CATEDRÁTICO	INSTITUTO DE ESTUDIOS SUPERIORES A.C	2004-2008
CATEDRÁTICO	FAC. CIENCIAS DE LA COMPUTACIÓN BUAP	2008- ACTUAL

PRODUCTOS DEL QUEHACER UNIVERSITARIO en los rubros siguientes (poner cantidades)

DOCENCIA:			
LIBROS	NOTAS DE CLASE	MATERIAL DIDACTICO	MANUAL DE PRACTICAS
	8	6	5
INVESTIGACIÓN:			
ARTICULOS	MEMORIAS DE CONGRESO	PATENTES	
1	1	1	
DIFUSIÓN:			
ARTICULOS DE DIVULGACIÓN	PARTICIPACION EN FOROS		
VINCULACIÓN:			
SERVICIOS A LA INDUSTRIA	CONVENIOS CON LA INDUSTRIA		
	1		

FICHAS BIBLIOGRÁFICAS de sus cinco trabajos que considere más relevantes

1. UNIVERSIADA NACIONAL BUAP 2014
2. APPBUAP 2015
3.
4.
5.

PERTENENCIA A ASOCIACIONES PROFESIONALES

NOMBRE DE LA ASOCIACIÓN	TIPO DE MEMBRESÍA	PERIODO

PREMIOS DISTINCIONES (Premios nacionales, estatales, locales y otros)

AÑO	DESCRIPCIÓN
2015	DISTINCIÓN COMO PROFESOR INVESTIGADOR POR EL SINDICATO ASPABUAP
2014	DISTINCIÓN POR DESARROLLAR EL SISTEMA DE INGRESO A LA UNIVERSIADA NACIONAL BUAP 2014

LOGROS en no más de 250 palabras

RESEÑE LOS LOGROS ACADÉMICOS Y/O PROFESIONALES MÁS IMPORTANTES:
Recién egresado de la carrera de Ciencias de la Computación desempeñé el puesto de programador analista en la empresa TELMEX división Golfo Pacífico, posteriormente fui contratado por la Universidad Autónoma de Puebla en la Dirección De Investigación e Innovación Educativa para desarrollar un sistema de inscripciones en web, para el seminario BUAP del 2004 al 2008. En el año del 2008 fui contratado por la Facultad de Ciencias de la Computación para ocupar una plaza como profesor Investigador y actualmente coordino una secretaria de planeación en la misma dependencia.

LIBROS DE TEXTO PUBLICADOS en los últimos cinco años

TITULO	NO. NOMBRE Y TIEMPO DE DEDICACIÓN DEL PROFESORADO*	NIVEL DESTINO	AÑO DE PUBLICACIÓN

* Si son varios los autores incluirlos a todos, pero señalar con un signo aquellos que no están adscritos al programa.

LIBROS DE TEXTO PRÓXIMOS A PUBLICARSE (en proceso de elaboración)**

TITULO	NO. NOMBRE Y TIEMPO DE DEDICACIÓN DEL PROFESORADO*	NIVEL DESTINO	AÑO ESP. DE PUBLICACIÓN
BASES DE DATOS	4 HRS./SWEMANA	LIC	2016

** Considerar el año de publicación aquel en el cual se tenga programado terminar la obra

MATERIAL DIDÁCTICO producido en los últimos cinco años

NO. NOMBRE Y TIEMPO DE DEDICACIÓN DEL PROFESOR *	DESCRIPCIÓN DEL MATERIAL
INGENIERÍA DE SOFTWARE	PARA LA ENSEÑANZA DE LA MATERIA DE ENSAMBLADOR
BASES DE DATOS	PARA LA ENSEÑANZA DE LA MATERIA DE BASES DE DATOS
ADMINISTRACIÓN DE PROYECTOS	PARA LA ENSEÑANZA DE LA MATERIA DE ADMINSTRACIÓN DE PROYECTOS.

PROCESOS DE EVALUACIÓN en los que se ha participado.

INSTITUCIÓN	PROGRAMA O PROCESO	ORGANISMO	TIPO DE	MES / AÑO	CONAIC - curriculum resumido -pag 5 de 6

INSTITUCIÓN	EVALUADO / ACREDITADO	EVALUADOR	PARTICIPACIÓN	DE EVALUAC..
FACULTAD DE CIENCIAS DE LA COMPUT.	RE-ACREDITACIÓN DE LA LICENCIA	CONAIC -	RESPONSABLE DE CARPETA	OCTUBRE 2015

Todos los datos aquí asentados son verídicos y se presentarán las copias correspondientes, cuando el CONAIC así lo requiera

Fecha

Firma

INFORMACIÓN GENERAL

APELLIDO PATERNO		APELLIDO MATERNO		NOMBRE(s)	
Palomino		Jiménez		Carlos	
INSTITUCIÓN EN QUE LABORA ACTUALMENTE					
Benemerita Universidad Autonoma de Puebla					
PUESTO EN LA INSTITUCIÓN				FECHA DE INGRESO A LA INSTITUCIÓN	
Secretario Administrativo				Día Mes Año	
				23 08 2005	
TIPO DE CONTRATACIÓN				FECHA DE NACIMIENTO	
Definitiva <input type="checkbox"/>		Temporal <input checked="" type="checkbox"/>		No. de profesor	
				Día Mes Año	
		100398933		28 02 1978	

GRADOS ACADÉMICOS OBTENIDOS

NOMBRE DEL GRADO Y ÁREA	INSTITUCIÓN	PERIODO CURSADO	AÑO DE TIT.
1. Doctorado en Ciencias Matematicas	BUAP	2007-2012	2013
2. Maestria en Ciencias Matematicas	BUAP	2002-2004	2005
3. Licenciatura en Matematicas	BUAP	1996-2001	2002
4.			
5.			

CARRERA ACADÉMICA: primera actividad o puesto desempeñado y los últimos cuatro:

ACTIVIDAD O PUESTO	INSTITUCIÓN	PERIODO DE (M-A) A (M -A)
1a. Coordinador del EGEL CENEVAL de la FCC	BUAP	zo 2013) A (Agosto 2
4 Secretario Administrativo de la FCC	BUAP	ago-15
3		
2		
1		

Cuenta con perfil promep:

SI NO

Si pertenece al Sistema Nacional de Investigadores, indique:

Candidato Nivel 1 2 3

MATERIAS IMPARTIDAS	SEMESTRE O EQUIVALENTE	NO. DE VECES	AÑOS O PERIODOS
Metodos Estadisticos	Cuatrimestre	2	año
Probabilidad	Cuatrimestre	2	año
Simulacion	Cuatrimestre	2	año
Probabilidad y Estadistica	Cuatrimestre	1	año

EXPERIENCIA PROFESIONAL

ACTIVIDAD O PUESTO	ORGANIZACIÓN O EMPRESA	AÑO O PERIODO
Profesor	BUAP	2005-2015

PRODUCTOS DEL QUEHACER UNIVERSITARIO en los rubros siguientes (poner cantidades)

DOCENCIA:			
LIBROS	NOTAS DE CLASE	MATERIAL DIDACTICO	MANUAL DE PRACTICAS
1	0	0	0
INVESTIGACIÓN:			
ARTICULOS	MEMORIAS DE CONGRESO	PATENTES	
3	2	0	
DIFUSIÓN:			
ARTICULOS DE DIVULGACION	PARTICIPACION EN FOROS		
0	10		
VINCULACIÓN:			
SERVICIOS A LA INDUSTRIA	CONVENIOS CON LA INDUSTRIA		
0	0		

FICHAS BIBLIOGRÁFICAS de sus cinco trabajos que considere más relevantes

1. Ariza E., Palomino C. y otros, Matematicas Elementales,Editorial BUAP
2. Contreras R., Palomino C., On the Phragmen-Lidelöf Principle for Entire Power Series on a Banach Algebra
3.
4.
5.

PERTENENCIA A ASOCIACIONES PROFESIONALES

NOMBRE DE LA ASOCIACIÓN	TIPO DE MEMBRESÍA	PERIODO

PREMIOS DISTINCIONES (Premios nacionales, estatales, locales y otros)

AÑO	DESCRIPCIÓN

INSTITUCIÓN	EVALUADO / ACREDITADO	EVALUADOR	PARTICIPACIÓN	DE EVALUAC..

Todos los datos aquí asentados son verídicos y se presentarán las copias correspondientes, cuando el CONAIC así lo requiera

Fecha

Firma

INFORMACIÓN GENERAL

APELLIDO PATERNO		APELLIDO MATERNO		NOMBRE(s)	
Zamora		Lima		Carlos	
INSTITUCIÓN EN QUE LABORA ACTUALMENTE					
BENEMÉRITA UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE PUEBLA					
PUESTO EN LA INSTITUCIÓN				FECHA DE INGRESO A LA INSTITUCIÓN	
PROFESOR INVESTIGADOR MEDIO TIEMPO				Día Mes Año	
				16-ago-2005	
TIPO DE CONTRATACIÓN				FECHA DE NACIMIENTO	
Definitiva <input checked="" type="checkbox"/>		Temporal <input type="checkbox"/>		No. de profesor	
				Día Mes Año	
		100398966		04-11-1977	

GRADOS ACADÉMICOS OBTENIDOS

NOMBRE DEL GRADO Y ÁREA	INSTITUCIÓN	PERIODO CURSADO	AÑO DE TIT.
1. Licenciatura en Matemáticas Aplicadas	Universidad Autónoma de Tlaxcala	1995 - 2000	2001
2. Maestría en Ciencias Matemáticas	Benemérita Universidad Autónoma de Puebla	2001 - 2003	2004
3.			
4.			
5.			

CARRERA ACADÉMICA: primera actividad o puesto desempeñado y los últimos cuatro:

ACTIVIDAD O PUESTO	INSTITUCIÓN	PERIODO DE (M-A) A (M -A)
1a. Profesor Investigador	Benemérita Universidad Autónoma de Puebla	2005 - 2015
4 Coordinador de Práctica Profesional	Benemérita Universidad Autónoma de Puebla	2013 - 2015
3 Profesor Hora Clase	Instituto de Estudios Superiores	2013 - 2015
2		
1		

Cuenta con perfil promep:

SI NO

Si pertenece al Sistema Nacional de Investigadores, indique:

Candidato Nivel 1 2 3

MATERIAS IMPARTIDAS	SEMESTRE O EQUIVALENTE	NO. DE VECES	AÑOS O PERIODOS
Matemáticas Elementales	Primero	6	2010 - 2015
Algebra Superior	Segundo	4	2010 - 2015
Calculo Diferencial	Segundo	5	2010 - 2015
Calculo Integral	Tercero	6	2010 - 2015
Matemáticas Discretas	Tercero	2	2012 -2013
Ecuaciones Diferenciales	Cuarto	2	2010, 2012
Investigación de Operaciones	Noveno	3	2013 - 2015

EXPERIENCIA PROFESIONAL

ACTIVIDAD O PUESTO	ORGANIZACIÓN O EMPRESA	AÑO O PERIODO

PRODUCTOS DEL QUEHACER UNIVERSITARIO en los rubros siguientes (poner cantidades)

DOCENCIA:			
LIBROS	NOTAS DE CLASE	MATERIAL DIDACTICO	MANUAL DE PRACTICAS
3	2		
INVESTIGACIÓN:			
ARTICULOS	MEMORIAS DE CONGRESO	PATENTES	
3			
DIFUSIÓN:			
ARTICULOS DE DIVULGACION	PARTICIPACION EN FOROS		
VINCULACIÓN:			
SERVICIOS A LA INDUSTRIA	CONVENIOS CON LA INDUSTRIA		

FICHAS BIBLIOGRÁFICAS de sus cinco trabajos que considere más relevantes

1.
2.
3.
4.
5.

PERTENENCIA A ASOCIACIONES PROFESIONALES

NOMBRE DE LA ASOCIACIÓN	TIPO DE MEMBRESÍA	PERIODO

PREMIOS DISTINCIONES (Premios nacionales, estatales, locales y otros)

AÑO	DESCRIPCION

INSTITUCIÓN	EVALUADO / ACREDITADO	EVALUADOR	PARTICIPACIÓN	DE EVALUAC..

Todos los datos aquí asentados son verídicos y se presentarán las copias correspondientes, cuando el CONAIC así lo requiera

Fecha

Firma

INFORMACIÓN GENERAL

APELLIDO PATERNO		APELLIDO MATERNO		NOMBRE(s)	
BAUTISTA		RAMOS		CESAR	
INSTITUCIÓN EN QUE LABORA ACTUALMENTE					
FACULTAD DE CIENCIAS DE LA COMPUTACION BUAP					
PUESTO EN LA INSTITUCIÓN				FECHA DE INGRESO A LA INSTITUCIÓN	
				Día Mes Año	
				01/10/1992	
TIPO DE CONTRATACIÓN				FECHA DE NACIMIENTO	
Definitiva <input checked="" type="checkbox"/>		Temporal <input type="checkbox"/>		Día Mes Año	
		No. de profesor		Día Mes Año	
		100178444		21/10/1961	

GRADOS ACADÉMICOS OBTENIDOS

NOMBRE DEL GRADO Y ÁREA	INSTITUCIÓN	PERIODO CURSADO	AÑO DE TIT.
1. LICENCIATURA EN MATEMATICAS	BUAP	1979-1984	1987
2. MAESTRIA EN CS. MATEMATICAS	UNAM	1988-1990	1997
3. DOCTORADO EN CS. MATEMATICAS	UNAM	1998-2002	2007
4.			
5.			

CARRERA ACADÉMICA: primera actividad o puesto desempeñado y los últimos cuatro:

ACTIVIDAD O PUESTO	INSTITUCIÓN	PERIODO DE (M-A) A (M -A)
1 PROFESOR INVESTIGADOR	BUA'P	10/1992 - ALA FECHA
2		
3		
4		
5		

Cuenta con perfil promep:

SI NO

Si pertenece al Sistema Nacional de Investigadores, indique:

Candidato Nivel 1 2 3

MATERIAS IMPARTIDAS	SEMESTRE O EQUIVALENTE	NO. DE VECES	AÑOS O PERIODOS
COMPUTABILIDAD	8	3	
LOGICA MATEMATICA	4	4	
LENGUAJES FORMASLES Y AUTOMATAS	4	5	
MATEMATICAS DISCRETAS	3	7	
ESTRUCTURAS DISCRETAS	3	3	
ECUACIONES DIFERENCIALES	3	3	
ALGEBRA LINEAL	5	5	

GEOMETRIA ANALITICA CON ALGEBREA LINEAL	4	2	
CALCULO DIFERENCIAL	4	4	
CALCULO INTEGRAL	2	1	
ALGEBRA SUPERIOR	2	6	

PREMIOS DISTINCIONES (Premios nacionales, estatales, locales y otros)

AÑO	DESCRIPCION
1997-1999	BECARIO FUNDACION TELMEX

INSTITUCIÓN	EVALUADO / ACREDITADO	EVALUADOR	PARTICIPACIÓN	DE EVALUAC..

Todos los datos aquí asentados son verídicos y se presentarán las copias correspondientes, cuando el CONAIC así lo requiera

Fecha

Firma

INFORMACIÓN GENERAL

APELLIDO PATERNO		APELLIDO MATERNO		NOMBRE(s)	
Valdés		Amaro		Daniel Alejandro	
INSTITUCIÓN EN QUE LABORA ACTUALMENTE					
Facultad de Ciencias de la Computación - Benemérita Universidad Autónoma de Puebla					
PUESTO EN LA INSTITUCIÓN				FECHA DE INGRESO A LA INSTITUCIÓN	
Profesor - Investigador				Día Mes Año 01-mar-2011	
TIPO DE CONTRATACIÓN				FECHA DE NACIMIENTO	
Definitiva <input type="checkbox"/>		Temporal <input checked="" type="checkbox"/>		No. de profesor 100517095	
				Día Mes Año 01-06-1980	

GRADOS ACADÉMICOS OBTENIDOS

NOMBRE DEL GRADO Y ÁREA	INSTITUCIÓN	PERIODO CURSADO	AÑO DE TIT.
1. Lic. En Ciencias de la Computación	BUAP	1998-2004	2005
2. PhD in Computer Science	The University of Warwick	2005-2010	2010
3.			
4.			
5.			

CARRERA ACADÉMICA: primera actividad o puesto desempeñado y los últimos cuatro:

ACTIVIDAD O PUESTO	INSTITUCIÓN	PERIODO DE (M-A) A (M -A)
1a. Profesor - Investigador	FCC-BUAP	3-2011 a Hoy
4 Profesor	UPMP	08-2014 a 12-2014
3		
2		
1		

Cuenta con perfil promep:

SI NO

Si pertenece al Sistema Nacional de Investigadores, indique:

Candidato Nivel 1 2 3

MATERIAS IMPARTIDAS	SEMESTRE O EQUIVALENTE	NO. DE VECES	AÑOS O PERIODOS
Gráficación	Cuatrimstre	5	Otoño 2011-2015
Formación Humana y Social	Cuatrimstre	4	2012, 2013, 2014 y 2015
Procesamiento Digital de Imágenes	Cuatrimstre	3	2012, 2013 y 2015
Análisis y Diseño de Algoritmos	Cuatrimstre	1	Otoño 2013
Servicios Avanzados en Internet	Cuatrimstre	1	Otoño 2014
Aplicaciones Multimedia	Cuatrimstre	1	Primavera 2013
Optativa-Procesamiento de Imágenes Médicas	Cuatrimstre	1	Primavera 2013
Matemáticas Discretas	Cuatrimstre	1	Otoño 2011

Métodos Numéricos	Cuatrimestre	1	Otoño 2012
Graficación Avanzada	Cuatrimestre	1	Verano 2011
Geometría Analítica	Cuatrimestre	1	2012
Álgebra Lineal	Cuatrimestre	3	Otoño 2014

EXPERIENCIA PROFESIONAL

ACTIVIDAD O PUESTO	ORGANIZACIÓN O EMPRESA	AÑO O PERIODO
IT Manager	Puebla Vigila AC	2010-Hoy
Director	Puebla Vigila AC	2013-Hoy

PRODUCTOS DEL QUEHACER UNIVERSITARIO en los rubros siguientes (poner cantidades)

DOCENCIA:			
LIBROS	NOTAS DE CLASE	MATERIAL DIDÁCTICO	MANUAL DE PRACTICAS
0	12	0	0
INVESTIGACIÓN:			
ARTÍCULOS	MEMORIAS DE CONGRESO	PATENTES	
3	1	0	
DIFUSIÓN:			
ARTÍCULOS DE DIVULGACIÓN	PARTICIPACIÓN EN FOROS		
0	5		
VINCULACIÓN:			
SERVICIOS A LA INDUSTRIA	CONVENIOS CON LA INDUSTRIA		
0	0		

FICHAS BIBLIOGRÁFICAS de sus cinco trabajos que considere más relevantes

1.
2.
3.
4.
5.

PERTENENCIA A ASOCIACIONES PROFESIONALES

NOMBRE DE LA ASOCIACIÓN	TIPO DE MEMBRESÍA	PERIODO

PREMIOS DISTINCIONES (Premios nacionales, estatales, locales y otros)

AÑO	DESCRIPCIÓN

LOGROS en no más de 250 palabras

RESEÑE LOS LOGROS ACADÉMICOS Y/O PROFESIONALES MÁS IMPORTANTES:

Titular al menos un alumno por año y publicar con ellos. Ser miembro del SIN y poder permanecer en la institución a pesar de las trabas que se han puesto para mi continuidad en la misma.

LIBROS DE TEXTO PUBLICADOS en los últimos cinco años

TITULO	NO. NOMBRE Y TIEMPO DE DEDICACIÓN DEL PROFESORADO*	NIVEL DESTINO	AÑO DE PUBLICACIÓN

* Si son varios los autores incluirlos a todos, pero señalar con un signo aquellos que no están adscritos al programa.

LIBROS DE TEXTO PRÓXIMOS A PUBLICARSE (en proceso de elaboración)**

TITULO	NO. NOMBRE Y TIEMPO DE DEDICACIÓN DEL PROFESORADO*	NIVEL DESTINO	AÑO ESP. DE PUBLICACIÓN

** Considerar el año de publicación aquel en el cual se tenga programado terminar la obra

MATERIAL DIDÁCTICO producido en los últimos cinco años

NO. NOMBRE Y TIEMPO DE DEDICACIÓN DEL PROFESOR *	DESCRIPCIÓN DEL MATERIAL

PROCESOS DE EVALUACIÓN en los que se ha participado.

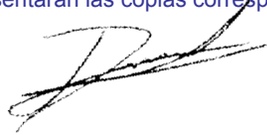
INSTITUCIÓN	PROGRAMA O PROCESO EVALUADO / ACREDITADO	ORGANISMO EVALUADOR	TIPO DE PARTICIPACIÓN	MES / AÑO DE EVALUAC..

BUAP	Repatriación	Conacyt	Becario	2011-2013
BUAP	Nuevo PTC	Promep	Becario	2012-2013
BUAP	Padrón Investigadores BUAP	VIEP-BUAP	Membresía	2014-2018
BUAP	Sistema Nacional de Investigadores	Conacyt	Becario	2014-2017

Todos los datos aquí asentados son verídicos y se presentarán las copias correspondientes, cuando el CONAIC así lo requiera

Fecha: 23-09-2015

Firma



CURRICULUM VITAE RESUMIDO
(No incluir anexos ni comprobantes)



INFORMACIÓN GENERAL

APELLIDO PATERNO	APELLIDO MATERNO	NOMBRE(s)
Vilariño	Ayala	Darnes
INSTITUCIÓN EN QUE LABORA ACTUALMENTE		
BENEMÉRITA UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE PUEBLA		
PUESTO EN LA INSTITUCIÓN	FECHA DE INGRESO A LA INSTITUCIÓN	
PI TITULAR "B" TIEMPO COMPLETO	Día Mes Año	
	14/08/00	
TIPO DE CONTRATACIÓN	No. de profesor	FECHA DE NACIMIENTO
Definitiva <input checked="" type="checkbox"/> Temporal <input type="checkbox"/>	100409411	Día Mes Año
		26/08/63

GRADOS ACADÉMICOS OBTENIDOS

	NOMBRE DEL GRADO Y ÁREA	INSTITUCIÓN	PERIODO CURSADO	AÑO DE TIT.
1.	Licenciatura en Cibernética Matemática	rsidad de la H	1980-1985	1985
2.	Maestría en Matemáticas	UH	1994-1996	1996
3.	Doctorado en Mate	UH	1996-1999	1999
4.				
5.				

CARRERA ACADÉMICA: primera actividad o puesto desempeñado y los últimos cuatro:

ACTIVIDAD O PUESTO	INSTITUCIÓN	PERIODO DE (M-A) A (M -A)
1a. Proferor Asistente	UH	08/1985 a 30/04/2002
4 PI Titular A TC	BUAP	14/08/2000 a / 01/12/2008
3 PI Titular B	BUAP	02/12/2008 a la fecha

Cuenta con perfil promep:

SI NO

Si pertenece al Sistema Nacional de Investigadores, indique:

Candidato Nivel 1 2

MATERIAS IMPARTIDAS	SEMESTRE O EQUIVALENTE	NO. DE VECES	AÑOS O PERIODOS
Programación Concurrente y Parelela	1er cuatrimestre	15	00 01 -15
Programación Distribuida	2o cuatrimestre	4	12 13 14 15
Metodología de la Programación	1er cuatrimestre	4	09 10 11 12
Análisis y Diseño de Algoritmos	4o cuatrimestre	4	13 14 15
Recuperación de Información	7to mo semestre	2	14 15
Bases de datos	3er cuatrimestre	2	03 15

Herramientas de Aprendizaje Autónomo	10o cuatrimestre	2	Ot 09 10
Estructuras de Datos	4to semestre	4	11 13 14 15
Programación I	2do semestre	4	13 14
Bases de Datos distribuidas	2 maestría	6	10 1112 13 14 15
Proyecto de Investigación I	3 maestría	6	10 11 12 13 14 15
Proyecto de Investigación II	4to maestría	6	10 11 12 13 14 15
Tópicos Selectos	9o cuatrimestre	6	10 11 12 13 14 15
Análisis y Diseño de Algoritmos	1er maestría	4	10 11 12 13

EXPERIENCIA PROFESIONAL

ACTIVIDAD O PUESTO	ORGANIZACIÓN O EMPRESA	AÑO O PERIODO

PRODUCTOS DEL QUEHACER UNIVERSITARIO en los rubros siguientes (poner cantidades)

DOCENCIA:		INVESTIGACIÓN:	
LIBROS	NOTAS DE CLASE	MATERIAL DIDACTICO	MANUAL DE PRACTICAS
2	5	22	15
ARTICULOS		MEMORIAS DE CONGRESO	PATENTES
50		20	
DIFUSIÓN:			
ARTICULOS DE DIVULGACION	PARTICIPACION EN FOROS		
10	10		
VINCULACIÓN:			
SERVICIOS A LA INDUSTRIA	CONVENIOS CON LA INDUSTRIA		
	2		

FICHAS BIBLIOGRÁFICAS de sus cinco trabajos que considere más relevantes

1. "Una aproximación basada en redes neuronales para el problema de implicación textual translingüe", Darnes Vilariño, David Pinto, Mireya Tovar y Beatriz Beltrán, Research in Computing Science, Special Issue: Advances in Intelligent and Information Technologies Conference
2. UNDERSTANDING. ISSN: 0167-8655, David Pinto Avendaño Helena _Gómez Adorno Darnes Vilariño Ayala Vivek Kumar Singh, Pattern Recognition Letters, Vol.41, Pag.93-102
3. ISSN:1870-4069, Helena Gómez-Adorno, David Pinto, Grigori Sidorov, Darnes Vilariño, Research in Computing Science. Advances in Pattern Recognition, Vol.71, Pag.43-52,
4. "Evaluating n-gram Models for a Bilingual Word Sense Disambiguation Task" David Pinto, Darnes Vilariño, Carlos Balderas, Mireya Tovar Vidal, Beatriz Beltrán, Computación y Sistemas
5. "Use of Elliptic Curves in Term Discrimination", Darnes Vilariño, David Pinto, Carlos Balderas, Mireya Tovar Vidal, Beatriz Beltrán, Sofía Paniagua. Lecture Notes in Computer Science, Springer

PERTENENCIA A ASOCIACIONES PROFESIONALES

NOMBRE DE LA ASOCIACIÓN	TIPO DE MEMBRESÍA	PERIODO
Pertenencia al Padrón de Investigadores de la BUAP	Investigador	2002 - 2017
Sistema nacional de Investigadores Nivel I	Investigador	2016-2018
Prodep	Profesor	2004-2017

PREMIOS DISTINCIONES (Premios nacionales, estatales, locales y otros)

AÑO	DESCRIPCION

LOGROS en no más de 250 palabras

RESEÑE LOS LOGROS ACADÉMICOS Y/O PROFESIONALES MÁS IMPORTANTES:

Participación activa en la titulación de estudiantes, tanto a nivel de maestría como a nivel de licenciatura. Perfil promep, pertenencia a cuerpos académicos y ser aceptada en el sistema nacional de investigadores

LIBROS DE TEXTO PUBLICADOS en los últimos cinco años

TÍTULO	NO. NOMBRE Y TIEMPO DE DEDICACIÓN DEL PROFESORADO*	NIVEL DESTINO	AÑO DE PUBLICACIÓN
SISTEMAS OPERATIVOS CENTRALIZADOS Y DISTRIBUIDOS	BEATRIZ BELTRÁN MARTÍNEZ RAFAEL DE LA ROSA FLORES HILDA CASTILLO ZACATELCO LETICIA MENDOZA ALONSO DARNES VILARIÑO AYALA	LICENCIATURA	2009
TRATAMIENTO DEL LENGUAJE Y DEL CONOCIMIENTO	MARÍA JOSEFA SOMODEVILLA GARCÍA BEATRIZ BELTRÁN MARTÍNEZ DAVID EDUARDO PINTO AVENDAÑO MIREYA TOVAR VIDAL DARNES VILARIÑO AYALA	LICENCIATURA	2013

* Si son varios los autores incluirlos a todos, pero señalar con un signo aquellos que no están adscritos al programa.

LIBROS DE TEXTO PRÓXIMOS A PUBLICARSE (en proceso de elaboración)**

TÍTULO	NO. NOMBRE Y TIEMPO DE DEDICACIÓN DEL PROFESORADO*	NIVEL DESTINO	AÑO ESP. DE PUBLICACIÓN

** Considerar el año de publicación aquel en el cual se tenga programado terminar la obra

MATERIAL DIDÁCTICO producido en los últimos cinco años

NO. NOMBRE Y TIEMPO DE DEDICACIÓN DEL PROFESOR *	DESCRIPCIÓN DEL MATERIAL
	Notas de Recuperación de Información MATERIAL DE APOYO PARA DICHA MATERIA
	Notas de Programación Distribuida MATERIAL DE APOYO PARA DICHO MÓDULO
	Notas de Programación Concurrente y paralela MATERIAL DE APOYO PARA DICHO MÓDULO
	Notas de Bases de Datos Distribuidas MATERIAL DE APOYO PARA DICHA MATERIA
	Notas de Análisis y Diseño de Algoritmos Material de Apoyo

PROCESOS DE EVALUACIÓN en los que se ha participado.

INSTITUCIÓN	PROGRAMA O PROCESO EVALUADO / ACREDITADO	ORGANISMO EVALUADOR	TIPO DE PARTICIPACIÓN	MES / AÑO DE EVALUAC..

Todos los datos aquí asentados son verídicos y se presentarán las copias correspondientes, cuando el CONAIC así lo requiera

Fecha

28/09/2015

Firma

INFORMACIÓN GENERAL

APELLIDO PATERNO		APELLIDO MATERNO		NOMBRE(s)	
HERRERA		COBIAN		DIEGO GUADALUPE	
INSTITUCIÓN EN QUE LABORA ACTUALMENTE					
UNIVERSIDAD AUTONOMA DE PUEBLA					
PUESTO EN LA INSTITUCIÓN				FECHA DE INGRESO A LA INSTITUCIÓN	
ACADÉMICO				Día Mes Año	
				19-may-1996	
TIPO DE CONTRATACIÓN				FECHA DE NACIMIENTO	
Definitiva <input checked="" type="checkbox"/>		Temporal <input type="checkbox"/>		Día Mes Año	
		No. de profesor		Día Mes Año	
		100223766		13-11-1957	

GRADOS ACADÉMICOS OBTENIDOS

NOMBRE DEL GRADO Y ÁREA	INSTITUCIÓN	PERIODO CURSADO	AÑO DE TIT.
1. LIC.EN MATEMÁTICAS	BUAP		1995
2. MAESTRIA EN EDUCACION MATEMÁTICA	UMOR		2004
3.			
4.			
5.			

CARRERA ACADÉMICA: primera actividad o puesto desempeñado y los últimos cuatro:

ACTIVIDAD O PUESTO	INSTITUCIÓN	PERIODO DE (M-A) A (M -A)
1a. PROFESOR HC	BUAP	9 AÑOS
4 PROFESOR TC	BUAP	10 AÑOS
3 ASESOR DEL SEMINARIO BUAP	BUAP	8 AÑOS
2 CORDINADOR DE TUTORES CAMPUS ACATZINGO	BUAP	3 AÑOS
1 MIEMBRO DE PIEVA BUAP	BUAP	6 AÑOS

Cuenta con perfil promep:

SI NO

Si pertenece al Sistema Nacional de Investigadores, indique:

Candidato Nivel 1 2 3

MATERIAS IMPARTIDAS	SEMESTRE O EQUIVALENTE	NO. DE VECES	AÑOS O PERIODOS

EXPERIENCIA PROFESIONAL

ACTIVIDAD O PUESTO	ORGANIZACIÓN O EMPRESA	AÑO O PERIODO
PROFESOR	BUAP	19 AÑOS
CONTROL DE CALIDAD	VW DE MEXICO	7 AÑOS
OFICINA	AUTOTRANSPORTES CABVIC S.A. DE C.V.	7 AÑOS

PRODUCTOS DEL QUEHACER UNIVERSITARIO en los rubros siguientes (poner cantidades)

DOCENCIA:			
LIBROS	NOTAS DE CLASE	MATERIAL DIDACTICO	MANUAL DE PRACTICAS
COLABORADOR 22	10	10	
INVESTIGACIÓN:			
ARTICULOS	MEMORIAS DE CONGRESO	PATENTES	
DIFUSIÓN:			
ARTICULOS DE DIVULGACIÓN	PARTICIPACION EN FOROS		
VINCULACIÓN:			
SERVICIOS A LA INDUSTRIA	CONVENIOS CON LA INDUSTRIA		

FICHAS BIBLIOGRÁFICAS de sus cinco trabajos que considere más relevantes

1. LIBROS DEL FACILITADOR, DEL ALUMNO, VIDEOS Y PRUEBAS DE SELECCIÓN DEL SEMINARIO BUAP APROX. 30 PRODUCTOS
2. COLABORADOR LIBROS DE PREPARATORIA DE MATEMÁTICAS PERIODO DOGER 4 PRODUCTOS
3. COLABORADOR LIBRO PARA EL TALLER DE PREPARACIÓN PARA INGRESAR A LAS PREPAS BUAP AÑO 2014
4. COLABORADOR LIBRO FUNDAMENTOS DE MATEMÁTICAS PARA ALUMNOS DE PRIMER SEMESTRE DE FCC AÑO 2013
5.

PERTENENCIA A ASOCIACIONES PROFESIONALES

NOMBRE DE LA ASOCIACIÓN	TIPO DE MEMBRESÍA	PERIODO

PREMIOS DISTINCIONES (Premios nacionales, estatales, locales y otros)

AÑO	DESCRIPCIÓN

INSTITUCIÓN	EVALUADO / ACREDITADO	EVALUADOR	PARTICIPACIÓN	DE EVALUAC..

Todos los datos aquí asentados son verídicos y se presentarán las copias correspondientes, cuando el CONAIC así lo requiera

Fecha

Firma

INFORMACIÓN GENERAL

APELLIDO PATERNO		APELLIDO MATERNO		NOMBRE(s)	
TAMARIZ		FLORES		EDNA ILIANA	
INSTITUCIÓN EN QUE LABORA ACTUALMENTE					
FACULTAD DE CIENCIAS DE LA COMPUTACIÓN BUAP					
PUESTO EN LA INSTITUCIÓN				FECHA DE INGRESO A LA INSTITUCIÓN	
PROFESOR INVESTIGADOR TC ASOCIADO C				Día	Mes
				Año	
				07 01 2008	
TIPO DE CONTRATACIÓN				FECHA DE NACIMIENTO	
Definitiva <input checked="" type="checkbox"/>		Temporal <input type="checkbox"/>		No. de profesor	Día Mes Año
				100443188	10 10 1980

GRADOS ACADÉMICOS OBTENIDOS

NOMBRE DEL GRADO Y ÁREA	INSTITUCIÓN	PERIODO CURSADO	AÑO DE TIT.
1. LICENCIATURA EN ELECTRÓNICA	BUAP	1999-2004	2004
2. MAESTRÍA EN ELECTRÓNICA Y TELECOMUNICACIONES	CICESE	2005-2007	2007
3.			
4.			
5.			

CARRERA ACADÉMICA: primera actividad o puesto desempeñado y los últimos cuatro:

ACTIVIDAD O PUESTO	INSTITUCIÓN	PERIODO DE (M-A) A (M -A)
1a. PROFESOR HORA CLASE	BUAP	ENE-08 A MAY-15
4 PROFESOR TIEMPO COMPLETO	BUAP	MAY-15 A ACTUAL
3		
2		
1		

Cuenta con perfil promep:

SI NO

Si pertenece al Sistema Nacional de Investigadores, indique:

Candidato Nivel 1 2 3

MATERIAS IMPARTIDAS	SEMESTRE O EQUIVALENTE	NO. DE VECES	AÑOS O PERIODOS
CIRCUITOS ELECTRÓNICOS	CUARTO	6	
CIRCUITOS ELÉCTRICOS	QUINTO	7	
ARQUITECTURA FUNCIONAL DE COMPUTADORAS	OCTAVO	3	
SISTEMAS DIGITALES	SEXTO	4	
TRANSMISIÓN Y COMUNICACIÓN DE DATOS	SEXTO	2	
INTERCOMUNICACION Y SEGRURIDAD EN REDES	NOVENO	4	
MODELOS DE REDES	SEPTIMO	5	

REDES INALÁMBRICAS	OCTAVO	4	
SEGURIDAD EN REDES	NOVENO	1	
DISEÑO DIGITAL	SEXTO	1	
ADMINISTRACION DE REDES	OCTAVO	2	

AÑO	DESCRIPCIÓN
2014	INSTRUCTOR YEARS OF SERVICE CISCO NETWORKING ACADEMY PROGRAM

LOGROS en no más de 250 palabras

RESEÑE LOS LOGROS ACADÉMICOS Y/O PROFESIONALES MÁS IMPORTANTES:
HABER CURSADO Y APROBADO LAS CERTIFICACIONES SIGUIENTES:
CCNA ROUTING & SWITCHING: PRINCIPIOS BÁSICOS DE ROUTING Y SWITCHING
CCNA EXPLORATION: NETWORK FUNDAMENTALS
MICROSOFT CERTIFIED PROFESSIONAL
MICROSOFT TECHNOLOGY ASSOCIATE

LIBROS DE TEXTO PUBLICADOS en los últimos cinco años

TÍTULO	NO. NOMBRE Y TIEMPO DE DEDICACIÓN DEL PROFESORADO*	NIVEL DESTINO	AÑO DE PUBLICACIÓN

* Si son varios los autores incluirlos a todos, pero señalar con un signo aquellos que no están adscritos al programa.

LIBROS DE TEXTO PRÓXIMOS A PUBLICARSE (en proceso de elaboración)**

TÍTULO	NO. NOMBRE Y TIEMPO DE DEDICACIÓN DEL PROFESORADO*	NIVEL DESTINO	AÑO ESP. DE PUBLICACIÓN

** Considerar el año de publicación aquel en el cual se tenga programado terminar la obra

MATERIAL DIDÁCTICO producido en los últimos cinco años

NO. NOMBRE Y TIEMPO DE DEDICACIÓN DEL PROFESOR *	DESCRIPCIÓN DEL MATERIAL

PROCESOS DE EVALUACIÓN en los que se ha participado.

INSTITUCIÓN	PROGRAMA O PROCESO	ORGANISMO	TIPO DE	MES / AÑO

INSTITUCIÓN	EVALUADO / ACREDITADO	EVALUADOR	PARTICIPACIÓN	DE EVALUAC..
CENEVAL	REACTIVOS DEL EGEL-ICOMPU	COMITÉ ACADE	EVALUADOR	FEB 2015
CENEVAL	REACTIVOS DEL EGEL-ICOMPU	COMITÉ ACADE	EVALUADOR	JUL 2014
CORE-IPN	14th INTERNACIONAL CONGRESS O	VALUED PAPER	EVALUADOR	NOV-2014
CORE-IPN	13th INTERNACIONAL CONGRESS O	VALUED PAPER	EVALUADOR	NOV 2013
CONCYTEP	PROGRAMA BECAS-TESIS	COMITÉ EVALU	EVALUADOR	JUL 2014
CONCYTEP	CUARTO TORNEO ESTATAL ABIERT		EVALUADOR	SEP 2014

Todos los datos aquí asentados son verídicos y se presentarán las copias correspondientes, cuando el CONAIC así lo requiera

Fecha

Firma

INFORMACIÓN GENERAL

APELLIDO PATERNO		APELLIDO MATERNO		NOMBRE(s)	
ARIZA		VELAZQUEZ		EDUARDO	
INSTITUCIÓN EN QUE LABORA ACTUALMENTE					
FACULTAD DE CIENCIAS DE LA COMPUTACION BUAP					
PUESTO EN LA INSTITUCIÓN				FECHA DE INGRESO A LA INSTITUCIÓN	
PROFESOR INVESTIGADOR TC ASOCIADO A				Día Mes Año 01/03/1997	
TIPO DE CONTRATACIÓN				FECHA DE NACIMIENTO	
Definitiva <input checked="" type="checkbox"/>		Temporal <input type="checkbox"/>		Día Mes Año 100378566 09/06/1967	

GRADOS ACADÉMICOS OBTENIDOS

NOMBRE DEL GRADO Y ÁREA	INSTITUCIÓN	PERIODO CURSADO	AÑO DE TIT.
1. LICENCIATURA EN MATEMATICAS	BUAP		
2. MAESTRO EN CIECIAS	BUAP		
3. DOCTOR EN CIENCIAS MATEMATICAS	BUAP		
4.			
5.			

CARRERA ACADÉMICA: primera actividad o puesto desempeñado y los últimos cuatro:

ACTIVIDAD O PUESTO	INSTITUCIÓN	PERIODO DE (M-A) A (M -A)
1		
2		
3		
4		
5		

Cuenta con perfil promep:

SI NO

Si pertenece al Sistema Nacional de Investigadores, indique:

Candidato Nivel 1 2 3

MATERIAS IMPARTIDAS	SEMESTRE O EQUIVALENTE	NO. DE VECES	AÑOS O PERIODOS
MATEMATICAS ELEMENTALES	PRIMERO		
ALGEBRA SUPERIOR	SEGUNDO		
CALCULO DIFERENCIAL	SEGUNDO		
CALCULO INTEGRAL	TERCERO		
GEOMETRIA ANALITICA CON ALGEBRA LINEAL	TERCERO		
LOGICA	CUARTO		

PREMIOS DISTINCIONES (Premios nacionales, estatales, locales y otros)

AÑO	DESCRIPCION

INSTITUCIÓN	EVALUADO / ACREDITADO	EVALUADOR	PARTICIPACIÓN	DE EVALUAC..

Todos los datos aquí asentados son verídicos y se presentarán las copias correspondientes, cuando el CONAIC así lo requiera

Fecha

Firma

CURRICULUM VITAE RESUMIDO

(No incluir anexos ni comprobantes)



APPELLIDO PATERNO	APPELLIDO MATERNO	NOMBRE(s)
CHAVIRA MARTÍNEZ ELSA		

INSTITUCION EN QUE LABORA ACTUALMENTE		
BENEMÉRITA UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE PUEBLA, FACULTAD DE CIENCIAS DE LA COMPUTACIÓN		
PUESTO EN LA INSTITUCION	FECHA DE INGRESO A LA INSTITUCION	
PROFESOR-INVESTIGADOR TITULAR A TIEMPO COMPLETO	Día	Mes Año
	01/02/1979	
TIPO DE CONTRATACION	FECHA DE NACIMIENTO	
Definitiva <input checked="" type="checkbox"/> Temporal <input type="checkbox"/>	No. de profesor	Día Mes Año
	100010677	14/09/1956

GRADOS ACADÉMICOS OBTENIDOS

NOMBRE DEL GRADO Y AREA	INSTITUCION	PERIODO CURSADO	AÑO DE TITULACION
1. LICENCIATURA EN FÍSICA, BUAP-FCFM,		1974 A 1978,	TITULACIÓN 1982
2. MAESTRIA EN CIENCIAS EN FÍSICA DEL ESTADO SÓLIDO,	BUAP-INSTITUTO DE FÍSICA,		LUIS RIVERA
3. DOCTORADO EN INGENIERÍA BIOMÉDICA,	UPAEP-CIP,	2009 A 2013,	TITULACIÓN 2013
4.			
5.			

CARRERA ACADÉMICA: primera actividad o puesto desempeñado y los últimos cuatro:

ACTIVIDAD O PUESTO	INSTITUCION	PERIODO DE (M-A) A (M -A)
1. PROFESOR-INVESTIGADOR TITULAR A TIEMPO COMPLETO,	BUAP-FCC	
2.		
3.		
4.		
5.		

Si pertenece al Sistema Nacional de Investigadores, indique:

Candidato Nivel 1 2 3

MATERIAS IMPARTIDAS	SEMESTRE O EQUIVALENTE	NO. DE VECES	AÑOS O PERIODOS
DISPOSITIVOS LÓGICOS PROGRAMABLES,	5o CUATRIMESTRE,	10 VECES,	2003 A LA FECHA
SISTEMAS DIGITALES (MUM y FENIX)	4o CUATRIMESTRE,	10 VECES,	2003 A LA FECHA
DISEÑO DIGITAL (MUM y FENIX)	3er CUATRIMESTRE,	10 VECES,	2003 A LA FECHA
CIRCUITOS ELÉCTRICOS	3er CUATRIMESTRE,	10 VECES,	2003 A LA FECHA
CIRCUITOS ELECTRÓNICOS	4o CUATRIMESTRE,	5 VECES,	2003 A LA FECHA
TRANSMISIÓN Y COMUNICACIÓN DE DATOS	4o CUATRIMESTRE,	10 VECES,	2003 A LA FECHA
MICROPROCESADORES,	6o CUATRIMESTRE,	5 VECES,	2003 A LA FECHA

MICROPROCESADORES E INTERFACES 6o CUATRIMESTRE, 5 VECES, 2003 A LA FECHA
SEGURIDAD EN REDES 7o CUATRIMESTRE, 3 VECES, 2005 A 2007
FISICA, 3er CUATRIMESTRE, 10 VECES, 1976
FISICA DEL ESTADO SÓLIDO, 7o Y 8o EN LA FCFM-BUAP, 1982 A 2000
MECÁNICA CUÁNTICA, 7o Y 8o EN LA FCFM-BUAP, 1982 A 2000
MECÁNICA CLÁSICA, 5o Y 6o SEMESTRES EN LA FCFM-BUAP, 1982 A 2000
ELECTROMAGNETISMO, 3er Y 8o SEMESTRES EN LA FCFM, FCE DE LABUAP, 1982 A 2000
Diseño de Satélites Pequeños, TALLER DE 9 HORAS 5 VECES 2010 A 2013
INTRODUCCIÓN A LA DISCIPLINA COMPUTACIONAL, 1er CUATRIMESTRE, 3 VECES, 2005 A 2007
ARQUITECTURA DE COMPUTADORAS, 6o CUATRIMESTRE, 5 VECES, 2005 A LA FECHA

EXPERIENCIA PROFESIONAL

ACTIVIDAD O PUESTO	ORGANIZACIÓN O EMPRESA	AÑO O PERIODO
FUNDADORA Y TESORERA EN LA SOCIEDAD MEXICANA DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA AEROSPAZIAL I		
INVESTIGADORA EN LA RED TEMÁTICA DEL CONACYT, REDCYTE, RED DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA I		
INVESTIGADORA EN LA RED TEMÁTICA DEL CONACYT, ROBÓTICA Y MECATRÓNICA DEL 2011 A LA F		
MIEMBRO FUNDADOR DEL IBERCHIP DESDE 1995		
COLABORADORA EN EL PROGRAMA DE COOPERACIÓN DE CIENCIA Y TECNOLOGIA EN DESARROLL		
ORGANIZADORA DE LA 14a EDICIÓN DEL SEMINARIO ANUAL DE AUTOMÁTICA Y ELECTRONICA INDU		

PRODUCTOS DEL QUEHACER UNIVERSITARIO en los rubros siguientes (poner cantidades)

DOCENCIA:			
LIBROS	NOTAS DE CLASE	MATERIAL DIDACTICO	MANUAL DE PRACTICAS
5	26	26	6
INVESTIGACION:			
ARTICULOS	MEMORIAS DE CONGRESO	PATENTES	
13	86		
DIFUSION:			
ARTICULOS DE DIVULGACION	PARTICIPACION EN FOROS		
10	15		
VINCULACION:			
SERVICIOS A LA INDUSTRIA	CONVENIOS CON LA INDUSTRIA		

FICHAS BIBLIOGRAFICAS de sus cinco trabajos que considere más relevantes

1. TESIS DOCTORAL, "DISEÑO, DESARROLLO Y CONSTRUCCIÓN DE UN LAB-ON-A-CHIP, MICROLABO
2. LIBRO, "INTRODUCCIÓN AL BIOELECTROMAGNETISMO Y BIOSEÑALES", EDITORIAL CORINTER, 20

3. LIBRO, "VINCULANDO INVESTIGACIÓN, EDUCACIÓN E INDUSTRIA TECNOLÓGICA PARA EL DESAR
4. LIBRO, "CIENCIA Y TECNOLOGÍA AEROESPACIAL EN AMÉRICA LATINA", SOMECYTA, SAN LUIS PO
5. LIBRO, "VEHÍCULOS AEROESPACIALES", SOMECYTA, SAN PEDRO CHOLULA, PUE., 2011

PERTENENCIA A ASOCIACIONES PROFESIONALES

NOMBRE DE LA ASOCIACION	TIPO DE MEMBRESIA	PERIODO
SOCIEDAD MEXICANA DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA AEROESPACIAL, SOMECYTA, A. C., SOCIO FUNDAD		
SOCIEDAD MEXICANA DE FÍSICA, SOCIO REGULAR, DESDE 1977 A LA FECHA		
AMERICAN PHYSICAL SOCIETY, STUDENT MEMBERSHIP 1976-2000		
AMERICAN VACUUM SOCIETY, STUDENT MEMBERSHIP 1980-1997		
IBERCHIP, SOCIO FUNDADOR, 1999-2004		

PREMIOS DISTINCIONES (Premios nacionales, estatales, locales y otros)

BECA CONACYT PARA REALIZAR ESTUDIOS DE MAESTRIA EN CIENCIAS EN FÍSICA DE 1980 A 1983
BECA CONACYT PARA REALIZAR ESTUDIOS DE DOCTORADO EN INGENIERÍA BIOMÉDICA DE 2008 A
INVESTIGADOR NIVEL I EN EL SISTEMA NACIONAL DE INVESTIGADORES DE 1985 A 1992
PERTENECER A LA RED TEMÁTICA DEL CONACYT, CIENCIA Y TECNOLOGÍA DEL ESPACIO DESDE 201
PRIMER LUGAR EN EL III CONCURSO NACIONAL DE TEMAS RELACIONADOS CON LA CIRUGÍA DEL A
SEGUNDO LUGAR EN EL III CONCURSO NACIONAL DE TEMAS RELACIONADOS CON LA CIRUGÍA DEL

LOGROS en no más de 250 palabras

RESEÑE LOS LOGROS ACADEMICOS Y/O PROFESIONALES MÁS IMPORTANTES:
HABER MONTADO LA PRIMERA PLANTA PILOTO DE OBLEAS DE SILICIO MONOCRISTALINO PARA LA
DISEÑAR, DESARROLLAR Y CONSTRUIR DIVERSOS CIRCUITOS INTEGRADOS DE USO ESPECÍFICO,
DISEÑAR, DESARROLLAR Y CONSTRUIR CELDAS FOTOVOLTAICAS DE ALTA EFICIENCIA DE SILICIO
HABER PARTICIPADO EN EL DISEÑO Y CONSTRUCCIÓN DEL PRIMER ROBOT PAINISTA QUE LEE PA
PARTICIPAR EN EL DISEÑO, DESARROLLO, CONSTRUCCIÓN Y PUESTA EN ÓRBITA DEL SATÉLITE M
DISEÑAR, DESARROLLAR Y FABRICAR BIOMEMS, SISTEMAS MICRO ELECTRO MECÁNICOS BIO QUÍM
CONSTRIBUIR A LA FORMACIÓN DE RECURSOS HUMANOS EN LAS ÁREAS CIENTÍFICAS DESARROLL

LIBROS DE TEXTO PUBLICADOS en los últimos cinco años

TITULO	NO. NOMBRE Y TIEMPO DE DEDICACIÓN DEL PROFESORADO*	NIVEL A QUE SE DESTINA	AÑOS DE PUNLICACION
"VEHÍCULOS AEROESPACIALES", SOMECYTA, SAN PEDRO CHOLULA, PUE., POSGRADO, 2011			

"CIENCIA Y TECNOLOGÍA AEROESPACIAL EN AMÉRICA LATINA", SOMECYTA, SAN LUIS POTOSÍ, S.L.F
"VINCULANDO INVESTIGACIÓN, EDUCACIÓN E INDUSTRIA TECNOLÓGICA PARA EL DESARROLLO A
"INTRODUCCIÓN AL BIOELECTROMAGNETISMO Y BIOSEÑALES", EDITORIAL CORINTER, 2013

* Si son varios los autores incluirlos a todos, pero señalar con un signo aquellos que no están adscritos al programa.

LIBROS DE TEXTO PROXIMOS A PUBLICARSE (en proceso de elaboración)**

TITULO	NO. NOMBRE Y TIEMPO DE DEDICACIÓN DEL PROFESORADO*	NIVEL A QUE SE DESTINA	AÑOS DE PUNLICACION
MANUAL DE PRÁCTICAS LABORATORIO DE CIRCUITOS ELÉCTRICOS PARA INGENIEROS EN CIENCIA			
SISTEMAS DIGITALES PARA COMPUTÓLOGOS, USANDO VHDL			
FÍSICA RECREATIVA Y ANIMACIÓN EN 3D			

** Considerar el año de publicación aquel en el cual se tenga programado terminar la obra

MATERIAL DIDACTICO producido en los últimos cinco años

NO. NOMBRE Y TIEMPO DE DEDICACION DEL PROFESOR *	DESCRIPCION DEL MATERIAL
	MÁS DE 20 REPORTES DE LABORATORIO DE LOS CURSOS DE: DISEÑO DIGITAL, SISTEMAS DIGITAL

INFORMACIÓN GENERAL

APELLIDO PATERNO		APELLIDO MATERNO		NOMBRE(s)	
ARCHUNDIA		SIERRA		ETELVINA	
INSTITUCIÓN EN QUE LABORA ACTUALMENTE					
FACULTAD DE CIENCIAS DE LA COMPUTACION BUAP					
PUESTO EN LA INSTITUCIÓN				FECHA DE INGRESO A LA INSTITUCIÓN	
PROFESOR INVESTIGADOR				Día Mes Año 11/08/1997	
TIPO DE CONTRATACIÓN				FECHA DE NACIMIENTO	
Definitiva <input checked="" type="checkbox"/>		Temporal <input type="checkbox"/>		Día Mes Año 100238799 23/10/1963	

GRADOS ACADÉMICOS OBTENIDOS

NOMBRE DEL GRADO Y ÁREA	INSTITUCIÓN	PERIODO CURSADO	AÑO DE TIT.
1. LICENCIATURA EN COMPUTACIÓN	BUAP	1981-1985	1991
2. DOCENCIA UNIVERSITARIA	IBERO	199-2001	2002
3. TECNOLOGIAS DE LA INFORMACIÓN	UPAEP	2002-2008	2009
4. Y ANÁLISIS DE DECISIONES			
5.			

CARRERA ACADÉMICA: primera actividad o puesto desempeñado y los últimos cuatro:

ACTIVIDAD O PUESTO	INSTITUCIÓN	PERIODO DE (M-A) A (M -A)
1 DOCENCIA	BUAP	1997-A LA FECHA
2		
3		
4		
5		

Cuenta con perfil promep:

SI NO

Si pertenece al Sistema Nacional de Investigadores, indique:

Candidato Nivel 1 2 3

MATERIAS IMPARTIDAS	SEMESTRE O EQUIVALENTE	NO. DE VECES	AÑOS O PERIODOS
PROGRAMACIÓN	CUATRIMESTRE	3	
BASE DE DATOS	CUATRIMESTRE	3	
SOCIEDAD, TECNOLOGIA Y ECONOMIA	CUATRIMESTRE	3	
ALGORITMOS Y ESTRUCTURAS DE DATOS	CUATRIMESTRE	3	
INGENIERIA DE SOFTWARE	CUATRIMESTRE	20	
INTRODUCCION A LA DISCIPLINA COMPUTACIONAL	CUATRIMESTRE	6	
INTERFACES HUMANO COMPUTADORA	CUATRIMESTRE	22	

TOPICOS SELECTOS DE LA COMPUTACION I	CUATRIMESTRE	5	
INGENIERIA DE PROYECTOS	CUATRIMESTRE	6	
ADMINSITRACION DE PROYECTOS	CUATRIMESTRE	4	

EXPERIENCIA PROFESIONAL

ACTIVIDAD O PUESTO	ORGANIZACIÓN O EMPRESA	AÑO O PERIODO
ENCARGADA DEL DEPARTAMENTO DE COMPUTO	COLEGIO DE PUEBLA	1985-1989
GERENTE REGIONAL	TRIONICA SA. DE CV	1990-1994
INTEGRANTE DE COMITÉ DE ESTRATEGIAS	UMAD	2012-2013

PRODUCTOS DEL QUEHACER UNIVERSITARIO en los rubros siguientes (poner cantidades)

DOCENCIA:			
LIBROS	NOTAS DE CLASE	MATERIAL DIDACTICO	MANUAL DE PRACTICAS
1	10	10	3
INVESTIGACIÓN:			
ARTICULOS	MEMORIAS DE CONGRESO	PATENTES	
23	10		
DIFUSIÓN:			
ARTICULOS DE DIVULGACION	PARTICIPACION EN FOROS		
20	22		
VINCULACIÓN:			
SERVICIOS A LA INDUSTRIA	CONVENIOS CON LA INDUSTRIA		

FICHAS BIBLIOGRÁFICAS de sus cinco trabajos que considere más relevantes

1. ARCHUNDIA E., MANEJADOR DE ARCHIVOS SECUAENCIAL INDEXADO (MASDI), BUAP, MEXICO, PUEBLA, 1991
ARCHUNDIA E., EL DIPLOMADO EN I.S. DE LA FCC DE LA BUAP. OPINION DE LOS ALUMNOS SOBRE SU INFLUENCIA, PARA LA ELABORACIÓN DE UNA TESIS, 2. MEXICO, PUEBLA, 2002
3. ARCHUNDIA E., ET AL. (ED) EL DESARROLLO DE LA TECNOLOGIA PARA LA EDUCACIÓN EN MEXICO. BUAP. MEXICO PUEBLA, 2012
4. ARCHUNDIA SIERRA E., ET AL. (ED) EL DESARROLLO DE LOS RECURSOS DIGITALES PARA LA EDUACION EN MEXICO. BUAP. MEXICO PUEBLA, 2013
5.

PERTENENCIA A ASOCIACIONES PROFESIONALES

NOMBRE DE LA ASOCIACIÓN	TIPO DE MEMBRESÍA	PERIODO

PREMIOS DISTINCIONES (Premios nacionales, estatales, locales y otros)

AÑO	DESCRIPCION
	INTEGRANTE DEL CUEPO ACADEMICO CONSOLIDADO RECONOCIMIENTO ESTATAL

LOGROS en no más de 250 palabras

RESEÑE LOS LOGROS ACADEMICOS Y/O PROFESIONALES MÁS IMPORTANTES:

LA SUPERACIÓN PROFESIONAL EN EL ESTUDIO DE POSGRADOS CONUNA VISIÓN ERN LA IMPORTANCIA QUE TIENE LA INVESTIGACIÓN DE LA DISCIPLINA COMPUTACIONAL Y DE SUS TRANSMISIÓN EN LOS ALUMNOS PARA FOMENTAR EN ELLOS LAS HABILIDADES Y CONOCIMIENTOS QUE LE PERMITAN SOLUCIONAR PROBLEMAS REALES CON IMPACTO SOCIO-ECONOMICO EN EL CONTEXTO NACIONAL E INTERNACIONAL

LIBROS DE TEXTO PUBLICADOS en los últimos cinco años

TITULO	NO. NOMBRE Y TIEMPO DE DEDICACIÓN DEL PROFESORADO*	NIVEL DESTINO	AÑO DE PUBLICACIÓN
HABILIDADES BASICAS DEL PENSAMIENTO	1 AÑO	BACHILLERATO Y PROFESIONAL	
RAZONAMIENTOS MATEMATICO Y VERBAL	1 AÑO	BACHILLERATO Y PROFESIONAL	
TOPICOS SELECTOS PARA LA ENSEÑANZA DE	1 AÑO	UNIVERSITARIO	
GEST INTENATIONAL TRANSACTION ON COMPI	1 AÑO	UNIVERSITARIO	
EL DESARROLLO DE LA TECNOLOGIA PARA LA	1 AÑO	UNIVERSITARIO	

* Si son varios los autores incluirlos a todos, pero señalar con un signo aquellos que no están adscritos al programa.

LIBROS DE TEXTO PRÓXIMOS A PUBLICARSE (en proceso de elaboración)**

TITULO	NO. NOMBRE Y TIEMPO DE DEDICACIÓN DEL PROFESORADO*	NIVEL DESTINO	AÑO ESP. DE PUBLICACIÓN
DESARROLLO DE LOS RECURSOS DIGITALES F		UNIVERSI	2013

** Considerar el año de publicación aquel en el cual se tenga programado terminar la obra

MATERIAL DIDÁCTICO producido en los últimos cinco años

NO. NOMBRE Y TIEMPO DE DEDICACIÓN DEL PROFESOR *	DESCRIPCIÓN DEL MATERIAL
FUNDAMENTOS FILOSOFICOS DE LA COMPUTACION	ANTOLOGIAS, VIDEOS, APUNTES , ARTICULOS
IRTERFACES HUMANO COMPUTADORA	ANTOLOGIAS, VIDEOS, APUNTES , ARTICULOS
TOPICOS SELECTOS I	ANTOLOGIAS, VIDEOS, APUNTES , ARTICULOS
INGENIERIA DE SOFTWARE	ANTOLOGIAS, VIDEOS, APUNTES , ARTICULOS
ADMINISTRACION DE PROYECTOS	ANTOLOGIAS, VIDEOS, APUNTES , ARTICULOS

PROCESOS DE EVALUACIÓN en los que se ha participado.

INSTITUCIÓN	PROGRAMA O PROCESO	ORGANISMO	TIPO DE	MES / AÑO	CONAIC - curriculum resumido -pag 5 de 6
-------------	--------------------	-----------	---------	-----------	--

INSTITUCIÓN	EVALUADO / ACREDITADO	EVALUADOR	PARTICIPACIÓN	DE EVALUAC..

Todos los datos aquí asentados son verídicos y se presentarán las copias correspondientes, cuando el CONAIC así lo requiera

Fecha

Firma

INFORMACIÓN GENERAL

APELLIDO PATERNO		APELLIDO MATERNO		NOMBRE(s)	
RODRIGUEZ		PEREZ		FERNANDO	
INSTITUCIÓN EN QUE LABORA ACTUALMENTE					
FACULTAD DE CIENCIAS DE LA COMPUTACION BUAP					
PUESTO EN LA INSTITUCIÓN				FECHA DE INGRESO A LA INSTITUCIÓN	
PROFESOR HORA CLASE B				Día Mes Año 11/01/2010	
TIPO DE CONTRATACIÓN				FECHA DE NACIMIENTO	
Definitiva <input type="checkbox"/>		Temporal <input checked="" type="checkbox"/>		Día Mes Año 100497611 08/06/1973	

GRADOS ACADÉMICOS OBTENIDOS

NOMBRE DEL GRADO Y ÁREA	INSTITUCIÓN	PERIODO CURSADO	AÑO DE TIT.
1. LICENCIATURA EN CS DE LA COMPUTAC	BUAP	1992-2000	2010
2.			
3.			
4.			
5.			

CARRERA ACADÉMICA: primera actividad o puesto desempeñado y los últimos cuatro:

ACTIVIDAD O PUESTO	INSTITUCIÓN	PERIODO DE (M-A) A (M -A)
1		
2		
3		
4		
5		

Cuenta con perfil promep:

SI NO

Si pertenece al Sistema Nacional de Investigadores, indique:

Candidato Nivel 1 2 3

MATERIAS IMPARTIDAS	SEMESTRE O EQUIVALENTE	NO. DE VECES	AÑOS O PERIODOS
CULTURA Y ETICA UNIVERSITARIA	TCU	8	
ETICA Y PRACTICA PROFESIONAL	TCU	8	
DESARROLLO DE HABILIDADES DEL PENSAMIENTO CC2		8	
DESARROLLO DE HABILIDADES DE LAS TICS	1	8	
HERRAMIENTAS DE APRENDIZAJE AUTONOMO	1	8	
MATEMATICAS ELEMENTALES	1	1	
CALCULO DIFERENCIAL	2	1	

CALCULO INTEGRAL	3	1	
ALGEBRA SUPERIOR	2	1	
INTRODUCCION A LAS MATEMATICAS	1	1	
MATEMATICAS DISCRETAS	3	1	
ECUACIONES DIFERENCIALES	4	1	
ESTRUCTURAS DISCRETAS	3	1	

PREMIOS DISTINCIONES (Premios nacionales, estatales, locales y otros)

AÑO	DESCRIPCION

INSTITUCIÓN	EVALUADO / ACREDITADO	EVALUADOR	PARTICIPACIÓN	DE EVALUAC..

Todos los datos aquí asentados son verídicos y se presentarán las copias correspondientes, cuando el CONAIC así lo requiera

Fecha

Firma

INFORMACIÓN GENERAL

APELLIDO PATERNO		APELLIDO MATERNO		NOMBRE(s)	
JUAREZ		DIAZ		GABRIEL	
INSTITUCIÓN EN QUE LABORA ACTUALMENTE					
BENEMERITA UNIVERSIDAD AUTONOMA DE PUEBLA					
PUESTO EN LA INSTITUCIÓN				FECHA DE INGRESO A LA INSTITUCIÓN	
PROFESOR INVESTIGADOR MEDIO TIEMPO				Día	Mes
				23 08 2012	
TIPO DE CONTRATACIÓN				FECHA DE NACIMIENTO	
Definitiva <input type="checkbox"/>		Temporal <input checked="" type="checkbox"/>		No. de profesor	
				100520713	06 01 1979

GRADOS ACADÉMICOS OBTENIDOS

NOMBRE DEL GRADO Y ÁREA	INSTITUCIÓN	PERIODO CURSADO	AÑO DE TIT.
1. INGENIERO ELECTRÓNICO	INSTITUTO TECNOLOGICO DE PUEBLA	1996-2001	2001
2. MAESTRO EN DISP. SEMICONDUCTORES	BENEMERITA UNIVERSIDAD AUTONOMA DE PUEBLA	2002-2004	2005
3. DOCTOR EN CIENCIAS, ELECTRÓNICA D	INSTITUTO POLITECNICO NACIONAL	2005-2009	2010
4.			
5.			

CARRERA ACADÉMICA: primera actividad o puesto desempeñado y los últimos cuatro:

ACTIVIDAD O PUESTO	INSTITUCIÓN	PERIODO DE (M-A) A (M -A)
1a. PROFESOR DE ASIGNATURA	INSTITUTO TECNOLOGICO DE PUEBLA	ENE2011-DIC2011
4 PROFESOR INVESTIGADOR MEDIO TIEMPO	BENEMERITA UNIVERSIDAD AUTONOMA DE PUEBLA	AGO2012-ACTUAL
3		
2		
1		

Cuenta con perfil promep:

SI NO

Si pertenece al Sistema Nacional de Investigadores, indique:

Candidato Nivel 1 2 3

MATERIAS IMPARTIDAS	SEMESTRE O EQUIVALENTE	NO. DE VECES	AÑOS O PERIODOS
MATEMATICAS ELEMENTALES	1	1	
MEDICIONES ELECTRICAS	2	2	
ELECTRONICA DIGITAL I	2	3	
OPTOELECTRONICA	1	6	
ELECTROAGNETISMO	1	4	
FISICA DE SEMICONDUCTORES	1	4	
CÁLCULO INTEGRAL	1	2	

DISEÑO DIGITAL	5	5	
CIRCUITOS ELECTRICOS	4	4	
CIRCUITOS ELECTRONICOS	3	5	
SISTEMAS DIGITALES	3	6	
CIRCUITOS LOGICOS	2	5	
FISICA MODERNA	8	2	

EXPERIENCIA PROFESIONAL

ACTIVIDAD O PUESTO	ORGANIZACIÓN O EMPRESA	AÑO O PERIODO
PROFESOR DE ASIGNATURA	INSTITUTO TECNOLOGICO DE PUEB	ENE2011-DIC2011
PROFESOR INVESTIGADOR MEDIO TIEMPO	BENEMERITA UNIVERSIDAD AUTON	AGO2012-ACTUAL

PRODUCTOS DEL QUEHACER UNIVERSITARIO en los rubros siguientes (poner cantidades)

DOCENCIA:			
LIBROS	NOTAS DE CLASE	MATERIAL DIDACTICO	MANUAL DE PRACTICAS
1	0	0	0
INVESTIGACIÓN:			
ARTICULOS	MEMORIAS DE CONGRESO	PATENTES	
24	15	0	
DIFUSIÓN:			
ARTICULOS DE DIVULGACION	PARTICIPACION EN FOROS		
0	9		
VINCULACIÓN:			
SERVICIOS A LA INDUSTRIA	CONVENIOS CON LA INDUSTRIA		
0	0		

FICHAS BIBLIOGRÁFICAS de sus cinco trabajos que considere más relevantes

1. Diffraction 23,S94 (2008)
2. "Photoluminescence and x.ray diffraction studies on Cu2O", Journal of Luminescence 129, 1483 (2009)
3. "Hall effect and conductivity in zinc oxide doped by diffusion of indium and copper", Physica status solidi C, 957, (2009)
4. "Structural Characterization of AlGaSb grown by LPE" Materials science in semiconductors processing, 15, 472 (2012)
5. (2014)

PERTENENCIA A ASOCIACIONES PROFESIONALES

NOMBRE DE LA ASOCIACIÓN	TIPO DE MEMBRESÍA	PERIODO
International Union of Crystallography (IUCr)	Revisor	2012-2016

PREMIOS DISTINCIONES (Premios nacionales, estatales, locales y otros)

AÑO	DESCRIPCIÓN
2012	Investigador nacional SNI Nivel I
2015	Investigador nacional SNI Nivel I (renovación)
2015	Profesor destacado de la generacion Verano 2015 de ciencias de la computación FCC-BUAP

INSTITUCIÓN	EVALUADO / ACREDITADO	EVALUADOR	PARTICIPACIÓN	DE EVALUAC..

Todos los datos aquí asentados son verídicos y se presentarán las copias correspondientes, cuando el CONAIC así lo requiera

Fecha

01/Octubre/2015

Firma

INFORMACIÓN GENERAL

APELLIDO PATERNO		APELLIDO MATERNO		NOMBRE(s)	
TRINIDAD		GARCIA		GREGORIO	
INSTITUCIÓN EN QUE LABORA ACTUALMENTE					
FACULTAD DE CIENCIAS DE LA COMPUTACIÓN, BUAP					
PUESTO EN LA INSTITUCIÓN				FECHA DE INGRESO A LA INSTITUCIÓN	
PI. TIEMPO COMPLETO ASOCIADO B				Día Mes Año	
				17-may-2004	
TIPO DE CONTRATACIÓN				FECHA DE NACIMIENTO	
Definitiva <input checked="" type="checkbox"/>		Temporal <input type="checkbox"/>		No. de profesor	
				Día Mes Año	
		100409355		10 12 1971	

GRADOS ACADÉMICOS OBTENIDOS

NOMBRE DEL GRADO Y ÁREA	INSTITUCIÓN	PERIODO CURSADO	AÑO DE TIT.
1. Doctorado en Física Apicada	Facultad de Ciencias Físico Matematicas	2011-2015	2015
2. Maestría en Optoelectrónica	Facultad de Ciencias Físico Matematicas		1998
3. Licenciatura en Electrónica	Facultad de Ciencias de la Electrónica		1997
4.			
5.			

CARRERA ACADÉMICA: primera actividad o puesto desempeñado y los últimos cuatro:

ACTIVIDAD O PUESTO	INSTITUCIÓN	PERIODO DE (M-A) A (M -A)
1a. PI Titular C	Universidad Tecnologica de Puebla	10-1994 a 05 de 2002
4 PI Titular C	Universidad Politecnica de Puebla	5 de 2002 a 12 de 2005
3 PI Asociado B	Benemérita Universidad Autónoma de Puebla	05 de 2005 a la fecha
2		
1		

Cuenta con perfil promep:

SI NO

Si pertenece al Sistema Nacional de Investigadores, indique:

Candidato Nivel 1 2 3

MATERIAS IMPARTIDAS	SEMESTRE O EQUIVALENTE	NO. DE VECES	AÑOS O PERIODOS

AÑO	DESCRIPCION

INSTITUCIÓN	EVALUADO / ACREDITADO	EVALUADOR	PARTICIPACIÓN	DE EVALUAC..

Todos los datos aquí asentados son verídicos y se presentarán las copias correspondientes, cuando el CONAIC así lo requiera

Fecha

Firma

INFORMACIÓN GENERAL

APELLIDO PATERNO		APELLIDO MATERNO		NOMBRE(s)	
Sánchez		Román		Guillermina	
INSTITUCIÓN EN QUE LABORA ACTUALMENTE					
BUAP					
PUESTO EN LA INSTITUCIÓN				FECHA DE INGRESO A LA INSTITUCIÓN	
Docente HC				Día Mes Año	
				16-feb-2007	
TIPO DE CONTRATACIÓN				FECHA DE NACIMIENTO	
Definitiva <input checked="" type="checkbox"/>		Temporal <input type="checkbox"/>		Día Mes Año	
		No. de profesor		13-12-1978	
		100426399			

GRADOS ACADÉMICOS OBTENIDOS

NOMBRE DEL GRADO Y ÁREA	INSTITUCIÓN	PERIODO CURSADO	AÑO DE TIT.
1. Licenciatura en Ciencias de la Computación	BUAP	1996-2001	2003
2. Maestría en Ciencias de la Computación	BUAP	2004-2006	2006
3.			
4.			
5.			

CARRERA ACADÉMICA: primera actividad o puesto desempeñado y los últimos cuatro:

ACTIVIDAD O PUESTO	INSTITUCIÓN	PERIODO DE (M-A) A (M -A)
1a. Profesor HC	BUAP	2007-2015
4 Profesor TC	UNSI	2006-2007
3 Profesor HC	Universidad Angelópolis	2004-2006
2		
1		

Cuenta con perfil promep:

SI NO

Si pertenece al Sistema Nacional de Investigadores, indique:

Candidato Nivel 1 2 3

MATERIAS IMPARTIDAS	SEMESTRE O EQUIVALENTE	NO. DE VECES	AÑOS O PERIODOS
Modelo de Redes	IV	3	Otoño, verano
Administración de Redes	IV	3	Otoño, verano
Estructura de Datos	III	2	Otoño, verano
Programación II	III	2	Otoño, verano
Metodología de la Programación	I	2	Primavera, otoño
DHTICs	I	5	Primavera, otoño
HAA	I	3	Primavera, otoño

FHS	II	2	Primavera, otoño, ver
DHPC	II	3	Primavera, otoño, ver

EXPERIENCIA PROFESIONAL

ACTIVIDAD O PUESTO	ORGANIZACIÓN O EMPRESA	AÑO O PERIODO

PRODUCTOS DEL QUEHACER UNIVERSITARIO en los rubros siguientes (poner cantidades)

DOCENCIA:			
LIBROS	NOTAS DE CLASE	MATERIAL DIDACTICO	MANUAL DE PRACTICAS
	9		
INVESTIGACIÓN:			
ARTICULOS	MEMORIAS DE CONGRESO	PATENTES	
3	1		
DIFUSIÓN:			
ARTICULOS DE DIVULGACION	PARTICIPACION EN FOROS		
2			
VINCULACIÓN:			
SERVICIOS A LA INDUSTRIA	CONVENIOS CON LA INDUSTRIA		

FICHAS BIBLIOGRÁFICAS de sus cinco trabajos que considere más relevantes

1.	Un modelo de mercado para acceder a Objetos de Aprendizaje, Encuentro Nacional de Computación 2006, ISBN 968-5733-00-0
2.	970 36 0360 2
3.	Diseño de un Sistema Tutor Inteligente para la resolución de problemas, cCita 2015, ISBN 978 0991 57 76
4.	
5.	

PERTENENCIA A ASOCIACIONES PROFESIONALES

NOMBRE DE LA ASOCIACIÓN	TIPO DE MEMBRESÍA	PERIODO

PREMIOS DISTINCIONES (Premios nacionales, estatales, locales y otros)

AÑO	DESCRIPCIÓN

INSTITUCIÓN	EVALUADO / ACREDITADO	EVALUADOR	PARTICIPACIÓN	DE EVALUAC..

Todos los datos aquí asentados son verídicos y se presentarán las copias correspondientes, cuando el CONAIC así lo requiera

Fecha
28/09/2015

Firma

INFORMACIÓN GENERAL

APELLIDO PATERNO		APELLIDO MATERNO		NOMBRE(s)	
RAMÍREZ		HERNÁNDEZ		HÉCTOR DAVID	
INSTITUCIÓN EN QUE LABORA ACTUALMENTE					
FACULTAD DE CIENCIAS DE LA COMPUTACIÓN, BUAP					
PUESTO EN LA INSTITUCIÓN				FECHA DE INGRESO A LA INSTITUCIÓN	
PI ASOCIADO A MT				Día Mes Año	
				16-ago-2005	
TIPO DE CONTRATACIÓN				FECHA DE NACIMIENTO	
Definitiva <input checked="" type="checkbox"/>		Temporal <input type="checkbox"/>		Día Mes Año	
		No. de profesor		Día Mes Año	
		100398944		25-10-1978	

GRADOS ACADÉMICOS OBTENIDOS

NOMBRE DEL GRADO Y ÁREA	INSTITUCIÓN	PERIODO CURSADO	AÑO DE TIT.
1. LICENCIADO EN MATEMÁTICAS	FACULTAD DE CIENCIAS FISICO MATE	1996-2001	2002
2. MAESTRO EN CIENCIAS MATEMÁTICAS	FACULTAD DE CIENCIAS FISICO MATE	2002-2005	2006
3. DOCTOR EN CIENCIAS MATEMÁTICAS	FACULTAD DE CIENCIAS FISICO MATE	2006-2010	2010
4.			
5.			

CARRERA ACADÉMICA: primera actividad o puesto desempeñado y los últimos cuatro:

ACTIVIDAD O PUESTO	INSTITUCIÓN	PERIODO DE (M-A) A (M -A)
1a.		
4		
3		
2		
1		

Cuenta con perfil promep:

SI NO

Si pertenece al Sistema Nacional de Investigadores, indique:

Candidato Nivel 1 2 3

MATERIAS IMPARTIDAS	SEMESTRE O EQUIVALENTE	NO. DE VECES	AÑOS O PERIODOS

EXPERIENCIA PROFESIONAL

ACTIVIDAD O PUESTO	ORGANIZACIÓN O EMPRESA	AÑO O PERIODO
DOCENTE	INSTITUTO ARNAIZ	2001-2015
DOCENTE	FACULTAD DE CIENCIAS DE LA COMPUTACIÓN, BU	2005-2015

PRODUCTOS DEL QUEHACER UNIVERSITARIO en los rubros siguientes (poner cantidades)

DOCENCIA:			
LIBROS	NOTAS DE CLASE	MATERIAL DIDACTICO	MANUAL DE PRACTICAS
2			
INVESTIGACIÓN:			
ARTICULOS	MEMORIAS DE CONGRESO	PATENTES	
2			
DIFUSIÓN:			
ARTICULOS DE DIVULGACION	PARTICIPACION EN FOROS		
VINCULACIÓN:			
SERVICIOS A LA INDUSTRIA	CONVENIOS CON LA INDUSTRIA		

FICHAS BIBLIOGRÁFICAS de sus cinco trabajos que considere más relevantes

AND PROPERTIES CLOSE TO COUNTABLE COMPACTNESS, 2012, TOPOLOGY PROCEEDINGS ISSN: 0146-4124
1.
2.
3.
4.
5.

PERTENENCIA A ASOCIACIONES PROFESIONALES

NOMBRE DE LA ASOCIACIÓN	TIPO DE MEMBRESÍA	PERIODO

PREMIOS DISTINCIONES (Premios nacionales, estatales, locales y otros)

AÑO	DESCRIPCION

MATERIAL DIDÁCTICO producido en los últimos cinco años

NO. NOMBRE Y TIEMPO DE DEDICACIÓN DEL PROFESOR *	DESCRIPCION DEL MATERIAL

PROCESOS DE EVALUACIÓN en los que se ha participado.

INSTITUCIÓN	PROGRAMA O PROCESO EVALUADO / ACREDITADO	ORGANISMO EVALUADOR	TIPO DE PARTICIPACIÓN	MES / AÑO DE EVALUAC..

Todos los datos aquí asentados son verídicos y se presentarán las copias correspondientes, cuando el CONAIC así lo requiera

Fecha

20-sep-15

Firma

INFORMACIÓN GENERAL

APELLIDO PATERNO		APELLIDO MATERNO		NOMBRE(s)	
CASTILLO		ZACATELCO		HILDA	
INSTITUCIÓN EN QUE LABORA ACTUALMENTE					
BENEMÉRITA UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE PUEBLA					
PUESTO EN LA INSTITUCIÓN				FECHA DE INGRESO A LA INSTITUCIÓN	
PROFESOR-INVESTIGADOR				Día Mes Año	
				19-feb-1997	
TIPO DE CONTRATACIÓN				FECHA DE NACIMIENTO	
Definitiva <input checked="" type="checkbox"/>		Temporal <input type="checkbox"/>		No. de profesor	
				Día Mes Año	
		100238122		24-03-1970	

GRADOS ACADÉMICOS OBTENIDOS

NOMBRE DEL GRADO Y ÁREA	INSTITUCIÓN	PERIODO CURSADO	AÑO DE TIT.
1. Maestría en Ciencias de la Computación	Benemérita Universidad Autónoma de Puebl	1995-1997	2001
2.			
3.			
4.			
5.			

CARRERA ACADÉMICA: primera actividad o puesto desempeñado y los últimos cuatro:

ACTIVIDAD O PUESTO	INSTITUCIÓN	PERIODO DE (M-A) A (M -A)
1a. Profesor-Investigador	Benemérita Universidad Autónoma de Puebla	feb-1997 a actualidad
4		
3		
2		
1		

Cuenta con perfil promep:

SI NO

Si pertenece al Sistema Nacional de Investigadores, indique:

Candidato Nivel 1 2 3

MATERIAS IMPARTIDAS	SEMESTRE O EQUIVALENTE	NO. DE VECES	AÑOS O PERIODOS
Programación II		1	2015
Programación I		2	2013, 2014
Sistemas Operativos I		3	2012, 2013, 2015
Sistemas Operativos II		2	2012, 2014
Ensamblador		1	2014
Introducción a los Compiladores		2	2015
Compiladores		1	2015

Metodología de la programación		3	2014, 2015
Sistemas operativos centralizados y distribuidos		1	2013

AÑO	DESCRIPCION

INSTITUCIÓN	EVALUADO / ACREDITADO	EVALUADOR	PARTICIPACIÓN	DE EVALUAC..

Todos los datos aquí asentados son verídicos y se presentarán las copias correspondientes, cuando el CONAIC así lo requiera

Fecha

Firma

INFORMACIÓN GENERAL

APELLIDO PATERNO		APELLIDO MATERNO		NOMBRE(s)	
AYAQUICA		MARTINEZ		IRENE OLAYA	
INSTITUCIÓN EN QUE LABORA ACTUALMENTE					
FACULTAD DE CIENCIAS DE LA COMPUTACION BUAP					
PUESTO EN LA INSTITUCIÓN				FECHA DE INGRESO A LA INSTITUCIÓN	
PROFESOR INVESTIGADOR				Día Mes Año 15/01/2009	
TIPO DE CONTRATACIÓN				FECHA DE NACIMIENTO	
Definitiva <input type="checkbox"/>		Temporal <input checked="" type="checkbox"/>		Día Mes Año 28/01/1973	
		No. de profesor 100471499			

GRADOS ACADÉMICOS OBTENIDOS

NOMBRE DEL GRADO Y ÁREA	INSTITUCIÓN	PERIODO CURSADO	AÑO DE TIT.
1. LICENCIATURA EN CS DE LA COMPUTACION	BUAP	1991-1995	1998
2. MAESTRO EN CS. DE LA COMPUTACION	CIC-IPN	1999-2001	2002
3. DOCTOR EN CS. DE LA COMPUTACION	INAOE	2003-2007	2007
4.			
5.			

CARRERA ACADÉMICA: primera actividad o puesto desempeñado y los últimos cuatro:

ACTIVIDAD O PUESTO	INSTITUCIÓN	PERIODO DE (M-A) A (M -A)
1 PROFESOR HORA CLASE	UNIVERSIDAD POLITECNICA DE PUEBLA	ENERO 2009 - MAYO 2009
2 PROFESOR HORA CLASE	BUAP	ENERO 2009 - FEBRERO 2011
3 PROFESOR - INVESTIGADOR TC	BUAP	FEBRERO 2011 - A LA FECHA
4		
5		

Cuenta con perfil promep:

SI NO

Si pertenece al Sistema Nacional de Investigadores, indique:

Candidato Nivel 1 2 3

MATERIAS IMPARTIDAS	SEMESTRE O EQUIVALENTE	NO. DE VECES	AÑOS O PERIODOS
SISTEMAS OPERATIVOS	TERCERO	1	1
SISTEMAS OPERATIVOS I	TERCERO	1	1
SISTEMAS OPERATIVOS CENTRALIZADOS Y DISTRIBUIDOS	TERCERO	1	1
HERRAMIENTAS DE APRENDIZAJE AUTNOMO	PRIMERO	2	2
ALGEBRA SUPERIOR	SEGUNDO	5	5
MATEMATICAS DISCRETAS	TERCERO	2	2
GEOMETRIA ANALITICA CON ALGEBRA SUPERIOR	TERCERO	5	4

LENGUAJES FORMALES Y AUTONOMAS	QUINTO	1	1
LOGICA MATEMATICA	CUARTO	2	2
INTERFACES HUMANO COMPUTADORA	SEXTO	4	4
INTELIGENCIA ARTIFICIAL	QUINTO	4	4
METODOLOGIA DE LA INVESTIGACION	SEXTO	1	1
TOPICOS SELECTOS DE LA COMPUTACION	SEPTIMO	1	1

EXPERIENCIA PROFESIONAL

ACTIVIDAD O PUESTO	ORGANIZACIÓN O EMPRESA	AÑO O PERIODO
PROFESOR HORA CLASE	UNIVERSIDAD POLITECNICA DE PUEBLA	ENERO 2009 - MAYO 2009
PROFESOR HORA CLASE	BUAP	ENERO 2009 - FEBRERO 2011
PROFESOR - INVESTIGADOR TC	BUAP	FEBRERO 2011 - A LA FECHA

PRODUCTOS DEL QUEHACER UNIVERSITARIO en los rubros siguientes (poner cantidades)

DOCENCIA:			
LIBROS	NOTAS DE CLASE	MATERIAL DIDACTICO	MANUAL DE PRACTICAS
	3	4	
INVESTIGACIÓN:			
ARTICULOS	MEMORIAS DE CONGRESO	PATENTES	
1	5		
DIFUSIÓN:			
ARTICULOS DE DIVULGACION	PARTICIPACION EN FOROS		
2	2		
VINCULACIÓN:			
SERVICIOS A LA INDUSTRIA	CONVENIOS CON LA INDUSTRIA		

FICHAS BIBLIOGRÁFICAS de sus cinco trabajos que considere más relevantes

1. RESTICTED CONCEPTUAL CLUSTERING ALGORITHMS BASED ON SEEDS.COMPUTACION Y SISTEMAS, 2007
2. CONCEPTUAL K-MEANS ALGORITHM BASED ON COMPLKEX FEATURES. LNCS, 2006
3. CONCEPTUAL K-MEANS ALGORITHM BASED ON COMPLKEX FEATURES. LNCS, 2005
4. A COMPARISON BETWEEN TWO FUZZY CLUSTERING ALGORITHMS FOR MIXED FEATURES. LNCS, 2003
5. C-MEANS ALGORITHMS WITH SIMILARITY FUCTIONS. COMPUTACION Y SISTEMAS, 2002

PERTENENCIA A ASOCIACIONES PROFESIONALES

NOMBRE DE LA ASOCIACIÓN	TIPO DE MEMBRESÍA	PERIODO
SIN	CANDIDATO	
REGISTRO CONACYT EVALUADORES ACREDITADOS	EVALUADOR	
PADRON DE INVESTIGADORES BUAP	INVESTIGADOR	

PREMIOS DISTINCIONES (Premios nacionales, estatales, locales y otros)

AÑO	DESCRIPCION

LOGROS en no más de 250 palabras

RESEÑE LOS LOGROS ACADÉMICOS Y/O PROFESIONALES MÁS IMPORTANTES:
PUBLICACION DE ARTICULOS EN REVISTAS INDEXADAS
PARTICIPACION EN CONGRESOS INTERNACIONALES
COLABORACION EN LA ORGANIZACIÓN DE EVENTOS ACADÉMICOS
PARTICIPACION COMO EVALUADOR EN LA FERIA DE PROYECTOS ORGANIZADA EN LA FCC BUAP
PARTICIPACION COMO EVALUADOR DE PROYECTOS CONACYT
VINCULACION CON GRUPOS DE INVESTIGACION DE OTRAS FACULTADES DE LA BUAP
PARTICIPACION EN LA ACTUALIZACION DE LOS PROGRAMAS DE ESTUDIOS DE LA INGENIERIA
ORGANIZACIÓN DE UN SEMINARIO DE INVESTIGACION

LIBROS DE TEXTO PUBLICADOS en los últimos cinco años

TITULO	NO. NOMBRE Y TIEMPO DE DEDICACIÓN DEL PROFESORADO*	NIVEL DESTINO	AÑO DE PUBLICACIÓN
		LICENCIAT	2013

* Si son varios los autores incluirlos a todos, pero señalar con un signo aquellos que no están adscritos al programa.

LIBROS DE TEXTO PRÓXIMOS A PUBLICARSE (en proceso de elaboración)**

TITULO	NO. NOMBRE Y TIEMPO DE DEDICACIÓN DEL PROFESORADO*	NIVEL DESTINO	AÑO ESP. DE PUBLICACIÓN
		UNIVERSI	2013

** Considerar el año de publicación aquel en el cual se tenga programado terminar la obra

MATERIAL DIDÁCTICO producido en los últimos cinco años

NO. NOMBRE Y TIEMPO DE DEDICACIÓN DEL PROFESOR *	DESCRIPCION DEL MATERIAL
5 PRESENTACIONES	PRESENTACION DE DIAPOSITIVAS PARA EL CURSO
6 LISTAS DE EJERCICIOS	PREPARACION DE LISTAS DE EJERCICIO PARA COMPLEMENTAR
2 MATERIAL PARA LABORATORIO	PREPARACION DE PRACTICAS DE LABORATORIO
8 NOTAS DE CURSO	PREPARACION DE NOTAS DE CURSO

PROCESOS DE EVALUACIÓN en los que se ha participado.

INSTITUCIÓN	PROGRAMA O PROCESO	ORGANISMO	TIPO DE	MES / AÑO	CONAIC - curriculum resumido -pag 5 de 6

INSTITUCIÓN	EVALUADO / ACREDITADO	EVALUADOR	PARTICIPACIÓN	DE EVALUAC..

Todos los datos aquí asentados son verídicos y se presentarán las copias correspondientes, cuando el CONAIC así lo requiera

Fecha

Firma

INFORMACIÓN GENERAL

APELLIDO PATERNO		APELLIDO MATERNO		NOMBRE(s)	
PINEDA		TORRES		IVO HUMBERTO	
INSTITUCIÓN EN QUE LABORA ACTUALMENTE					
BENEMERITA UNIVERSIDAD AUTONOMA DE PUEBLA					
PUESTO EN LA INSTITUCIÓN				FECHA DE INGRESO A LA INSTITUCIÓN	
PROF. INVESTIGADOR TITULAR B				Día Mes Año	
				09-oct-1989	
TIPO DE CONTRATACIÓN				FECHA DE NACIMIENTO	
Definitiva <input checked="" type="checkbox"/>		Temporal <input type="checkbox"/>		Día Mes Año	
		No. de profesor		Día Mes Año	
		100130900		09-07-1956	

GRADOS ACADÉMICOS OBTENIDOS

NOMBRE DEL GRADO Y ÁREA	INSTITUCIÓN	PERIODO CURSADO	AÑO DE TIT.
1. INGENIERO TELECOMUNICAICONES	ISPJAE-LA HABANA CUBA	1977-1982	1982
2. MASTER CIENCIAS DE LA COMPUTACION	TULANE UNIVERSITY	1996-1998	1998
3. DOCTOR EN CIENCIAS DE LA COMPUTACION	TULANE UNIVERSITY	1998-2002	2002
4.			
5.			

CARRERA ACADÉMICA: primera actividad o puesto desempeñado y los últimos cuatro:

ACTIVIDAD O PUESTO	INSTITUCIÓN	PERIODO DE (M-A) A (M -A)
1a.		
4		
3		
2		
1		

Cuenta con perfil promep:

SI NO

Si pertenece al Sistema Nacional de Investigadores, indique:

Candidato Nivel 1 2 3

MATERIAS IMPARTIDAS	SEMESTRE O EQUIVALENTE	NO. DE VECES	AÑOS O PERIODOS
INTELIGENCIA ARTIFICIAL	5	4	4
ANALISIS Y DISEÑO DE ALGORITMOS	6	4	4
VISUALIZACION DE LA INFORMACION	8	2	2
TOPICOS SELECTOS DE LA COMPUTACION	8	1	1

EXPERIENCIA PROFESIONAL

ACTIVIDAD O PUESTO	ORGANIZACIÓN O EMPRESA	AÑO O PERIODO

PRODUCTOS DEL QUEHACER UNIVERSITARIO en los rubros siguientes (poner cantidades)

DOCENCIA:			
LIBROS	NOTAS DE CLASE	MATERIAL DIDACTICO	MANUAL DE PRACTICAS
3		5	
INVESTIGACIÓN:			
ARTICULOS	MEMORIAS DE CONGRESO	PATENTES	
14	2		
DIFUSIÓN:			
ARTICULOS DE DIVULGACION	PARTICIPACION EN FOROS		
2	2		
VINCULACIÓN:			
SERVICIOS A LA INDUSTRIA	CONVENIOS CON LA INDUSTRIA		

FICHAS BIBLIOGRÁFICAS de sus cinco trabajos que considere más relevantes

1.
2.
3.
4.
5.

PERTENENCIA A ASOCIACIONES PROFESIONALES

NOMBRE DE LA ASOCIACIÓN	TIPO DE MEMBRESÍA	PERIODO

PREMIOS DISTINCIONES (Premios nacionales, estatales, locales y otros)

AÑO	DESCRIPCIÓN

INSTITUCIÓN	EVALUADO / ACREDITADO	EVALUADOR	PARTICIPACIÓN	DE EVALUAC..

Todos los datos aquí asentados son verídicos y se presentarán las copias correspondientes, cuando el CONAIC así lo requiera

Fecha

21 de sep de 15

Firma

INFORMACIÓN GENERAL

APELLIDO PATERNO		APELLIDO MATERNO		NOMBRE(s)	
VAZQUEZ		RAMIREZ		JESUS	
INSTITUCIÓN EN QUE LABORA ACTUALMENTE					
FACULTAD DE CIENCIAS DE LA COMPUTACIÓN / BUAP					
PUESTO EN LA INSTITUCIÓN				FECHA DE INGRESO A LA INSTITUCIÓN	
DOCENCIA				Día Mes Año	
				15-may-2006	
TIPO DE CONTRATACIÓN				FECHA DE NACIMIENTO	
Definitiva <input checked="" type="checkbox"/> Temporal <input type="checkbox"/>				Día Mes Año	
No. de profesor				100405911	
				07-01-1966	

GRADOS ACADÉMICOS OBTENIDOS

NOMBRE DEL GRADO Y ÁREA	INSTITUCIÓN	PERIODO CURSADO	AÑO DE TIT.
1. Licenciatura en Economía	BUAP	1982-1988	2000
2. Maestría en Administración Pública	BUAP	2002-2004	
3.			
4.			
5.			

CARRERA ACADÉMICA: primera actividad o puesto desempeñado y los últimos cuatro:

ACTIVIDAD O PUESTO	INSTITUCIÓN	PERIODO DE (M-A) A (M -A)
1a. Docente	Prep. Luis Mastretta (Incorp. BUAP)	01/1998-12/2005
4 Docente	Fac. de Computación / BUAP	01/2012-12/2012
3 Docente	Fac. de Computación / BUAP	01/2013-12/2013
2 Docente	Fac. de Computación / BUAP	01/2014-12/2014
1 Docente	Fac. de Computación / BUAP	01/2015-09/2015

Cuenta con perfil promep:

SI NO

Si pertenece al Sistema Nacional de Investigadores, indique:

Candidato Nivel 1 2 3

MATERIAS IMPARTIDAS	SEMESTRE O EQUIVALENTE	NO. DE VECES	AÑOS O PERIODOS

AÑO	DESCRIPCIÓN

INSTITUCIÓN	EVALUADO / ACREDITADO	EVALUADOR	PARTICIPACIÓN	DE EVALUAC..

Todos los datos aquí asentados son verídicos y se presentarán las copias correspondientes, cuando el CONAIC así lo requiera

25/09/2015

Fecha

Firma

INFORMACIÓN GENERAL

APELLIDO PATERNO		APELLIDO MATERNO		NOMBRE(s)	
GARCES		BAEZ		JOSE ALFONSO DEL CARMEN	
INSTITUCIÓN EN QUE LABORA ACTUALMENTE					
FACULTAD DE CIENCIAS DE LA COMPUTACION BUAP					
PUESTO EN LA INSTITUCIÓN				FECHA DE INGRESO A LA INSTITUCIÓN	
PROFESOR INVESTIGADOR				Día Mes Año 02/08/1998	
TIPO DE CONTRATACIÓN				FECHA DE NACIMIENTO	
Definitiva <input checked="" type="checkbox"/>		Temporal <input type="checkbox"/>		Día Mes Año 16/07/2015	
		No. de profesor 100259500			

GRADOS ACADÉMICOS OBTENIDOS

NOMBRE DEL GRADO Y ÁREA	INSTITUCIÓN	PERIODO CURSADO	AÑO DE TIT.
1. LICENCIATURA EN COMPUTACIÓN	BUAP	1978-1984	1992
2. MAESTRIA EN COMPUTACION	CINVESTAV	1984-1986	-
3. MAESTRIA EN CS. MATEMATICAS	BUAP	1998-2000	2001
4.			
5.			

CARRERA ACADÉMICA: primera actividad o puesto desempeñado y los últimos cuatro:

ACTIVIDAD O PUESTO	INSTITUCIÓN	PERIODO DE (M-A) A (M -A)
1 PI TITULAR A TC	BUAP	07- 2008 A 10- 2013
2		
3		
4		
5		

Cuenta con perfil promep:

SI NO

Si pertenece al Sistema Nacional de Investigadores, indique:

Candidato Nivel 1 2 3

MATERIAS IMPARTIDAS	SEMESTRE O EQUIVALENTE	NO. DE VECES	AÑOS O PERIODOS
ESTRUCTURAS DISCRETAS			
MATEMATICAS DISCRETAS			
FUNDAMENTOS DE LENGUAJES DE PROGRAMACION			
ANALISIS DE ALGORITMOS NUMERICOS			
LENGUAJES DE PROGRAMACION Y AUTOMATAS			
COMPUTABILIDAD			
LOGICA MATEMATICA			

EXPERIENCIA PROFESIONAL

ACTIVIDAD O PUESTO	ORGANIZACIÓN O EMPRESA	AÑO O PERIODO
JEFE DE DEPARTAMENTO DE VINCULACION	BUAP FCC	2011 - 2015
JEFE DEL CENTRO DE DESARROLLO EDUCATIVO Y CO	BUAP DGIE	2007-2009
AUXILIAR TECNICO	INAOE	2003-2005
JEFE DEL DEPARTAMENTO DE DESARROLLO	CFE DCO	1997-1998
JEFE DE LA UNIDAD DE INFORMATICA DIVISIONAL	CFE	19921997
SUBJEFE DEL CENTRO DE PROCESAMIENTO DE DATO	CFE	1987-1992

PRODUCTOS DEL QUEHACER UNIVERSITARIO en los rubros siguientes (poner cantidades)

DOCENCIA:			
LIBROS	NOTAS DE CLASE	MATERIAL DIDACTICO	MANUAL DE PRACTICAS
1			
INVESTIGACIÓN:			
ARTICULOS	MEMORIAS DE CONGRESO	PATENTES	
3	2		
DIFUSIÓN:			
ARTICULOS DE DIVULGACION	PARTICIPACION EN FOROS		
	2		
VINCULACIÓN:			
SERVICIOS A LA INDUSTRIA	CONVENIOS CON LA INDUSTRIA		
2	10		

FICHAS BIBLIOGRÁFICAS de sus cinco trabajos que considere más relevantes

1. ARCHUNDIA E., MANEJADOR DE ARCHIVOS SECUAENCIAL INDEXADO (MASDI), BUAP, MEXICO, PUEBLA, 1991
ARCHUNDIA E., EL DIPLOMADO EN I.S. DE LA FCC DE LA BUAP. OPINION DE LOS ALUMNOS SOBRE SU INFLUENCIA, PARA LA ELABORACIÓN DE UNA TESIS, 2. MEXICO, PUEBLA, 2002
3. ARCHUNDIA E., ET AL. (ED) EL DESARROLLO DE LA TECNOLOGIA PARA LA EDUCACIÓN EN MEXICO. BUAP. MEXICO PUEBLA, 2012
4. ARCHUNDIA SIERRA E., ET AL. (ED) EL DESARROLLO DE LOS RECURSOS DIGITALES PARA LA EDUACION EN MEXICO. BUAP. MEXICO PUEBLA, 2013
5.

PERTENENCIA A ASOCIACIONES PROFESIONALES

NOMBRE DE LA ASOCIACIÓN	TIPO DE MEMBRESÍA	PERIODO

PREMIOS DISTINCIONES (Premios nacionales, estatales, locales y otros)

AÑO	DESCRIPCION
	PRIMER LUGAR CONCURSO DE APROVECHAMIENTO DE LA XXX ZONA ESCOLAR SEP 1968
	DIPLOMA A LA CAPACIDAD INTELECTUAL ESC. DE BACHILLERES GRAL MANUEL RINCON 1978
	PRIMER LUGAR EN EL CONCURSO DE LEMA PRIMER CONGRESO DE CALIDAD CFE - DCO
	SEGUNDO LUGAR EN EL CONCURSO DE LOGO DEL PRIMER CONGRESO DE CALIDAD DE CFE - DCO
	TERCER LUGAR EN EL CONCURSO DE PROYECTOS DEL PRIMER CONGRESO DE CALIDAD CFE - DCO

LOGROS en no más de 250 palabras

RESEÑE LOS LOGROS ACADÉMICOS Y/O PROFESIONALES MÁS IMPORTANTES:
DESCENTRALIZACION DEL PROCESO DE DATOS EN TIEMPO RECORD. CFE - DCO 1995
FUNDADOR DEL PRIMER CAPITULO ESTUDIANTIL DE LA ACM BUAP 2002
COACH FINALISTA ACM ICPC SHANGAHI, CHINA 2005
COACH FINALISTA ACM - ICPC TOKIO, JAPON 2007
IMPLEMENTACION DEL PRIMER CAJERO AUTOMATICO EN CFE (CFEMATICO) 1996

LIBROS DE TEXTO PUBLICADOS en los últimos cinco años

TITULO	NO. NOMBRE Y TIEMPO DE DEDICACIÓN DEL PROFESORADO*	NIVEL DESTINO	AÑO DE PUBLICACIÓN

* Si son varios los autores incluirlos a todos, pero señalar con un signo aquellos que no están adscritos al programa.

LIBROS DE TEXTO PRÓXIMOS A PUBLICARSE (en proceso de elaboración)**

TITULO	NO. NOMBRE Y TIEMPO DE DEDICACIÓN DEL PROFESORADO*	NIVEL DESTINO	AÑO ESP. DE PUBLICACIÓN

** Considerar el año de publicación aquel en el cual se tenga programado terminar la obra

MATERIAL DIDÁCTICO producido en los últimos cinco años

NO. NOMBRE Y TIEMPO DE DEDICACIÓN DEL PROFESOR *	DESCRIPCIÓN DEL MATERIAL
TLAMATINI 6 MESES	TLAMATINI ES UN SISTEMA PRODUCTO DE UN PROGRAMA DE SERVICIO SOCIAL PARA CARGAR, USANDO LATEX, BANCOS DEREACTIVOS ESTRUCTURADOS A PARTIR DE LOS CUALES SE PUEDEN GENERAR AUTOMATICAMENTE EXAMENES DIGITALES O ESCRITOS

PROCESOS DE EVALUACIÓN en los que se ha participado.

INSTITUCIÓN	PROGRAMA O PROCESO	ORGANISMO	TIPO DE	MES / AÑO	CONAIC - curriculum resumido -pag 5 de 6

INSTITUCIÓN	EVALUADO / ACREDITADO	EVALUADOR	PARTICIPACIÓN	DE EVALUAC..

Todos los datos aquí asentados son verídicos y se presentarán las copias correspondientes, cuando el CONAIC así lo requiera

Fecha

Firma

INFORMACIÓN GENERAL

APELLIDO PATERNO		APELLIDO MATERNO		NOMBRE(s)	
VAZQUEZ		FLORES		JOSE ANDRES	
INSTITUCIÓN EN QUE LABORA ACTUALMENTE					
BUAP FACULTAD DE CIENCIAS DE LA COMPUTACION					
PUESTO EN LA INSTITUCIÓN				FECHA DE INGRESO A LA INSTITUCIÓN	
PROFESOR-INVESTIGADOR				Día Mes Año	
				15-sep-1986	
TIPO DE CONTRATACIÓN				FECHA DE NACIMIENTO	
Definitiva <input checked="" type="checkbox"/>		Temporal <input type="checkbox"/>		No. de profesor	
				Día Mes Año	
		100038455		30-11-1961	

GRADOS ACADÉMICOS OBTENIDOS

NOMBRE DEL GRADO Y ÁREA	INSTITUCIÓN	PERIODO CURSADO	AÑO DE TIT.
1. LICENCIADO EN COMPUTACION	BUAP		1994
2. MAESTRIA EN CS. DE LA COMPUTACION	BUAP		2003
3.			
4.			
5.			

CARRERA ACADÉMICA: primera actividad o puesto desempeñado y los últimos cuatro:

ACTIVIDAD O PUESTO	INSTITUCIÓN	PERIODO DE (M-A) A (M -A)
1a. AUXILIAR DE DOCENCIA "A"	BUAP	SEP/86 A SEP/91
4 PROFESOR MEDIO TIEMPO "B"	BUAP	MAR/90 A OCT/91
3 PI ASOCIADO "B" TIEMPO COMPLETO	BUAP	ENE/2000 A FEB/200
2 PI TITULAR "A" TIEMPO COMPLETO	BUAP	EB/2000 A LA FECH
1 SECRETARIO ACADEMICO	BUAP	JUN/2007 A JUN/201

Cuenta con perfil promep:

SI NO

Si pertenece al Sistema Nacional de Investigadores, indique:

Candidato Nivel 1 2 3

MATERIAS IMPARTIDAS	SEMESTRE O EQUIVALENTE	NO. DE VECES	AÑOS O PERIODOS

AÑO	DESCRIPCIÓN

INSTITUCIÓN	EVALUADO / ACREDITADO	EVALUADOR	PARTICIPACIÓN	DE EVALUAC..

Todos los datos aquí asentados son verídicos y se presentarán las copias correspondientes, cuando el CONAIC así lo requiera

Fecha

Firma

INFORMACIÓN GENERAL

APELLIDO PATERNO		APELLIDO MATERNO		NOMBRE(s)	
Olvera		López		José Arturo	
INSTITUCIÓN EN QUE LABORA ACTUALMENTE					
Benemérita Universidad Autónoma de Puebla, Facultad de Ciencias de la Computación					
PUESTO EN LA INSTITUCIÓN				FECHA DE INGRESO A LA INSTITUCIÓN	
Profesor Investigador				Día Mes Año	
				01-oct-2009	
TIPO DE CONTRATACIÓN			FECHA DE NACIMIENTO		
Definitiva <input type="checkbox"/> Temporal <input checked="" type="checkbox"/>			Día Mes Año		
			10-03-1980		
			No. de profesor		
			100501499		

GRADOS ACADÉMICOS OBTENIDOS

NOMBRE DEL GRADO Y ÁREA	INSTITUCIÓN	PERIODO CURSADO	AÑO DE TIT.
1. Licenciatura en Ciencias de la Computación	Benemérita Universidad Autónoma de Puel	1998-2003	2003
2. Maestría en Ciencias de la Computación	Instituto Nacional de Astrofísica, Óptica y E	2003-2006	2006
3. Doctorado en Ciencias de la Computación	Instituto Nacional de Astrofísica, Óptica y E	2006-2009	2009
4.			
5.			

CARRERA ACADÉMICA: primera actividad o puesto desempeñado y los últimos cuatro:

ACTIVIDAD O PUESTO	INSTITUCIÓN	PERIODO DE (M-A) A (M -A)
1a. Profesor Investigador Titular "A"	Benemérita Universidad Autónoma de Puebla	oct 2009-a la fecha
4		
3		
2		
1		

Cuenta con perfil promep:

SI NO

Si pertenece al Sistema Nacional de Investigadores, indique:

Candidato Nivel 1 2 3

MATERIAS IMPARTIDAS	SEMESTRE O EQUIVALENTE	NO. DE VECES	AÑOS O PERIODOS
Procesamiento Digital de Imágenes	7	6	2010 a 2015
Minería de Datos	7	4	2013 a 2015
Inteligencia Artificial	6	4	2010 a 2015
Técnicas de Inteligencia Artificial	6	2	2014 a 2015
Graficación	6	2	2011 a 2013
Tópicos Selectos de la Computación	7,8	2	2010 a 2014

Reconocimiento de Patrones	7,8	2	2010 a 2013
Programación I	2	3	2013 a 2015

EXPERIENCIA PROFESIONAL

ACTIVIDAD O PUESTO	ORGANIZACIÓN O EMPRESA	AÑO O PERIODO
Profesor Investigador Titular "A"	Benemérita Universidad Autónoma de Puebla, Facultad	2009-a la fecha

PRODUCTOS DEL QUEHACER UNIVERSITARIO en los rubros siguientes (poner cantidades)

DOCENCIA:			
LIBROS	NOTAS DE CLASE	MATERIAL DIDACTICO	MANUAL DE PRACTICAS
7			
INVESTIGACIÓN:			
ARTICULOS	MEMORIAS DE CONGRESO	PATENTES	
18	10	1	
DIFUSIÓN:			
ARTICULOS DE DIVULGACIÓN	PARTICIPACION EN FOROS		
3	3		
VINCULACIÓN:			
SERVICIOS A LA INDUSTRIA	CONVENIOS CON LA INDUSTRIA		

FICHAS BIBLIOGRÁFICAS de sus cinco trabajos que considere más relevantes

1. D. Rodríguez-Salas, P. Gómez-Gil and A. Olvera-López (2013). "Designing partially-connected, multilayer perceptron neural nets through information gain".
2. Pablo Hernandez -Leal, J. Ariel Carrasco-Ochoa, José. Fco . Martínez -Trinidad , J. Arturo Olvera-López (2013). "InstanceRank Based on Borders for Instance Selection".
3. J. Arturo Olvera-López, J. Ariel Carrasco-Ochoa, J. Francisco Martínez-Trinidad, and Josef Kittler (2010). "A review of Instance Selection Methods". Artificial Intelligence Review.
4. Dalia Rodríguez-Salas, Manuel S. Lazo-Cortés, Ramón A. Mollineda, J. Arturo Olvera-López, Jorge de la Calleja , and Antonio Benitez (2014). "Voting Algorithm for Instance Selection".
5. Ignacio Irving Morales-Montiel, J. Arturo Olvera-López, Manuel Martín-Ortiz, and Eber E. Orozco-Guillén (2014). "Hand Vein Infrared Image Segmentation for Biometric Authentication".

PERTENENCIA A ASOCIACIONES PROFESIONALES

NOMBRE DE LA ASOCIACIÓN	TIPO DE MEMBRESÍA	PERIODO

PREMIOS DISTINCIONES (Premios nacionales, estatales, locales y otros)

AÑO	DESCRIPCIÓN

INSTITUCIÓN	EVALUADO / ACREDITADO	EVALUADOR	PARTICIPACIÓN	DE EVALUAC..

Todos los datos aquí asentados son verídicos y se presentarán las copias correspondientes, cuando el CONAIC así lo requiera

Fecha
21/09/2015

Firma


INFORMACIÓN GENERAL

APELLIDO PATERNO		APELLIDO MATERNO		NOMBRE(s)	
Parra		Victorino		José Bernardo	
INSTITUCIÓN EN QUE LABORA ACTUALMENTE					
Facultad de Ciencias de la Computación					
PUESTO EN LA INSTITUCIÓN				FECHA DE INGRESO A LA INSTITUCIÓN	
Docente por hora				01/11/2007	
				01-nov-2007	
TIPO DE CONTRATACIÓN			FECHA DE NACIMIENTO		
Definitiva <input checked="" type="checkbox"/> Temporal <input type="checkbox"/>			No. de profesor		
			Día Mes Año		
			100426388		
			20-08-1956		

GRADOS ACADÉMICOS OBTENIDOS

NOMBRE DEL GRADO Y ÁREA	INSTITUCIÓN	PERIODO CURSADO	AÑO DE TIT.
1. Doctorado en Tecnologías de Información y	UPAEP	2004-2007	2007
2. Maestría en Ing. en sistemas Computacional	UDLAP	1993-1997	1997
3. Especialidad en Docencia	CIIDET	1992-1993	1994
4. Ingeniero en Sistemas Computacionales	UDLAP	1975-1980	1980
5.			

CARRERA ACADÉMICA: primera actividad o puesto desempeñado y los últimos cuatro:

ACTIVIDAD O PUESTO	INSTITUCIÓN	PERIODO DE (M-A) A (M -A)
1a. profesor Licenciatura en Informática	Instituto Tecnológico de Puebla	01/02/1988 a 01/08/2008
4 Profesor de Maestría en Ingeniería	Instituto Tecnológico de Puebla	01/08/2008 a 23/09/2015
3 Profesor Fac. Cs. De la Computación	BUAP	01/11/2007 a 23/09/2015
2		
1		

Cuenta con perfil promep:

SI NO

Si pertenece al Sistema Nacional de Investigadores, indique:

Candidato Nivel 1 2 3

MATERIAS IMPARTIDAS	SEMESTRE O EQUIVALENTE	NO. DE VECES	AÑOS O PERIODOS
Ing. de software	4o.	4	A2007, 2009,2010,2011
Ing. de software avanzada	6o.	4	A2008, 2009,2011,2013
Simulacion	8	1	A2008
Sistemas en Tiempo real	8	6	A20010, 2011,2012,201
Interfaces Humano.computadora	8	3	A2008, 2010, 2011
Matematicas elementales	1	1	A2007
CAD	7	2	A2007, 2010

Inteligencia Artificial	8	1	A2008
Base de Datos	2	1	A2008
Algebra Superior	3	3	A2009, 2011
Fundamentos de Base de Datos	3	1	A2009
Innovacion y talento emprendedor	2	2	A2013, 2014
Administración de proyectos	6	2	A2013, 2014

EXPERIENCIA PROFESIONAL

ACTIVIDAD O PUESTO	ORGANIZACIÓN O EMPRESA	AÑO O PERIODO
Analista-programador	HYLSA,S.A.	1979-1982
Gerente de sistemas	Manufacturas Modernas de México	1980-1985
Jefe de proyectos	Secretaría de Finanzas y Administración (del Estado)	1982-1984
Director de Escuela Técnica (y dueño)	Computación Monarca	1986-1996

PRODUCTOS DEL QUEHACER UNIVERSITARIO en los rubros siguientes (poner cantidades)

DOCENCIA:			
LIBROS	NOTAS DE CLASE	MATERIAL DIDACTICO	MANUAL DE PRACTICAS
4			
INVESTIGACIÓN:			
ARTICULOS	MEMORIAS DE CONGRESO	PATENTES	
10	nes de Redes innovadoras en Tecnología E		
DIFUSIÓN:			
ARTICULOS DE DIVULGACIÓN	PARTICIPACION EN FOROS		
VINCULACIÓN:			
SERVICIOS A LA INDUSTRIA	CONVENIOS CON LA INDUSTRIA		
	4		

FICHAS BIBLIOGRÁFICAS de sus cinco trabajos que considere más relevantes

1. Tacticas de negociación como producto de leng. Corporal ISBN-13: 978-84-693-9920-0
2. Implementacion de tableros de control de empresa de manufac. ISBN-13: 978-84-694-0453-9.
3. Modelo de metaplaneación basado en Memoria Organizacional ISBN-13: 978-84-692-1420-6
4. Gestión inteligente en Administración de Proyectos ISBN:978-607-487-778-6
5. Alfabetización reflexiva construcción permanente del pensamiento. ISSN 0718-6568

PERTENENCIA A ASOCIACIONES PROFESIONALES

NOMBRE DE LA ASOCIACIÓN	TIPO DE MEMBRESÍA	PERIODO
IAENG (international Asociation of Engineering)	permanente	

PREMIOS DISTINCIONES (Premios nacionales, estatales, locales y otros)

AÑO	DESCRIPCIÓN
2008	1er lugar como asesor en la cuarta Convención de Investigación aplicada y Desarrollo tecnológico
2007	Mención honorífica en defensa de tesis en el doctorado, UPAEP
2007	Candidato a Best Paper Award del Congreso mundial de Computación WorldComp 2007 en Londres, Inglaterra

INSTITUCIÓN	EVALUADO / ACREDITADO	EVALUADOR	PARTICIPACIÓN	DE EVALUAC..
CONACYT	SINECYT (sistema Nacional de Evaluación Científica y Tecnológica)	RCEA-05-24922-	Evaluador Permanente de Proyectos	

Todos los datos aquí asentados son verídicos y se presentarán las copias correspondientes, cuando el CONAIC así lo requiera

Fecha 23/09/20

Firma

Dr. José Bernardo Parra Victorino

INFORMACIÓN GENERAL

APELLIDO PATERNO		APELLIDO MATERNO		NOMBRE(s)			
CARBALLIDO		CARRANZA		JOSÉ LUIS			
INSTITUCIÓN EN QUE LABORA ACTUALMENTE							
BUAP							
PUESTO EN LA INSTITUCIÓN				FECHA DE INGRESO A LA INSTITUCIÓN			
PROFESOR INVESTIGADOR TC				Día	Mes	Año	
				29 01 2009			
TIPO DE CONTRATACIÓN				FECHA DE NACIMIENTO			
Definitiva <input checked="" type="checkbox"/>		Temporal <input type="checkbox"/>		No. de profesor	Día	Mes	Año
				100470544	02 12 1960		

GRADOS ACADÉMICOS OBTENIDOS

NOMBRE DEL GRADO Y ÁREA	INSTITUCIÓN	PERIODO CURSADO	AÑO DE TIT.
1. LICENCIATURA EN MATEMÁTICAS	UNAM		
2. MAESTRÍA EN MATEMÁTICAS	UNAM		
3. DOCTORADO EN CIENCIAS MATEMÁTICAS	BUAP		
4.			
5.			

CARRERA ACADÉMICA: primera actividad o puesto desempeñado y los últimos cuatro:

ACTIVIDAD O PUESTO	INSTITUCIÓN	PERIODO DE (M-A) A (M -A)
1a. PROFESOR INVESTIGADOR	BUAP	1 2009 A LA FECHA
4		
3		
2		
1		

Cuenta con perfil promep:

SI NO

Si pertenece al Sistema Nacional de Investigadores, indique:

Candidato Nivel 1 2 3

MATERIAS IMPARTIDAS	SEMESTRE O EQUIVALENTE	NO. DE VECES	AÑOS O PERIODOS
CALCULO DIFERENCIAL E INTEGRAL	CUATRIMESTRE	1	OTOÑO 2015
GEOMETRÍA ANALÍTICA CON ÁLGEBRA LINEAL	CUATRIMESTRE	1	OTOÑO 2015
GEOMETRÍA ANALÍTICA CON ÁLGEBRA LINEAL	CUATRIMESTRE	1	VERANO 2015
ESTRUCTURAS DISCRETAS	CUATRIMESTRE	1	PRIMAVERA 2015
MATEMÁTICAS ELEMENTALES	CUATRIMESTRE	1	PRIMAVERA 2015
MATEMÁTICAS DISCRETAS	CUATRIMESTRE	1	OTOÑO 2014
GEOMETRÍA ANALÍTICA CON ÁLGEBRA LINEAL	CUATRIMESTRE	1	OTOÑO 2014

CÁLCULO INTEGRAL	CUATRIMESTRE	1	VERANO 2014
MATEMÁTICAS ELEMENTALES	CUATRIMESTRE	1	PRIMAVERA 2014
PROPBABILIDAD Y ESTADÍSICA	CUATRIMESTRE	1	PRIMAVERA 2014
CÁLCULO INTEGRAL	CUATRIMESTRE	1	OTOÑO 2013
CÁLCULO INTEGRAL	CUATRIMESTRE	1	VERANO 2013
CÁLCULO DIFERENCIAL E INTEGRAL	CUATRIMESTRE	1	PRIMAVERA 2013

EXPERIENCIA PROFESIONAL

ACTIVIDAD O PUESTO	ORGANIZACIÓN O EMPRESA	AÑO O PERIODO
PROFESOR INVESTIGADOR	BUAP	2009
ANALISTA DE DATOS	INSURANCE SERVICES OFFICE	1998-2006

PRODUCTOS DEL QUEHACER UNIVERSITARIO en los rubros siguientes (poner cantidades)

DOCENCIA:			
LIBROS	NOTAS DE CLASE	MATERIAL DIDACTICO	MANUAL DE PRACTICAS
		5	
INVESTIGACIÓN:			
ARTICULOS	MEMORIAS DE CONGRESO	PATENTES	
6	3		
DIFUSIÓN:			
ARTICULOS DE DIVULGACION	PARTICIPACION EN FOROS		
VINCULACIÓN:			
SERVICIOS A LA INDUSTRIA	CONVENIOS CON LA INDUSTRIA		

FICHAS BIBLIOGRÁFICAS de sus cinco trabajos que considere más relevantes

1. WEAKENING AND EXTENDING Z, LOG. UNIVERSAIS, BIRHAUSER VOL 9 2015 PP 383-409
2. REVISITING Z, NOTRE DAME JOURNAL OF FORMAL LOGIC, VOL 55 NO. 1, 2014. USA
3. ON PARACONSISTENT EXTENSIONS OF C1, ELECTRONIC NOTES, ELSEVIER 2015
4.
5.

PERTENENCIA A ASOCIACIONES PROFESIONALES

NOMBRE DE LA ASOCIACIÓN	TIPO DE MEMBRESÍA	PERIODO
SISTEMA NACIONAL DE INVESTIGADORES	NIVEL 1	2013-2016

PREMIOS DISTINCIONES (Premios nacionales, estatales, locales y otros)

AÑO	DESCRIPCIÓN
1986	MEDALLA GABINO BARREDA (UNAM)

INSTITUCIÓN	EVALUADO / ACREDITADO	EVALUADOR	PARTICIPACIÓN	DE EVALUAC..

Todos los datos aquí asentados son verídicos y se presentarán las copias correspondientes, cuando el CONAIC así lo requiera

Fecha

Firma

INFORMACIÓN GENERAL

APELLIDO PATERNO		APELLIDO MATERNO		NOMBRE(s)	
Hernández		Ameca		José Luis	
INSTITUCIÓN EN QUE LABORA ACTUALMENTE					
Benemérita Universidad Autónoma de Puebla					
PUESTO EN LA INSTITUCIÓN				FECHA DE INGRESO A LA INSTITUCIÓN	
Profesor de Tiempo Completo				Día Mes Año	
				08-ene-2007	
TIPO DE CONTRATACIÓN				FECHA DE NACIMIENTO	
Definitiva <input checked="" type="checkbox"/>		Temporal <input type="checkbox"/>		No. de profesor	
				Día Mes Año	
		100425844		13-10-1978	

GRADOS ACADÉMICOS OBTENIDOS

NOMBRE DEL GRADO Y ÁREA	INSTITUCIÓN	PERIODO CURSADO	AÑO DE TIT.
1. Maestría en Ciencias de la Computación	Benemérita Universidad Autonoma de Pue		2005
2. Ingeniero en Electrónica	Instituto Tecnológico de Puebla		2003
3. Doctorado en Planeacion Estrategica y Direc	Universidad Popular Autonoma del Estado	En tramite	

CARRERA ACADÉMICA: primera actividad o puesto desempeñado y los últimos cuatro:

ACTIVIDAD O PUESTO	INSTITUCIÓN	PERIODO DE (M-A) A (M -A)
1a. Coordinador del Torneo nacional de robotica Guerra	Facultad de Ciencias de la Computacion	
4 Coordinador del laboratorio de sistemas roboticos	Facultad de Ciencias de la Computacion	
3 Coordinador del Modulo 2	Facultad de Ciencias de la Computacion	
2		
1		

Cuenta con perfil promep:

SI

NO

Si pertenece al Sistema Nacional de Investigadores, indique:

Candidato

Nivel 1 2 3

MATERIAS IMPARTIDAS	SEMESTRE O EQUIVALENTE	NO. DE VECES	AÑOS O PERIODOS
Sistemas Digitales		5	
Circuitos Logicos		2	
Circuitos Electricos		4	
Circuitos Electronicos		15	
Sistemas Empotrados		8	
Microprocesadores e Interfaces		16	
Arquitectura de Computadoras		10	
Control		2	

EXPERIENCIA PROFESIONAL

ACTIVIDAD O PUESTO	ORGANIZACIÓN O EMPRESA	AÑO O PERIODO
Supervisor de la Implementación de Proyectos	IUSACELL DIGITAL S.A. de C.V.	1996 a 2000
Supervisor de Instalacion de sistemas de audio y video	VideoAcustica	2000 a 2004

PRODUCTOS DEL QUEHACER UNIVERSITARIO en los rubros siguientes (poner cantidades)

DOCENCIA:			
LIBROS	NOTAS DE CLASE	MATERIAL DIDACTICO	MANUAL DE PRACTICAS
1	8	3	2
INVESTIGACIÓN:			
ARTICULOS	MEMORIAS DE CONGRESO	PATENTES	
3	1	1	
DIFUSIÓN:			
ARTICULOS DE DIVULGACIÓN	PARTICIPACIÓN EN FOROS		
1	1		
VINCULACIÓN:			
SERVICIOS A LA INDUSTRIA	CONVENIOS CON LA INDUSTRIA		
1	2		

FICHAS BIBLIOGRÁFICAS de sus cinco trabajos que considere más relevantes

1.
2.
3.
4.
5.

PERTENENCIA A ASOCIACIONES PROFESIONALES

NOMBRE DE LA ASOCIACIÓN	TIPO DE MEMBRESÍA	PERIODO
Instituto de Ingenieros Electricos y Electronicos (IEEE)	anual	2006 a 2014

PREMIOS DISTINCIONES (Premios nacionales, estatales, locales y otros)

AÑO	DESCRIPCIÓN
2011	Segundo lugar en el concurso COCOTRON en el complejo universitario
2014	Segundo lugar en seguidores de lineas en el concurso sumowar de la facultad de ciencias de la electronica

LOGROS en no más de 250 palabras

RESEÑE LOS LOGROS ACADÉMICOS Y/O PROFESIONALES MÁS IMPORTANTES:
Lograr que los alumnos apliquen los conocimientos dentro y fuera de la universidad, logrando que esto les genere una satisfacción profesional y económica.

LIBROS DE TEXTO PUBLICADOS en los últimos cinco años

TÍTULO	NO. NOMBRE Y TIEMPO DE DEDICACIÓN DEL PROFESORADO*	NIVEL DESTINO	AÑO DE PUBLICACIÓN

* Si son varios los autores incluirlos a todos, pero señalar con un signo aquellos que no están adscritos al programa.

LIBROS DE TEXTO PRÓXIMOS A PUBLICARSE (en proceso de elaboración)**

TÍTULO	NO. NOMBRE Y TIEMPO DE DEDICACIÓN DEL PROFESORADO*	NIVEL DESTINO	AÑO ESP. DE PUBLICACIÓN
El uso de sistemas empotrados basado en compete	Año y medio	Profesiona	2016

** Considerar el año de publicación aquel en el cual se tenga programado terminar la obra

MATERIAL DIDÁCTICO producido en los últimos cinco años

NO. NOMBRE Y TIEMPO DE DEDICACIÓN DEL PROFESOR *	DESCRIPCIÓN DEL MATERIAL
Curso digital de sistemas empotrados	Diapositivas y animaciones didacticas
Aplicaciones para microcontroladores	Placas de desarrollo multiusos
Curso de circuitos electronicos	Practicas y diapositivas digitales

PROCESOS DE EVALUACIÓN en los que se ha participado.

INSTITUCIÓN	PROGRAMA O PROCESO EVALUADO / ACREDITADO	ORGANISMO EVALUADOR	TIPO DE PARTICIPACIÓN	MES / AÑO DE EVALUAC..

Todos los datos aquí asentados son verídicos y se presentarán las copias correspondientes, cuando el CONAIC así lo requiera

Fecha: 23-09-2

Firma: José Luis Hernández Ameca

INFORMACIÓN GENERAL

APELLIDO PATERNO		APELLIDO MATERNO		NOMBRE(s)	
ESTRADA		ANALCO		JOSÉ MARTÍN	
INSTITUCIÓN EN QUE LABORA ACTUALMENTE					
BENEMÉRITA UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE PUEBLA					
PUESTO EN LA INSTITUCIÓN				FECHA DE INGRESO A LA INSTITUCIÓN	
PROFESOR				Día Mes Año	
				27-mar-1987	
TIPO DE CONTRATACIÓN				FECHA DE NACIMIENTO	
Definitiva <input checked="" type="checkbox"/> *		Temporal <input type="checkbox"/>		Día Mes Año	
		No. de profesor		26-09-1963	
		100076533			

GRADOS ACADÉMICOS OBTENIDOS

NOMBRE DEL GRADO Y ÁREA	INSTITUCIÓN	PERIODO CURSADO	AÑO DE TIT.
1. LIC. Matemáticas	B.U.A.P.		1988
2. LIC. Lingüística y literatura	B.U.A.P.		2002
3. Mtría. Literatura	B.U.A.P.		2005
4. C. Dr. Literatura	B.U.A.P.		2015
5.			

CARRERA ACADÉMICA: primera actividad o puesto desempeñado y los últimos cuatro:

ACTIVIDAD O PUESTO	INSTITUCIÓN	PERIODO DE (M-A) A (M -A)
1a. Profesor	B.U.A.P.	1986 - A la fecha
4		
3		
2		
1		

Cuenta con perfil promep:

SI * NO

Si pertenece al Sistema Nacional de Investigadores, indique:

Candidato Nivel 1 2 3

MATERIAS IMPARTIDAS	SEMESTRE O EQUIVALENTE	NO. DE VECES	AÑOS O PERIODOS
Matemáticas Elementales			
Álgebra Superior			
Cálculo Diferencial			
Cálculo Integral			
Geometría Analítica			
Álgebra Lineal con Geometría A.			
Probabilidad			

Probabilidad y Estadística			

EXPERIENCIA PROFESIONAL

ACTIVIDAD O PUESTO	ORGANIZACIÓN O EMPRESA	AÑO O PERIODO

PRODUCTOS DEL QUEHACER UNIVERSITARIO en los rubros siguientes (poner cantidades)

DOCENCIA:			
LIBROS	NOTAS DE CLASE	MATERIAL DIDACTICO	MANUAL DE PRACTICAS
	*		
INVESTIGACIÓN:			
ARTICULOS	MEMORIAS DE CONGRESO	PATENTES	
*			
DIFUSIÓN:			
ARTICULOS DE DIVULGACION	PARTICIPACION EN FOROS		
	*		
VINCULACIÓN:			
SERVICIOS A LA INDUSTRIA	CONVENIOS CON LA INDUSTRIA		

FICHAS BIBLIOGRÁFICAS de sus cinco trabajos que considere más relevantes

1.
2.
3.
4.
5.

PERTENENCIA A ASOCIACIONES PROFESIONALES

NOMBRE DE LA ASOCIACIÓN	TIPO DE MEMBRESÍA	PERIODO

PREMIOS DISTINCIONES (Premios nacionales, estatales, locales y otros)

AÑO	DESCRIPCION

INSTITUCIÓN	EVALUADO / ACREDITADO	EVALUADOR	PARTICIPACIÓN	DE EVALUAC..

Todos los datos aquí asentados son verídicos y se presentarán las copias correspondientes, cuando el CONAIC así lo requiera

Fecha

23/ 09 1963

Firma

Estrada Analco José Martín.

INFORMACIÓN GENERAL

APELLIDO PATERNO		APELLIDO MATERNO		NOMBRE(s)	
GUERRERO		GARCIA		JOSEFINA	
INSTITUCIÓN EN QUE LABORA ACTUALMENTE					
FACULTAD DE CIENCIAS DE LA COMPUTACION BUAP					
PUESTO EN LA INSTITUCIÓN				FECHA DE INGRESO A LA INSTITUCIÓN	
PI TC				Día Mes Año	
				01/01/2011	
TIPO DE CONTRATACIÓN				FECHA DE NACIMIENTO	
Definitiva <input checked="" type="checkbox"/>		Temporal <input type="checkbox"/>		Día Mes Año	
		No. de profesor		22/02/1973	
		100018702			

GRADOS ACADÉMICOS OBTENIDOS

NOMBRE DEL GRADO Y ÁREA	INSTITUCIÓN	PERIODO CURSADO	AÑO DE TIT.
1. LIC. EN CS. COMPUTACIONALES	UNIVERSIDAD CUAUHEMOC	1992 - 1995	1998
2. MAESTRIA EN ESTUDIOS DE PROFUNDIDAD	INSTITUTO DE ESTUDIOS UNIVERSITARIOS	1999 - 2001	2002
3. MAESTRIA EN ADMINISTRACION	UNIVERSIDAD CATOLICA DE LOVAINA	2005 - 2006	2006
4. DOCTORADO EN CS SISTEMAS DE INFORMACION	UNIVERSIDAD CATOLICA DE LOVAINA	2006-2010	2010
5.			

CARRERA ACADÉMICA: primera actividad o puesto desempeñado y los últimos cuatro:

ACTIVIDAD O PUESTO	INSTITUCIÓN	PERIODO DE (M-A) A (M -A)
1 PROFESOR INVESTIGADOR	BUAP	01/2011 - ACTUAL
2 PROFESOR	DASC COMPUTACION	08/2010 - 11/20010
3		
4		
5		

Cuenta con perfil promep:

SI NO

Si pertenece al Sistema Nacional de Investigadores, indique:

Candidato Nivel 1 2 3

MATERIAS IMPARTIDAS	SEMESTRE O EQUIVALENTE	NO. DE VECES	AÑOS O PERIODOS
VIZUALIZACION DE INFORMACION	8	5	
ADMINSITRACION DE PROYECTOS	6	1	
TOPICOS SELECTOS DE LA COMPUTACION II	8	1	
APRENDIZAJE MECANICO	10	1	
INGENIERIA DE PROYECTOS Y PRACTICA PROFESIONAL	9	3	
INTERFACES HUMANO COMPUTADORA	6	3	
INGENIERIA DE SOFTWARE	5	2	

ANALISIS Y DISEÑO DE SOFTWARE ORIENTADO A OBJ	6	1	
BASE DE DATOS	5	1	

EXPERIENCIA PROFESIONAL

ACTIVIDAD O PUESTO	ORGANIZACIÓN O EMPRESA	AÑO O PERIODO
PROFESORA	DASC COMPUTACION	AGOSTO - NOVIEMBRE 2010
ASISTENTE DE CURSO	UCL	ENERO - JUNIO 2010
DESARROLLADORA DE SOFTWARE	INDEPENDIENTE	2001 - 2002
EJECUTIVO DE CUENTA	BITAL	OCTUBER 1996 - MARZO 2001

PRODUCTOS DEL QUEHACER UNIVERSITARIO en los rubros siguientes (poner cantidades)

DOCENCIA:			
LIBROS	NOTAS DE CLASE	MATERIAL DIDACTICO	MANUAL DE PRACTICAS
1	9	2	
INVESTIGACIÓN:			
ARTICULOS	MEMORIAS DE CONGRESO	PATENTES	
32	8		
DIFUSIÓN:			
ARTICULOS DE DIVULGACION	PARTICIPACION EN FOROS		
2	18		
VINCULACIÓN:			
SERVICIOS A LA INDUSTRIA	CONVENIOS CON LA INDUSTRIA		
1			

FICHAS BIBLIOGRÁFICAS de sus cinco trabajos que considere más relevantes

1. EVOLUTIONARY DESIGN OF USER INTERFACES FOR WORKFLOW INFORMATION SYSTEMS
2. MODEL-DRIVEN APPROACH TO DESIGN USER INTERFACES FOR WORKFLOW INFORMATION SYSTEMS
3. DEVELOPING USER INTERFACES FOR COMMUNITY - ORIENTED WORKFLOW INFORMATION SYSTEMS
4. METHOD FOR GENERATING MULTIPLATFORM USER INTERFACES FOR E-LEARNING ENVIRONMENT
5. APRENDIZAJE EN LINEA CON OBJETOS DE APRENDIZAJE MULTICULTURALES

PERTENENCIA A ASOCIACIONES PROFESIONALES

NOMBRE DE LA ASOCIACIÓN	TIPO DE MEMBRESÍA	PERIODO
RIISAE	MIEMBRO	VIGENTE
CA ENTORNOS CLABORATIVOS	MIEMBRO	VIGENTE

PREMIOS DISTINCIONES (Premios nacionales, estatales, locales y otros)

AÑO	DESCRIPCION
	RECONOCIMIENTO A CUERPO ACADEMICO CONSOLIDADO
	MIEMBRO DEL PADRON DE INVESTIGADORES BUAP
	NUEVO PTC PROMEP

LOGROS en no más de 250 palabras

RESEÑE LOS LOGROS ACADÉMICOS Y/O PROFESIONALES MÁS IMPORTANTES:
INGRESO AL SIN, RECONOCIMIENTO AL TRABAJO REALIZADO CON EL APOYO A NPT
POR PARTE DE PROMEP. ESTUDIANTES INTERESADO EN MI LINEA DE TRABAJO COLABORANDO CON SERVICIO SOCIAL Y
TRABAJO DE TESIS DE LICENCIATURA. RECONOCIMIENTO A MI LABOR DEL DOCTORADO OTORGANDOME UNA BECA POR
PARTE DE CONACYT DE REPATRIACION CON ADSCRIPCION A LA BUAP. PARTICION ACTIVA EN EL PROYECTO EUROPEO USIXML.
FORMACION DE CUERPO ACADEMICO CONSOLIDADO. INVITACION POR PARTE DE GENEVAL PARA FUNGIR COMO EVLAUADOR DE EXAMENES OR

LIBROS DE TEXTO PUBLICADOS en los últimos cinco años

TITULO	NO. NOMBRE Y TIEMPO DE DEDICACIÓN DEL PROFESORADO*	NIVEL DESTINO	AÑO DE PUBLICACIÓN

* Si son varios los autores incluirlos a todos, pero señalar con un signo aquellos que no están adscritos al programa.

LIBROS DE TEXTO PRÓXIMOS A PUBLICARSE (en proceso de elaboración)**

TITULO	NO. NOMBRE Y TIEMPO DE DEDICACIÓN DEL PROFESORADO*	NIVEL DESTINO	AÑO ESP. DE PUBLICACIÓN
INTERACCION HUMANO COMPUTADORA	4 HRS / SEMANA	LICENCIAI	2014

** Considerar el año de publicación aquel en el cual se tenga programado terminar la obra

MATERIAL DIDÁCTICO producido en los últimos cinco años

NO. NOMBRE Y TIEMPO DE DEDICACIÓN DEL PROFESOR *	DESCRIPCION DEL MATERIAL
2 HRS SEMANA	DISEÑO DE PBL
2 HRS SEMANA	DISEÑO DE ACTIVIDADES COLABORATIVAS

PROCESOS DE EVALUACIÓN en los que se ha participado.

INSTITUCIÓN	PROGRAMA O PROCESO	ORGANISMO	TIPO DE	MES / AÑO	CONAIC - curriculum resumido -pag 5 de 6

INSTITUCIÓN	EVALUADO / ACREDITADO	EVALUADOR	PARTICIPACIÓN	DE EVALUAC..

Todos los datos aquí asentados son verídicos y se presentarán las copias correspondientes, cuando el CONAIC así lo requiera

Fecha

Firma

INFORMACIÓN GENERAL

APELLIDO PATERNO		APELLIDO MATERNO		NOMBRE(s)	
CONDE		RAMÍREZ		JUAN CARLOS	
INSTITUCIÓN EN QUE LABORA ACTUALMENTE					
FACULTAD DE CIENCIAS DE LA COMPUTACION BUAP					
PUESTO EN LA INSTITUCIÓN				FECHA DE INGRESO A LA INSTITUCIÓN	
DOCENTE				Día Mes Año	
				06-ene-2014	
TIPO DE CONTRATACIÓN			No. de profesor		FECHA DE NACIMIENTO
Definitiva <input type="checkbox"/> Temporal <input checked="" type="checkbox"/>			100523398		Día Mes Año
					20-02-1985

GRADOS ACADÉMICOS OBTENIDOS

NOMBRE DEL GRADO Y ÁREA	INSTITUCIÓN	PERIODO CURSADO	AÑO DE TIT.
1. LICENCIATURA EN CIENCIAS DE LA COM	BENEMÉRITA UNIVERSIDAD AUTÓNOM,	2005-2010	2011
2. MAESTRÍA EN CIENCIAS DE LA COMPUT	BENEMÉRITA UNIVERSIDAD AUTÓNOM,	2011-2013	2013
3.			
4.			
5.			

CARRERA ACADÉMICA: primera actividad o puesto desempeñado y los últimos cuatro:

ACTIVIDAD O PUESTO	INSTITUCIÓN	PERIODO DE (M-A) A (M -A)
1a. PROFESOR HORA-CLASE	FACULTAD DE CIENCIAS DE LA COMPUTACIÓ	2014-a la fecha
4		
3		
2		
1 RESPONSABLE DEL LABORATORIO H. V. MACIN	FACULTAD DE CIENCIAS DE LA COMPUTACIÓ	2014-2015

Cuenta con perfil promep:

SI NO

Si pertenece al Sistema Nacional de Investigadores, indique:

Candidato Nivel 1 2 3

MATERIAS IMPARTIDAS	SEMESTRE O EQUIVALENTE	NO. DE VECES	AÑOS O PERIODOS
ANIMACION	PRIMAVERA	1	2014
GEOMETRIA	PRIMAVERA	1	2014
PROYECTOS I+D I	PRIMAVERA	1	2014
ANIMACION	VERANO	1	2014
GEOMETRIA	VERANO	1	2014
ANIMACION	OTOÑO	2	2014
PROYECTOS I+D I	OTOÑO	1	2014

ANIMACION	PRIMAVERA	2	2015
PROGRAMACION ORIENTADA A OBJETOS I	PRIMAVERA	1	2015
TECNOLOGÍAS WEB	PRIMAVERA	1	2015
GRAFICACION	VERANO	1	2015
PROGRAMACION ORIENTADA A OBJETOS I	VERANO	1	2015
COMPUTO DISTRIBUIDO	OTOÑO	1	2015
TECNOLOGÍAS WEB	OTOÑO	1	2015
ANIMACION	OTOÑO	1	2015

EXPERIENCIA PROFESIONAL

ACTIVIDAD O PUESTO	ORGANIZACIÓN O EMPRESA	AÑO O PERIODO
TECNICO EN COMPUTACIÓN	DIGITAL CITY DE MEXICO	de 2003 a 2005
CONSULTOR T.I.	SOLUCIONES FISCALES FACTURALO S. DE R.L. DE	de 2013 a la fecha
PROFESOR HORA CLASE	BENEMÉRITA UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE PUEBL	de 2014 a la fecha

PRODUCTOS DEL QUEHACER UNIVERSITARIO en los rubros siguientes (poner cantidades)

DOCENCIA:			
LIBROS	NOTAS DE CLASE	MATERIAL DIDACTICO	MANUAL DE PRACTICAS
0	45	47	5
INVESTIGACIÓN:			
ARTICULOS	MEMORIAS DE CONGRESO	PATENTES	
5	0	0	
DIFUSIÓN:			
ARTICULOS DE DIVULGACION	PARTICIPACION EN FOROS		
0	4		
VINCULACIÓN:			
SERVICIOS A LA INDUSTRIA	CONVENIOS CON LA INDUSTRIA		
0	0		

FICHAS BIBLIOGRÁFICAS de sus cinco trabajos que considere más relevantes

1. Online ISBN: 978-3-642-45114-0. Series ISSN: 0302-9743. Advances in Artificial Intelligence and Its Applications. Lecture Notes in Computer Science. SPRINGER. Vol.
2. Advances in Natural Language Processing and Intelligent Learning Environments. IPN. Vol. 6. pp. 25-34.
3. Computing Science, Vol. 86, pp. 89-100
4. "Clasificación de Publicaciones en Redes Sociales Semánticas mediante Aprendizaje Artificial con Redes Bayesianas", (COMIA 2013). Publicación indexada con ISSN: 1870
5. Research in Computer Science. Análisis heurísticos de datos y gestión de conocimiento. IPN. Vol. 73. pp. 73-88.

PERTENENCIA A ASOCIACIONES PROFESIONALES

NOMBRE DE LA ASOCIACIÓN	TIPO DE MEMBRESÍA	PERIODO
MOVIS Group	colaborador	2007 a la fecha

PREMIOS DISTINCIONES (Premios nacionales, estatales, locales y otros)

ANO	DESCRIPCION
2014	3er Lugar en el Concurso Nacional de Tesis de Maestría sobre Inteligencia Artificial. http://www.viep.buap.mx/divulgacion/ru15-resultados.php
2013	2o. lugar al mejor artículo del COMÍA 2013, con el trabajo: Clasificación de Publicaciones en Redes Sociales Semánticas mediante Aprendizaje
2013	3er. Lugar. Feria de Proyectos 2010 (FEPRO 2010). Por el proyecto "Modelado Cognitivo en Videojuegos: Adaptación de Personajes en Tiempo Real"
2012	1er. Lugar. Feria de Proyectos 2012 (FEPRO 2012). Por el proyecto "Razonamiento Probabilístico con Naïve Bayes y Redes Bayesianas para el Análisis de Sentimientos"
2010	1er. Lugar. Feria de Proyectos 2010 (FEPRO 2010). Por el proyecto "Reconocedor de Caracteres". Celebrada en la Facultad de Ciencias de la Ingeniería

LOGROS en no más de 250 palabras

RESEÑE LOS LOGROS ACADÉMICOS Y/O PROFESIONALES MÁS IMPORTANTES:
CONCLUIR CON ÉXITO MIS ESTUDIOS DE LICENCIATURA Y MAESTRÍA. INTEGRARME AL CAMPO LABORAL Y ACADÉMICO EXITOSAMENTE Y LLEVARLOS A LA PAR, LO CUAL COMPLEMENTA MI PERFIL DE PROFESOR EN EL ÁREA DE TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN.
TENER TRABAJOS DE INVESTIGACIÓN EN DIVERSAS RAMAS LO CUAL ME DA UN RANGO AMPLIO DE CRECIMIENTO PROFESIONAL.
PARTICIPAR COMO ORGANIZADOR O COLABORADOR DE LOS CONGRESOS: CONACIC 2011, CONACIC 2012, AMW 2013, iGamesDevelopers 2013

LIBROS DE TEXTO PUBLICADOS en los últimos cinco años

TITULO	NO. NOMBRE Y TIEMPO DE DEDICACIÓN DEL PROFESORADO*	NIVEL DESTINO	AÑO DE PUBLICACIÓN

* Si son varios los autores incluirlos a todos, pero señalar con un signo aquellos que no están adscritos al programa.

LIBROS DE TEXTO PRÓXIMOS A PUBLICARSE (en proceso de elaboración)**

TITULO	NO. NOMBRE Y TIEMPO DE DEDICACIÓN DEL PROFESORADO*	NIVEL DESTINO	AÑO ESP. DE PUBLICACIÓN

** Considerar el año de publicación aquel en el cual se tenga programado terminar la obra

MATERIAL DIDÁCTICO producido en los últimos cinco años

NO. NOMBRE Y TIEMPO DE DEDICACIÓN DEL PROFESOR *	DESCRIPCIÓN DEL MATERIAL
NOTAS DE ANIMACIÓN : 3 MESES	CONTENIDO TEMÁTICO DEL CURSO RESUMIDO E ILUSTRADO
PRÁCTICAS DE ANIMACIÓN: 1 MES	DEFINICION DE PRÁCTICAS, SOFTWARE Y MATERIAL DE APOYO
NOTAS DE PROYECTOS I+D 1: 2 MES	CONTENIDO TEMÁTICO DEL CURSO RESUMIDO E ILUSTRADO
NOTAS DE GEOMETRÍA ANALÍTICA: 3 MESES	RESUMEN CON DEFINICIONES, EJEMPLOS Y EJERCICIOS TRABAJA
NOTAS DE POO: 2 MESES	CONTENIDO TEMÁTICO DEL CURSO RESUMIDO E ILUSTRADO
PRÁCTICAS DE POO: 1 MES	DEFINICION DE PRÁCTICAS Y CODIGOS DE APOYO
NOTAS DE GRAFICACIÓN: 2 MESES	CONTENIDO TEMÁTICO DEL CURSO RESUMIDO E ILUSTRADO
PRÁCTICAS DE GRAFICACIÓN: 1.5 MESES	DEFINICION DE PRÁCTICAS, MATERIAL Y SOFTWARE DE APOYO

NOTAS DE TECNOLOGÍAS WEB: 3 MESES	CONTENIDO TEMÁTICO DEL CURSO RESUMIDO E ILUSTRADO
PRÁCTICAS DE TECNOLOGÍAS WEB: 2 MESES	DEFINICION DE PRÁCTICAS, MATERÍAL Y SOFTWARE DE APOYO
NOTAS DE COMPUTO DISTRIBUIDO: 3 MESES	CONTENIDO TEMÁTICO DEL CURSO RESUMIDO E ILUSTRADO
PRÁCTICAS DE COMPUTO DISTRIBUIDO: 2 MESES	DEFINICION DE PRÁCTICAS, MATERÍAL Y ALGORITMOS DE APOYO

PROCESOS DE EVALUACIÓN en los que se ha participado.

INSTITUCIÓN	PROGRAMA O PROCESO EVALUADO / ACREDITADO	ORGANISMO EVALUADOR	TIPO DE PARTICIPACIÓN	MES / AÑO DE EVALUAC..

Todos los datos aquí asentados son verídicos y se presentarán las copias correspondientes, cuando el CONAIC así lo requiera

Fecha

Firma

INFORMACIÓN GENERAL

APELLIDO PATERNO		APELLIDO MATERNO		NOMBRE(s)	
Altamirano		Robles		Luis Carlos	
INSTITUCIÓN EN QUE LABORA ACTUALMENTE					
Benemérita Universidad Autónoma de Puebla					
PUESTO EN LA INSTITUCIÓN				FECHA DE INGRESO A LA INSTITUCIÓN	
Profesor Investigador Titular				Día Mes Año	
				16-ago-1995	
TIPO DE CONTRATACIÓN				FECHA DE NACIMIENTO	
Definitiva <input checked="" type="checkbox"/>		Temporal <input type="checkbox"/>		Día Mes Año	
		No. de profesor		Día Mes Año	
		100223144		17-06-1969	

GRADOS ACADÉMICOS OBTENIDOS

NOMBRE DEL GRADO Y ÁREA	INSTITUCIÓN	PERIODO CURSADO	AÑO DE TIT.
1. Licenciado en Cs. De la Computación	BUAP	1987-1992	1995
2. Maestro en Cs. De la Computación	BUAP	1994-1997	1997
3. Doctor en Cs. De la Computación	IPN	1998-2002	2002
4.			
5.			

CARRERA ACADÉMICA: primera actividad o puesto desempeñado y los últimos cuatro:

ACTIVIDAD O PUESTO	INSTITUCIÓN	PERIODO DE (M-A) A (M -A)
1a. Profesor interino en computación	SEP	01-1990 a 06-1990
4		
3 Profesor de tiempo completo	BUAP	08-1999 a la fecha
2 Profesor Hora Clase	BUAP	08-1995 a 07-1997
1 Profesor de curso	INAOE	07-1998 a 08-1998

Cuenta con perfil promep:

SI NO

Si pertenece al Sistema Nacional de Investigadores, indique:

Candidato Nivel 1 2 3

MATERIAS IMPARTIDAS	SEMESTRE O EQUIVALENTE	NO. DE VECES	AÑOS O PERIODOS
Programación de sistemas	3	6	2001-2012
Sistemas operativos	6	9	2000-2015
Imágenes digitales	8	4	2002-2008
Inteligencia artificial	8	8	2000-2015
Graficación	5	8	2000-2015
Algoritmos y estructuras de datos	4	5	1999-2005
Programación concurrente y paralela	8	2	2001-2012

Tópicos selectos	8	3	1999-2007

EXPERIENCIA PROFESIONAL

ACTIVIDAD O PUESTO	ORGANIZACIÓN O EMPRESA	AÑO O PERIODO
Posdoctorado	IMP	2003-2004

PRODUCTOS DEL QUEHACER UNIVERSITARIO en los rubros siguientes (poner cantidades)

DOCENCIA:			
LIBROS	NOTAS DE CLASE	MATERIAL DIDACTICO	MANUAL DE PRACTICAS
INVESTIGACIÓN:			
ARTICULOS	MEMORIAS DE CONGRESO	PATENTES	
8	12		
DIFUSIÓN:			
ARTICULOS DE DIVULGACION	PARTICIPACION EN FOROS		
3	2		
VINCULACIÓN:			
SERVICIOS A LA INDUSTRIA	CONVENIOS CON LA INDUSTRIA		
2			

FICHAS BIBLIOGRÁFICAS de sus cinco trabajos que considere más relevantes

L.C. Altamirano, L. Altamirano y M. Alvarado. "Non-uniform Sampling for Improved Appearance-Based Models", Pattern Recognition Letters, Vol 24, 1-3. Elsevier Science LTD, 2003.
L. Altamirano & M. Alvarado, Optimized object recognition via non-uniform sampling of appearance-based models. In IBERAMIA-04, LNAI, Springer Verlag, 2004.
Altamirano, L.C., Altamirano, L., Alvarado M., Generation of N-Parametric appearance-based models through non-uniform sampling. In CIARP-04, LNAI, Springer Verlag, 2004.
Altamirano, L., Alvarado, M. Empleo conjunto de muestreo no-uniforme, redes neuronales y modelos basados en apariencia para el reconocimiento eficiente de objetos. II Congreso Internacional de Computación ANIEI 2003, México.
L.C. Altamirano, L. Altamirano y M. Alvarado, "Generación automática de modelos N-paramétricos de objetos, empenado información de su apariencia". VI Taller Iberoamericano de Reconocimiento de Patrones, TIARP 2001. CIC, ACM, SMIA, México 2001

PERTENENCIA A ASOCIACIONES PROFESIONALES

NOMBRE DE LA ASOCIACIÓN	TIPO DE MEMBRESÍA	PERIODO

PREMIOS DISTINCIONES (Premios nacionales, estatales, locales y otros)

AÑO	DESCRIPCIÓN
2002	Candidato a investigador nacional de 2002 a 2005.

LOGROS en no más de 250 palabras

RESEÑE LOS LOGROS ACADÉMICOS Y/O PROFESIONALES MÁS IMPORTANTES:

Propuesta y desarrollo de metodologías propias en las áreas de procesamiento de imágenes y visión computacional. Formación de recursos humanos de alto nivel. Difusión de material de investigación. Docencia en licenciatura y posgrado.

LIBROS DE TEXTO PUBLICADOS en los últimos cinco años

TÍTULO	NO. NOMBRE Y TIEMPO DE DEDICACIÓN DEL PROFESORADO*	NIVEL DESTINO	AÑO DE PUBLICACIÓN

* Si son varios los autores incluirlos a todos, pero señalar con un signo aquellos que no están adscritos al programa.

LIBROS DE TEXTO PRÓXIMOS A PUBLICARSE (en proceso de elaboración)**

TÍTULO	NO. NOMBRE Y TIEMPO DE DEDICACIÓN DEL PROFESORADO*	NIVEL DESTINO	AÑO ESP. DE PUBLICACIÓN

** Considerar el año de publicación aquel en el cual se tenga programado terminar la obra

MATERIAL DIDÁCTICO producido en los últimos cinco años

NO. NOMBRE Y TIEMPO DE DEDICACIÓN DEL PROFESOR *	DESCRIPCIÓN DEL MATERIAL

PROCESOS DE EVALUACIÓN en los que se ha participado.

INSTITUCIÓN	PROGRAMA O PROCESO EVALUADO / ACREDITADO	ORGANISMO EVALUADOR	TIPO DE PARTICIPACIÓN	MES / AÑO DE EVALUAC..
BUAP	Maestría en Cs. De la Computación	CONACYT	Coordinador	Oct. 2010
BUAP	Maestría en Cs. De la Computación	CONACYT	Coordinador/Responsable	Oct. 2014
BUAP	Ingeniería en Cs. De la Computación	CONAIC	Coodinador carpeta	Julio 2014

Todos los datos aquí asentados son verídicos y se presentarán las copias correspondientes, cuando el CONAIC así lo requiera

Fecha

Firma

INFORMACIÓN GENERAL

APELLIDO PATERNO		APELLIDO MATERNO		NOMBRE(s)	
COLMENARES		GUILLEN		LUIS ENRIQUE	
INSTITUCIÓN EN QUE LABORA ACTUALMENTE					
FACULTAD DE CIENCIAS DE LA COMPUTACION BUAP					
PUESTO EN LA INSTITUCIÓN				FECHA DE INGRESO A LA INSTITUCIÓN	
PROFESOR INVESTIGADOR TC A				Día Mes Año 12/04/1996	
TIPO DE CONTRATACIÓN				FECHA DE NACIMIENTO	
Definitiva <input checked="" type="checkbox"/>		Temporal <input type="checkbox"/>		Día Mes Año 100221911 09/04/1969	

GRADOS ACADÉMICOS OBTENIDOS

NOMBRE DEL GRADO Y ÁREA	INSTITUCIÓN	PERIODO CURSADO	AÑO DE TIT.
1. LICENCIATURA EN CS. DE LA COMPUTACION	BUAP	1994	1987
2. MAESTRIA EN CS. DE LA COMPUTACION	UDLAP	2000	1997
3. SUFICIENCIA INVESTIGADORA	UNIV. POLITECNICA DE CATALULÑA	2005	2007
4.			
5.			

CARRERA ACADÉMICA: primera actividad o puesto desempeñado y los últimos cuatro:

ACTIVIDAD O PUESTO	INSTITUCIÓN	PERIODO DE (M-A) A (M -A)
1 RESPONSABLE DEL LABORATORIO DE AUTOAC	BUAP	JUNIO 08 - A LA FECHA
2 LIDER PROFESOR DE LA CEDULA ACADEMICA	BUAP	JUNIO 08 - JULIO 10
3		
4		
5		

Cuenta con perfil promep:

SI NO

Si pertenece al Sistema Nacional de Investigadores, indique:

Candidato Nivel 1 2 3

MATERIAS IMPARTIDAS	SEMESTRE O EQUIVALENTE	NO. DE VECES	AÑOS O PERIODOS
SISTEMA DE TIEMPO REAL	9	6	
SISTEMAS OPERATIVOS I	5	3	
TOPICOS SELECTOS DE LA COMPUTACION	10	1	
SISTEMAS DISTRIBUIDOS	7	1	
SISTEMAS OPERATIVOS II	6	2	
SISTEMAS OPERATIVOS CENTRALES Y DISTRIBUIDOS	8	4	

EXPERIENCIA PROFESIONAL

ACTIVIDAD O PUESTO	ORGANIZACIÓN O EMPRESA	AÑO O PERIODO
DISEÑADOR DE REDES	IFUAP - BUAP	1991-1992
PROVEEDOR DE SERVICIOS DE COMPUTACION PROGRAMADOR Y ANALISTA DE SISTEMAS	AG-COMPUTACION CONSTRUCTURA LACA	1992-1993 1993-1995

PRODUCTOS DEL QUEHACER UNIVERSITARIO en los rubros siguientes (poner cantidades)

DOCENCIA:			
LIBROS	NOTAS DE CLASE	MATERIAL DIDACTICO	MANUAL DE PRACTICAS
	5	3	2
INVESTIGACIÓN:			
ARTICULOS	MEMORIAS DE CONGRESO	PATENTES	
5	5	3	
DIFUSIÓN:			
ARTICULOS DE DIVULGACION	PARTICIPACION EN FOROS		
2	2		
VINCULACIÓN:			
SERVICIOS A LA INDUSTRIA	CONVENIOS CON LA INDUSTRIA		

FICHAS BIBLIOGRÁFICAS de sus cinco trabajos que considere más relevantes

1.
2.
3.
4.
5.

PERTENENCIA A ASOCIACIONES PROFESIONALES

NOMBRE DE LA ASOCIACIÓN	TIPO DE MEMBRESÍA	PERIODO
AGENCIA ESPACIAL MEXICANA	MIEMBRO	2010-2012

PREMIOS DISTINCIONES (Premios nacionales, estatales, locales y otros)

ANO	DESCRIPCION
2010	TERCER LUGAR A NIVEL NACIONAL DE IMAGINE CUP 2010
2010	BEST PAPER AWARD EN UNJOURNAL

INSTITUCIÓN	EVALUADO / ACREDITADO	EVALUADOR	PARTICIPACIÓN	DE EVALUAC..

Todos los datos aquí asentados son verídicos y se presentarán las copias correspondientes, cuando el CONAIC así lo requiera

Fecha

Firma

INFORMACIÓN GENERAL

APELLIDO PATERNO	APELLIDO MATERNO	NOMBRE(s)
MARCIAL	CASTILLO	LUIS RENÉ
INSTITUCIÓN EN QUE LABORA ACTUALMENTE		
BENEMÉRITA UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE PUEBLA		
PUESTO EN LA INSTITUCIÓN		FECHA DE INGRESO A LA INSTITUCIÓN
PROFESOR INVESTIGADOR		Día Mes Año
		24/12/02
TIPO DE CONTRATACIÓN		FECHA DE NACIMIENTO
Definitiva <input checked="" type="checkbox"/> Temporal <input type="checkbox"/>		Día Mes Año
No. de profesor		24/12/02
100420677		09 10 1966

GRADOS ACADÉMICOS OBTENIDOS

NOMBRE DEL GRADO Y ÁREA	INSTITUCIÓN	PERIODO CURSADO	AÑO DE TIT.
1. LICENCIATURA EN CIENCIAS DE LA COM	UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE PUEBLA	185-1991	1995
2. MAESTRA EN CIENCIAS DE LA COMPUTA	BENEMÉRITA UNIVERSIDAD AUTÓNOMA	193-1994	1997
3.			
4.			
5.			

CARRERA ACADÉMICA: primera actividad o puesto desempeñado y los últimos cuatro:

ACTIVIDAD O PUESTO	INSTITUCIÓN	PERIODO DE (M-A) A (M -A)
1a. PROFESOR INVESTIGADOR	BUAP	12/2002 A 10/2015
4		
3		
2		
1		

Cuenta con perfil promep:

SI NO

Si pertenece al Sistema Nacional de Investigadores, indique:

Candidato Nivel 1 2 3

MATERIAS IMPARTIDAS	SEMESTRE O EQUIVALENTE	NO. DE VECES	AÑOS O PERIODOS
Graficación	Quinto	10	2002-2015
Análisis y Diseño de Algoritmos	Sexto	2	2013
Matemáticas Discretas	Tercero	2	2014-2015
Estructuras Discretas	Tercero	2	2013
Criptografía	Octavo	2	2013-2014
Animación por Computadora	Optativa DESIT	2	2014-2015
Inteligencia Artificial	Séptimo	2	2013-2014

AÑO	DESCRIPCIÓN

INSTITUCIÓN	EVALUADO / ACREDITADO	EVALUADOR	PARTICIPACIÓN	DE EVALUAC..
FCC_BUAP	Ingeniería en Computación (Acreditado)	CONAIC	Seguimiento a egresados (10/2014
FCC_BUAP	Licenciatura en Computación /En proce	CONAIC	Seguimiento a egresados (10/2015

Todos los datos aquí asentados son verídicos y se presentarán las copias correspondientes, cuando el CONAIC así lo requiera

Fecha

Firma

INFORMACIÓN GENERAL

APELLIDO PATERNO		APELLIDO MATERNO		NOMBRE(s)			
Reyes		Garcés		Luz del Carmen			
INSTITUCIÓN EN QUE LABORA ACTUALMENTE							
Benemérita Universidad > Autónoma de Puebla							
PUESTO EN LA INSTITUCIÓN				FECHA DE INGRESO A LA INSTITUCIÓN			
Docente				Día	Mes	Año	
				12	01	2010	
TIPO DE CONTRATACIÓN				FECHA DE NACIMIENTO			
Definitiva <input type="checkbox"/>		Temporal <input checked="" type="checkbox"/>		No. de profesor	Día	Mes	Año
				100498422	15	09	1963

GRADOS ACADÉMICOS OBTENIDOS

NOMBRE DEL GRADO Y ÁREA	INSTITUCIÓN	PERIODO CURSADO	AÑO DE TIT.
1. Lic. En Matemáticas	BUAP	1985-1996	2007
2. Mtría. En educación en Ciencias	BUAP	2011-2012	2013
3.			
4.			
5.			

CARRERA ACADÉMICA: primera actividad o puesto desempeñado y los últimos cuatro:

ACTIVIDAD O PUESTO	INSTITUCIÓN	PERIODO DE (M-A) A (M -A)
1a. Docente	Instituto Universitario de Puebla	may-07
4 Facilitador de Razonamineto matematico	Buap	mayo a junio 2010
3 Docente	Colegio Bolivar A. C.	ero 2009 a jun 2010
2 Docente	Universidad Tecnologica de Puebla	ene-08
1		

Cuenta con perfil promep:

SI NO

Si pertenece al Sistema Nacional de Investigadores, indique:

Candidato Nivel 1 2 3

MATERIAS IMPARTIDAS	SEMESTRE O EQUIVALENTE	NO. DE VECES	AÑOS O PERIODOS
Matemáticas I	primero	2	2009, 10
Matemáticas II, III, V	segundo, tercero, quinto	1	2009
Matemáticas IV, VI	cuarto, sexto	2	2009, 10
Física I	quinto	1	2009
Física II	sexto	2	2009, 10
Matemáticas Elementales	primero	3	2010, 13,14
Cálculo Diferencial	segundo	6	2010, 12, 13,14,15

Cálculo Integral	tercero	6	2010, 11, 12, 13,14
Algebra Superior	segundo	5	2010,12,14,15
Matemáticas Discretas	tercero	4	2010,11, 12, 13
Lógica matematica	cuarto	4	2010,11,12
Ecuaciones Diferenciales	cuarto	5	2011,12,14,15
Métodos Numéricos	sexto	1	2012
Probabilidad	cuarto	2	2012, 14
Geometría Analítica Con Algebra Lineal	tercero	3	,2012,13,15
Geometría Analítica	cuarto	1	2013
Introducción a las Matemáticas	primero	1	2013
Simulación		1	2015

EXPERIENCIA PROFESIONAL

ACTIVIDAD O PUESTO	ORGANIZACIÓN O EMPRESA	AÑO O PERIODO

PRODUCTOS DEL QUEHACER UNIVERSITARIO en los rubros siguientes (poner cantidades)

DOCENCIA:			
LIBROS	NOTAS DE CLASE	MATERIAL DIDACTICO	MANUAL DE PRACTICAS
INVESTIGACIÓN:			
ARTICULOS	MEMORIAS DE CONGRESO	PATENTES	
DIFUSIÓN:			
ARTICULOS DE DIVULGACION	PARTICIPACION EN FOROS		
	26		
VINCULACIÓN:			
SERVICIOS A LA INDUSTRIA	CONVENIOS CON LA INDUSTRIA		

FICHAS BIBLIOGRÁFICAS de sus cinco trabajos que considere más relevantes

1.
2.
3.
4.
5.

PERTENENCIA A ASOCIACIONES PROFESIONALES

NOMBRE DE LA ASOCIACIÓN	TIPO DE MEMBRESÍA	PERIODO
La Academia Mexicana de Profesores de Ciencias Naturales, A.C.	socio	2011-2012

PREMIOS DISTINCIONES (Premios nacionales, estatales, locales y otros)

AÑO	DESCRIPCIÓN

INSTITUCIÓN	EVALUADO / ACREDITADO	EVALUADOR	PARTICIPACIÓN	DE EVALUAC..

Todos los datos aquí asentados son verídicos y se presentarán las copias correspondientes, cuando el CONAIC así lo requiera

Fecha

Firma

INFORMACIÓN GENERAL

APELLIDO PATERNO	APELLIDO MATERNO	NOMBRE(s)
RIVERA	MARTÍNEZ	MARCELA
INSTITUCIÓN EN QUE LABORA ACTUALMENTE		
BENEMÉRITA UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE PUEBLA		
PUESTO EN LA INSTITUCIÓN	FECHA DE INGRESO A LA INSTITUCIÓN	
PROFESOR INVESTIGADOR	Día Mes Año	
	21/08/06	
TIPO DE CONTRATACIÓN	No. de profesor	FECHA DE NACIMIENTO
Definitiva <input checked="" type="checkbox"/> Temporal <input type="checkbox"/>	100420655	Día Mes Año
		31 01 1973

GRADOS ACADÉMICOS OBTENIDOS

NOMBRE DEL GRADO Y ÁREA	INSTITUCIÓN	PERIODO CURSADO	AÑO DE TIT.
1. LICENCIATURA EN CIENCIAS DE LA COM	UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE PUEBLA	191-1995	1998
2. MAESTRA EN CIENCIAS DE LA COMPUTA	BENEMÉRITA UNIVERSIDAD AUTÓNOMA	198-2000	2000
3.			
4.			
5.			

CARRERA ACADÉMICA: primera actividad o puesto desempeñado y los últimos cuatro:

ACTIVIDAD O PUESTO	INSTITUCIÓN	PERIODO DE (M-A) A (M -A)
1a. PROFESOR INVESTIGADOR	BUAP	08/2006 A 10/2015
4		
3		
2		
1		

Cuenta con perfil promep:

SI NO

Si pertenece al Sistema Nacional de Investigadores, indique:

Candidato Nivel 1 2 3

MATERIAS IMPARTIDAS	SEMESTRE O EQUIVALENTE	NO. DE VECES	AÑOS O PERIODOS
Graficación	Quinto	11	2011-2015
Análisis y Diseño de Algoritmos	Sexto	2	2013 y 2015
Matemáticas Discretas		2	2011-2015
Estructuras Discretas	Tercero	3	2011-2015
Álgebra Lineal con Geometría Analítica		1	2014
Interacción Humano-Computadora	Optativa Disciplinaria	3	2011-2015
Inteligencia Artificial	Séptimo	2	2011-2015

Técnicas de Inteligencia Artificial	Optativa Disciplinaria	2	2011-2015

EXPERIENCIA PROFESIONAL

ACTIVIDAD O PUESTO	ORGANIZACIÓN O EMPRESA	AÑO O PERIODO

PRODUCTOS DEL QUEHACER UNIVERSITARIO en los rubros siguientes (poner cantidades)

DOCENCIA:			
LIBROS	NOTAS DE CLASE	MATERIAL DIDACTICO	MANUAL DE PRACTICAS
	3	5	
INVESTIGACIÓN:			
ARTICULOS	MEMORIAS DE CONGRESO	PATENTES	
2	5		
DIFUSIÓN:			
ARTICULOS DE DIVULGACION	PARTICIPACION EN FOROS		
2	2		
VINCULACIÓN:			
SERVICIOS A LA INDUSTRIA	CONVENIOS CON LA INDUSTRIA		

FICHAS BIBLIOGRÁFICAS de sus cinco trabajos que considere más relevantes

1. Science, Vol. 60, pp. 55- 64. 2012
2. Scheduling", Research in Computing Science, Vol. 79, pp. 9-20. 2014
3. Advances in Theory, methods and practice of Operations Research, pp. 224 -230. 2014
4.
5.

PERTENENCIA A ASOCIACIONES PROFESIONALES

NOMBRE DE LA ASOCIACIÓN	TIPO DE MEMBRESÍA	PERIODO
Sociedad Mexicana de Investigación de Operaciones	Miembro	2014-2015

PREMIOS DISTINCIONES (Premios nacionales, estatales, locales y otros)

AÑO	DESCRIPCIÓN

INSTITUCIÓN	EVALUADO / ACREDITADO	EVALUADOR	PARTICIPACIÓN	DE EVALUAC..
FCC-BUAP	Ingeniería en Ciencias de la Computac	CONAIC	Pla de Estudios	2014

Todos los datos aquí asentados son verídicos y se presentarán las copias correspondientes, cuando el CONAIC así lo requiera

Fecha

Firma

INFORMACIÓN GENERAL

APELLIDO PATERNO		APELLIDO MATERNO		NOMBRE(s)	
Soriano		Ullao		Marco Antonio	
INSTITUCIÓN EN QUE LABORA ACTUALMENTE					
Benemérita Universidad Autónoma de Puebla					
PUESTO EN LA INSTITUCIÓN				FECHA DE INGRESO A LA INSTITUCIÓN	
Profesor/Investigador				Día Mes Año	
				10-jun-1988	
TIPO DE CONTRATACIÓN				FECHA DE NACIMIENTO	
Definitiva <input checked="" type="checkbox"/>		Temporal <input type="checkbox"/>		Día Mes Año	
		No. de profesor		Día Mes Año	
		100100711		03-07-1960	

GRADOS ACADÉMICOS OBTENIDOS

NOMBRE DEL GRADO Y ÁREA	INSTITUCIÓN	PERIODO CURSADO	AÑO DE TIT.
1. Licenciado en Ciencias de la Computación	Físico-Matemáticas/BUAP	1980-1985	1989
2. Maestría en Ciencias de la Computación	FCC/BUAP	1993-1994	2000
3.			
4.			
5.			

CARRERA ACADÉMICA: primera actividad o puesto desempeñado y los últimos cuatro:

ACTIVIDAD O PUESTO	INSTITUCIÓN	PERIODO DE (M-A) A (M -A)
1a.		
4		
3		
2		
1		

Cuenta con perfil promep:

SI NO

Si pertenece al Sistema Nacional de Investigadores, indique:

Candidato Nivel 1 2 3

MATERIAS IMPARTIDAS	SEMESTRE O EQUIVALENTE	NO. DE VECES	AÑOS O PERIODOS

EXPERIENCIA PROFESIONAL

ACTIVIDAD O PUESTO	ORGANIZACIÓN O EMPRESA	AÑO O PERIODO
Coordinador de Organización y Sistemas	Consejo Estatal de Ciencia y Tecnología	1988-1994

PRODUCTOS DEL QUEHACER UNIVERSITARIO en los rubros siguientes (poner cantidades)

DOCENCIA:			
LIBROS	NOTAS DE CLASE	MATERIAL DIDACTICO	MANUAL DE PRACTICAS
INVESTIGACIÓN:			
ARTICULOS	MEMORIAS DE CONGRESO	PATENTES	
DIFUSIÓN:			
ARTICULOS DE DIVULGACION	PARTICIPACION EN FOROS		
VINCULACIÓN:			
SERVICIOS A LA INDUSTRIA	CONVENIOS CON LA INDUSTRIA		

FICHAS BIBLIOGRÁFICAS de sus cinco trabajos que considere más relevantes

1.
2.
3.
4.
5.

PERTENENCIA A ASOCIACIONES PROFESIONALES

NOMBRE DE LA ASOCIACIÓN	TIPO DE MEMBRESÍA	PERIODO

PREMIOS DISTINCIONES (Premios nacionales, estatales, locales y otros)

AÑO	DESCRIPCION

INSTITUCIÓN	EVALUADO / ACREDITADO	EVALUADOR	PARTICIPACIÓN	DE EVALUAC..

Todos los datos aquí asentados son verídicos y se presentarán las copias correspondientes, cuando el CONAIC así lo requiera

Fecha

Firma

CURRICULUM VITAE RESUMIDO

(No incluir anexos ni comprobantes)



APELLIDO PATERNO	APELLIDO MATERNO	NOMBRE(S)
PÉREZ DE CELIS	HERRERO	MARÍA DE LA CONCEPCIÓN

INSTITUCION EN QUE LABORA ACTUALMENTE
BENEMÉRITA UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE PUEBLA

PUESTO EN LA INSTITUCION	FECHA DE INGRESO A LA INSTITUCION
PROFESOR INVESTIGADOR TITULAR B TIEMPO COMPLETO	Día Mes Año 15/05/04

TIPO DE CONTRATACION	No. de profesor	FECHA DE NACIMIENTO
Definitiva <input checked="" type="checkbox"/> Temporal <input type="checkbox"/>	100408933	Día Mes Año 20/10/52

GRADOS ACADÉMICOS OBTENIDOS

NOMBRE DEL GRADO Y ÁREA	INSTITUCION	PERIODO CURSADO	AÑO DE TITULACION
1. Licenciatura en Matemáticas	UNAM	1971-1974	1976
2. DEA en Informática Especialidad Sistemas	PARIS-VI	1979-1980	1980
3. Doctorado en Informática	PARIS-VI	1980-1982	1983
4.			
5.			

CARRERA ACADÉMICA: primera actividad o puesto desempeñado y los últimos cuatro:

ACTIVIDAD O PUESTO	INSTITUCIÓN	PERIODO DE (M-A) A (M -A)
1. Ayudante de Investigador C, TC.	IIMAS,UNAM	07-1976 a 08-1978
2. Investigador Asociado C, TC.	IIMAS,UNAM	01-1984 a 01-1990
3. Profesor de Tiempo Completo	UDLA	09-1990 a 01-1993
4. Coordinador de Programa de Posgrado	U. IBEROAMERICANA	01-1998 a 01-2000
5. Profesor Investigador Titular B, TC.	BUAP	05-2004 a la fecha

Si pertenece al Sistema Nacional de Investigadores, indique:

Candidato

Nivel 1 2 3

MATERIAS IMPARTIDAS	SEMESTRE O EQUIVALENTE	NO. DE VECES	AÑOS O PERIODOS
Programación	V	1	2004
Estructura de Datos	V	1	2004
Lenguajes Formales y Autómatas	V	16	2004-2013
Ingeniería de Software	V	5	2006-2013
Temas Selectos de Computación	V	2	2005-2013
Álgebra Superior	V	2	2006
Introducción a la disciplina Computacional	V	2	2006
Fundamentos de Bases de Datos	V	5	2007-2013
Bases de Datos	V	7	2007-2015
Administración de Proyectos	III	7	2012-2015
Ingeniería de Software Avanzada	VII	2	2012-2013
Tópicos Selectos de Computación	VII	1	2014
Proyectos de Investigación y Desarrollo I	IV	3	2014-2015
Proyectos de Investigación y Desarrollo II	V	3	2014-2015

EXPERIENCIA PROFESIONAL

ACTIVIDAD O PUESTO	ORGANIZACIÓN O EMPRESA	AÑO O PERIODO
Analista de Sistemas	BANAMEX	1975
Curaduría y Museografía de Exposiciones	Museo de Arte de Tlaxcala	2005-2008
Dirección de Producción	PLATAFORMA06, Puebla	2005-2006

Productos Del Quehacer Universitario en los rubros siguientes (poner cantidades)

DOCENCIA:			
	LIBROS	NOTAS DE CLASE	MATERIAL DIDACTICO
	7		MANUAL DE PRACTICAS
INVESTIGACION:			
	ARTICULOS	MEMORIAS DE CONGRESO	PATENTES
	12	31	
DIFUSION:			
	ARTICULOS DE DIVULGACION	PARTICIPACION EN FOROS	
		50	
VINCULACION:			
	SERVICIOS A LA INDUSTRIA	CONVENIOS CON LA INDUSTRIA	

FICHAS BIBLIOGRAFICAS de sus cinco trabajos que considere más relevantes

1. Creación y uso de una ontología relacionada con genes, síndromes, síntomas y enfermedades para la clasificación de textos biomédicos; Concepción Pérez de Celis, Fátima Ronquillo, Gerardo Sierra, Emilio Salceda; Publicado en: Revista Signos. Estudios de Lingüística, PUCV Ed., Chile, ISSN 0718-0934, Vol. 47-84, pags. 91-112, Marzo 2014.
2. Prevención de Enfermedades No Transmisibles: Estrategia para la reducción del Sedentarismo mediante Tic. Concepción Pérez de Celis, Felipe Oriuela Espina, María J. Somodevilla, Ivo H. Pinda, Alejandro Serrano, J. Paul Márquez, Alejandro Herrera, Karen Ramírez Congreso: Congreso Iberoamericano de Ciencia, Tecnología, Innovación y Educación a celebrarse en Buenos Aires, Argentina, del 12 al 14 de noviembre de 2014. Publicado en: Memorias Congreso Iberoamericano de Ciencia, Tecnología, Innovación y Educación ISBN: 978-84-7666-210-6, pags. 1-12
3. UBISALUD: SISTEMAS DE RECOMENDACIÓN DE CAMBIO DE ESTILO DE VIDA EN LA PREVENCIÓN DE ENFERMEDADES NO TRASMISIBLES, Concepción Pérez de Celis, María J. Somodevilla, Ivo H. Pinda, Alejandro Serrano, J. Paul Márquez, Alejandro Herrera, Karen Ramírez . Congreso: 11th International Conference on Information Systems and Technology Management – CONTECSI May, 28 to 30, 2014 - São Paulo, Brazil. Publicado en: Memorias del Congreso y Libro de Resúmenes 11th CONTECSI Proceedings ISBN 978-85-99693-10-0 DOI: 10.5748/9788599693100-11CONTECSI/PS-976 pags. 3465-3485
4. POSADA: El Grabador Mexicano, Coordinadora del Catálogo editado por Centro Andaluz de Arte Contemporáneo & Editorial RM. ISBN: 968 5208 48 4 (México y Estados Unidos) ISBN: 84 933036 9 0 (España y Latinoamérica), 144 paginas. Primer Edición octubre 2005. Tiraje de 2300 ejemplares.
5. APLICACIÓN DE LAS METODOLOGÍAS ÁGILES EN EL PROCESO DE PRODUCCIÓN DE PIEZAS DE ARTE DE NUEVOS MEDIOS: BIO-LENCIA COMO CASO DE ESTUDIO; María Teresa Gutiérrez Martínez, Concepción Pérez de Celis Herrero, Gustavo Cossío Aguilar; JISTEM Revista de Gestão da Tecnologia e Sistemas de Informação, Journal of Information Systems and Technology Management Vol. 8, No. 2, 2011, p. 407-424, ISSN online: 1807-1775; DOI: 10.4301/S1807-17752011000200008

PERTENENCIA A ASOCIACIONES PROFESIONALES

NOMBRE DE LA ASOCIACION	TIPO DE MEMBRESIA	PERIODO
Red Temática de Tecnologías de la Información y la Comunicación del CONACyT	Coordinador del GR2 de Salud	2009-2015
Red Mexicana de Investigación y Desarrollo En Computación (REMIDEC)	Miembro Fundador	2007-2015
Red Tematica Ubisalud	Miembro del Comité Académico	2014-2015

PREMIOS DISTINCIONES (Premios nacionales, estatales, locales y otros)

Mejor Estudiante de México 1976., Instituto de Cultura y CONACYT.
Beca de Doctorado, UNAM 1978.
Beca de Doctorado CONACYT, 1979-1982.
Beca PROMEP de Reconocimiento a la Trayectoria Académica Diciembre 2004-Noviembre 2005.
Beca PROMEP de Fomento a la Permanencia Institucional, Diciembre 2004-Noviembre 2006.
Reconocimiento al Perfil Deseable PROMEP 2014-2017
Miembro del Padrón de Investigadores BUAP (2015-2018)

LOGROS en no más de 250 palabras**RESENE LOS LOGROS ACADÉMICOS Y/O PROFESIONALES MAS IMPORTANTES:**

A lo largo de mi carrera académica y profesional creo que uno de los aspectos definitorios fue el ser miembro del personal académico del Instituto de Investigaciones en Matemáticas Aplicadas y Sistemas de la UNAM durante 16 años. Durante mi estancia en el IIMAS tuve la oportunidad de realizar no solo actividades, académicas y de investigación sino actividades académico-administrativas como fueron: Miembro del Consejo Interno del IIMAS y del Consejo Técnico de la UACPyP, así como ser Coordinadora de la Maestría en Ciencias de la Computación de la UNAM. Además de los grados académicos reportados en el apartado correspondiente cuento con el 100% de créditos de las Maestrías en Ciencias de la Computación (UNAM) y de la Maestría en Investigación del Patrimonio Cultural de la Universidad Iberoamericana. Estos últimos estudios me han permitido colaborar en proyectos de conservación, restauración y catalogación de los bienes de interés cultural de forma interdisciplinar e incursionar en la curaduría y gestión de exposiciones internacionales y nacionales desde el año 2000 a la fecha así como coordinar la Maestría en Investigación del Patrimonio Cultural de la Universidad Iberoamericana. Desde mi incorporación a la FCC-BUAP creo que he influido en la incorporación de nuevos temas de trabajo tanto en las tesis de licenciatura como en las de maestría, en las que he tenido la oportunidad de ser Directora, que han permitido que mis alumnos se vinculen con otras áreas del conocimiento en particular; Catalogación de Obras Artísticas y recientemente sobre temas de salud siendo mi tema actual la UbiSalud. De los temas de UbiSalud trabajo en Sistema de Recomendación de Cambios de Estilos de Vida, que permiten generar proyectos y herramientas que tienen impacto social en un tema prioritario como es la salud en tópicos relevantes para nuestro país: Obesidad, Sedentarismo y Diabetes.

LIBROS DE TEXTO PUBLICADOS en los últimos cinco años

TITULO	NO. NOMBRE Y TIEMPO DE DEDICACION DEL PROFESORADO*	NIVEL A QUE SE DESTINA	ANOS DE PUNLICACION
Objetos de Aprendizaje para la Enseñanza de Bases de Datos	Alma Delia Ambrosio Vázquez, Mario Anzures García, Etelvina Archundia Sierra, María del Rocío Boone Rojas, Maya Carrillo Ruiz, Juan Manuel González Calleros, Josefina Guerrero García, María del, Consuelo Molina García, María de la Concepción Pérez de Celis, María Josefa Somodevilla	Licenciatura	2012
Tópicos Selectos para la Enseñanza de la Ingeniería de Software: Introducción a la Ingeniería de Software	Alma Delia Ambrosio Vázquez, Mario Anzures García, Etelvina Archundia Sierra, María del Rocío Boone Rojas, Maya Carrillo Ruiz, Juan Manuel González Calleros, Josefina Guerrero García, María del, Consuelo Molina García, María de la Concepción Pérez de Celis, María Josefa Somodevilla	Licenciatura	2011

* Si son varios los autores incluirlos a todos, pero señalar con un signo aquellos que no están adscritos al programa.

LIBROS DE TEXTO PROXIMOS A PUBLICARSE (en proceso de elaboración)**

TITULO	NO. NOMBRE Y TIEMPO DE DEDICACION DEL PROFESORADO*	NIVEL A QUE SE DESTINA	ANOS DE PUNLICACION

** Considerar el año de publicación aquel en el cual se tenga programado terminar la obra

MATERIAL DIDACTICO producido en los últimos cinco años

NO. NOMBRE Y TIEMPO DE DEDICACION DEL PROFESOR *	DESCRIPCION DEL MATERIAL

PROCESOS DE EVALUACIÓN en los que se ha participado.

INSTITUCIÓN	PROGRAMA O PROCESO EVALUADO / ACREDITADO	ORGANISMO EVALUADOR	TIPO DE PARTICIPACIÓN	MES / AÑO DE EVALUAC..
Facultad de Ciencias de la Computación, Benemérita Universidad Autónoma de Puebla	Acreditación Ingeniería en Ciencias de la Computación	CONAIC	Coordinadora general del proceso de acreditación	Enero/2009
Facultad de Ciencias de la Computación, Benemérita Universidad Autónoma de Puebla	Re-Acreditación Licenciatura en Ciencias de la Computación	CONAIC	Coordinadora general del proceso	Julio/2010
Facultad de Ciencias de la Computación, Benemérita Universidad Autónoma de Puebla	Re-acreditación Ingeniería en Ciencias de la Computación	CONAIC	Colaborador	Enero/2015
Facultad de Ciencias de la Computación, Benemérita Universidad Autónoma de Puebla	Acreditación PNPC Maestría en Ciencias de la Computación	CONACYT	Colaborador	Noviembre/2010
Facultad de Ciencias de la Computación, Benemérita Universidad Autónoma de Puebla	Acreditación PNPC Maestría en Ciencias de la Computación	CONACYT	Colaborador	Noviembre/2014

Todos los datos aquí asentados son verídicos y se presentarán las copias correspondientes, cuando el CONAIC así lo requiera

Fecha
27 de septiembre 2015

Firma



INFORMACIÓN GENERAL

APELLIDO PATERNO		APELLIDO MATERNO		NOMBRE(s)	
Bermúdez		Juárez		Ma. Blanca del C.	
INSTITUCIÓN EN QUE LABORA ACTUALMENTE					
BUAP					
PUESTO EN LA INSTITUCIÓN				FECHA DE INGRESO A LA INSTITUCIÓN	
Prof/investigador T. C. "B"				Día Mes Año	
				06-08 1987	
TIPO DE CONTRATACIÓN				FECHA DE NACIMIENTO	
Definitiva <input checked="" type="checkbox"/>		Temporal <input type="checkbox"/>		Día Mes Año	
		No. de profesor		12-08-1958	
		100076511			

GRADOS ACADÉMICOS OBTENIDOS

NOMBRE DEL GRADO Y ÁREA	INSTITUCIÓN	PERIODO CURSADO	AÑO DE TIT.
1. Licenciatura en Computación	BUAP	1977-1982	1983
2. Maestría en Comp. Y sist de Información	UDLAP	1984-1987	1987
3. Doctorado en ciencias Matemáticas	UAM-I	1992-1998	1998
4.			
5.			

CARRERA ACADÉMICA: primera actividad o puesto desempeñado y los últimos cuatro:

ACTIVIDAD O PUESTO	INSTITUCIÓN	PERIODO DE (M-A) A (M -A)
1a. Profesor/ Investigador Titular "B"	BUAP	2009 a la fecha
4		
3		
2		
1		

Cuenta con perfil promep:

SI NO

Si pertenece al Sistema Nacional de Investigadores, indique:

Candidato Nivel 1 2 3

x

MATERIAS IMPARTIDAS	SEMESTRE O EQUIVALENTE	NO. DE VECES	AÑOS O PERIODOS
Investigación de Operaciones	primero	4	
Métodos Numéricos	cuarto	12	
Análisis de Algoritmos numéricos	quinto	8	
Análisis Numérico Avanzado	Maestría F.C.F.M	3	
Análisis Numérico Avanzado	Doctorado F. C. F. M	1	

EXPERIENCIA PROFESIONAL

ACTIVIDAD O PUESTO	ORGANIZACIÓN O EMPRESA	AÑO O PERIODO

PRODUCTOS DEL QUEHACER UNIVERSITARIO en los rubros siguientes (poner cantidades)

DOCENCIA:			
LIBROS	NOTAS DE CLASE	MATERIAL DIDACTICO	MANUAL DE PRACTICAS
	2		
INVESTIGACIÓN:			
ARTICULOS	MEMORIAS DE CONGRESO	PATENTES	
	7		
DIFUSIÓN:			
ARTICULOS DE DIVULGACION	PARTICIPACION EN FOROS		
VINCULACIÓN:			
SERVICIOS A LA INDUSTRIA	CONVENIOS CON LA INDUSTRIA		

FICHAS BIBLIOGRÁFICAS de sus cinco trabajos que considere más relevantes

1. E. Báez, A. Nicolás and B. Bermúdez, From cat's eyes instability to disjoint natural convection flows in tall tilted cavities, Physics Letters A., pp. 2683-2688 (2011)
2. A. Nicolas and B. Bermúdez, 2D mixed convection viscous incompressible Flows with velocity-vorticity variables, CMES, pp. 163-178 (2011)
3. B. Bermúdez, R. Posadas, W. Fermín Guerrero, The Taylor Vortex and Lid Driven Cavity problems, Applied and Comp. Math., pp. 337-342 (2014)
4. B. Bermúdez y A. Nicolás, Flujos incompresibles y viscosos, Información Tecnológica, pp. 39-49 (2010)
5. B. Bermúdez, Juárez L., "Sol. Numérica de una ecuación de tipo advección-difusión, Información Tecnológica pp. 151-160 (2014)

PERTENENCIA A ASOCIACIONES PROFESIONALES

NOMBRE DE LA ASOCIACIÓN	TIPO DE MEMBRESÍA	PERIODO

PREMIOS DISTINCIONES (Premios nacionales, estatales, locales y otros)

AÑO	DESCRIPCIÓN
2011	Investigador Nacional Nivel I.
2015	Investigador Nacional Nivel I.

--	--	--	--	--

Todos los datos aquí asentados son verídicos y se presentarán las copias correspondientes,
cuando el CONAIC así lo requiera

Fecha

Septiembre 24/2015

Firma

Dra. Blanca Bermúdez Juárez

CURRICULUM VITAE RESUMIDO

(No incluir anexos ni comprobantes)

INFORMACIÓN GENERAL

APELLIDO PATERNO	APELLIDO MATERNO	NOMBRE(s)
SANDOVAL	SOLIS	MARIA DE LOURDES

INSTITUCIÓN EN QUE LABORA ACTUALMENTE		
FACULTAD DE CIENCIAS DE LA COMPUTACION, BUAP		
PUESTO EN LA INSTITUCIÓN	FECHA DE INGRESO A LA INSTITUCIÓN	
PROFESORA- INVESTIGADORA	Día	Mes Año
	02	02 1987
TIPO DE CONTRATACIÓN	FECHA DE NACIMIENTO	
Definitiva <input checked="" type="checkbox"/> Temporal <input type="checkbox"/>	No. de profesor	Día Mes Año
	100064377	02 02 1955

GRADOS ACADÉMICOS OBTENIDOS

NOMBRE DEL GRADO Y ÁREA	INSTITUCIÓN	PERIODO CURSADO	AÑO DE TIT.
1. LICENCIATURA EN FÍSICA Y MATEMÁTICAS	INSTITUTO POLITÉCNICO NACIONAL	1972-1977	1978
2. MAESTRÍA EN CIENCIAS, ESPECIALIDAD FÍSICA	INSTITUTO POLITÉCNICO NACIONAL	1978-1984	1985
3. DOCTORADO EN CIENCIAS, ESPECIALIDAD FÍSICA	INSTITUTO POLITÉCNICO NACIONAL	1985-1989	1990
4.			
5.			

CARRERA ACADÉMICA: primera actividad o puesto desempeñado y los últimos cuatro:

ACTIVIDAD O PUESTO	INSTITUCIÓN	PERIODO DE (M-A) A (M -A)
1a. PROFESORA DE LABORATORIO DE FÍSICA	CECyT NO 2, IPN	1977-1980
4 PROFESORA DE MATEMÁTICAS	INSTITUTO TECNOLÓGICO DE ESTUDIOS SUPERIORES DE	1980-1981
3		
2 INVESTIGADORA	INSTITUTO MEXICANO DEL PETRÓLEO	1984-1986
1 PROFESORA INVESTIGADORA	BUAP	1987-

PRODUCTOS DEL QUEHACER UNIVERSITARIO en los rubros siguientes (poner cantidades)

DOCENCIA:				
	LIBROS	NOTAS DE CLASE	MATERIAL DIDÁCTICO	MANUAL DE PRACTICAS
		8	9	4
INVESTIGACIÓN:				
	ARTÍCULOS	MEMORIAS DE CONGRESO	PATENTES	
	35	50		
DIFUSIÓN:				
	ARTÍCULOS DE DIVULGACIÓN	PARTICIPACIÓN EN FOROS		
	10			
VINCULACIÓN:				
	SERVICIOS A LA INDUSTRIA	CONVENIOS CON LA INDUSTRIA		

FICHAS BIBLIOGRÁFICAS de sus cinco trabajos que considere más relevantes

1.
2.
3.
4.
5.

PERTENENCIA A ASOCIACIONES PROFESIONALES

NOMBRE DE LA ASOCIACIÓN	TIPO DE MEMBRESÍA	PERIODO

PREMIOS DISTINCIONES (Premios nacionales, estatales, locales y otros)

AÑO	DESCRIPCIÓN

LIBROS DE TEXTO PRÓXIMOS A PUBLICARSE (en proceso de elaboración)**

TITULO	NO. NOMBRE Y TIEMPO DE DEDICACIÓN DEL PROFESORADO*	NIVEL DESTINO	AÑO ESP. DE PUBLICACIÓN

** Considerar el año de publicación aquel en el cual se tenga programado terminar la obra

MATERIAL DIDÁCTICO producido en los últimos cinco años

NO. NOMBRE Y TIEMPO DE DEDICACIÓN DEL PROFESOR *	DESCRIPCIÓN DEL MATERIAL
PROBLEMAS RESUELTOS	
MANUALES DE PRACTICAS	

PROCESOS DE EVALUACIÓN en los que se ha participado.

INSTITUCIÓN	PROGRAMA O PROCESO EVALUADO / ACREDITADO	ORGANISMO EVALUADOR	TIPO DE PARTICIPACIÓN	MES / AÑO DE EVALUAC..
EVALUADOR DE CUERPOS ACADÉMICOS DE PROMEP		SEP	EVALUADOR	2014
REVISOR DE PROYECTOS DE CONAcYt		CONAcYt	EVALUADOR	
REVISOR DE ARTÍCULOS				

Todos los datos aquí asentados son verídicos y se presentarán las copias correspondientes, cuando el CONAIC así lo requiera

Fecha

22 de Septiembre de 2015.

Firma

CURRICULUM VITAE RESUMIDO

(No incluir anexos ni comprobantes)



APELLIDO PATERNO	APELLIDO MATERNO	NOMBRE(s)
SOMODEVILLA GARCÍA MARÍA JOSEFA		

INSTITUCION EN QUE LABORA ACTUALMENTE		
FACULTAD DE CS DE LA COMPUTACIÓN BENEMÉRITA UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE PUEBLA		
PUESTO EN LA INSTITUCION	FECHA DE INGRESO A LA INSTITUCION	
PROFESOR INVESTIGADOR TITULAR B TIEMPO COMPLETO	Día	Mes Año
	24/09/1986	
TIPO DE CONTRATACION	FECHA DE NACIMIENTO	
Definitiva <input checked="" type="checkbox"/> Temporal <input type="checkbox"/>	No. de profesor	Día Mes Año
	100036799	07/07/1958

GRADOS ACADÉMICOS OBTENIDOS

NOMBRE DEL GRADO Y AREA	INSTITUCION	PERIODO CURSADO	AÑO DE TITULACION
1. Doctor en Ciencias de la Computación	Tulane University New Orleans LA USA		2003
2. Maestro en Ciencias de la Computación	Tulane University New Orleans LA USA		1998
3. Maestro en Ciencias de la Ingeniería	Univerdidad de las Américas Puebla		1995
4. Ingeniero en Sistemas	ISPJAE La Habana Cuba		1983
5.			

CARRERA ACADÉMICA: primera actividad o puesto desempeñado y los últimos cuatro:

ACTIVIDAD O PUESTO	INSTITUCION	PERIODO DE (M-A) A (M -A)
1. Profesor Investigador Asociado B TC	FCC BUAP	1986 - 2004
2. Profesor Investigador Titular A TC	FCC BUAP	2004 - 2007
3. Profesor Investigador Titular B TC	FCC BUAP	desde 2008
4.		
5.		

Si pertenece al Sistema Nacional de Investigadores, indique:

Candidato Nivel 1 2 3

MATERIAS IMPARTIDAS	SEMESTRE O EQUIVALENTE	NO. DE VECES	AÑOS O PERIODOS
Bases de Datos	6	20	1992 - 2015
Ingeniería de Software	6	4	1992 - 2003
Lenguajes de Programación	8	6	2003 - 2010
Fundamentos de Lenguajes de Programación	8	6	2003 - 2013
Fundamentos de Bases de Datos	9	10	2003 - 2014
Minería de Datos	8	10	2003 - 2015
Bases de Datos Avanzadas	8	1	2015

3. Maria J. Somodevilla, Ivo Pineda Torres, Concepción Pérez de Celis Herrero Capítulo 7 Desambiguación d
4. Spatial-temporal model for emotion interpretation. Ivo Pineda, Mario Rossainz, María Somodevilla LKE'2014
5. Atribución de autoría combinando información léxico-sintáctica mediante representaciones holográficas red

PERTENENCIA A ASOCIACIONES PROFESIONALES

NOMBRE DE LA ASOCIACION	TIPO DE MEMBRESIA	PERIODO
Red TICs CONACYT	miembro	desde 2009
Cuerpo Académico en Consolidación Sistemas de Información	miembro	desde 2004

PREMIOS DISTINCIONES (Premios nacionales, estatales, locales y otros)

Perfil Deseable PRODEP
ESDEPED Nivel IX
Padrón de Investigadores VIEP

LOGROS en no más de 250 palabras

RESEÑE LOS LOGROS ACADEMICOS Y/O PROFESIONALES MAS IMPORTANTES:
Titulación de 60 alumnos de licenciatura y 10 de maestría

LIBROS DE TEXTO PUBLICADOS en los últimos cinco años

TITULO	NO. NOMBRE Y TIEMPO DE DEDICACIÓN DEL PROFESORADO*	NIVEL A QUE SE DESTINA	AÑOS DE PUNLICACION
Tratamiento del Lenguaje y del Conocimiento	Concepción Pérez de Celis, Ivo Pineda Torres		

Computación y Arte: Metodologías de análisis para obras de arte Concepción Pérez de Celis, Ivo Pineda To
Web Semántica: Ontologías geográficas, problemas y soluciones. Ivo H. Pineda Torres, María J. Somodevilla,

* Si son varios los autores incluirlos a todos, pero señalar con un signo aquellos que no están adscritos al programa.

LIBROS DE TEXTO PROXIMOS A PUBLICARSE (en proceso de elaboración)**

TITULO	NO. NOMBRE Y TIEMPO DE DEDICACIÓN DEL PROFESORADO*	NIVEL A QUE SE DESTINA	AÑOS DE PUNLICACION

** Considerar el año de publicación aquel en el cual se tenga programado terminar la obra

MATERIAL DIDACTICO producido en los últimos cinco años

NO. NOMBRE Y TIEMPO DE DEDICACION DEL PROFESOR *	DESCRIPCION DEL MATERIAL
Antología Análisis y Diseño de Bases de Datos	Una recopilación de artículos y de ejemplos resueltos
Audiovisual de Análisis y Diseño de Bases de Datos	Un compendio de presentaciones en formato ppt por ca
Banco de Preguntas de Bases de Datos	Un conjunto de 50 preguntas por examen departamen
Audiovisual de Minería de Datos	Un compendio de presentaciones en formato ppt por d
Software Didáctico de Minería de Datos	Un conjunto de programas y manuales de usuario

INFORMACIÓN GENERAL

APELLIDO PATERNO		APELLIDO MATERNO		NOMBRE(s)	
ROSSAINZ		LÓPEZ		MARIO	
INSTITUCIÓN EN QUE LABORA ACTUALMENTE					
BENEMÉRITA UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE PUEBLA					
PUESTO EN LA INSTITUCIÓN				FECHA DE INGRESO A LA INSTITUCIÓN	
PI TITULAR DE TIEMPO COMPLETO				Día Mes Año	
				16-ago-1995	
TIPO DE CONTRATACIÓN				FECHA DE NACIMIENTO	
Definitiva <input checked="" type="checkbox"/>		Temporal <input type="checkbox"/>		No. de profesor	
		100210533		Día Mes Año	
				15-06-1970	

GRADOS ACADÉMICOS OBTENIDOS

NOMBRE DEL GRADO Y ÁREA	INSTITUCIÓN	PERIODO CURSADO	AÑO DE TIT.
1. DOCTORADO / METODOS Y TÉCNICAS A	UNIVERSIDAD DE GRANADA	1997 - 2003	2005
2. MASTER / IMAGEN DIGITAL	INSTITUTO DE PRODUCCIONES VIRTUA	1998-1999	1999
3. LICENCIATURA / CS. DE LA COMPUTACI	BUAP	1989-1994	1996
4.			
5.			

CARRERA ACADÉMICA: primera actividad o puesto desempeñado y los últimos cuatro:

ACTIVIDAD O PUESTO	INSTITUCIÓN	PERIODO DE (M-A) A (M -A)
1a. PI TITULAR C DE TIEMPO COMPLETO	BUAP	06/2011 A LA FECHA
4 PI TUTLAR A DE TIEMPO COMPLETO	BUAP	08/2000 a 06/2011
3 PROFESOR HC POR ASIGNATURA	BUAP	08/1994 a 08/2000
2		
1		

Cuenta con perfil promep:

SI NO

Si pertenece al Sistema Nacional de Investigadores, indique:

Candidato Nivel 1 2 3

MATERIAS IMPARTIDAS	SEMESTRE O EQUIVALENTE	NO. DE VECES	AÑOS O PERIODOS
PROGRAMACIÓN I	2	4	2010 -2015
PROGRAMACIÓN II	3	4	2010 -2015
ESTRUCTURAS DE DATOS	4	5	2010 -2015
PROGRAMACIÓN CONCURRENTES Y PARALELA	5	6	2010 -2015
APLICACIONES WEB	6	3	2010 -2015
INGENIERÍA DE SOFTWARE	7	2	2010 -2015
INGENIERÍA DE SOFTWARE AVANZADA	8	2	2010 -2015

ADMINISTRACIÓN DE PROYECTOS	8	2	2010 -2015

EXPERIENCIA PROFESIONAL

ACTIVIDAD O PUESTO	ORGANIZACIÓN O EMPRESA	AÑO O PERIODO
DIRECTOR DE FACULTAD O INSTITUTO	BUAP / FAC. DE CS. DE LA COMPUTACIÓN	2007-2011

PRODUCTOS DEL QUEHACER UNIVERSITARIO en los rubros siguientes (poner cantidades)

DOCENCIA:			
LIBROS	NOTAS DE CLASE	MATERIAL DIDACTICO	MANUAL DE PRACTICAS
	8	8	24
INVESTIGACIÓN:			
ARTICULOS	MEMORIAS DE CONGRESO	PATENTES	
4	6		
DIFUSIÓN:			
ARTICULOS DE DIVULGACION	PARTICIPACION EN FOROS		
2	2		
VINCULACIÓN:			
SERVICIOS A LA INDUSTRIA	CONVENIOS CON LA INDUSTRIA		

FICHAS BIBLIOGRÁFICAS de sus cinco trabajos que considere más relevantes

1. 2015. XXVI Jornadas de Paralelismo. Universidad de Córdoba, España
2. EMSS 2014. University of Bordeaux, France.
3. España.
4. Diseño e Implementación de Composiciones Paralelas de Alto Nivel como un Modelo de Objetos Paralelos. Journal in Computer Science. IF
5. XXV Jornadas de Paralelismo. Universidad de Valladolid, España.

PERTENENCIA A ASOCIACIONES PROFESIONALES

NOMBRE DE LA ASOCIACIÓN	TIPO DE MEMBRESÍA	PERIODO
Comisión de Evaluación del Fondo Mixto de Fomento a la Investigación Científica y Tecnológica	Miembro	2011 a la fecha
Comité Académico del CENEVAL	Miembro	2013- 2014
Comisión de evaluación de la calidad de los P.E. en Pruebas de Consistencia	Evaluador	2013
Red Iberoamericana de Investigación en Tecnologías Concurrentes, Distribuidas y Paralelas	Miembro	2014 a la fecha

PREMIOS DISTINCIONES (Premios nacionales, estatales, locales y otros)

AÑO	DESCRIPCION

INSTITUCIÓN	EVALUADO / ACREDITADO	EVALUADOR	PARTICIPACIÓN	DE EVALUAC..
BUAP	Licenciatura en Ciencias de la Computa	CONAIC	Responsable del proceso	2009
BUAP	Ingeniería en Ciencias de la Computac	CONAIC	Responsable del proceso	2008
BUAP	Ingeniería en Ciencias de la Computac	CONAIC	Participante	2013
BUAP	Maestría en Cienias de la Computaciór	CONACYT	Responsable del proceso	
BUAP	Maestría en Cienias de la Computaciór	CONACIT	Participante	

Todos los datos aquí asentados son verídicos y se presentarán las copias correspondientes, cuando el CONAIC así lo requiera

Fecha

Firma

INFORMACIÓN GENERAL

APELLIDO PATERNO		APELLIDO MATERNO		NOMBRE(s)	
CONTRERAS		GONZALEZ		MELIZA	
INSTITUCIÓN EN QUE LABORA ACTUALMENTE					
FACULTAD DE CIENCIAS DE LA COMPUTACIÓN BUAP					
PUESTO EN LA INSTITUCIÓN				FECHA DE INGRESO A LA INSTITUCIÓN	
PROFESOR INVESTIGADOR TIEMPO COMPLETO ASOCIADO C				Día Mes Año	
				13-ago-2007	
TIPO DE CONTRATACIÓN				FECHA DE NACIMIENTO	
Definitiva <input checked="" type="checkbox"/>		Temporal <input type="checkbox"/>		Día Mes Año	
		No. de profesor		Día Mes Año	
		100430944		22-02-1981	

GRADOS ACADÉMICOS OBTENIDOS

NOMBRE DEL GRADO Y ÁREA	INSTITUCIÓN	PERIODO CURSADO	AÑO DE TIT.
1. MAESTRIA EN CIENCIAS DE LA COMPUTACIÓN	FCC BUAP	2004	2006
2.			
3.			
4.			
5.			

CARRERA ACADÉMICA: primera actividad o puesto desempeñado y los últimos cuatro:

ACTIVIDAD O PUESTO	INSTITUCIÓN	PERIODO DE (M-A) A (M -A)
1a. DOCENTE	UNID	2006-2007
4 PROFESOR INVESTIGADOR	FCC BUAP	2007-
3		
2		
1		

Cuenta con perfil promep:

SI NO

Si pertenece al Sistema Nacional de Investigadores, indique:

Candidato Nivel 1 2 3

MATERIAS IMPARTIDAS	SEMESTRE O EQUIVALENTE	NO. DE VECES	AÑOS O PERIODOS

PREMIOS DISTINCIONES (Premios nacionales, estatales, locales y otros)

AÑO	DESCRIPCION
2006	CUM LAUDE MAESTRIA EN CIENCIAS DE LA COMPUTACION
2004	CUM LAUDE LICENCIATURA EN CIENCIAS DE LA COMPUTACION

INSTITUCIÓN	EVALUADO / ACREDITADO	EVALUADOR	PARTICIPACIÓN	DE EVALUAC..
BUAP	INGENIERIA EN CIENCIAS DE LA CO	CONAIC	ARMADO DE CARPETAS	2013

Todos los datos aquí asentados son verídicos y se presentarán las copias correspondientes, cuando el CONAIC así lo requiera

Fecha

Firma

INFORMACIÓN GENERAL

APELLIDO PATERNO		APELLIDO MATERNO		NOMBRE(s)	
LEON		CHAVEZ		MIGUEL ANGEL	
INSTITUCIÓN EN QUE LABORA ACTUALMENTE					
FACULTAD DE CIENCIAS DE LA COMPUTACION BUAP					
PUESTO EN LA INSTITUCIÓN				FECHA DE INGRESO A LA INSTITUCIÓN	
PI TC B				Día Mes Año 01/05/1985	
TIPO DE CONTRATACIÓN				FECHA DE NACIMIENTO	
Definitiva <input checked="" type="checkbox"/>		Temporal <input type="checkbox"/>		Día Mes Año 10/03/1963	
		No. de profesor 100100788			

GRADOS ACADÉMICOS OBTENIDOS

NOMBRE DEL GRADO Y ÁREA	INSTITUCIÓN	PERIODO CURSADO	AÑO DE TIT.
1. LIC. EN ELECTRONICA	BUAP		1991
2. MAESTRIA EN CS. EN ELECTRONICA	INAOE		1993
3. DAE EN INFORMATIQUE	INPL FRANCIA		1997
4. DOCTORADO EN INFORMATIQUE	INPL FRANCIA		2000
5.			

CARRERA ACADÉMICA: primera actividad o puesto desempeñado y los últimos cuatro:

ACTIVIDAD O PUESTO	INSTITUCIÓN	PERIODO DE (M-A) A (M -A)
1 PI C MT	BUAP	05/1985 - 02/1993
2 PI ASOCIADO B TC	BUAP	03/1993 - 12/2000
3 PI TITULAR B TC	BUAP	01/2001 - 08/2008
4		
5		

Cuenta con perfil promep:

SI NO

Si pertenece al Sistema Nacional de Investigadores, indique:

Candidato Nivel 1 2 3

MATERIAS IMPARTIDAS	SEMESTRE O EQUIVALENTE	NO. DE VECES	AÑOS O PERIODOS
INTERCONECTIVIDAD Y SEGURIDAD DE REDES		11	
TOPICOS AVANZADOS EN REDES DE COMPUTADORAS		7	
CALIDAD DE SERVICIO Y SEGURIDAD EN REDES		7	
MODELOS DE REDES		1	
PROYECTO DE INVESTIGACION I		6	
PROYECTO DE INVESTIGACION II		7	
PROYECTO DE INVESTIGACION III		7	

SISTEMAS DE TIEMPO REAL		1	
FUNDAMENTOS FILOSOFICOS DE COMPUTACION		1	
REDES DE COMPUTADORAS		4	
INGENIERIA DE SOFTWARE AVANZADA		1	

EXPERIENCIA PROFESIONAL

ACTIVIDAD O PUESTO	ORGANIZACIÓN O EMPRESA	AÑO O PERIODO
PROFESOR INVITADO	UNIVERSIDAD NACIONAL DE I	1999
PROFESOR	ESCUELA COMPLUTENSE	2011

PRODUCTOS DEL QUEHACER UNIVERSITARIO en los rubros siguientes (poner cantidades)

DOCENCIA:			
LIBROS	NOTAS DE CLASE	MATERIAL DIDACTICO	MANUAL DE PRACTICAS
	7	7	
INVESTIGACIÓN:			
ARTICULOS	MEMORIAS DE CONGRESO	PATENTES	
45	15		
DIFUSIÓN:			
ARTICULOS DE DIVULGACION	PARTICIPACION EN FOROS		
5	37		
VINCULACIÓN:			
SERVICIOS A LA INDUSTRIA	CONVENIOS CON LA INDUSTRIA		

FICHAS BIBLIOGRÁFICAS de sus cinco trabajos que considere más relevantes

1. Pérez-Escalera Miguel Felipe and Miguel A. León Chávez, UML Model of a standard API for cloud computing application development. In 9th International Conference on Elec
2. z, L. López, and F. Rodríguez. Internet E-Voting System for the Mexican Presidential Election. In Mathematical Models and ITC: Theory and Applicatios, vol. 1. pp. 95-103. 201
3. del and its Security Vulnerabilities. In New Trends in Electrical Engineering Automatic Control, Computing and Communication Sciences, Chapter 23, pp. 397-410. Logos Verla
4. and F. Rodríguez. Performance Analysis of E-Cash Protocols. En Investigación para el Avance Educativo en Ciencias de la Computación, pp. 24-28, 2009, Puebla, México. IS
5. i, L., F. Rodríguez-Henríquez, and M. León-Chávez. An E-voting protocol based on blind pairing signatures. In International Conference on Security and Cryptography (SECRY

PERTENENCIA A ASOCIACIONES PROFESIONALES

NOMBRE DE LA ASOCIACIÓN	TIPO DE MEMBRESÍA	PERIODO
IEEE	MIEMBRO	2008
ACM	MIEMBRO	2008

PREMIOS DISTINCIONES (Premios nacionales, estatales, locales y otros)

AÑO	DESCRIPCION

LOGROS en no más de 250 palabras

RESEÑE LOS LOGROS ACADÉMICOS Y/O PROFESIONALES MÁS IMPORTANTES:	
MI INTERES CIENTIFICO ES LA CALIDAD DE SERVICIO Y SEGURIDAD DE LAS REDES DE COMUNICACIÓN EN PARTICULAR	
DE INTERNET, LAS REDES INALAMBRICAS Y LOS BUSES DE CAMPO (FIELDBUS). PARA ESTAS HEMOS PROPUESTO ARQUITECTURAS	
DE CALIDAD DE SERVICIO Y SEGURIDAD Y HEMOS EVALUADO SU RENDIMIENTO	
ACTUALMENTE ESTAMOS DESARROLLANDO APLICACIONES DE SOFTWARE SEGURAS TALES COMO UN SISTEMA DE VOTACION ELECTRONICO,	
UN SISTEMA DE PAGO ELECTRONICO Y UN SISTEMA DE COMUNICACIÓN INSTITUCIONAL SEGURO	

LIBROS DE TEXTO PUBLICADOS en los últimos cinco años

TITULO	NO. NOMBRE Y TIEMPO DE DEDICACIÓN DEL PROFESORADO*	NIVEL DESTINO	AÑO DE PUBLICACIÓN

* Si son varios los autores incluirlos a todos, pero señalar con un signo aquellos que no están adscritos al programa.

LIBROS DE TEXTO PRÓXIMOS A PUBLICARSE (en proceso de elaboración)**

TITULO	NO. NOMBRE Y TIEMPO DE DEDICACIÓN DEL PROFESORADO*	NIVEL DESTINO	AÑO ESP. DE PUBLICACIÓN

** Considerar el año de publicación aquel en el cual se tenga programado terminar la obra

MATERIAL DIDÁCTICO producido en los últimos cinco años

NO. NOMBRE Y TIEMPO DE DEDICACIÓN DEL PROFESOR *	DESCRIPCIÓN DEL MATERIAL
	ANTOLOGIAS, MATERIAL AUDIOVISUAL Y SOFTWARE

PROCESOS DE EVALUACIÓN en los que se ha participado.

INSTITUCIÓN	PROGRAMA O PROCESO	ORGANISMO	TIPO DE	MES / AÑO	CONAIC - curriculum resumido -pag 5 de 6

INSTITUCIÓN	EVALUADO / ACREDITADO	EVALUADOR	PARTICIPACIÓN	DE EVALUAC..

Todos los datos aquí asentados son verídicos y se presentarán las copias correspondientes, cuando el CONAIC así lo requiera

Fecha

Firma

INFORMACIÓN GENERAL

APELLIDO PATERNO		APELLIDO MATERNO		NOMBRE(s)	
Rodríguez		Hernández		Miguel	
INSTITUCIÓN EN QUE LABORA ACTUALMENTE					
Benemérita Universidad Autónoma de Puebla					
PUESTO EN LA INSTITUCIÓN				FECHA DE INGRESO A LA INSTITUCIÓN	
Docente				Día Mes Año	
				10-sep-2004	
TIPO DE CONTRATACIÓN				FECHA DE NACIMIENTO	
Definitiva <input checked="" type="checkbox"/>		Temporal <input type="checkbox"/>		No. de profesor	
				Día Mes Año	
		100377222		29-09-1968	

GRADOS ACADÉMICOS OBTENIDOS

NOMBRE DEL GRADO Y ÁREA	INSTITUCIÓN	PERIODO CURSADO	AÑO DE TIT.
1. Licenciatura en Computación	Facultad de Ciencias de la Computación	1987 - 1994	2003
2. Maestría en Ciencias de la Computación	Facultad de Ciencias de la Computación	2000-2003	2004
3.			
4.			
5.			

CARRERA ACADÉMICA: primera actividad o puesto desempeñado y los últimos cuatro:

ACTIVIDAD O PUESTO	INSTITUCIÓN	PERIODO DE (M-A) A (M -A)
1a. Profesor Investigador TC- "A"	FCC - BUAP	2010 - 2015
4		
3		
2		
1		

Cuenta con perfil promep:

SI NO

Si pertenece al Sistema Nacional de Investigadores, indique:

Candidato Nivel 1 2 3

MATERIAS IMPARTIDAS	SEMESTRE O EQUIVALENTE	NO. DE VECES	AÑOS O PERIODOS
Metodología de la Programación	1	8	2005
Programacion I	2	7	2006
Programacion II	3	9	2006
Estructuras de Datos	4	3	2008
Aplicaciones Web	5	3	2014
Introduccion a la Programacion (IT)	1	1	2012
Programacion Orientada a Objetos II	3	1	2015

Ensamblador	3	5	2007
Sistemas Operativos	4	2	2008

EXPERIENCIA PROFESIONAL

ACTIVIDAD O PUESTO	ORGANIZACIÓN O EMPRESA	AÑO O PERIODO
Coordinador del Área de Sistemas	Casa Ramirez Puebla	2008-2010
Docente	Conalep Puebla III	2010-2013

PRODUCTOS DEL QUEHACER UNIVERSITARIO en los rubros siguientes (poner cantidades)

DOCENCIA:			
LIBROS	NOTAS DE CLASE	MATERIAL DIDACTICO	MANUAL DE PRACTICAS
Programación II	Presentaciones de Programación		
INVESTIGACIÓN:			
ARTICULOS	MEMORIAS DE CONGRESO	PATENTES	
Humanización Humana en el Aprendizaje			
DIFUSIÓN:			
ARTICULOS DE DIVULGACIÓN	PARTICIPACION EN FOROS		
VINCULACIÓN:			
SERVICIOS A LA INDUSTRIA	CONVENIOS CON LA INDUSTRIA		

FICHAS BIBLIOGRÁFICAS de sus cinco trabajos que considere más relevantes

1.
2.
3.
4.
5.

PERTENENCIA A ASOCIACIONES PROFESIONALES

NOMBRE DE LA ASOCIACIÓN	TIPO DE MEMBRESÍA	PERIODO

PREMIOS DISTINCIONES (Premios nacionales, estatales, locales y otros)

AÑO	DESCRIPCION

INSTITUCIÓN	EVALUADO / ACREDITADO	EVALUADOR	PARTICIPACIÓN	DE EVALUAC..
FCC - BUAP	Reacreditación de la Ingeniería	CONAI	Colaborador	2014
FCC - BUAP	Reacreditación de la Licenciatura	CONAI	Colaborador	2015

Todos los datos aquí asentados son verídicos y se presentarán las copias correspondientes, cuando el CONAIC así lo requiera

Fecha

Firma

INFORMACIÓN GENERAL

APELLIDO PATERNO		APELLIDO MATERNO		NOMBRE(s)	
TOVAR		VIDAL		MIREYA	
INSTITUCIÓN EN QUE LABORA ACTUALMENTE					
BENEMERITA UNIVERSIDAD AUTONOMA DE PUEBLA, FAC. DE CIENCIAS DE LA COMPUTACION					
PUESTO EN LA INSTITUCIÓN				FECHA DE INGRESO A LA INSTITUCIÓN	
DOCENTE				Día Mes Año	
				01-oct-2002	
TIPO DE CONTRATACIÓN				FECHA DE NACIMIENTO	
Definitiva <input checked="" type="checkbox"/> Temporal <input type="checkbox"/>				Día Mes Año	
				No. de profesor	
				100409344	
				15-03-2015	

GRADOS ACADÉMICOS OBTENIDOS

NOMBRE DEL GRADO Y ÁREA	INSTITUCIÓN	PERIODO CURSADO	AÑO DE TIT.
1. DOCTORADO EN CIENCIAS	CENIDET	2010-2015	2015
2. MAESTRIA EN CIENCIAS	CINVESTAV-IPN	2000-2002	2002
3. LICENCIATURA EN CIENCIAS DE LA COM	BUAP-FCC	1995-2000	2001
4.			
5.			

CARRERA ACADÉMICA: primera actividad o puesto desempeñado y los últimos cuatro:

ACTIVIDAD O PUESTO	INSTITUCIÓN	PERIODO DE (M-A) A (M -A)
1a.		
4		
3		
2		
1		

Cuenta con perfil promep:

SI NO

Si pertenece al Sistema Nacional de Investigadores, indique:

Candidato Nivel 1 2 3

MATERIAS IMPARTIDAS	SEMESTRE O EQUIVALENTE	NO. DE VECES	AÑOS O PERIODOS
MATEMATICAS DISCRETAS	OTOÑO 2015	4	2010, 2011, 2014, 2015
ESTRUCTURAS DISCRETAS	PRIMAVERA 2011	2	2010, 2011
HERRAMIENTAS DE APRENDIZAJE AUTONOMO	OTOÑO 2010	1	2010
METODOLOGIA DE LA PROGRAMACION	OTOÑO 2010	2	2009, 2010
COMPUTABILIDAD	PRIMAVERA 2015	3	2009, 2010, 2015
FUNDAMENTOS DE LENGUAJES DE PROGRAMACION	OTOÑO 2014	1	2014
LENGUAJES FORMALES Y AUTOMATAS	OTOÑO 2015	3	2015

PROGRAMACION CONCURRENTE Y PARALELA	OTOÑO 2015	2	2015

EXPERIENCIA PROFESIONAL

ACTIVIDAD O PUESTO	ORGANIZACIÓN O EMPRESA	AÑO O PERIODO

PRODUCTOS DEL QUEHACER UNIVERSITARIO en los rubros siguientes (poner cantidades)

DOCENCIA:			
LIBROS	NOTAS DE CLASE	MATERIAL DIDACTICO	MANUAL DE PRACTICAS
INVESTIGACIÓN:			
ARTICULOS	MEMORIAS DE CONGRESO	PATENTES	
DIFUSIÓN:			
ARTICULOS DE DIVULGACION	PARTICIPACION EN FOROS		
VINCULACIÓN:			
SERVICIOS A LA INDUSTRIA	CONVENIOS CON LA INDUSTRIA		

FICHAS BIBLIOGRÁFICAS de sus cinco trabajos que considere más relevantes

1. science. ISSN: 18704069. 2013
2. 2013.
3.
4. Mireya Tovar, David Pinto, Azucena Montes, Juan Gabriel González Serna, Darnes Vilariño Ayala: Patterns Used to Identify Relations in Co
5. ontológicos usando métodos de agrupamiento. Research in Computing Science 73: 9-16 (2014)

PERTENENCIA A ASOCIACIONES PROFESIONALES

NOMBRE DE LA ASOCIACIÓN	TIPO DE MEMBRESÍA	PERIODO
Red Temática en Tecnologías del Lenguaje	Miembro	2014-2016
Sociedad Mexicana de Inteligencia Artificial (SMIA)	Miembro	2013-2016

PREMIOS DISTINCIONES (Premios nacionales, estatales, locales y otros)

AÑO	DESCRIPCION

INSTITUCIÓN	EVALUADO / ACREDITADO	EVALUADOR	PARTICIPACIÓN	DE EVALUAC..

Todos los datos aquí asentados son verídicos y se presentarán las copias correspondientes, cuando el CONAIC así lo requiera

Fecha

29-sep-15

Firma

CURRICULUM VITAE RESUMIDO

(No incluir anexos ni comprobantes)



APELLIDO PATERNO	APELLIDO MATERNO	NOMBRE(s)
MOLINA	GARCIA	MARIA DEL CONSUELO

INSTITUCION EN QUE LABORA ACTUALMENTE
BENEMÉRITA UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE PUEBLA

PUESTO EN LA INSTITUCION	FECHA DE INGRESO A LA INSTITUCION
Profesor Investigador Tiempo Completo Titular A.	<small>Día Mes Año</small> 16/09/03

TIPO DE CONTRATACION	No. de profesor	FECHA DE NACIMIENTO
Definitiva <input checked="" type="checkbox"/> Temporal <input type="checkbox"/>	100377200	<small>Día Mes Año</small> 28/12/78

GRADOS ACADÉMICOS OBTENIDOS

NOMBRE DEL GRADO Y AREA	INSTITUCION	PERIODO CURSADO	AÑO DE TITULACION
1. Lic. En Cs. De la Computación	BUAP	1996-2001	2001
2. Maestría en Ing. De Software	UPAEP	2004-2006	2008
3.			
4.			
5.			

CARRERA ACADÉMICA: primera actividad o puesto desempeñado y los últimos cuatro:

ACTIVIDAD O PUESTO	INSTITUCIÓN	PERIODO DE (M-A) A (M -A)
1. Coordinación de Servicio Social	BUAP	DIC-2007 A 2010
2. Coordinación de Emprendedores	BUAP	OCT-2006 A LA FECHA
3. Coordinación de Modulo de software libre	BUAP	JULIO-2012 A LA FECHA
4. Coordinación de DIPLOMADO	BUAP	JULIO-2010 A LA FECHA
5. Profesor Investigador	BUAP	SEP-03 A LA FECHA
6. Secretaria Academica	BUAP	31 Agosto de 2015 a la fecha

Si pertenece al Sistema Nacional de Investigadores, indique:

Candidato Nivel 1 2 3

MATERIAS IMPARTIDAS	SEMESTRE O EQUIVALENTE	NO. DE VECES	AÑOS O PERIODOS
INGENIERIA DE SOFTWARE	5	6	2008-2013
INGENIERIA DE SOFTWARE AVANZADA	7	4	2008-2013
DESARROLLO DE EMPRENDEDORES	5	4	2008-2013
INTRODUCCION A LA DISCIPLINA COMPUTACIONAL	1	2	2007-2008

INNOVACIÓN Y TALENTO EMPRENDEDOR	3	5	2009-2013
ANÁLISIS NUMÉRICO	7	1	2007
SISTEMAS DIGITALES	3	4	2004-2007
ADMINISTRACIÓN DE PROYECTOS	8	1	2013

EXPERIENCIA PROFESIONAL

ACTIVIDAD O PUESTO	ORGANIZACIÓN O EMPREA	AÑO O PERIODO
CONSULTORIA EN AUDITORIAS	AUDICON ASESORES S	2003-2008
ACADEMICO	MAEC DEL CENTRO A.C.	2004-2008
PI Tiempo Completo Titular A	BUAP	2003- a la fecha

Productos Del Quehacer Universitario en los rubros siguientes (poner cantidades)

DOCENCIA:			
LIBROS	NOTAS DE CLASE	MATERIAL DIDACTICO	MANUAL DE PRACTICAS
	6	5	3
INVESTIGACION:			
ARTICULOS	MEMORIAS DE CONGRESO	PATENTES	
DIFUSION:			
ARTICULOS DE DIVULGACION	PARTICIPACION EN FOROS		
VINCULACION:			
SERVICIOS A LA INDUSTRIA	CONVENIOS CON LA INDUSTRIA		

--	--

FICHAS BIBLIOGRAFICAS de sus cinco trabajos que considere más relevantes

1.
2.
3.
4.
5.

PERTENENCIA A ASOCIACIONES PROFESIONALES

NOMBRE DE LA ASOCIACION	TIPO DE MEMBRESIA	PERIODO

PREMIOS DISTINCIONES (Premios nacionales, estatales, locales y otros)

LOGROS en no más de 250 palabras

RESEÑE LOS LOGROS ACADEMICOS Y/O PROFESIONALES MÁS IMPORTANTES:
1.-Obtener el Título de Licenciatura Cs. De la Computación. 2.-Obtener el Título de Maestría en Ingeniería de Software.

LIBROS DE TEXTO PUBLICADOS en los últimos cinco años

TITULO	NO. NOMBRE Y TIEMPO DE DEDICACIÓN DEL PROFESORADO*	NIVEL A QUE SE DESTINA	AÑOS DE PUNLICACION

* Si son varios los autores incluirlos a todos, pero señalar con un signo aquellos que no están adscritos al programa.

LIBROS DE TEXTO PROXIMOS A PUBLICARSE (en proceso de elaboración)**

TITULO	NO. NOMBRE Y TIEMPO DE DEDICACIÓN DEL PROFESORADO*	NIVEL A QUE SE DESTINA	AÑOS DE PUNLICACION

** Considerar el año de publicación aquel en el cual se tenga programado terminar la obra

MATERIAL DIDACTICO producido en los últimos cinco años

NO. NOMBRE Y TIEMPO DE DEDICACION DEL PROFESOR *	DESCRIPCION DEL MATERIAL
1 Notas de Ingenieria de Software Avanzada 50hrs.	Material del Curso de Ingenieria de software
1 Notas de Ingenieria de Software 50hrs.	Material del Curso de Ingenieria de software
1 Desarrollo de Emprendedores 30hrs.	Material Audiovisual del Curso
1 Notas de Administración de Proyectos 50hrs.	Material del Curso de Administración de Proyectos
1 Notas de Innovación y Talento Emprendedor 50hrs.	Material del Curso de Innovación y Talento Emprendedor

INFORMACIÓN GENERAL

APELLIDO PATERNO		APELLIDO MATERNO		NOMBRE(s)	
RAMÍREZ		HERNÁNDEZ		HÉCTOR DAVID	
INSTITUCIÓN EN QUE LABORA ACTUALMENTE					
FACULTAD DE CIENCIAS DE LA COMPUTACIÓN, BUAP					
PUESTO EN LA INSTITUCIÓN				FECHA DE INGRESO A LA INSTITUCIÓN	
PI ASOCIADO A MT				Día Mes Año	
				21-ago-2006	
TIPO DE CONTRATACIÓN				FECHA DE NACIMIENTO	
Definitiva <input checked="" type="checkbox"/>		Temporal <input type="checkbox"/>		Día Mes Año	
		No. de profesor		Día Mes Año	
		100398944		03-12-1979	

GRADOS ACADÉMICOS OBTENIDOS

NOMBRE DEL GRADO Y ÁREA	INSTITUCIÓN	PERIODO CURSADO	AÑO DE TIT.
1. LICENCIADO EN MATEMÁTICAS	FACULTAD DE CIENCIAS FISICO MATE	1997-2002	2003
2. MAESTRO EN CIENCIAS MATEMÁTICAS	FACULTAD DE CIENCIAS FISICO MATE	2003-2006	2007
3.			
4.			
5.			

CARRERA ACADÉMICA: primera actividad o puesto desempeñado y los últimos cuatro:

ACTIVIDAD O PUESTO	INSTITUCIÓN	PERIODO DE (M-A) A (M -A)
1 PROFESOR	INSTITUTO ARNAIZ	AGOSTO 2002 - AGOS
2 DOCENTE	BUAP	AGOSTO 2006 - AGOS
3		
4		
5		

Cuenta con perfil promep:

SI NO

Si pertenece al Sistema Nacional de Investigadores, indique:

Candidato Nivel 1 2 3

MATERIAS IMPARTIDAS	SEMESTRE O EQUIVALENTE	NO. DE VECES	AÑOS O PERIODOS
MATEMATICAS ELEMENTALES		3	
ALGEBRA SUPERIOR		9	
GEOMETRIA ANALITICA CON ALGEBRA LINEAL		8	
CALCULO DIFERENCIAL		5	
CALCULO INTEGRAL		4	
GEOMETRIA ANALITICA CON ALGEBRA LINEAL		2	
ALGEBRA LINEAL		3	

PREMIOS DISTINCIONES (Premios nacionales, estatales, locales y otros)

AÑO	DESCRIPCIÓN

LOGROS en no más de 250 palabras

RESEÑE LOS LOGROS ACADÉMICOS Y/O PROFESIONALES MÁS IMPORTANTES:

ME TITULE COMO MAESTRA EN CS. MATEMÁTICAS EN LA FACULTAD DE CS. FÍSICO MATEMÁTICA DE LA BUAP, EN 2006, INGRESE A TRABAJAR COO DOCENTE EN LA FACULTAD DE CS. DE LA COMPUTACION EN ESE MISMO AÑO A LA FECHA

LIBROS DE TEXTO PUBLICADOS en los últimos cinco años

TÍTULO	NO. NOMBRE Y TIEMPO DE DEDICACIÓN DEL PROFESORADO*	NIVEL DESTINO	AÑO DE PUBLICACIÓN
FUNDAMENTOS MATEMÁTICOS PARA INGENIERIA	8, EDUARDO ARIZA VELÁZQUEZ, NELVA BETZABEL ESPINOZA HERNÁNDEZ, PEDRO GARCÍA JUÁREZ, ROSA GARCÍA TAMAYO, DIEGO GUADALUPE HERRERA COBIÁN, CARLOS PALOMINO JIMÉNEZ, HÉCTOR DAVID RAMÍREZ HERNÁNDEZ, CARLOS ZAMORA LIMA, 1 AÑO	LICENCIAT	2013
MATEMÁTICAS ELEMENTALES	8, EDUARDO ARIZA VELÁZQUEZ, NELVA BETZABEL ESPINOZA HERNÁNDEZ, PEDRO GARCÍA JUÁREZ, ROSA GARCÍA TAMAYO, DIEGO GUADALUPE HERRERA COBIÁN, CARLOS PALOMINO JIMÉNEZ, HÉCTOR DAVID RAMÍREZ HERNÁNDEZ, CARLOS ZAMORA LIMA, 1 AÑO	LICENCIAT	2014

* Si son varios los autores incluirlos a todos, pero señalar con un signo aquellos que no están adscritos al programa.

LIBROS DE TEXTO PRÓXIMOS A PUBLICARSE (en proceso de elaboración)**

TÍTULO	NO. NOMBRE Y TIEMPO DE DEDICACIÓN DEL PROFESORADO*	NIVEL DESTINO	AÑO ESP. DE PUBLICACIÓN
CÁLCULO DIFERENCIAL E INTEGRAL	2, HÉCTOR DAVID RAMÍREZ HERNÁNDEZ, NELVA BETZABEL ESPINOZA HERNÁNDEZ, 1 AÑO	LICENCIAT	2016

** Considerar el año de publicación aquel en el cual se tenga programado terminar la obra

MATERIAL DIDÁCTICO producido en los últimos cinco años

NO. NOMBRE Y TIEMPO DE DEDICACIÓN DEL PROFESOR *	DESCRIPCION DEL MATERIAL

PROCESOS DE EVALUACIÓN en los que se ha participado.

INSTITUCIÓN	PROGRAMA O PROCESO EVALUADO / ACREDITADO	ORGANISMO EVALUADOR	TIPO DE PARTICIPACIÓN	MES / AÑO DE EVALUAC..

Todos los datos aquí asentados son verídicos y se presentarán las copias correspondientes, cuando el CONAIC así lo requiera

Fecha

20-sep-15

Firma

INFORMACIÓN GENERAL

APELLIDO PATERNO		APELLIDO MATERNO		NOMBRE(s)	
Romero		Tehuitzil		Olivia	
INSTITUCIÓN EN QUE LABORA ACTUALMENTE					
BENEMÉRITA UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE PUEBLA					
PUESTO EN LA INSTITUCIÓN				FECHA DE INGRESO A LA INSTITUCIÓN	
Profesor investigador asociado B tiempo completo				Día Mes Año	
				01/02/94	
TIPO DE CONTRATACIÓN				FECHA DE NACIMIENTO	
Definitiva <input checked="" type="checkbox"/> Temporal <input type="checkbox"/>				Día Mes Año	
No. de profesor				18/11/64	
100190299					

GRADOS ACADÉMICOS OBTENIDOS

NOMBRE DEL GRADO Y ÁREA	INSTITUCIÓN	PERIODO CURSADO	AÑO DE TIT.
1. Licenciatura en matemáticas	Facultad de Ciencias Físico Matemáticas		1994
2. Maestría en Cs matemáticas	Facultad de Ciencias Físico Matemáticas		2008
3.			
4.			
5.			

CARRERA ACADÉMICA: primera actividad o puesto desempeñado y los últimos cuatro:

ACTIVIDAD O PUESTO	INSTITUCIÓN	PERIODO DE (M-A) A (M -A)
1a. Docente	Preparatoria José María Morelos Y Pavón	1990-1992
4 Docente	Facultad de Ciencias de la Computación	01/1996-09/2015
3		
2		
1		

Cuenta con perfil promep:

SI NO

Si pertenece al Sistema Nacional de Investigadores, indique:

Candidato Nivel 1 2 3

MATERIAS IMPARTIDAS	SEMESTRE O EQUIVALENTE	NO. DE VECES	AÑOS O PERIODOS
Cálculo diferencial	Primavera, otoño, verano	25	94,10,11,13,14,15
Cálculo integral	Primavera, verano, otoño	7	96,02,10,11,14,15
Matemáticas elementales	Primavera, verano, otoño	28	98,99,00,01,03,04,05,0
Álgebra superior	Primavera, verano, otoño	20	95,00,03,04,06,07,08,1
Geometría analítica con álgebra lineal	Primavera, verano, otoño	13	09,10,11,12,13, 14,15
Álgebra	Primavera	1	94
Álgebra lineal	Primavera, otoño	5	96,01,04,13

Matemáticas discretas	Primavera, verano, otoño	14	96,97,98,00,01,02,03,0
Probabilidad	Primavera, verano, otoño	6	02,05,07,09
Ecuaciones dferenciales	Otoño	1	02
Lógica matemática	Verano	1	99
Introducción al cálculo diferencial e integral	Otoño	1	97
Probabilidad y estadística	Otoño	1	3

EXPERIENCIA PROFESIONAL

ACTIVIDAD O PUESTO	ORGANIZACIÓN O EMPRESA	AÑO O PERIODO

PRODUCTOS DEL QUEHACER UNIVERSITARIO en los rubros siguientes (poner cantidades)

DOCENCIA:			
LIBROS	NOTAS DE CLASE	MATERIAL DIDACTICO	MANUAL DE PRACTICAS
	7	7	4
INVESTIGACIÓN:			
ARTICULOS	MEMORIAS DE CONGRESO	PATENTES	
DIFUSIÓN:			
ARTICULOS DE DIVULGACION	PARTICIPACION EN FOROS		
VINCULACIÓN:			
SERVICIOS A LA INDUSTRIA	CONVENIOS CON LA INDUSTRIA		

FICHAS BIBLIOGRÁFICAS de sus cinco trabajos que considere más relevantes

1.
2.
3.
4.
5.

PERTENENCIA A ASOCIACIONES PROFESIONALES

NOMBRE DE LA ASOCIACIÓN	TIPO DE MEMBRESÍA	PERIODO

PREMIOS DISTINCIONES (Premios nacionales, estatales, locales y otros)

AÑO	DESCRIPCION

INSTITUCIÓN	EVALUADO / ACREDITADO	EVALUADOR	PARTICIPACIÓN	DE EVALUAC..
BUAP	Licenciatura en ciencias de la computa	CONAI	colaborador	2010
BUAP	Ingeniería en ciencias de la computaci	ANIEI	colaborador	2009

Todos los datos aquí asentados son verídicos y se presentarán las copias correspondientes, cuando el CONAIC así lo requiera

Fecha

Firma

25 de septiembre del 2015

APELLIDO PATERNO	APELLIDO MATERNO	NOMBRE(s)
Bello	López	Pedro

INSTITUCION EN QUE LABORA ACTUALMENTE		
BENEMÉRITA UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE PUEBLA		
PUESTO EN LA INSTITUCION	FECHA DE INGRESO A LA INSTITUCION	
Profesor Investigador Tiempo Completo Titular A	Día	Mes
	Año	
		16/08/00
TIPO DE CONTRATACION	FECHA DE NACIMIENTO	
Definitiva <input checked="" type="checkbox"/> Temporal <input type="checkbox"/>	No. de profesor	Día
	Mes	
		Año
		100299377
		01/08/68

GRADOS ACADÉMICOS OBTENIDOS

NOMBRE DEL GRADO Y AREA	INSTITUCION	PERIODO CURSADO	AÑO DE TITULACION
1. Licenciatura en Ciencias de la Computación	BUAP	1989 - 1993	1999
2. Maestria en Ciencias de la Computación	BUAP	1996 - 1997	2000
3.			
4.			
5.			

CARRERA ACADÉMICA: primera actividad o puesto desempeñado y los últimos cuatro:

ACTIVIDAD O PUESTO	INSTITUCIÓN	PERIODO DE (M-A) A (M-A)
1. Profesor	CONALEP	Enero 1997, Enero 2000
2. Profesor	Universidad Alva Edison	Febrero 1997 - Febrero 2000
3. Profesor	UPAEP	Agosto 2003 - enero 2003
4. Profesor	Inst. Poblano de Estudios superiores	Febrero 2001 - Dic. 2007
5. Profesor	BUAP	Agosto, 2000 -

Cuenta con perfil promep:

SI NO

Si pertenece al Sistema Nacional de Investigadores, indique:

Candidato Nivel 1 2 3

MATERIAS IMPARTIDAS	SEMESTRE O EQUIVALENTE	NO. DE VECES	AÑOS O PERIODOS
Redes de Computadoras	6	5	2001-2005
Compiladores	7	15	2000-2012

Programación I	1	5	2001, 2006-2008
Sistemas Operativos	4	1	2002
Programación Avanzada	2	5	2001-2003, 2006-2008
Herramientas Case y 4GL (Diplomado)		2	2002,2003
Aplicaciones Web (Diplomado)		3	2006,2007
Metodología de la programación	1	9	2009-2014
Estructuras de Datos	4	11	2008 - 2015
Aplicaciones Web	7	4	2010 y 2015
Introducción a los Compiladores	7	4	2010 - 2014

EXPERIENCIA PROFESIONAL

ACTIVIDAD O PUESTO	ORGANIZACIÓN O EMPRESA	AÑO O PERIODO
Programador	PREE H. Ayuntamiento del Edo. De Puebla	1994 - 1995

Productos Del Quehacer Universitario en los rubros siguientes (poner cantidades)

DOCENCIA:			
LIBROS	NOTAS DE CLASE	MATERIAL DIDACTICO	MANUAL DE PRACTICAS
	6	8	4
INVESTIGACION:			
ARTICULOS	MEMORIAS DE CONGRESO	PATENTES	
10	4	1	
DIFUSION:			
ARTICULOS DE DIVULGACION	PARTICIPACION EN FOROS		
	8		
VINCULACION:			
SERVICIOS A LA INDUSTRIA	CONVENIOS CON LA INDUSTRIA		

--	--

FICHAS BIBLIOGRAFICAS de sus cinco trabajos que considere más relevantes

1. Recognizing Structural Patterns on Graphs for the Efficient Computation of #2SAT , Pattern Recognition - Lecture Notes in Computer Science , ISSN 0302-9743 - 2013
2. Evaluation of Consistency of the Knowledge in Agents , Acta Universitaria, dirección de apoyo a la investigación y al posgrado , Universidad de Guanajuato , ISSN 01886266 - 2012
3. An Introduction to Belief Revision and Knowledge Representation with 2CNF, CEUR - WS , ISSN 1613-0073, 2011
4. Increasing the Realiability of a Network via the Number of Edge Covers , Research in Computer Science: Advances in Computer Science and Applications , CIC-IPN, ISSN 1870-4069 , 2011
5. Building a Minimal spanning Tree for the #2SAT Problem, Research in Computing Science, CIC-IPN, ISSN 1870-4069 , 2010

PERTENENCIA A ASOCIACIONES PROFESIONALES

NOMBRE DE LA ASOCIACION	TIPO DE MEMBRESIA	PERIODO

PREMIOS DISTINCIONES (Premios nacionales, estatales, locales y otros)

Best Paper Award, CORE 2010 , Instituto Politécnico Nacional, 2010	
Best Paper Award,Third Place, CORE 2009, Instituto Politécnico Nacional, 2009	
Best Paper Award,Third Place, CORE 2008, Instituto Politécnico Nacional, 2008	
Segundo Lugar en el concurso de TESIS Licenciatura - ANIEI	2001

LOGROS en no más de 250 palabras

RESEÑE LOS LOGROS ACADEMICOS Y/O PROFESIONALES MÁS IMPORTANTES:
Perfil PROMEP 2008- A a Fecha. Miembro del Padron de Investigadores de la BUAP de 2009 a la fecha. Miembro del Comité Tecnico del EGEL CENEVAL CCO 2009 a 2013. Consejero de Unidad Académica de la Facultad de Ciencias de la Computación 1999-2000 (Alumno de Maestria). Secretario Académico de la Facultad de Ciencias de la Computación. BUAP Agosto 2004 - Diciembre 2005. Subproyecto e-Formación del Programa Nacional para el Desarrollo de la Industria del Software en la implantación de su Estrategia 2 (PROSOFT-E2). - Participante en el proyecto internacional AUGER.

LIBROS DE TEXTO PUBLICADOS en los últimos cinco años

TITULO	NO. NOMBRE Y TIEMPO DE DEDICACIÓN DEL PROFESORADO*	NIVEL A QUE SE DESTINA	AÑOS DE PUNLICACION

* Si son varios los autores incluirlos a todos, pero señalar con un signo aquellos que no están adscritos al programa.

LIBROS DE TEXTO PROXIMOS A PUBLICARSE (en proceso de elaboración)**

TITULO	NO. NOMBRE Y TIEMPO DE DEDICACIÓN DEL PROFESORADO*	NIVEL A QUE SE DESTINA	AÑOS DE PUNLICACION

** Considerar el año de publicación aquel en el cual se tenga programado terminar la obra

MATERIAL DIDACTICO producido en los últimos cinco años

NO. NOMBRE Y TIEMPO DE DEDICACION DEL PROFESOR *	DESCRIPCION DEL MATERIAL
3 notas de cursos, 2 h/semana	Apuntes para los cursos:Prog.Avanzada,Algoritmos,Compiladores y Prog
10 artciulos de investigación	Articulos publicados internacionalmente
5 Articulos de divulgación	Presentación de articulos de divulgación en Congresos
15 Ponencias	Presentación de ponencias en Congresos

PROCESOS DE EVALUACIÓN en los que se ha participado.

INSTITUCIÓN	PROGRAMA O PROCESO EVALUADO / ACREDITADO	ORGANISMO EVALUADOR	TIPO DE PARTICIPACIÓN	MES / AÑO DE EVALUAC..
BUAP	Lic. En Ciencias de la Computación	CONAIC	Colaborador	2010
BUAP	lingeniería en Ciencias de la Computación	CONAIC	Colaborador	2009

Todos los datos aquí asentados son verídicos y se presentarán las copias correspondientes, cuando el CONAIC así lo requiera

INFORMACIÓN GENERAL

APELLIDO PATERNO		APELLIDO MATERNO		NOMBRE(s)	
De la Rosa		Flores		Rafael	
INSTITUCIÓN EN QUE LABORA ACTUALMENTE					
Benemérita Universidad Autónoma de Puebla					
PUESTO EN LA INSTITUCIÓN				FECHA DE INGRESO A LA INSTITUCIÓN	
PI TITULAR "A" TIEMPO COMPLETO				Día Mes Año	
				19 02 1997	
TIPO DE CONTRATACIÓN				FECHA DE NACIMIENTO	
Definitiva <input checked="" type="checkbox"/>		Temporal <input type="checkbox"/>		No. de profesor	
				Día Mes Año	
		100238111		17 07 1970	

GRADOS ACADÉMICOS OBTENIDOS

NOMBRE DEL GRADO Y ÁREA	INSTITUCIÓN	PERIODO CURSADO	AÑO DE TIT.
1. Licenciado en Computación	Benemérita Universidad Autónoma de Puel	1987-1993	2001
2. Maestría en Ciencias de la Computación	Benemérita Universidad Autónoma de Puel	1995-1997	2002
3.			
4.			
5.			

CARRERA ACADÉMICA: primera actividad o puesto desempeñado y los últimos cuatro:

ACTIVIDAD O PUESTO	INSTITUCIÓN	PERIODO DE (M-A) A (M -A)
1a. Profesor Pr. hr., Asignatura	Benemérita Universidad Autónoma de Puebla	02/97 a 02/00
4 PI Asociado B MT	Benemérita Universidad Autónoma de Puebla	02/00 a 01/01
3 PI Asociado B TC	Benemérita Universidad Autónoma de Puebla	01/01 a 02/05
2 Profesor-Investigador	Benemérita Universidad Autónoma de Puebla	02/05 a la Fecha
1		

Cuenta con perfil promep:

SI NO

Si pertenece al Sistema Nacional de Investigadores, indique:

Candidato Nivel 1 2 3

MATERIAS IMPARTIDAS	SEMESTRE O EQUIVALENTE	NO. DE VECES	AÑOS O PERIODOS
Sistemas Operativos I	4o. Semestre	8	2010, 2011, 2012, 20
Estructuras de Datos	4o. Semestre	2	2013, 2014
Graficación	5o. Semestre	3	2010, 2011, 2012
Programacion I	2o. Semestre	3	2013, 2014, 2015
Programación II	3er. Semestre	3	2013, 2014, 2015
Sistemas Operativos II	5o. Semestre	4	2012, 2013

EXPERIENCIA PROFESIONAL

ACTIVIDAD O PUESTO	ORGANIZACIÓN O EMPRESA	AÑO O PERIODO
Desarrollador de Software	Benemérita Universidad Autónoma de Puebla	2008

PRODUCTOS DEL QUEHACER UNIVERSITARIO en los rubros siguientes (poner cantidades)

DOCENCIA:			
LIBROS	NOTAS DE CLASE	MATERIAL DIDACTICO	MANUAL DE PRACTICAS
4	2	2	2
INVESTIGACIÓN:			
ARTICULOS	MEMORIAS DE CONGRESO	PATENTES	
4	4		
DIFUSIÓN:			
ARTICULOS DE DIVULGACIÓN	PARTICIPACION EN FOROS		
VINCULACIÓN:			
SERVICIOS A LA INDUSTRIA	CONVENIOS CON LA INDUSTRIA		

FICHAS BIBLIOGRÁFICAS de sus cinco trabajos que considere más relevantes

1. Alicia Martínez and Hugo Estrada, PROCEEDINGS OF THE INTERNATIONAL CONFERENCE ON NUMERICAL ANALYSIS AND
2. C. Zavala, Rafael De la Rosa and Jorge A. Ruiz-Vanoye, PROCEEDINGS OF THE INTERNATIONAL CONFERENCE ON NUMERICAL
3.
4.
5.

PERTENENCIA A ASOCIACIONES PROFESIONALES

NOMBRE DE LA ASOCIACIÓN	TIPO DE MEMBRESÍA	PERIODO

PREMIOS DISTINCIONES (Premios nacionales, estatales, locales y otros)

AÑO	DESCRIPCIÓN

INSTITUCIÓN	EVALUADO / ACREDITADO	EVALUADOR	PARTICIPACIÓN	DE EVALUAC..
CENEVAL	EGEL-CIENCIAS COMPUTACIONALES	CENEVAL	REVISOR	2012 - 2015
CENEVAL	EGEL-INGENIERIA DE SOFTWARE	CENEVAL	REVISOR	2012 - 2015

Todos los datos aquí asentados son verídicos y se presentarán las copias correspondientes, cuando el CONAIC así lo requiera

Fecha

Firma

INFORMACIÓN GENERAL

APELLIDO PATERNO		APELLIDO MATERNO		NOMBRE(s)	
LEMUZ		LOPEZ		RAFAEL	
INSTITUCIÓN EN QUE LABORA ACTUALMENTE					
BENEMERITA UNIVERSIDAD AUTONOMA DE PUEBLA					
PUESTO EN LA INSTITUCIÓN				FECHA DE INGRESO A LA INSTITUCIÓN	
PROFESOR-INVESTIGADOR				Día Mes Año	
				06 10 2008	
TIPO DE CONTRATACIÓN				FECHA DE NACIMIENTO	
Definitiva <input checked="" type="checkbox"/>		Temporal <input type="checkbox"/>		No. de profesor	
				Día Mes Año	
		100468644		24 10 1974	

GRADOS ACADÉMICOS OBTENIDOS

NOMBRE DEL GRADO Y ÁREA	INSTITUCIÓN	PERIODO CURSADO	AÑO DE TIT.
1. Doctorado en Ciencias de la Computación	INAOE	2004-2008	2008
2. Maestría en Ciencias de la Computación	INAOE	2001-2003	2002
3. Licenciatura en Ciencias de la Computación	INAOE	1993-1998	2003
4.			
5.			

CARRERA ACADÉMICA: primera actividad o puesto desempeñado y los últimos cuatro

ACTIVIDAD O PUESTO	INSTITUCIÓN	PERIODO DE (M-A) A (M -A)
1a. Profesor hora clase	BUAP	10/2008-12/2009
4 Profesor-Investigador TC	BUAP	1/2010- 12/2013

Cuenta con perfil promep:

SI NO

Si pertenece al Sistema Nacional de Investigadores, indique:

Candidato Nivel 1 2 3

MATERIAS IMPARTIDAS	SEMESTRE O EQUIVALENTE	NO. DE VECES	AÑOS O PERIODOS
Algebra Lineal con Geometría Analítica	3	10	2008-20015
Graficación	9	10	2008-20015
Procesamiento digital de imágenes	8	10	2008-20015
Inteligencia Artificial	9	3	2008-20015
Algebra Lineal	3	2	2008-20015
Tópicos selectos de la computación	9	2	2008-2015
Matemáticas Discretas	4	1	2015

EXPERIENCIA PROFESIONAL

ACTIVIDAD O PUESTO	ORGANIZACIÓN O EMPRESA	AÑO O PERIODO
Director de Desarrollo Tecnológico	Prefixa	2008
Dirección y Desarrollo de Proyectos Tecnológicos	INAOE	2002-2006

PRODUCTOS DEL QUEHACER UNIVERSITARIO en los rubros siguientes (poner cantidad)

DOCENCIA:			
LIBROS	NOTAS DE CLASE	MATERIAL DIDACTICO	MANUAL DE PRACTICAS
	6	12	3
INVESTIGACIÓN:			
ARTICULOS	MEMORIAS DE CONGRESO	PATENTES	
6	4		
DIFUSIÓN:			
ARTICULOS DE DIVULGACION	PARTICIPACION EN FOROS		
4	2		
VINCULACIÓN:			
SERVICIOS A LA INDUSTRIA	CONVENIOS CON LA INDUSTRIA		

FICHAS BIBLIOGRÁFICAS de sus cinco trabajos que considere más relevantes

1. Rafael Lemuz, Irene Ayaquica and Dolores Limón, Fluorescence cell segmentation by Fuzzy c-means clustering
2. Luis D. Lara and Rafael Lemuz, Algebraic Models for LFS Reconstruction,
3. Miguel A. Romero, Rafael Lemuz, Irene Ayaquica and Griselda Saldaña, A Calibration Algorithm for Solar Tracking system
4. Rafael Lemuz-López and Miguel Arias-Estrada, Iterative Closest SIFT Formulation for Robust Feature tracking
5. Rafael Lemuz-López and Miguel Arias-Estrada, A Domain Reduction Algorithm for Incremental Projective Geometry

PERTENENCIA A ASOCIACIONES PROFESIONALES

NOMBRE DE LA ASOCIACIÓN	TIPO DE MEMBRESÍA	PERIODO
Miembro del Registro CONACYT de Evaluadores Acreditados (RCEA), en el Área		2010-
Padrón de Investigadores BUAP (2010-2013), México		2014-
Red de TIC CONACYT 2011-2013, México		2012-
Perfil Deseable PROMEP 2012-2018		

PREMIOS DISTINCIONES (Premios nacionales, estatales, locales y otros)

AÑO	DESCRIPCION
2013	Primer Lugar en el concurso de prototipos de la universidad autonoma de tabasco

LOGROS en no más de 250 palabras

RESEÑE LOS LOGROS ACADÉMICOS Y/O PROFESIONALES MÁS IMPORTANTES:
Formación de recursos esecializados en la disiplina de las Ciencias de la Computación
Participación en proyectos de investigación con grupos interdisciplinarios
Gestiones realizadas ante PROMEP para obtener el apoyo de proyecto de investigación financiado
Gestiones realizadas ante la VIEP para obtener el apoyo de 4 proyectos de investigación financiados
Gestiones antre prodep para la creación de Cuerpo Académico en grado Consolidado

LIBROS DE TEXTO PUBLICADOS en los últimos cinco años

TITULO	NO. NOMBRE Y TIEMPO DE DEDICACIÓN DEL PROFESORADO*	NIVEL DESTINO	AÑO DE PUBLICACIÓN

* Si son varios los autores incluirlos a todos, pero señalar con un signo aquellos que no están adscritos al programa.

LIBROS DE TEXTO PRÓXIMOS A PUBLICARSE (en proceso de elaboración)**

TITULO	NO. NOMBRE Y TIEMPO DE DEDICACIÓN DEL PROFESORADO*	NIVEL DESTINO	AÑO ESP. DE PUBLICACIÓN

** Considerar el año de publicación aquel en el cual se tenga programado terminar la obra

MATERIAL DIDÁCTICO producido en los últimos cinco años

NO. NOMBRE Y TIEMPO DE DEDICACIÓN DEL PROFESOR *	DESCRIPCIÓN DEL MATERIAL
12 Notas del curso	De los cursos impartidos
15 Presentaciones	De los cursos impartidos
Notas, ejercicios y programas de cómputo	De los cursos impartidos

PROCESOS DE EVALUACIÓN en los que se ha participado.

INSTITUCIÓN	PROGRAMA O PROCESO	ORGANISMO	TIPO DE	MES / AÑO

INSTITUCIÓN	EVALUADO / ACREDITADO	EVALUADOR	PARTICIPACIÓN	DE EVALUAC..
CONACY	PROYECTOS DE INVESTIGACION	CONCYT	EVALUADOR	2012-2014
PROMEP	PERFIL DESEABLE PROMEP	PRODEP	EVALUADOR	2015
PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN VIER	JOVENES INVESTIGADORES	BUAP	EVALUADOR	2012 Y 2015

Todos los datos aquí asentados son verídicos y se presentarán las copias correspondientes, cuando el CONAIC así lo requiera

24/09/2015

Fecha

Firma

INFORMACIÓN GENERAL

APELLIDO PATERNO		APELLIDO MATERNO		NOMBRE(s)	
GARCÍA		TAMAYO		ROSA	
INSTITUCIÓN EN QUE LABORA ACTUALMENTE					
BENEMÉRITA UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE PUEBLA					
PUESTO EN LA INSTITUCIÓN				FECHA DE INGRESO A LA INSTITUCIÓN	
PROFESOR-INVESTIGADOR				Día Mes Año 20-jun-1997	
TIPO DE CONTRATACIÓN				FECHA DE NACIMIENTO	
Definitiva <input checked="" type="checkbox"/>		Temporal <input type="checkbox"/>		Día Mes Año 25-06-1968	
				No. de profesor 100280755	

GRADOS ACADÉMICOS OBTENIDOS

NOMBRE DEL GRADO Y ÁREA	INSTITUCIÓN	PERIODO CURSADO	AÑO DE TIT.
1. DOCTORADO EN MATEMÁTICAS	BUAP	2001-2004	2007
2. MAESTRÍA EN MATEMÁTICAS	BUAP	1994-1996	1998
3. LICENCIATURA EN MATEMÁTICAS	BUAP	1987-1992	1994
4.			
5.			

CARRERA ACADÉMICA: primera actividad o puesto desempeñado y los últimos cuatro:

ACTIVIDAD O PUESTO	INSTITUCIÓN	PERIODO DE (M-A) A (M -A)
1a. PROFESORA DE PRIMARIA Y SECUNDARÍA	INSTITUTO CIENTÍFICO CULTURAL	AGOSTO 91-AGOSTO 92
4 PROFESOR-INVESTIGADOR	BUAP	DESDE AGOSTO 1996
3		
2		
1		

Cuenta con perfil promep:

SI NO

Si pertenece al Sistema Nacional de Investigadores, indique:

Candidato Nivel 1 2 3

MATERIAS IMPARTIDAS	SEMESTRE O EQUIVALENTE	NO. DE VECES	AÑOS O PERIODOS
MATEMÁTICAS ELEMENTALES	NIVEL BÁSICO	15	6,99,00,06-2013,2014,201
MATEMÁTICAS DISCRETAS	NIVEL BÁSICO	9	,04,05,07,08, 09, 10,
PROBABILIDAD Y ESTADÍSTICA	NIVEL FORMATIVO	15	06,08, 10, 11, 12, 13,
ANÁLISIS NUMÉRICO 1	NIVEL FORMATIVO	6	96,97,99,00,01
INTRODUCCIÓN CÁLCULO DIFERENCIAL INTEGRAL	NIVEL BÁSICO	5	97,98,00
LÓGICA MATEMÁTICA	NIVEL BÁSICO/OPTATIVA	8	,04,05,06,07, 09, 10,
ESTADÍSTICA	OPTATIVA	4	04,08, 09, 12

GEOMETRÍA ANALÍTICA CON ÁLGEBRA LINEAL	NIVEL BÁSICO	3	04,05,06
CÁLCULO DIFERENCIAL	NIVEL BÁSICO	3	00,03,04
MÉTODOS NUMÉRICOS	NIVEL FORMATIVO	15	09, 10, 11, 12, 13, 14
ANÁLISIS NUMÉRICO 2	NIVEL FORMATIVO	2	97,99
TEORÍA DE ECUACIONES	NIVEL BÁSICO	2	99
PROBABILIDAD	NIVEL FORMATIVO	5	08, 09, 10, 12, 15
CÁLCULO INTEGRAL	NIVEL BÁSICO	1	2005
VARIABLE COMPLEJA	MATERIA OPTATIVA	1	2001

ÁLGEBRA SUPERIOR	NIVEL BÁSICO	1	2006
ESTRUCTURAS DISCRETAS	NIVEL BASICO	1	2014
ECUACIONES DIFERENCIALES	NIVEL FORMATIVO	2	20,112,012
ESTADÍSTICA II (CS. QUÍM)	NIVEL FORMATIVO	1	2002
A. NUM. SOL. COMP. (ING QUÍMICA)	NIVEL FORMATIVO	1	99

EXPERIENCIA PROFESIONAL

ACTIVIDAD O PUESTO	ORGANIZACIÓN O EMPRESA	AÑO O PERIODO
PROFESOR-INVESTIGADOR	BUAP-FCC	DESDE 1996
FACILITADOR DE RAZONAMIENTO MATEMÁTICO	BUAP-DIRECCIÓN DE ASUNTOS ESTUDIANTILES	1994-2003
PARTICIPANTE EN SEGUIMIENTO DE EGRESADOS	BUAP-VICERRECTORÍA DE DOCENCIA	2002
CATEDRÁTICO	INSTITUTO CIENTÍFICO CULTURAL	1993-1994

PRODUCTOS DEL QUEHACER UNIVERSITARIO en los rubros siguientes (poner cantidades)

DOCENCIA:			
LIBROS	NOTAS DE CLASE	MATERIAL DIDÁCTICO	MANUAL DE PRACTICAS
2			
INVESTIGACION:			
ARTÍCULOS	MEMORIAS DE CONGRESO	PATENTES	
DIFUSION:			
ARTÍCULOS DE DIVULGACIÓN	PARTICIPACIÓN EN FOROS		
VINCULACIÓN:			
SERVICIOS A LA INDUSTRIA	CONVENIOS CON LA INDUSTRIA		

FICHAS BIBLIOGRÁFICAS de sus cinco trabajos que considere más relevantes

1. TESIS DE DOCTORADO
2. MODIFICATION OF HODGKIN-HUXLEY MATHEMATICAL MODEL FOR THE PRIMARY NEURON OF VESTIBULAR APPARATUS
3. NONSPECTRAL-SPECTRAL APPROACH TO THE STUDY OF TIDAL INTERNAL. BOROVIKOV,BULATOV, MOROZOV, RG TAMAYO
4. TESIS DE MAESTRÍA
5. MATEMATICAS ELEMENTALES. ARIZA, GARCÍA ET ALL. BUAP

PERTENENCIA A ASOCIACIONES PROFESIONALES

NOMBRE DE LA ASOCIACIÓN	TIPO DE MEMBRESÍA	PERIODO

PREMIOS DISTINCIONES (Premios nacionales, estatales, locales y otros)

AÑO	DESCRIPCIÓN

LOGROS en no más de 250 palabras

RESEÑE LOS LOGROS ACADÉMICOS Y/O PROFESIONALES MÁS IMPORTANTES:
1. OBTENRE BEL GRADO DE DOCTOR EN MATEMÁTICAS
2. MANTENERME COMO BUENA TUTORA ACADÉMICA
3. SER PROFESORA RECONOCIDA POR MIS ESTUDIANTES
4. OBTENER BUEN DESEMPEÑO COMO FACILITADORA ACADÉMICA
5. CONCLUIR ESTUDIOS DE LICENCIATURA Y MAESTRÍA EN TIEMPO Y FORMA

LIBROS DE TEXTO PUBLICADOS en los últimos cinco años

TITULO	NO. NOMBRE Y TIEMPO DE DEDICACIÓN DEL PROFESORADO*	NIVEL DESTINO	AÑO DE PUBLICACIÓN
MATEMÁTICAS ELEMENTALES	EDUARDO ARIZA 5 H/S; NELVA ESPINOSA 0.2 H/S; PEDR	BÁSICO	2014

* Si son varios los autores incluirlos a todos, pero señalar con un signo aquellos que no están adscritos al programa.

LIBROS DE TEXTO PRÓXIMOS A PUBLICARSE (en proceso de elaboración)**

TITULO	NO. NOMBRE Y TIEMPO DE DEDICACIÓN DEL PROFESORADO*	NIVEL DESTINO	AÑO ESP. DE PUBLICACIÓN

** Considerar el año de publicación aquel en el cual se tenga programado terminar la obra

MATERIAL DIDÁCTICO producido en los últimos cinco años

NO. NOMBRE Y TIEMPO DE DEDICACIÓN DEL PROFESOR *	DESCRIPCIÓN DEL MATERIAL
ROSA GARCÍA TAMAYO 4 HORAS A LA SEMANA	NOTAS DE MATEMÁTICAS ELEMENTALES
	NOTAS DE PROBABILIDAD Y ESTADISTICA
	NOTAS DE METODOS NUMERICOS

PROCESOS DE EVALUACIÓN en los que se ha participado.

INSTITUCIÓN	PROGRAMA O PROCESO EVALUADO / ACREDITADO	ORGANISMO EVALUADOR	TIPO DE PARTICIPACIÓN	MES / AÑO DE EVALUAC..
BUAP	BECAS ESDEPED	BUAP	EVALUADOR	MARZO 2014

Todos los datos aquí asentados son verídicos y se presentarán las copias correspondientes, cuando el CONAIC así lo requiera

Fecha

Firma

INFORMACIÓN GENERAL

APELLIDO PATERNO		APELLIDO MATERNO		NOMBRE(s)	
GARCIA		RAMIREZ		RUBEN SENEN	
INSTITUCIÓN EN QUE LABORA ACTUALMENTE					
FACULTAD DE CIENCIAS DE LA COMPUTACION BUAP					
PUESTO EN LA INSTITUCIÓN				FECHA DE INGRESO A LA INSTITUCIÓN	
DOCENTE HORA CLASE				Día Mes Año 15/08/2005	
TIPO DE CONTRATACIÓN				FECHA DE NACIMIENTO	
Definitiva <input checked="" type="checkbox"/>		Temporal <input type="checkbox"/>		Día Mes Año 30/07/1960	
		No. de profesor 100203300			

GRADOS ACADÉMICOS OBTENIDOS

NOMBRE DEL GRADO Y ÁREA	INSTITUCIÓN	PERIODO CURSADO	AÑO DE TIT.
1. Lic. En Ing. En Sistemas Computacionales	UDLA	1980-1984	1984
2. MC. En Ing. En Sistemas Computacionales	UDLAP	1994-1996	1996
3. Docotrado de estado en imagen, visión y rob	INPG	1999-2003	2003
4.			
5.			

CARRERA ACADÉMICA: primera actividad o puesto desempeñado y los últimos cuatro:

ACTIVIDAD O PUESTO	INSTITUCIÓN	PERIODO DE (M-A) A (M -A)
1 PROFESOR DE CARRERA	INSTITUTO TECNOLOGICO DE QUERETARO	02/1991 - 08/1994
2 PROFESOR	BUAP	08/1994 - 12/1997
3 PROFESOR	ITPUEBLA	10/1996 -
4 PROFESOR	BUAP	08/2005 -
5		

Cuenta con perfil promep:

SI NO

Si pertenece al Sistema Nacional de Investigadores, indique:

Candidato Nivel 1 2 3

MATERIAS IMPARTIDAS	SEMESTRE O EQUIVALENTE	NO. DE VECES	AÑOS O PERIODOS

EXPERIENCIA PROFESIONAL

ACTIVIDAD O PUESTO	ORGANIZACIÓN O EMPRESA	AÑO O PERIODO
PROGRAMADOR ANALISTA	GALLETERA DE PUEBLA SA	1983-1985
ADMINISTRADOR	DDEECSA	1985-1989
INSTRUCTOR	NEOTEQ	1989-1991

PRODUCTOS DEL QUEHACER UNIVERSITARIO en los rubros siguientes (poner cantidades)

DOCENCIA:			
LIBROS	NOTAS DE CLASE	MATERIAL DIDACTICO	MANUAL DE PRACTICAS
INVESTIGACIÓN:			
ARTICULOS	MEMORIAS DE CONGRESO	PATENTES	
3			
DIFUSIÓN:			
ARTICULOS DE DIVULGACION	PARTICIPACION EN FOROS		
VINCULACIÓN:			
SERVICIOS A LA INDUSTRIA	CONVENIOS CON LA INDUSTRIA		

FICHAS BIBLIOGRÁFICAS de sus cinco trabajos que considere más relevantes

1. CONDICIONES NECESARIAS PARA LA APLICACIONES DEL METODO DEL DISPARO A UN CONTROL OPTIMO DE POSICION EN UN ROBOT
2. OPTIMAL POSITION IN MANIPULATOR ROBOTS USING SHOOTING METHOD BY JAIME ESTEVE, RUBENS. GARCIA
3. HIGH LEVEL SENSOR DATA FUSION FOR AUTOMITIVE APPLICATION USING OCCUPANCY GRIDS BY GARCIA R., AYCARD O.
4.
5.

PERTENENCIA A ASOCIACIONES PROFESIONALES

NOMBRE DE LA ASOCIACIÓN	TIPO DE MEMBRESÍA	PERIODO

PREMIOS DISTINCIONES (Premios nacionales, estatales, locales y otros)

AÑO	DESCRIPCION
	HONOR AL MERITO POR EL SEGUNDO MEJOR PROMEDIO ESTATAL DE LA CARRERA DE ISC 1984
	MENCION HONORIFICA 1996

INSTITUCIÓN	EVALUADO / ACREDITADO	EVALUADOR	PARTICIPACIÓN	DE EVALUAC..

Todos los datos aquí asentados son verídicos y se presentarán las copias correspondientes, cuando el CONAIC así lo requiera

Fecha

Firma

INFORMACIÓN GENERAL

APELLIDO PATERNO		APELLIDO MATERNO		NOMBRE(s)	
BAUTISTA		LOPEZ		VERONICA EDITH	
INSTITUCIÓN EN QUE LABORA ACTUALMENTE					
FACULTAD DE CIENCIAS DE LA COMPUTACION BUAP					
PUESTO EN LA INSTITUCIÓN				FECHA DE INGRESO A LA INSTITUCIÓN	
DOCENTE MT				Día Mes Año 01/09/2007	
TIPO DE CONTRATACIÓN				FECHA DE NACIMIENTO	
Definitiva <input checked="" type="checkbox"/>		Temporal <input type="checkbox"/>		Día Mes Año 100442133 06/09/1977	

GRADOS ACADÉMICOS OBTENIDOS

NOMBRE DEL GRADO Y ÁREA	INSTITUCIÓN	PERIODO CURSADO	AÑO DE TIT.
1. LICENCIATURA EN CS DE LA COMPUTACION	BUAP		2002
2. MAESTRO EN CS. DE LA COMPUTACION	BUAP		2006
3.			
4.			
5.			

CARRERA ACADÉMICA: primera actividad o puesto desempeñado y los últimos cuatro:

ACTIVIDAD O PUESTO	INSTITUCIÓN	PERIODO DE (M-A) A (M -A)
1 DOCENTE	UTIM	ENERO 2002 - DICIEMBRE 202
2 DOCENTE	BUAP	AGOSTO 2007 - DICIEMBRE 2013
3		
4		
5		

Cuenta con perfil promep:

SI NO

Si pertenece al Sistema Nacional de Investigadores, indique:

Candidato Nivel 1 2 3

MATERIAS IMPARTIDAS	SEMESTRE O EQUIVALENTE	NO. DE VECES	AÑOS O PERIODOS

PREMIOS DISTINCIONES (Premios nacionales, estatales, locales y otros)

AÑO	DESCRIPCION

INSTITUCIÓN	EVALUADO / ACREDITADO	EVALUADOR	PARTICIPACIÓN	DE EVALUAC..

Todos los datos aquí asentados son verídicos y se presentarán las copias correspondientes, cuando el CONAIC así lo requiera

Fecha

Firma

INFORMACIÓN GENERAL

APELLIDO PATERNO		APELLIDO MATERNO		NOMBRE(s)	
GALICIA		HERNÁNDEZ		YALÚ	
INSTITUCIÓN EN QUE LABORA ACTUALMENTE					
BENEMÉRITA UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE PUEBLA					
PUESTO EN LA INSTITUCIÓN				FECHA DE INGRESO A LA INSTITUCIÓN	
PROFESOR INVESTIGADOR TC TITULAR A				<small>Día Mes Año</small> 16-ago-2001	
TIPO DE CONTRATACIÓN				FECHA DE NACIMIENTO	
Definitiva <input checked="" type="checkbox"/>		Temporal <input type="checkbox"/>		<small>No. de profesor</small> 100317011	
				<small>Día Mes Año</small> 20-03-1968	

GRADOS ACADÉMICOS OBTENIDOS

NOMBRE DEL GRADO Y ÁREA	INSTITUCIÓN	PERIODO CURSADO	AÑO DE TIT.
1. MSc. In Information Processing and Neural N	King's College London	1993-1994	1994
2. Lic. en Computacion	Esc. De Cs. Físico Matemáticas - BUAP	1984-1989	1990
3.			
4.			
5.			

CARRERA ACADÉMICA: primera actividad o puesto desempeñado y los últimos cuatro:

ACTIVIDAD O PUESTO	INSTITUCIÓN	PERIODO DE (M-A) A (M -A)
1a. Profesor Investigador MT	Facultad de Cs. De la Computación	agosto-2001- julio 2004
4		
3 Profesor Investigador TC Titular A	Facultad de Cs. De la Computación	Abril 2007 a la fecha
2 Profesor Investigador TC Asoc B	Facultad de Cs. De la Computación	agosto-2004- marzo 2007
1		

Cuenta con perfil promep:

SI NO

Si pertenece al Sistema Nacional de Investigadores, indique:

Candidato Nivel 1 2 3

MATERIAS IMPARTIDAS	SEMESTRE O EQUIVALENTE	NO. DE VECES	AÑOS O PERIODOS
Programación II	3er semestre	6	2015, 2011, 2010, 2009
Metodología de la programación	1er. Semestre	6	2015, 2014, 2010, 2009
Programación I	2do. Semestre	6	2015, 2011, 2010, 2009
Estructuras de Datos	4to. Semestre	4	2011, 2010
Programación Concurrente y Paralela	5to. Semestre	6	2011, 2010, 2009, 2008, 2007
Algoritmos y Estructuras de Datos	3er semestre	10	2010, 2009, 2008, 2007, 2006-200
Bases de Datos	5to. Semestre	2	2008

Ing. De SW	6to. Semestres	3	2008, 2007
Programación de Sistemas	4to. Semestre	5	2006, 2005, 2004-2001
Sistemas Operativos	6to. Semestres	3	2004-2003
Programación Avanzada	2do. Semestre	10	2009-2002
Inteligencia Artificial	9no. Semestre	2	2007-2006

EXPERIENCIA PROFESIONAL

ACTIVIDAD O PUESTO	ORGANIZACIÓN O EMPRESA	AÑO O PERIODO
Investigadora-Desarrolladora	Instituto de Investigaciones Eléctricas	1991-1995
Jefe de Proyecto	Instituto de Investigaciones Eléctricas	1995-2001

PRODUCTOS DEL QUEHACER UNIVERSITARIO en los rubros siguientes (poner cantidades)

DOCENCIA:			
LIBROS	NOTAS DE CLASE	MATERIAL DIDACTICO	MANUAL DE PRACTICAS
3	4	12	10
INVESTIGACIÓN:			
ARTICULOS	MEMORIAS DE CONGRESO	PATENTES	
0	2	0	
DIFUSIÓN:			
ARTICULOS DE DIVULGACION	PARTICIPACION EN FOROS		
1	4		
VINCULACIÓN:			
SERVICIOS A LA INDUSTRIA	CONVENIOS CON LA INDUSTRIA		
	2		

FICHAS BIBLIOGRÁFICAS de sus cinco trabajos que considere más relevantes

1.
2.
3.
4.
5.

PERTENENCIA A ASOCIACIONES PROFESIONALES

NOMBRE DE LA ASOCIACIÓN	TIPO DE MEMBRESÍA	PERIODO

PREMIOS DISTINCIONES (Premios nacionales, estatales, locales y otros)

AÑO	DESCRIPCIÓN
1994	Beca del Consejo Británico para estudios en el Reino Unido
1993	Beca del Banco de México para estudios en el Reino Unido

LOGROS en no más de 250 palabras

RESEÑE LOS LOGROS ACADÉMICOS Y/O PROFESIONALES MÁS IMPORTANTES:
Como Jefa de Proyectos en la Gerencia de Energía Nuclear del Instituto de Investigaciones Eléctricas se dirigió diferentes proyectos relacionados con la generación de energía, la simulación de procesos de producción y su representación gráfica y el análisis de seguridad encaminados al apoyo de tomas de decisión de mandos altos y medios.
Como Secretaria Académica de la Facultad de Ciencias de la Computación, se activó e incrementó los índices de egreso de los estudiantes rezagados del plan Fenix, se incrementaron los índices de titulación, se impulsó la creación de la opción de titulación por experiencia profesional, se impulsó la inclusión en la curricula de los planes de estudios de programas académicos con empresas como Intel y T-systems, se fomentó la permanencia y regularidad de los estudiantes en sus cursos a través de la asignación de citas por promedio aritmético y se incrementó el número de aspirantes a través de eventos como Puestas abiertas.
Como coordinadora genera de la Faria de Proyectos - Fepro, de la Facultad de Ciencias de la Computación, se potenció las habilidades y conocimientos de nuestros estudiantes, se impulsó la innovación y trabajo en equipo y se promovió la vinculación con el sector productivo y académico.

LIBROS DE TEXTO PUBLICADOS en los últimos cinco años

TITULO	NO. NOMBRE Y TIEMPO DE DEDICACIÓN DEL PROFESORADO*	NIVEL DESTINO	AÑO DE PUBLICACIÓN

* Si son varios los autores incluirlos a todos, pero señalar con un signo aquellos que no están adscritos al programa.

LIBROS DE TEXTO PRÓXIMOS A PUBLICARSE (en proceso de elaboración)**

TITULO	NO. NOMBRE Y TIEMPO DE DEDICACIÓN DEL PROFESORADO*	NIVEL DESTINO	AÑO ESP. DE PUBLICACIÓN

** Considerar el año de publicación aquel en el cual se tenga programado terminar la obra

MATERIAL DIDÁCTICO producido en los últimos cinco años

NO. NOMBRE Y TIEMPO DE DEDICACIÓN DEL PROFESOR *	DESCRIPCIÓN DEL MATERIAL

PROCESOS DE EVALUACIÓN en los que se ha participado.

INSTITUCIÓN	PROGRAMA O PROCESO	ORGANISMO	TIPO DE	MES / AÑO	CONAIC
					- curriculum resumido -pag 5 de 6

INSTITUCIÓN	EVALUADO / ACREDITADO	EVALUADOR	PARTICIPACIÓN	DE EVALUAC..
Benemérita Universidad Autónoma de Puebl	Reacreditación Ing. en Cs. De la Comp	CONAIC	Secretaria Académica	2014
Benemérita Universidad Autónoma de Puebl	Acreditación Lic. en Cs. De la Computa	CONAIC	Coresponsable carpeta	2010
Benemérita Universidad Autónoma de Puebl	Acreditación Ing. en Cs. De la Computa	CONAIC	Colaboradora en carpeta	2009

Todos los datos aquí asentados son verídicos y se presentarán las copias correspondientes, cuando el CONAIC así lo requiera

Fecha

Firma

INFORMACIÓN GENERAL

APELLIDO PATERNO		APELLIDO MATERNO		NOMBRE(s)	
MOYAO		MARTINEZ		YOLANDA	
INSTITUCIÓN EN QUE LABORA ACTUALMENTE					
BENEMÉRITA UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE PUEBLA					
PUESTO EN LA INSTITUCIÓN				FECHA DE INGRESO A LA INSTITUCIÓN	
PROFESOR INVESTIGADOR				Día Mes Año	
TIPO DE CONTRATACIÓN				FECHA DE NACIMIENTO	
Definitiva <input checked="" type="checkbox"/>		Temporal <input type="checkbox"/>		Día Mes Año	
		No. de profesor		Día Mes Año	
		NSS002766		17-12-1968	

GRADOS ACADÉMICOS OBTENIDOS

NOMBRE DEL GRADO Y ÁREA	INSTITUCIÓN	PERIODO CURSADO	AÑO DE TIT.
1. MAESTRÍA EN CIENCIAS DE LA COMPUT	BENEMÉRITA UNIVERSIDAD AUTÓNOM	1996-1998	21-s
2.			
3.			
4.			
5.			

CARRERA ACADÉMICA: primera actividad o puesto desempeñado y los últimos cuatro:

ACTIVIDAD O PUESTO	INSTITUCIÓN	PERIODO DE (M-A) A (M -A)
1a. PROFESOR INVESTIGADOR	UNIVERSIDAD TECNOLOGICA DE PUEBAL	AGOSTO 2001 A 200
4 PROFESOR INVESTIGADOR	UNIVERSIDAD POLITECNICA NACIONAL	AGOSTO 2005 A 200
3 PROFESOR INVESTIGADOR	UNIVERSIDAD INTERAMERICANA PARA EL DE	ENERO 2007 A 2007
2 PROFESOR INVESTIGADOR	UNIVERSIDAD DE ANGELOPOLIS	AGOSTO 2005 A 200
1 PROFESOR INVESTIGADOR	BENEMÉRITA UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE P	ENERO 2003 A LA FE

Cuenta con perfil promep:

SI NO

Si pertenece al Sistema Nacional de Investigadores, indique:

Candidato Nivel 1 2 3

MATERIAS IMPARTIDAS	SEMESTRE O EQUIVALENTE	NO. DE VECES	AÑOS O PERIODOS
PROGRAMACIÓN I	SEGUNDO	15	VARIOS
PROGRAMACIÓN II	TERCERO	1	PRIMAVERA 2014
COMPILADORES	OCTAVO	15	VARIOS
INTRODUCCIÓN A LOS COMPILADORES	OCTAVO	15	VARIOS
ESTRUCTURAS DE DATOS	CUARTO	2	VERANO 2005
SISTEMAS OPERATIVOS	SEXTO	1	PRIMAVERA 2003
REDES DE COMPUTADORAS	QUINTO	5	VARIOS

METODOLOGÍA DE LA PROGRAMACIÓN	PRIMERO	10	VARIOS
SIMULACIÓN DE SISTEMAS	OCTAVO	1	OTOÑO 2002
BASES DE DATOS	QUINTO	6	VARIOS
PROGRAMACIÓN CONCURRENTES	QUINTO	1	OTOÑO 2005

EXPERIENCIA PROFESIONAL

ACTIVIDAD O PUESTO	ORGANIZACIÓN O EMPRESA	AÑO O PERIODO
DIRECTOR OPERATIVO	DAVI-CONET	2002 A 200

PRODUCTOS DEL QUEHACER UNIVERSITARIO en los rubros siguientes (poner cantidades)

DOCENCIA:			
LIBROS	NOTAS DE CLASE	MATERIAL DIDACTICO	MANUAL DE PRACTICAS
	10	5	
INVESTIGACIÓN:			
ARTICULOS	MEMORIAS DE CONGRESO	PATENTES	
3			
DIFUSIÓN:			
ARTICULOS DE DIVULGACIÓN	PARTICIPACION EN FOROS		
	2		
VINCULACIÓN:			
SERVICIOS A LA INDUSTRIA	CONVENIOS CON LA INDUSTRIA		

FICHAS BIBLIOGRÁFICAS de sus cinco trabajos que considere más relevantes

1. G. DE ITA, Y. MOYAO, COMPUTING THE NUMBER OF INDEPENDENT SETS USING RELATIONS
2. METHOD BASED ON CONGESTION GAME THEORY FOR DETERMINING ELECTORAL TENDENCES
3. JOSÚE PÉREZ
4. AN ENUMERATIVE ALGORITHM FOR #2SAT GUILLERMO DE ITA LUNA J. RAYMUNDO MARCIAL-ROMERO YOLANDA MOYAO
5. ROMERO YOLANDA MOYAO

PERTENENCIA A ASOCIACIONES PROFESIONALES

NOMBRE DE LA ASOCIACIÓN	TIPO DE MEMBRESÍA	PERIODO

PREMIOS DISTINCIONES (Premios nacionales, estatales, locales y otros)

AÑO	DESCRIPCIÓN

LOGROS en no más de 250 palabras

RESEÑE LOS LOGROS ACADÉMICOS Y/O PROFESIONALES MÁS IMPORTANTES:
EN CUANTO A LO ACADÉMICO LOS LOGROS OBTENIDOS SON: PUBLICACIÓN DE ARTICULOS,
TESIS DIRIGIDAS Y PARTICIPACIÓN EN SEMINARIOS ASÍ COMO PONENCIAS EN CONGRESOS A N
EN CUANTO A LO PROFESIONAL LOS LOGROS OBTENIDOS SON: DIRECCIÓN DE PROYECTOS,
DESARROLLO DE BASES DE DATOS, INSTALACIONES DE REDES

LIBROS DE TEXTO PUBLICADOS en los últimos cinco años

TITULO	NO. NOMBRE Y TIEMPO DE DEDICACIÓN DEL PROFESORADO*	NIVEL DESTINO	AÑO DE PUBLICACIÓN
COMBINATORIAL ALGORITHMS, LOGIC AND AP	8 MESES	INVESTIG.	2014

* Si son varios los autores incluirlos a todos, pero señalar con un signo aquellos que no están adscritos al programa.

LIBROS DE TEXTO PRÓXIMOS A PUBLICARSE (en proceso de elaboración)**

TITULO	NO. NOMBRE Y TIEMPO DE DEDICACIÓN DEL PROFESORADO*	NIVEL DESTINO	AÑO ESP. DE PUBLICACIÓN

** Considerar el año de publicación aquel en el cual se tenga programado terminar la obra

MATERIAL DIDÁCTICO producido en los últimos cinco años

NO. NOMBRE Y TIEMPO DE DEDICACIÓN DEL PROFESOR *	DESCRIPCIÓN DEL MATERIAL

PROCESOS DE EVALUACIÓN en los que se ha participado.

INSTITUCIÓN	PROGRAMA O PROCESO	ORGANISMO	TIPO DE	MES / AÑO

INSTITUCIÓN	EVALUADO / ACREDITADO	EVALUADOR	PARTICIPACIÓN	DE EVALUAC..

Todos los datos aquí asentados son verídicos y se presentarán las copias correspondientes, cuando el CONAIC así lo requiera

Fecha

Firma