



BUAP

Oficio VIEP-DGI/54/15

MTR. MARCOS GONZÁLEZ FLORES
DIRECTOR DE LA FACULTAD DE CIENCIAS DE LA COMPUTACIÓN
DE LA BENEMÉRITA UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE PUEBLA
P R E S E N T E.

Estimado Mtro. Marcos:

Por medio de la presente reciba un cordial saludo y al mismo tiempo doy respuesta a su oficio No. FCC/DIR/447/2015 y para tal efecto estoy enviando listados que comprenden un periodo del 2010 al 2015 de la siguiente información:

- Listado de Profesores que pertenecen al S.N.I.
- Listado de Profesores que pertenecen al Padrón de Investigadores de la BUAP
- Listado de Proyectos VIEP.

Así mismo le solicito de la manera más atenta que conserve esta información y que para futuras peticiones sean de años posteriores al 2015.

Sin otro particular, le reitero mi atenta y distinguida consideración.

ATENTAMENTE

“Pensar bien, para vivir mejor”

Puebla, Pue. de Z. a 1 de Octubre del 2015

DR. JOSÉ RAMÓN EGUIBAR CUENCA
DIRECTOR GENERAL DE INVESTIGACIÓN



D' JREC/crm*





Benemérita Universidad Autónoma de Puebla

Vicerrectoría de Investigación y Estudios de Posgrado

SISTEMA NACIONAL DE INVESTIGADORES

2010

No.	REG.	IDE	NOMBRE	AREA	NIVEL	DEPENDENCIA	INICIO	TÉRMINO
96	6896	100076511	BERMUDEZ JUÁREZ BLANCA	1	1	FAC. DE CS. DE LA COMPUTACIÓN	2009	2011
97	45958	100470544	CARBALLIDO CARRANZA JOSÉ LUIS	1	1	FAC. DE CS. DE LA COMPUTACIÓN	2010	2012
98	32457	100223622	SÁNCHEZ LÓPEZ ABRAHAM	7	1	FAC. DE CS. DE LA COMPUTACIÓN	2009	2011
99	4354	100064377	SANDOVAL SOLÍS MA. DE LOURDES	1	1	FAC. DE CS. DE LA COMPUTACIÓN	2009	2012
100	43948	100178444	BAUTISTA RAMOS CÉSAR	1	CANDIDATO	FAC. DE CS. DE LA COMPUTACIÓN	2009	2011
101	161733	100468644	LEMUZ LÓPEZ RAFAEL	1	CANDIDATO	FAC. DE CS. DE LA COMPUTACIÓN	2010	2012
102	43041	100443488	OLMOS PINEDA IVÁN	7	CANDIDATO	FAC. DE CS. DE LA COMPUTACIÓN	2008	2010
104	48638	100237033	PINTO AVENDAÑO DAVID EDUARDO	4	CANDIDATO	FAC. DE CS. DE LA COMPUTACIÓN	2010	2012
105	36440	100443477	ZEPEDA CORTÉS CLAUDIA	7	CANDIDATO	FAC. DE CS. DE LA COMPUTACIÓN	2010	2010



Benemérita Universidad Autónoma de Puebla
Vicerrectoría de Investigación y Estudios de Posgrado

SISTEMA NACIONAL DE INVESTIGADORES
2011

No.	REG.	IDE	NOMBRE	AREA	NIVEL	DEPENDENCIA	INICIO	TÉRMINO
98	51088	100471499	AYAQUICA MARTÍNEZ IRENE OLAYA	7	CANDIDATO	FAC. DE CS. DE LA COMPUTACIÓN	2011	2013
99	43948	100178444	BAUTISTA RAMOS CÉSAR	1	CANDIDATO	FAC. DE CS. DE LA COMPUTACIÓN	2009	2011
100	50273	100207200	BERNABE LORANCA MARIA BEATRIZ	7	CANDIDATO	FAC. DE CS. DE LA COMPUTACIÓN	2011	2013
101	48735	100468644	LEMUZ LÓPEZ RAFAEL	1	CANDIDATO	FAC. DE CS. DE LA COMPUTACIÓN	2010	2012
102	50742	100501499	OLVERA LOPEZ JOSÉ ARTURO	7	CANDIDATO	FAC. DE CS. DE LA COMPUTACIÓN	2011	2013
103	48638	100237033	PINTO AVENDAÑO DAVID EDUARDO	4	CANDIDATO	FAC. DE CS. DE LA COMPUTACIÓN	2010	2012
104	6896	100076511	BERMUDEZ JUÁREZ BLANCA	1	1	FAC. DE CS. DE LA COMPUTACIÓN	2009	2011
105	48958	100470544	CARBALLIDO CARRANZA JOSÉ LUIS	1	1	FAC. DE CS. DE LA COMPUTACIÓN	2010	2012
106	14897	100067111	RANGEL HUERTA JOSÉ ALEJANDRO	1	1	FAC. DE CS. DE LA COMPUTACIÓN	2011	2013
107	32457	100223622	SÁNCHEZ LÓPEZ ABRAHAM	7	1	FAC. DE CS. DE LA COMPUTACIÓN	2009	2011
108	4354	100064377	SANDOVAL SOLÍS MA. DE LOURDES	1	1	FAC. DE CS. DE LA COMPUTACIÓN	2009	2012
109	36440	100443477	ZEPEDA CORTÉS CLAUDIA	7	1	FAC. DE CS. DE LA COMPUTACIÓN	2011	2013



Benemérita Universidad Autónoma de Puebla
Vicerrectoría de Investigación y Estudios de Posgrado

SISTEMA NACIONAL DE INVESTIGADORES
2012

No.	REG.	IDE	NOMBRE	AREA	NIVEL	DEPENDENCIA	INICIO	TERMINO
102	43948	100178444	BAUTISTA RAMOS CÉSAR	1	CANDIDATO	FAC. DE CS. DE LA COMPUTACIÓN	2012	2013
104	38294	100018702	GUERRERO GARCÍA JOSEFINA	7	CANDIDATO	FAC. DE CS. DE LA COMPUTACIÓN	2012	2014
108	6896	100076511	BERMUDEZ JUÁREZ BLANCA	1	1	FAC. DE CS. DE LA COMPUTACIÓN	2012	2015
113	55043	100299344	CARRILLO RUIZ MAYA	4	1	FAC. DE CS. DE LA COMPUTACIÓN	2012	2014
115	38294	100442300	CASTAÑEDA CAMACHO JOSEFINA	7	CANDIDATO	FAC. DE CS. DE LA COMPUTACIÓN	2012	2012



Benemérita Universidad Autónoma de Puebla
Vicerrectoría de Investigación y Estudios de Posgrado

SISTEMA NACIONAL DE INVESTIGADORES
2014

No.	REG.	IDE	NOMBRE	AREA	NIVEL	CATEGORIA	DES	INICIO	TERMINO
120	50273	100207200	BERNABE LORANCA MARIA BEATRIZ	7	CANDIDATO	P.I. ASOC. C T.C.	7	2014	2014
121	47806	100517028	GONZALEZ CALLEROS JUAN MANUEL	7	CANDIDATO	P.I. TIT. A T.C.	7	2012	2014
122	38294	100018702	GUERRERO GARCÍA JOSEFINA	7	CANDIDATO	P.I. TIT. A T.C.	7	2012	2014
123	49729	100128244	GUILLÉN GALVÁN CARLOS	1	CANDIDATO	P. TIT. B T.C.	7	2013	2015
124	50742	100501499	OLVERA LOPEZ JOSÉ ARTURO	7	CANDIDATO	P.I. TIT. A T.C.	7	2014	2014
125	59717	100398933	PALOMINO JIMÉNEZ CARLOS	1	CANDIDATO	P.I. ASOC. A M.T.	7	2014	2016
126	43948	100178444	BAUTISTA RAMOS CÉSAR	1	1	P.I. ASOC. B T.C.	7	2014	2016
127	6896	100076511	BERMUDEZ JUÁREZ MARIA BLANCA DEL CARMEN	1	1	P.I. TIT. B T.C.	7	2012	2015
128	45958	100470544	CARBALLIDO CARRANZA JOSÉ LUIS	1	1	P.I. ASOC. B T.C.	7	2013	2016
129	55043	100299344	CARRILLO RUIZ MAYA	4	1	P.I. ASOC. B. T.C.	7	2012	2014
130	15174	100038766	DE ITA LUNA GUILLERMO	1	1	P.I. TIT. B T.C.	7	2013	2015
131	54565	100520713	JUAREZ DIAZ GABRIEL	1	1	P.I. ASOC. B. M.T.	7	2013	2015
132	48638	100237033	PINTO AVENDAÑO DAVID EDUARDO	4	1	P.I. TIT. B T.C.	7	2013	2015
133	14897	100067111	RANGEL HUERTA JOSÉ ALEJANDRO	1	1	P.I. TIT. B T.C.	7	2014	2017
134	4354	100064377	SANDOVAL SOLÍS MA. DE LOURDES	1	1	P.I. TIT. C T.C.	7	2013	2016
135	36440	100443477	ZEPEDA CORTÉS CLAUDIA	7	1	P.I. ASOC. C T.C.	7	2014	2014



Benemérita Universidad Autónoma de Puebla
Vicerrectoría de Investigación y Estudios de Posgrado

SISTEMA NACIONAL DE INVESTIGADORES
2015

No.	REG.	IDE	NOMBRE	GENERO	NIVEL	DEPENDENCIA	INICIO	TÉRMINO
136	50273	100207200	BERNABE LORANCA MARIA BEATRIZ	M	CANDIDATO	FAC. DE CS. DE LA COMPUTACIÓN	2015	2015
137	47806	100517028	GONZALEZ CALLEROS JUAN MANUEL	H	CANDIDATO	FAC. DE CS. DE LA COMPUTACIÓN	2015	2015
138	38294	100018702	GUERRERO GARCÍA JOSEFINA	M	CANDIDATO	FAC. DE CS. DE LA COMPUTACIÓN	2015	2015
139	59717	100398933	PALOMINO JIMÉNEZ CARLOS	H	CANDIDATO	FAC. DE CS. DE LA COMPUTACIÓN	2014	2016
140	57267		VALDÉS AMARO DANIEL ALEJANDRO	H	CANDIDATO	FAC. DE CS. DE LA COMPUTACIÓN	2015	2017
141	43948	100178444	BAUTISTA RAMOS CÉSAR	H	1	FAC. DE CS. DE LA COMPUTACIÓN	2014	2016
142	6896	100076511	BERMUDEZ JUÁREZ MARIA BLANCA DEL CARMEN	M	1	FAC. DE CS. DE LA COMPUTACIÓN	2012	2015
143	45958	100470544	CARBALLIDO CARRANZA JOSÉ LUIS	H	1	FAC. DE CS. DE LA COMPUTACIÓN	2013	2016
144	15174	100038766	DE ITA LUNA GUILLERMO	H	1	FAC. DE CS. DE LA COMPUTACIÓN	2013	2015
145	25488		GÓMEZ PAVÓN LUZ DEL CARMEN	M	1	FAC. DE CS. DE LA COMPUTACIÓN	2015	2017
146	54565	100520713	JUAREZ DIAZ GABRIEL	H	1	FAC. DE CS. DE LA COMPUTACIÓN	2013	2015
147	50742	100501499	OLVERA LOPEZ JOSÉ ARTURO	H	1	FAC. DE CS. DE LA COMPUTACIÓN	2015	2017
148	48638	100237033	PINTO AVENDAÑO DAVID EDUARDO	H	1	FAC. DE CS. DE LA COMPUTACIÓN	2013	2015
149	14897	100067111	RANGEL HUERTA JOSÉ ALEJANDRO	H	1	FAC. DE CS. DE LA COMPUTACIÓN	2014	2017
150	4354	100064377	SANDOVAL SOLÍS MA. DE LOURDES	M	1	FAC. DE CS. DE LA COMPUTACIÓN	2013	2016

VICERRECTORÍA DE INVESTIGACIÓN Y ESTUDIOS DE POSGRADO
PADRÓN DE INVESTIGADORES BUAP ACUMULADO 2010-2015

PADRÓN DE INVESTIGADORES 2010

D.E.S. INGENIERÍA Y TECNOLOGÍA

No.	Grado	Investigador	Adscripción
1	Dr.	ALTAMIRANO ROBLES LUIS CARLOS	Facultad de Ciencias de la Computación
2	Dr.	ANZURES GARCÍA MARIO	Facultad de Ciencias de la Computación
3	Dr.	BAUTISTA RAMOS CÉSAR	Facultad de Ciencias de la Computación
4	Mtro.	BELLO LÓPEZ PEDRO	Facultad de Ciencias de la Computación
5	Mtra.	BELTRÁN MARTÍNEZ BEATRIZ	Facultad de Ciencias de la Computación
6	Dra.	BERMÚDEZ JUÁREZ MARÍA BLANCA DEL CARMEN	Facultad de Ciencias de la Computación
7	Dra.	BERNÁBE LORANCA MARÍA BEATRÍZ	Facultad de Ciencias de la Computación
8	Dr.	BUSTILLO DÍAZ MARIO MAURICIO	Facultad de Ciencias de la Computación
9	Dr.	CARBALLIDO CARRANZA JOSÉ LUIS	Facultad de Ciencias de la Computación
10	Mtra.	CONTRERAS GONZÁLEZ MELIZA	Facultad de Ciencias de la Computación
11	Dr.	CORTEZ JOSÉ ITALO	Facultad de Ciencias de la Computación
12	Dr.	DE ITA LUNA GUILLERMO	Facultad de Ciencias de la Computación
13	Mtro.	GONZÁLEZ VELÁZQUEZ ROGELIO	Facultad de Ciencias de la Computación
14	Dr.	GUILLÉN GALVÁN CARLOS	Facultad de Ciencias de la Computación
15	Mtro.	LAVALLE MARTÍNEZ JOSÉ DE JESÚS	Facultad de Ciencias de la Computación
16	Dr.	LEMUZ LÓPEZ RAFAEL	Facultad de Ciencias de la Computación
17	Dr.	OLMOS PINEDA IVAN	Facultad de Ciencias de la Computación
18	Dr.	OLVERA LÓPEZ JOSÉ ARTURO	Facultad de Ciencias de la Computación
19	Dr.	PINEDA TORRES IVO HUMBERTO	Facultad de Ciencias de la Computación
20	Dr.	PINTO AVENDAÑO DAVID EDUARDO	Facultad de Ciencias de la Computación
21	Dr.	RANGEL HUERTA JOSE ALEJANDRO	Facultad de Ciencias de la Computación
22	Dr.	ROSSAINZ LÓPEZ MARIO	Facultad de Ciencias de la Computación
23	Dra.	SÁNCHEZ GÁLVEZ MARIBEL	Facultad de Ciencias de la Computación
24	Dr.	SÁNCHEZ LÓPEZ ABRAHAM	Facultad de Ciencias de la Computación
25	Dra.	SANDOVAL SOLÍS MARÍA DE LOURDES	Facultad de Ciencias de la Computación
26	Dra.	SOMODEVILLA GARCÍA MARÍA JOSEFA	Facultad de Ciencias de la Computación
27	Mtra.	TOVAR VIDAL MIREYA	Facultad de Ciencias de la Computación
28	Mtra.	VERA CERVANTES EUGENIA ERICA	Facultad de Ciencias de la Computación
29	Dra.	VILARIÑO AYALA DARNES	Facultad de Ciencias de la Computación
30	Dr.	ZACARIAS FLORES FERNANDO	Facultad de Ciencias de la Computación
31	Dra.	ZEPEDA CORTÉS CLAUDIA	Facultad de Ciencias de la Computación

PADRÓN DE INVESTIGADORES 2011

D.E.S. INGENIERÍA Y TECNOLOGÍA

No.	Grado	Investigador	Adscripción
1	Dr.	ALTAMIRANO ROBLES LUIS CARLOS	Facultad de Ciencias de la Computación
2	Dr.	ANZURES GARCÍA MARIO	Facultad de Ciencias de la Computación
3	Dr.	BAUTISTA RAMOS CÉSAR	Facultad de Ciencias de la Computación
4	Mtro.	BELLO LÓPEZ PEDRO	Facultad de Ciencias de la Computación
5	Mtra.	BELTRÁN MARTÍNEZ BEATRIZ	Facultad de Ciencias de la Computación
6	Dra.	BERMÚDEZ JUÁREZ MARÍA BLANCA DEL CARMEN	Facultad de Ciencias de la Computación
7	Dra.	BERNÁBE LORANCA MARÍA BEATRÍZ	Facultad de Ciencias de la Computación
8	Dr.	BUSTILLO DÍAZ MARIO MAURICIO	Facultad de Ciencias de la Computación
9	Dr.	CARBALLIDO CARRANZA JOSÉ LUIS	Facultad de Ciencias de la Computación
10	Dra.	CARRILLO RUIZ MAYA	Facultad de Ciencias de la Computación

11	Dr.	COLMENARES GUILLÉN LUIS ENRIQUE	Facultad de Ciencias de la Computación
12	Mtra.	CONTRERAS GONZÁLEZ MELIZA	Facultad de Ciencias de la Computación
13	Dr.	CORTEZ JOSÉ ÍTALO	Facultad de Ciencias de la Computación
14	Dr.	DE ITA LUNA GUILLERMO	Facultad de Ciencias de la Computación
15	Mtro.	GONZÁLEZ VELÁZQUEZ ROGELIO	Facultad de Ciencias de la Computación
16	Dr.	GUILLÉN GALVÁN CARLOS	Facultad de Ciencias de la Computación
17	Mtro.	LARIOS GÓMEZ MARIANO	Facultad de Ciencias de la Computación
18	Mtro.	LAVALLE MARTÍNEZ JOSÉ DE JESÚS	Facultad de Ciencias de la Computación
19	Dr.	LEMUZ LÓPEZ RAFAEL	Facultad de Ciencias de la Computación
20	Dr.	OLMOS PINEDA IVÁN	Facultad de Ciencias de la Computación
21	Dr.	OLVERA LÓPEZ JOSÉ ARTURO	Facultad de Ciencias de la Computación
22	Dra.	PÉREZ DE CELIS HERRERO MARÍA DE LA CONCEPCIÓN	Facultad de Ciencias de la Computación
23	Dr.	PINEDA TORRES IVO HUMBERTO	Facultad de Ciencias de la Computación
24	Dr.	PINTO AVENDAÑO DAVID EDUARDO	Facultad de Ciencias de la Computación
25	Dr.	RANGEL HUERTA JOSÉ ALEJANDRO	Facultad de Ciencias de la Computación
26	Dr.	ROSSAINZ LÓPEZ MARIO	Facultad de Ciencias de la Computación
27	Dra.	SÁNCHEZ GÁLVEZ MARIBEL	Facultad de Ciencias de la Computación
28	Dr.	SÁNCHEZ LÓPEZ ABRAHAM	Facultad de Ciencias de la Computación
29	Dra.	SANDOVAL SOLÍS MARÍA DE LOURDES	Facultad de Ciencias de la Computación
30	Dra.	SOMODEVILLA GARCÍA MARÍA JOSEFA	Facultad de Ciencias de la Computación
31	Mtra.	TOVAR VIDAL MIREYA	Facultad de Ciencias de la Computación
32	Mtra.	VERA CERVANTES EUGENIA ÉRICA	Facultad de Ciencias de la Computación
33	Dra.	VILARIÑO AYALA DARNES	Facultad de Ciencias de la Computación
34	Dr.	ZACARÍAS FLORES FERNANDO	Facultad de Ciencias de la Computación
35	Dra.	ZEPEDA CORTÉS CLAUDIA	Facultad de Ciencias de la Computación

PADRÓN DE INVESTIGADORES 2012

D.E.S. INGENIERÍA Y TECNOLOGÍA			
No.	Grado	Investigador	Adscripción
1	DR.	ALTAMIRANO ROBLES LUIS CARLOS	Facultad de Ciencias de la Computación
2	DR.	ANZURES GARCÍA MARIO	Facultad de Ciencias de la Computación
3	DRA.	AYAQUICA MARTÍNEZ IRENE OLAYA	Facultad de Ciencias de la Computación
4	DR.	BAUTISTA RAMOS CESAR	Facultad de Ciencias de la Computación
5	MTRO.	BELLO LÓPEZ PEDRO	Facultad de Ciencias de la Computación
6	MTRA.	BELTRÁN MARTÍNEZ BEATRIZ	Facultad de Ciencias de la Computación
7	DRA.	BERMÚDEZ JUÁREZ MARÍA BLANCA DEL CARMEN	Facultad de Ciencias de la Computación
8	DRA.	BERNÁBE LORANCA MARÍA BEATRIZ	Facultad de Ciencias de la Computación
9	DR.	BUSTILLO DÍAZ MARIO MAURICIO	Facultad de Ciencias de la Computación
10	DR.	CARBALLIDO CARRANZA JOSÉ LUIS	Facultad de Ciencias de la Computación
11	DRA.	CARRILLO RUIZ MAYA	Facultad de Ciencias de la Computación
12	DR.	COLMENARES GUILLÉN LUIS ENRIQUE	Facultad de Ciencias de la Computación
13	MTRA.	CONTRERAS GONZÁLEZ MELIZA	Facultad de Ciencias de la Computación
14	DR.	CORTEZ JOSÉ ÍTALO	Facultad de Ciencias de la Computación
15	DR.	DE ITA LUNA GUILLERMO	Facultad de Ciencias de la Computación
16	DR.	GONZALEZ CALLEROS JUAN MANUEL	Facultad de Ciencias de la Computación
17	DRA.	GUERRERO GARCÍA JOSEFINA	Facultad de Ciencias de la Computación
18	DR.	GUILLÉN GALVÁN CARLOS	Facultad de Ciencias de la Computación
19	MTRO.	LARIOS GÓMEZ MARIANO	Facultad de Ciencias de la Computación
20	MTRO.	LAVALLE MARTÍNEZ JOSÉ DE JESÚS	Facultad de Ciencias de la Computación
21	DR.	LEMUZ LÓPEZ RAFAEL	Facultad de Ciencias de la Computación
22	DR.	OLMOS PINEDA IVÁN	Facultad de Ciencias de la Computación

23	DR.	OLVERA LÓPEZ JOSÉ ARTURO	Facultad de Ciencias de la Computación
24	DRA.	PÉREZ DE CELIS HERRERO MARÍA DE LA CONCEPCIÓN	Facultad de Ciencias de la Computación
25	DR.	PINEDA TORRES IVO HUMBERTO	Facultad de Ciencias de la Computación
26	DR.	PINTO AVENDAÑO DAVID EDUARDO	Facultad de Ciencias de la Computación
27	DR.	RANGEL HUERTA JOSÉ ALEJANDRO	Facultad de Ciencias de la Computación
28	DR.	ROSSAINZ LÓPEZ MARIO	Facultad de Ciencias de la Computación
29	DR.	SÁNCHEZ LÓPEZ ABRAHAM	Facultad de Ciencias de la Computación
30	DRA.	SÁNCHEZ RINZA BARBARA EMMA	Facultad de Ciencias de la Computación
31	DRA.	SANDOVAL SOLÍS MARÍA DE LOURDES	Facultad de Ciencias de la Computación
32	DRA.	SOMODEVILLA GARCÍA MARÍA JOSEFA	Facultad de Ciencias de la Computación
33	MTRA.	TOVAR VIDAL MIREYA	Facultad de Ciencias de la Computación
34	MTRA.	VERA CERVANTES EUGENIA ÉRICA	Facultad de Ciencias de la Computación
35	DRA.	VILARIÑO AYALA DARNES	Facultad de Ciencias de la Computación
36	DR.	ZACARÍAS FLORES FERNANDO	Facultad de Ciencias de la Computación
37	DRA.	ZEPEDA CORTÉS CLAUDIA	Facultad de Ciencias de la Computación

PADRÓN DE INVESTIGADORES 2013

D.E.S. INGENIERÍA Y TECNOLOGÍA

No.	Grado	Investigador	Adscripción
1	DR.	ALTAMIRANO ROBLES LUIS CARLOS	Facultad de Ciencias de la Computación
2	DR.	ANZURES GARCÍA MARIO	Facultad de Ciencias de la Computación
3	DRA.	AYAQUICA MARTÍNEZ IRENE OLAYA	Facultad de Ciencias de la Computación
4	DR.	BAUTISTA RAMOS CESAR	Facultad de Ciencias de la Computación
5	MTRO.	BELLO LÓPEZ PEDRO	Facultad de Ciencias de la Computación
6	MTRA.	BELTRÁN MARTÍNEZ BEATRIZ	Facultad de Ciencias de la Computación
7	DRA.	BERMÚDEZ JUÁREZ MARÍA BLANCA DEL CARMEN	Facultad de Ciencias de la Computación
8	DRA.	BERNÁBE LORANCA MARÍA BEATRÍZ	Facultad de Ciencias de la Computación
9	DR.	BUSTILLO DÍAZ MARIO MAURICIO	Facultad de Ciencias de la Computación
10	DR.	CARBALLIDO CARRANZA JOSÉ LUIS	Facultad de Ciencias de la Computación
11	DRA.	CARRILLO RUIZ MAYA	Facultad de Ciencias de la Computación
12	DR.	COLMENARES GUILLÉN LUIS ENRIQUE	Facultad de Ciencias de la Computación
13	MTRA.	CONTRERAS GONZÁLEZ MELIZA	Facultad de Ciencias de la Computación
14	DR.	CORTEZ JOSÉ ÍTALO	Facultad de Ciencias de la Computación
15	DR.	DE ITA LUNA GUILLERMO	Facultad de Ciencias de la Computación
16	DR.	GONZALEZ CALLEROS JUAN MANUEL	Facultad de Ciencias de la Computación
17	DRA.	GUERRERO GARCÍA JOSEFINA	Facultad de Ciencias de la Computación
18	DR.	GUILLÉN GALVÁN CARLOS	Facultad de Ciencias de la Computación
19	DR.	JUAREZ DIAZ GABRIEL	Facultad de Ciencias de la Computación
20	MTRA.	MOYAO MARTÍNEZ YOLANDA	Facultad de Ciencias de la Computación
21	DR.	OLMOS PINEDA IVAN	Facultad de Ciencias de la Computación
22	DR.	OLVERA LÓPEZ JOSÉ ARTURO	Facultad de Ciencias de la Computación
23	DRA.	PÉREZ DE CELIS HERRERO MARÍA DE LA CONCEPCIÓN	Facultad de Ciencias de la Computación
24	DR.	PINEDA TORRES IVO HUMBERTO	Facultad de Ciencias de la Computación
25	DR.	PINTO AVENDAÑO DAVID EDUARDO	Facultad de Ciencias de la Computación
26	DR.	RANGEL HUERTA JOSÉ ALEJANDRO	Facultad de Ciencias de la Computación
27	MTRO.	RODRÍGUEZ HERNÁNDEZ MIGUEL	Facultad de Ciencias de la Computación
28	DR.	ROSSAINZ LÓPEZ MARIO	Facultad de Ciencias de la Computación
29	DR.	SÁNCHEZ LÓPEZ ABRAHAM	Facultad de Ciencias de la Computación
30	DRA.	SÁNCHEZ RINZA BARBARA EMMA	Facultad de Ciencias de la Computación
31	DRA.	SANDOVAL SOLÍS MARÍA DE LOURDES	Facultad de Ciencias de la Computación
32	DRA.	SOMODEVILLA GARCÍA MARÍA JOSEFA	Facultad de Ciencias de la Computación
33	MTRA.	TOVAR VIDAL MIREYA	Facultad de Ciencias de la Computación

34	DRA.	VILARIÑO AYALA DARNES	Facultad de Ciencias de la Computación
35	DRA.	ZEPEDA CORTÉS CLAUDIA	Facultad de Ciencias de la Computación

PADRÓN DE INVESTIGADORES 2014

D.E.S. INGENIERÍA Y TECNOLOGÍA			
No.	Grado	Investigador	Adscripción
1	DR.	ALTAMIRANO ROBLES LUIS CARLOS	Facultad de Ciencias de la Computación
2	DR.	ANZURES GARCÍA MARIO	Facultad de Ciencias de la Computación
3	DR.	BAUTISTA RAMOS CÉSAR	Facultad de Ciencias de la Computación
4	MTRO.	BELLO LÓPEZ PEDRO	Facultad de Ciencias de la Computación
5	MTRA.	BELTRÁN MARTÍNEZ BEATRIZ	Facultad de Ciencias de la Computación
6	DRA.	BERMÚDEZ JUÁREZ MARÍA BLANCA DEL CARMEN	Facultad de Ciencias de la Computación
7	DRA.	BERNÁBE LORANCA MARÍA BEATRÍZ	Facultad de Ciencias de la Computación
8	DR.	BUSTILLO DÍAZ MARIO MAURICIO	Facultad de Ciencias de la Computación
9	DR.	CARBALLIDO CARRANZA JOSÉ LUIS	Facultad de Ciencias de la Computación
10	DRA.	CARRILLO RUIZ MAYA	Facultad de Ciencias de la Computación
11	DRA.	CHAVIRA MARTÍNEZ ELSA	Facultad de Ciencias de la Computación
12	DR.	COLMENARES GUILLÉN LUIS ENRIQUE	Facultad de Ciencias de la Computación
13	MTRO.	CONTRERAS GONZÁLEZ MELIZA	Facultad de Ciencias de la Computación
14	DR.	DE ITA LUNA GUILLERMO	Facultad de Ciencias de la Computación
15	DR.	GONZALEZ CALLEROS JUAN MANUEL	Facultad de Ciencias de la Computación
16	DRA.	GUERRERO GARCÍA JOSEFINA	Facultad de Ciencias de la Computación
17	DR.	GUILLÉN GALVÁN CARLOS	Facultad de Ciencias de la Computación
18	DR.	JUAREZ DIAZ GABRIEL	Facultad de Ciencias de la Computación
19	DR.	LEMUZ LÓPEZ RAFAEL	Facultad de Ciencias de la Computación
20	DR.	MARTIN ORTIZ MANUEL ISIDRO	Facultad de Ciencias de la Computación
21	MTRO.	MOYAO MARTÍNEZ YOLANDA	Facultad de Ciencias de la Computación
22	DR.	OLMOS PINEDA IVAN	Facultad de Ciencias de la Computación
23	DR.	OLVERA LÓPEZ JOSÉ ARTURO	Facultad de Ciencias de la Computación
24	DR.	PALOMINO JIMÉNEZ CARLOS	Facultad de Ciencias de la Computación
25	DRA.	PÉREZ DE CELIS HERRERO MARÍA DE LA CONCEPCIÓN	Facultad de Ciencias de la Computación
26	DR.	PINEDA TORRES IVO HUMBERTO	Facultad de Ciencias de la Computación
27	DR.	PINTO AVENDAÑO DAVID EDUARDO	Facultad de Ciencias de la Computación
28	DR.	RANGEL HUERTA JOSE ALEJANDRO	Facultad de Ciencias de la Computación
29	MTRO.	RODRÍGUEZ HERNÁNDEZ MIGUEL	Facultad de Ciencias de la Computación
30	DR.	ROSSAINZ LÓPEZ MARIO	Facultad de Ciencias de la Computación
31	DR.	RUBÍN LINARES GUSTAVO TRINIDAD	Facultad de Ciencias de la Computación
32	DR.	SÁNCHEZ LÓPEZ ABRAHAM	Facultad de Ciencias de la Computación
33	DRA.	SÁNCHEZ RINZA BARBARA EMMA	Facultad de Ciencias de la Computación
34	DRA.	SANDOVAL SOLÍS MARÍA DE LOURDES	Facultad de Ciencias de la Computación
35	DRA.	SOMODEVILLA GARCÍA MARÍA JOSEFA	Facultad de Ciencias de la Computación
36	DRA.	VILARIÑO AYALA DARNES	Facultad de Ciencias de la Computación
37	DR.	ZACARIAS FLORES FERNANDO	Facultad de Ciencias de la Computación
38	DRA.	ZEPEDA CORTÉS CLAUDIA	Facultad de Ciencias de la Computación

PADRÓN DE INVESTIGADORES 2015

D.E.S. INGENIERÍA Y TECNOLOGÍA			
No.	Grado	Investigador	Adscripción
1	DR.	ANZURES GARCÍA MARIO	Facultad de Ciencias de la Computación
2	DRA.	AYAQUICA MARTÍNEZ IRENE OLAYA	Facultad de Ciencias de la Computación
3	DR.	BAUTISTA RAMOS CÉSAR	Facultad de Ciencias de la Computación
4	MTRO.	BELLO LÓPEZ PEDRO	Facultad de Ciencias de la Computación
5	MTRA.	BELTRÁN MARTÍNEZ BEATRIZ	Facultad de Ciencias de la Computación

6	DRA.	BERMÚDEZ JUÁREZ MARÍA BLANCA DEL CARMEN	Facultad de Ciencias de la Computación
7	DRA.	BERNÁBE LORANCA MARÍA BEATRÍZ	Facultad de Ciencias de la Computación
8	DR.	BUSTILLO DÍAZ MARIO MAURICIO	Facultad de Ciencias de la Computación
9	DR.	CARBALLIDO CARRANZA JOSÉ LUIS	Facultad de Ciencias de la Computación
10	DRA.	CARRILLO RUIZ MAYA	Facultad de Ciencias de la Computación
11	DRA.	CHAVIRA MARTÍNEZ ELSA	Facultad de Ciencias de la Computación
12	DR.	COLMENARES GUILLÉN LUIS ENRIQUE	Facultad de Ciencias de la Computación
13	MTRA.	CONTRERAS GONZÁLEZ MELIZA	Facultad de Ciencias de la Computación
14	DR.	DE ITA LUNA GUILLERMO	Facultad de Ciencias de la Computación
15	DR.	GONZALEZ CALLEROS JUAN MANUEL	Facultad de Ciencias de la Computación
16	DR.	GONZÁLEZ VELÁZQUEZ ROGELIO	Facultad de Ciencias de la Computación
17	DRA.	GUERRERO GARCÍA JOSEFINA	Facultad de Ciencias de la Computación
18	DR.	GUILLÉN GALVÁN CARLOS	Facultad de Ciencias de la Computación
19	DR.	JUAREZ DIAZ GABRIEL	Facultad de Ciencias de la Computación
20	DR.	LEMUZ LÓPEZ RAFAEL	Facultad de Ciencias de la Computación
21	DR.	MARTIN ORTIZ MANUEL ISIDRO	Facultad de Ciencias de la Computación
22	MTRA.	MOYAO MARTÍNEZ YOLANDA	Facultad de Ciencias de la Computación
23	DR.	OLMOS PINEDA IVAN	Facultad de Ciencias de la Computación
24	DR.	OLVERA LÓPEZ JOSÉ ARTURO	Facultad de Ciencias de la Computación
25	DR.	PALOMINO JIMÉNEZ CARLOS	Facultad de Ciencias de la Computación
26	DRA.	PERÉZ DE CELIS HERRERO MARÍA DE LA CONCEPCIÓN	Facultad de Ciencias de la Computación
27	DR.	PINEDA TORRES IVO HUMBERTO	Facultad de Ciencias de la Computación
28	DR.	PINTO AVENDAÑO DAVID EDUARDO	Facultad de Ciencias de la Computación
29	DR.	RANGEL HUERTA JOSE ALEJANDRO	Facultad de Ciencias de la Computación
30	MTRO.	RODRÍGUEZ HERNÁNDEZ MIGUEL	Facultad de Ciencias de la Computación
31	DR.	ROSSAINZ LÓPEZ MARIO	Facultad de Ciencias de la Computación
32	MTRA.	SÁNCHEZ GÁLVEZ MARÍA LUZ ADOLFINA	Facultad de Ciencias de la Computación
33	DR.	SÁNCHEZ LÓPEZ ABRAHAM	Facultad de Ciencias de la Computación
34	DRA.	SÁNCHEZ RINZA BARBARA EMMA	Facultad de Ciencias de la Computación
35	DRA.	SANDOVAL SOLÍS MARÍA DE LOURDES	Facultad de Ciencias de la Computación
36	DRA.	SOMODEVILLA GARCÍA MARÍA JOSEFA	Facultad de Ciencias de la Computación
37	MTRA.	TOVAR VIDAL MIREYA	Facultad de Ciencias de la Computación
38	DR.	VALDÉS AMARO DANIEL ALEJANDRO	Facultad de Ciencias de la Computación
39	DRA.	VILARIÑO AYALA DARNES	Facultad de Ciencias de la Computación
40	DR.	ZACARIAS FLORES FERNANDO	Facultad de Ciencias de la Computación
41	DRA.	ZEPEDA CORTÉS CLAUDIA	Facultad de Ciencias de la Computación

FACULTAD DE CIENCIAS DE LA COMPUTACIÓN ANALÍTICO DE PROYECTOS 2010-2015

EJERCICIO 2010

	CLAVE	RESPONSABLE DEL PROYECTO	TITULO DEL PROYECTO	CANTIDAD
1	2010 DILG-ING10-I	De Ita Luna Guillermo	Diseño de algoritmos combinatorios y su aplicación en la selección de candidatos entre agentes	20,000.00
2	2010 LELR-ING10-I	Lemuz López Rafael	Mini-laboratorio solar móvil	20,000.00
3	2010 MAOM-ING10-I	Martín Ortiz Manuel Isidro	MoCap-BUAP. Captura de movimiento orientado a la salud y modelado 3D	20,000.00
4	2010 OLLA-ING10-I	Olvera López Arturo	Herramientas para el análisis y reducción de información mediante prototipos	20,000.00
5	2010 RAHJ-ING10-I	Rangel Huerta José Alejandro	Simulación de agentes situados y conglomerados usando teoría cinética	25,000.00
6	2010 ROLM-ING10-I	Rossainz López Mario	Motor de búsqueda inteligente para servicios basados en Web	20,000.00
7	2010 SALA-ING10-G	Sánchez López Abraham	Navegación robusta de robots móviles	40,000.00
8	2010 SARB-ING10-I	Sánchez Rinza Bárbara Emma	Monitoreo de pacientes por medio de etiquetas RFID	25,000.00
9	2010 SASM-ING10-I	Sandoval Solís María de Lourdes	Modelación de la dinámica de carbono en suelos de cafetales en la Sierra Norte de Puebla	25,000.00
10	2010 SOGM-ING10-I	Somodevilla García María Josefa	Tratamiento de la ambigüedad en recuperación de información geográfica utilizando geo_ontologías	25,000.00
11	2010 VECE-ING10-I	Vera Cervantes Eugenia Erica	Innovadores ambientes de aprendizaje basados en las tecnologías para educación a distancia	20,000.00

EJERCICIO 2011

	CLAVE	RESPONSABLE DEL PROYECTO	TITULO DEL PROYECTO	CANTIDAD
1	2011 BEMB-ING11-I	Beltrán Martínez Beatriz	Detección de plagio en ámbitos educativos	20,000.00

2	2011	BELM-ING11-I	Bernabé Loranca María Beatriz	Desarrollo de herramientas de agrupamiento para datos de categoría espacial en problemas de optimización	25,000.00
3	2011	DILG-ING11-I	de Ita Luna Guillermo	Diseño de algoritmos combinatorios y su aplicación en la selección de candidatos entre agentes	20,000.00
4	2011	GUGC-ING11-I	Guillén Galván Carlos	Segmentación por la funcional de Mumford y Shah	25,000.00
5	2011	LELR-ING11-I	Lémuz López Rafael	Mini-Laboratorio Solar Móvil	15,000.00
6	2011	PIAD-ING11-I	Pinto Avendaño David Eduardo	Evaluación Automática de Ontologías de Dominio	30,000.00
7	2011	RAHJ-ING11-I	Rangel Huerta José Alejandro	Simulación de agentes situados y conglomerados usando teoría cinética	25,000.00
8	2011	ROLM-ING11-I	Rossainz López Mario	Desarrollo de plataformas educativas utilizando patrones de diseño de desarrollo de software con modelado UML	15,000.00
9	2011	SALA-ING11-G	Sánchez López Abraham	Navegación robusta de robots móviles	50,000.00
10	2011	SASM-ING11-I	Sandoval Solís María de Lourdes	Meta Heurísticas Inspiradas en la Naturaleza	20,000.00
11	2011	SOGM-ING11-I	Somodevilla García María Josefa	Modelado de una ontología mixta utilizando recursos léxicos para la tarea de desambiguación de topónimos	25,000.00
12	2011	VIAD-ING11-I	Vilariño Ayala Darnés	Desambiguación entre idiomas	25,000.00

EJERCICIO 2012

		CLAVE	RESPONSABLE DEL PROYECTO	TITULO DEL PROYECTO	CANTIDAD
1	2012	BELP-ING12-I	Bello López Pedro	Generador de Creencias para Agentes de Software	18,000.00
2	2012	BELM-ING12-I	Bernabé Loranca , Ma. Beatriz	Desarrollo de herramientas de agrupamiento para datos de categoría espacial en problemas de optimización	25,000.00
3	2012	COGL-ING12-I	Colmenares Guillén Luis Enrique	Generación de Modelos en Sistemas de Tiempo Real: Internet, Prevencion Médica y Desastres Naturales	18,000.00
4	2012	COGM-ING12-I	Contreras González Meliza	Computación Humana para la detección de hábitos de consumo en clientes de portales web	15,000.00

5	2012	DILG-ING12-I	de Ita Luna Guillermo	Sistema informático explorador de tendencias electorales	25,000.00
6	2012	GUGC-ING12-I	Guillén Galván Carlos	Segmentación de Imágenes Médicas para detección de Mitosis	25,000.00
7	2012	LAGM-ING12-I	Larios Gómez Mariano	Sistema de procesamiento de imágenes en 3D para localización de defectos micrométricos sobre superficies	18,000.00
8	2012	LELR-ING12-I	Lemuz López Rafael	Clasificación Automática de Células HEp-2 mediante Visión Computacional	25,000.00
9	2012	OLLJ-ING12-I	Olvera López José Arturo	Técnicas de Reconocimiento de Patrones para problemas de biometría	25,000.00
10	2012	PEDM-ING12-I	Pérez de Celis Herrero María de la Concepción	Recuperación y Multiclasificación de Imágenes basada en sus descriptores de apariencia de color y textura	25,000.00
11	2012	PITI-ING12-I	Pineda Torres Ivo Humberto	Estados Finitos y HMMarkov	25,000.00
12	2012	PIAD-ING12-I	Pinto Avendaño David Eduardo	Evaluación Automática de Ontologías de Dominio	25,000.00
13	2012	RAHJ-ING12-I	Rangel Huerta José Alejandro	Simulación de agentes situados y conglomerados usando teoría cinética	30,000.00
14	2012	SALA-ING12-I	Sánchez López Abraham	Navegación robusta de robots móviles	25,000.00
15	2012	SASM-ING12-I	Sandoval Solís María de Lourdes	Aplicación de las metaheurísticas inspiradas en la naturaleza	25,000.00
16	2012	SOGM-ING12-I	Somodevilla García María Josefa	Desarrollo de ontologías mixtas de dominio geográfico con razonamiento espacial	25,000.00
17	2012	VECE-ING12-I	Vera Cervantes Eugenia Erica	Estrategias Didácticas en sistemas e-learning para el seguimiento del aprendizaje de metodología de la programación de nivel superior. Una perspectiva constructivista sociocultural con enfoque en competencias	15,000.00
18	2012	VIAD-ING12-I	Vilariño Ayala Darnés	Desambiguación entre idiomas	25,000.00
19	2012	ZECC-ING12-G	Zepeda Cortés Claudia	Diseño de Sistemas Colaborativos Asistidos por computadora para aplicaciones educativas multimedia	40,000.00

EJERCICIO 2013

CLAVE

RESPONSABLE DEL PROYECTO

TITULO DEL PROYECTO

CANTIDAD

1	2013	ANGM-ING13-I	Anzures García Mario	Sistema Inteligente de Seguimiento Estudiantil	15,000.00
2	2013	BARC-ING13-I	Bautista Ramos César	Matrices de transferencia en búsquedas cuánticas e índice de Merrifield-Simmons	25,000.00
3	2013	BELM-ING13-I	Bernábe Loranca María Beatriz	Soluciones multiobjetivo a problemas poblacionales	25,000.00
4	2013	CARM-ING13-I	Carrillo Ruiz Maya	Análisis de Opinión combinado con atribución de autoría	20,000.00
5	2013	COGM-ING13-I	Contreras González Meliza	Aplicaciones de Computación Humana para el apoyo del pensamiento computacional	20,000.00
6	2013	DILG-ING13-I	de Ita Luna Guillermo	SISTEMA INFORMATICO EXPLORADOR DE TENDENCIAS ELECTORALES	30,000.00
7	2013	OLLU-ING13-I	Olvera López José Arturo	Técnicas de Reconocimiento de Patrones para Problemas de Biometría	25,000.00
8	2013	PITI-ING13-I	Pineda Torres Ivo Humberto	Diseño y construcción de un prototipo de agente autónomo para el control de humedad de un vivero.	23,000.00
9	2013	PIAD-ING13-I	Pinto Avendaño David Eduardo	Representación de textos cortos tipo SMS	20,000.00
10	2013	RAHJ-ING13-I	Rangel Huerta José Alejandro	Simulación de la Ecuación de Boltzmann para peatones en contraflujo	25,000.00
11	2013	RULG-ING13-I	Rubin Linares Gustavo Trinidad	DISEÑO Y DESARROLLO DE un SISTEMA DE CONTROL INTELIGENTE DE ALTA ESTABILIDAD Y PRECISION PARA PROTESIS MEDICAS, MICROCIROUGIA Y MICROSATES.	15,000.00
12	2013	SALA-ING12-I	Sánchez López Abraham	Descubriendo conocimiento en bases de datos de cambio climático	20,000.00
13	2013	SASM-ING13-G	Sandoval Solís María de Lourdes	Aplicaciones de Metaheurísticas Inspiradas en la Naturaleza II	40,000.00
14	2013	SOGM-ING13-I	Somodevilla García María Josefa	Desarrollo de Métodos para la Desambiguación de Topónimos en presencia de Vaguedad Espacial	25,000.00
15	2013	VIAD-ING13-I	Vilariño Ayala Darnes	Modelos para descubrir depredadores sexuales a partir del estudio de textos cortos	25,000.00

EJERCICIO 2014

		CLAVE	RESPONSABLE DEL PROYECTO	TITULO DEL PROYECTO	CANTIDAD
1	2014	BELP-ING14-I	Bello López Pedro	Diseño de algoritmos usando aprendizaje automático	15,000.00
2	2014	BELM-ING14-I	Bernábe Loranca María Beatriz	Aplicación de P-mediana, P-centro y Particionamiento multiobjetivo en problemas de logística	30,000.00
3	2014	BUDM-ING14-I	Bustillo Díaz Mario Mauricio	Diseño e implementación de un prototipo para pulir lajas de mármol	15,000.00

4	2014	CARM-ING14-I	Carrillo Ruiz Maya	Utilización de expresiones lingüísticas para el análisis de sentimientos	20,000.00
5	2014	COGL-ING14-I	Colmenares Guillen Luis Enrique	Generación de modelos ubicuos para aplicaciones biomédicas en los sistemas de tiempo real	15,000.00
6	2014	COGM-ING14-I	Contreras González Meliza	Aplicaciones de Computación Humana para el apoyo del pensamiento computacional	20,000.00
7	2014	DILG-ING14-G	de Ita Luna Guillermo	Inferencia proposicional con aplicación en selección de candidatos	30,000.00
8	2014	GOCJ-ING14-I	González Calleros Juan Manuel	Red social de difusión científico-tecnológica	20,000.00
9	2014	GUGJ-ING14-I	Guerrero García Josefina	Red social de difusión geográfica de México	20,000.00
10	2014	JUDG-ING14-I	Juárez Díaz Gabriel	Obtención rápida de espectros de FL y transmitancia para la caracterización de semiconductores de gap amplio.	20,000.00
11	2014	OLPI-ING14-I	Olmos Pineda Ivan	Estudio y desarrollo de un marco conceptual para la creación de interfaces (software) que apoyen y faciliten a las personas con debilidad visual en las tareas de comunicación con otras personas a través de sistemas de cómputo	15,000.00
12	2014	OLLJ-ING14-I	Olvera Lopez Jose Arturo	Técnicas de reconocimiento de patrones para problemas de biometría	25,000.00
13	2014	PCHM-ING14-I	Pérez de Celis Herrero María de la Concepción	UbiSalud: Sistemas de Recomendación de Cambio de Estilo de Vida	15,000.00
14	2014	PITI-ING14-I	Pineda Torres Ivo Humberto	Diseño de una plataforma de sensor pervasivo para la recomendación en el cambio de vida en la población estudiantil de la Facultad de Ciencias de la computación.	23,000.00
15	2014	RAHJ-ING14-I	Rangel Huerta José Alejandro	Simulación de la Ecuación de Boltzmann para peatones en contraflujo	22,000.00
16	2014	ROLM-ING14-I	Rossainz López Mario	Metodología de programación paralela en JAVA usando objetos paralelos para la construcción de programas modelo o paradigmas	15,000.00
17	2014	RULG-ING14-I	Rubín Linares Gustavo Trinidad	Desarrollo de prototipos de prótesis medicas	15,000.00
18	2014	SALA-ING14-I	Sánchez López Abraham	Exploración autónoma con robots móviles y aéreos	20,000.00
19	2014	SASM-ING14-G	Sandoval Solís María de Lourdes	Aplicaciones de Meta heurísticas Inspiradas en la Naturaleza III	20,000.00
20	2014	SOGM-ING14-I	Somodevilla García María Josefa	Desarrollo de técnicas para el procesamiento de consultas con datos espaciales biomédicos	23,000.00
21	2014	VIAD-ING14-I	Vilariño Ayala Darnes	Modelos para detectar la implicación textual entre idiomas	25,000.00

EJERCICIO 2015

		CLAVE	RESPONSABLE DEL PROYECTO	TITULO DEL PROYECTO	CANTIDAD
1	2015	BELP-ING15-I	Bello Lopez Pedro	Implementación de aplicaciones de algoritmos combinatorios y teoría de grafos	12,000.00
2	2015	BELM-ING15-I	Bernábe Loranca María Beatriz	Extensiones la p-Mediana: soluciones metaheurísticas híbridas y aplicaciones	30,000.00

3	2015	BUDM-ING15-I	Bustillo Díaz Mario Mauricio	Diseño de un sistema de visión artificial en un prototipo para pulir lajas de mármol	18,000.00
4	2015	CRCJ-ING15-G	Carballido Carranza José Luis	Herramientas computacionales de apoyo para el análisis de la percepción cualitativa de un curso basadas en técnicas de análisis de sentimientos y utilizando la programación lógica.	20,000.00
5	2015	CARM-ING15-I	Carrillo Ruiz Maya	Análisis de sentimientos utilizando la teoría de la valoración	18,000.00
6	2015	CHME-ING15-I	Chavira Martínez Elsa	Diseño y construcción de un BioMEMS (Sistema Micro Electro Mecánico Bio Químico) para monitoreo de bioseñales.	15,000.00
7	2015	COGL-ING15-I	Colmenares Guillen Luis Enrique	Generación de Aplicaciones Medicas Móviles en los Sistemas de Tiempo Real	20,000.00
8	2015	COGM-ING15-I	Contreras González Meliza	Herramientas de análisis en modelos químicos y financieros	15,000.00
9	2015	DILG-ING15-G	de Ita Luna Guillermo	Inferencia proposicional con aplicación en selección de candidatos	35,000.00
10	2015	GOCJ-ING15-I	Gonzalez Calleros Juan Manuel	Análisis de Técnicas Interactivas 3D para rehabilitación	20,000.00
11	2015	GOVR-ING15-I	González Velázquez Rogelio	Diseño de metaheurísticas para problemas de investigación de operaciones pertenecientes a la clase NP-Hard	15,000.00
12	2015	GUGJ-ING15-I	Guerrero García Josefina	Metodología para el desarrollo de interfaces de usuario distribuidas en ambientes educativos	25,000.00
13	2015	JUDG-ING15-I	Juárez Díaz Gabriel	Automatización de la adquisición de espectros de transmitancia por una interfaz multicanal de comunicación USB.	22,000.00
14	2015	MAOM-ING15-I	Martin Ortiz Manuel Isidro	Desarrollo y usabilidad de una interface humano computadora táctil/inalámbrica para la comunicación entre personas con discapacidad motora severa y su medio ambiente	18,000.00
15	2015	OLPI-ING15-I	Olmos Pineda Ivan	Diseño de una metodología para la generación de entornos virtuales 3d a partir de fotografías aéreas	18,000.00
16	2015	OLLJ-ING15-I	Olvera Lopez Jose Arturo	Extracción y Análisis de Rasgos para Identificación de Individuos	25,000.00
17	2015	PAJC-ING15-I	Palomino Jiménez Carlos	Valuación de opciones barreras dobles bajo procesos de Lévy	15,000.00
18	2015	PCHM-ING15-I	Pérez de Celis Herrero María de la Concepción	Estrategia para mejorar la adherencia al tratamiento hormonal en supervivientes de cáncer de mama mediante un juego serio persuasivo	15,000.00
19	2015	PITI-ING15-I	Pineda Torres Ivo Humberto	Diseño de interfaz para representación de señales cardíacas utilizando la placa de desarrollo Intel-Galileo	18,000.00
20	2015	PIAD-ING15-G	Pinto Avendaño David Eduardo	Modelos Computacionales para el Análisis Multimodal de Sentimientos en Humanos	20,000.00
21	2015	RAHJ-ING15-I	Rangel Huerta José Alejandro	Simulación de sistemas colectivos usando un enfoque multiagente	22,000.00
22	2015	ROLM-ING15-I	Rossainz López Mario	Metodología de Programación con Paso de Mensajes para la implementación de Técnicas de Diseño Algorítmicas usando Programación Paralela Estructurada	20,000.00
23	2015	SAFO-ING15-I	Sanchez Flores Oscar Luis	Evaluación de la eficiencia técnica y nuevos paradigmas de mejora del servicio de transporte público.	10,000.00

24	2015	SALA-ING15-I	Sánchez López Abraham	Exploración autónoma con robots móviles y aéreos	22,000.00
25	2015	SARB-ING15-I	Sanchez Rinza Barbara Emma	Sistema de Transmisión para codificar dispositivos móviles	18,000.00
26	2015	SASM-ING15-G	Sandoval Solís María de Lourdes	Álgebra lineal numérica y meta heurísticas en paralelo	20,000.00
27	2015	SOGM-ING15-I	Somodevilla García María Josefa	Desarrollo de Sistemas de Ontologías para descubrir patrones de estilo de vida asociados con enfermedades crónicas no transmisibles	25,000.00
28	2015	TOVM-ING15-I	Tovar Vidal Mireya	Sistema de Recuperación de Información con expansión semántica de consultas	18,000.00
29	2015	VIAD-ING15-I	Vilariño Ayala Darnes	Representaciones utilizando grafos para el descubrimiento de la polaridad de un texto escrito en el idioma español.	25,000.00