

Número de Aspirantes y Número de alumnos admitidos en la Ingeniería en  
Ciencias de la Computación del 2000 al 2002

Año	Aspirantes	Alumnos Admitidos	Criterios Empleados
2000	730	282	Reglas del Examen de admisión
2001	901	292	Reglas del Examen de admisión
2002	1010	353	Reglas del Examen de admisión

## ASPIRANTES A NIVEL SUPERIOR POR PROGRAMA PARA EL PERIODO 2003-2004

ÁREA DE CONOCIMIENTO	PROGRAMA	ASPIRANTES
<b>CIENCIAS ECONÓMICO ADMINISTRATIVAS</b>	Administración de Empresas	1,417
	Administración Turística	1,012
	Comercio Internacional	725
	Comunicación	817
	Contaduría Pública	1,278
	Administración Turística (Chignahuapan)	32
	Administración Pública y Ciencias Políticas	298
	Administración Empresas (Chignahuapan)	52
	Administración de Empresas (Libres)	37
	Contaduría Pública (Libres)	27
	Administración de Empresas (Tehuacán)	84
	Economía	174
	<b>CIENCIAS EXACTAS</b>	Física
Física Aplicada		41
Matemáticas Aplicadas		40
Matemáticas		77
<b>CIENCIAS DE LA EDUCACIÓN Y HUMANIDADES</b>	Antropología	71
	Filosofía	67
	Historia	106
	Arte Dramático	41
	Lingüística y Literatura Hispánica	106
	Lenguas Modernas Francés	66
	Lenguas Modernas Inglés	542
	Licenciatura en Música	21
	Lic. en Composición Musical	2
	Licenciatura en Piano	1
Danza Moderna y Clásica	28	
<b>INGENIERÍA Y TECNOLOGÍA</b>	Arquitectura	956
	Ciencias de la Computación	511
	Diseño Gráfico	792
	Diseño Urbano Ambiental	65
	Electrónica	441
	Ingeniería en Alimentos	194
	Ingeniería Ambiental	85
	<b>Ingeniería en Ciencias de la Computación</b>	<b>983</b>
	Ingeniería Civil	389
	Ingeniería Geofísica	38
	Ingeniería Industrial	704
	Ingeniería Mecánica y Eléctrica	591
	Ingeniería Química	292
	Ingeniería Topográfica y Geodesta	30
	Ingeniería Textil	45
	Ingeniería en Alimentos (Tehuacán)	19
	Ingeniería Civil (Chignahuapan)	1
Diseño Gráfico (Tehuacán)	30	
Arquitectura (Tehuacán)	50	

## ASPIRANTES A NIVEL SUPERIOR POR PROGRAMA PARA EL PERIODO 2004-2005

	Arquitectura	993
	Ciencias de la Computación	461
	Diseño Gráfico	882
	Diseño Urbano Ambiental	107
	Electrónica	372
	Ingeniería en Alimentos	197
	Ingeniería Ambiental	102
<b>INGENIERÍA Y TECNOLOGÍA</b>	<b>Ingeniería en Ciencias de la Computación</b>	<b>1,001</b>
	Ingeniería Civil	415
	Ingeniería Geofísica	53
	Ingeniería Industrial	689
	Ingeniería Mecánica y Eléctrica	657
	Ingeniería Química	298
	Ingeniería Topográfica y Geodesta	45
	Ingeniería Textil	68
	Biología	307
	Ingeniería Agrohídrica	48
<b>CIENCIAS NATURALES</b>	Ingeniero Agrónomo Zootecnista	37
	Medicina Veterinaria y Zootecnia	274
	Farmacía	32
	Químico Farmacobiólogo	590
	Química	61
<b>CIENCIAS DE LA SALUD</b>	Enfermería	231
	Estomatología	1,083
	Biomedicina	101
	Cultura Física	298
	Fisioterapia	412
	Medicina	3,374

## ASPIRANTES A NIVEL SUPERIOR POR PROGRAMA PARA EL PERIODO 2005-2006

<b>Programa Académico</b>	<b>Aspirantes</b>
Facultad de Ciencias de la Computación	
Licenciatura en Computación	395
<b>Ingeniería en Computación</b>	<b>762</b>
Facultad de Ciencias de la Electrónica	
Licenciatura en Electrónica	262
Licenciatura en Mecatrónica	469
Facultad de Ingeniería	
Ingeniería Civil	405
Ingeniería Mecánica y Eléctrica	468
Ingeniería Topográfica y Geodésica	39
Ingeniería Industrial	596
Ingeniería Textil	30
Ingeniería Geofísica	42

**Aspirantes y Nuevo Ingreso al Ciclo Escolar 2005-2006**  
**Nivel Licenciatura**

<b>Programas Educativos por Unidad Académica y DES</b>	<b>Aspirantes 2005-2006</b>	<b>Alumnos Nuevo Ingreso</b>
<b>DES INGENIERÍA Y TECNOLOGÍA</b>		
<b>Facultad de Arquitectura</b>		
Licenciatura en Arquitectura ( <b>Puebla, CU</b> )	869	299
Licenciatura en Arquitectura ( <b>Unidad Regional Tehuacán</b> )	78	39
Licenciatura en Diseño Gráfico ( <b>Puebla, CU</b> )	849	149
Licenciatura en Diseño Gráfico ( <b>Unidad Regional Tehuacán</b> )	43	35
Licenciatura en Diseño Urbano Ambiental	98	146
<b>Facultad de Ciencias de la Computación</b>		
Licenciatura en Computación	395	150
Ingeniería en Computación	762	364
Ingeniería en Computación ( <b>Unidad Regional Acatzingo</b> )	29	31
<b>Facultad de Ciencias de la Electrónica</b>		
Licenciatura en Electrónica	262	195
Ingeniería en Mecatrónica	469	171
<b>Facultad de Ingeniería</b>		
Ingeniería Civil	405	140
Ingeniería Mecánica y Eléctrica	468	152
Ingeniería Topográfica y Geodésica	39	48
Ingeniería Industrial	596	150
Ingeniería Textil	30	50
Ingeniería Geofísica	42	48
<b>Facultad de Ingeniería Química</b>		
Ingeniería Química	262	192
Ingeniería Ambiental	109	97

**Aspirantes y Nuevo Ingreso al Ciclo Escolar 2007-2008  
Nivel Licenciatura**

Programas Educativos (PE) por Unidad Académica (UA) DES	Aspirantes	Nuevo Ingreso
<b>INGENIERÍA Y TECNOLOGÍA</b>		
<b>Facultad de Arquitectura</b>		
Licenciatura en Arquitectura (Puebla, Ciudad Universitaria)	972	339
Licenciatura en Arquitectura (Unidad Regional Tehuacán)	62	45
Licenciatura en Diseño Gráfico (Puebla, Ciudad Universitaria)	782	156
Licenciatura en Diseño Gráfico (Unidad Regional Tehuacán)	41	29
Licenciatura en Diseño Urbano Ambiental	104	85
<b>Facultad de Ciencias de la Computación</b>		
Licenciatura en Computación	293	227
Ingeniería en Computación	670	421
Ingeniería en Computación (Unidad Regional Acatzingo)	76	62
<b>Facultad de Ciencias de la Electrónica</b>		
Licenciatura en Electrónica	354	209
Ingeniería en Mecatrónica	414	176
<b>Facultad de Ingeniería</b>		
Ingeniería Civil	325	190
Ingeniería Mecánica y Eléctrica	372	175
Ingeniería Topográfica y Geodésica	84	47
Ingeniería Industrial	467	185
Ingeniería Textil	87	46
Ingeniería Geofísica	117	64