

	SI	NO	Año
Reciente creación		X	

	SI	NO
El PE es evaluable	X	

DES a la que pertenece:	UVER 98-19 AREA ACADEMICA TECNICA VERACRUZ
Nombre del programa educativo:	Ingeniería Civil
Clave de PE en formato 911:	553200002
Clave del formato 911 de la escuela a la que pertenece:	30USU0019Q
Área del conocimiento	Ingeniería y Tecnología
Campus:	Veracruz
Municipio en el que se imparte el PE:	Boca del Río

DESCRIPCIÓN DEL PROGRAMA EDUCATIVO

	PA	TSU	LIC	ESP	MAE	DOC
Nivel Educativo:			X			

	Trimestre	Cuatrimestre	Semestre	Anual
Periodo lectivo:			X	

Duración en periodos lectivos:	8
--------------------------------	---

	Cursos básico	Cursos optativos
Porcentaje del plan en:	89.20	10.80

	SI	NO
En el PE se ha realizado un estudio de factibilidad que justifica su pertinencia	X	

	SI	NO
El servicio social está incorporado al PE:	X	

	SI	NO
El PE aplican procesos colegiados de evaluación del aprendizaje	X	

	SI	NO
El PE tiene un curriculum flexible	X	

	SI	NO
El PE incorporó elementos centrados en el estudiante o en el aprendizaje	X	

Año de la última actualización del curriculum:	2004
--	------

	SI	NO	Año
El PE se actualizó incorporando los estudios de seguimiento de egresados	X		

	SI	NO	Año
El PE se actualizó incorporando los estudios de empleadores	X		2011

	SI	NO	Año
El PE se actualizó incorporando la práctica profesional en el plan de estudios	X		2011

	SI	NO	Año
En su caso, el PE está basado en competencias	X		2010

	SI	NO	Año
El PE que incorpora una segunda lengua (preferentemente el inglés) y que es requisito de egreso	X		2010

	SI	NO	Año
En su caso, el PE incorpora la temática del medio ambiente y el desarrollo sustentable en su plan y/o programa de estudio	X		2010

	EGETSU	EGEL	Egresados que aplicaron el examen	Egresados que aprobaron el examen	Egresados que aprobaron el examen con resultado satisfactorio	Egresados que aprobaron el examen con resultado sobresaliente
El PE aplica a sus estudiantes el examen de egreso (Indique el tipo de examen que se aplica)		X	9	6	6	0

	SI	NO	Nivel obtenido		
			Estandar 1	Estandar 2	Otro
El PE participó en la convocatoria del Padrón de Programas de Licenciatura de Alto Rendimiento Académico de los EGEL.		X			

FORMATO PARA CAPTURAR INFORMACIÓN E INDICADORES BÁSICOS DEL PROGRAMA EDUCATIVO. PIFI 2012-2013

	SI	NO	Año
Reciente creación		X	

	SI	NO
El PE es evaluable	X	

DES a la que pertenece:	UVER 98-19 AREA ACADEMICA TECNICA VERACRUZ		
Nombre del programa educativo:	Ingeniería Civil		
Clave de PE en formato 911:	553200002		
Clave del formato 911 de la escuela a la que pertenece:	30USU0019Q		
Área del conocimiento	Ingeniería y Tecnología		
Campus:	Veracruz		
Municipio en el que se imparte el PE:	Boca del Río		

	SI	NO	Año	Nivel obtenido		
				1	2	3
Evaluado por los CIEES:	X		2000	X		

El PE tiene reconocimiento de Programa Nacional de Posgrado de Calidad (PNPC SEP - CONACYT)	SI	NO	Nivel PNPC	Año de ingreso	Duración	1	Competencia Internacional	PNP
						2	Consolidado	
		X				3	En Desarrollo	PFC
						4	Reciente Creación	

	SI	NO	Año	Organismo	Duración
Acreditado por un organismo reconocido por el COPAES:	X		2010	CACEI	5

	SI	NO
La bibliografía recomendada está actualizada:	X	

Listar opciones de titulación:					
1 Tesis	7 Promedio General de 9 como mínimo				
2 Tesina	8 Estudios de Posgrado				
3 Monografía	9				
4 Reporte Técnico	10				
5 Trabajo Práctico Técnico	11				
6 Aprobar el Examen General para el Egreso de Licenciatura	12				

	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013		2014	2015
								Marzo	Diciembre		
Matrícula del PE:	698	644	785	768	821	808	793	756	800	800	800

PERSONAL ACADEMICO																		
Concepto:	2006			2007			2008			2009			2010			2011		
	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T
Número de profesores de tiempo completo que participan en el PE	17	0	17	16	1	17	18	2	20	16	2	18	18	2	20	18	4	22
Número de profesores de tiempo parcial (PMT y PA)	18	6	24	18	5	23	18	6	24	15	2	17	18	5	23	18	1	19
Total de profesores que participan en el PE	35	6	41	34	6	40	36	8	44	31	4	35	36	7	43	36	5	41
% de profesores de tiempo completo que participan en el PE	48.6	0.0	41.5	47.1	16.7	42.5	50.0	25.0	45.5	51.6	50.0	51.4	50.0	28.6	46.5	50.0	80.0	53.7
Número de profesores visitantes que participan en las actividades del PE	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Nota: Las celdas o casillas sombreadas no deben ser llenadas. Son Fórmulas para calcular automáticamente. Favor de no mover o modificar el formato. Introducir los datos sólo en las casillas en blanco.

PERSONAL ACADEMICO															
Concepto:	2012			2013						2014			2015		
	H	M	T	Marzo			Diciembre			H	M	T	H	M	T
Número de profesores de tiempo completo que participan en el PE	18	3	21	15	3	18	20	4	24	23	5	28	23	5	28
Número de profesores de tiempo parcial (PMT y PA)	23	5	28	16	10	26	15	8	23	15	9	24	15	10	25
Total de profesores que participan en el PE	41	8	49	31	13	44	35	12	47	38	14	52	38	15	53
% de profesores de tiempo completo que participan en el PE	43.9	37.5	42.9	48.4	23.1	40.9	57.1	33.3	51.1	60.5	35.7	53.8	60.5	33.3	52.8
Número de profesores visitantes que participan en las actividades del PE	0	0	0	1	2	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Nota: Las celdas o casillas sombreadas no deben ser llenadas. Son Fórmulas para calcular automáticamente. Favor de no mover o modificar el formato. Introducir los datos sólo en las casillas en blanco.

FORMATO PARA CAPTURAR INFORMACIÓN E INDICADORES BÁSICOS DEL PROGRAMA EDUCATIVO. PIFI 2012-2013

	SI	NO	Año
Reciente creación		X	

	SI	NO
El PE es evaluable	X	

DES a la que pertenece:	UVER 98-19 AREA ACADEMICA TECNICA VERACRUZ
Nombre del programa educativo:	Ingeniería Civil
Clave de PE en formato 911:	553200002
Clave del formato 911 de la escuela a la que pertenece:	30USU0019Q
Área del conocimiento	Ingeniería y Tecnología
Campus:	Veracruz
Municipio en el que se imparte el PE:	Boca del Río

Profesores de Tiempo Completo con:	2006			2007			2008			2009			2010			2011		
	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T
Especialidad	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Maestría	7	0	7	7	1	8	10	1	11	10	1	11	10	1	11	11	1	12
Doctorado	2	0	2	2	0	2	2	1	3	1	1	2	2	1	3	3	1	4
Posgrado	9	0	9	9	1	10	12	2	14	11	2	13	12	2	14	14	2	16
Posgrado en el área de su desempeño	7	0	7	7	0	7	7	0	7	11	1	12	12	2	14	12	2	14
Doctorado en el área de su desempeño	2	0	2	2	0	2	2	0	2	1	0	1	2	0	2	2	0	2
Miembros del SNI	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1
Miembros del SNC	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Perfil deseable PROMEP, reconocido por la SEP	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	2	0	2
Participación en el programa de tutoría	10	0	10	14	0	14	4	1	5	4	1	5	8	1	9	7	1	8
Profesores (PTC, PMT y PA) que reciben capacitación y/o actualización con al	4	1	5	4	1	5	5	1	6	5	2	7	6	2	8	5	4	9

Profesores de Tiempo Completo con:	2012			2013						2014			2015		
	H	M	T	Marzo			Diciembre			H	M	T	H	M	T
Especialidad	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Maestría	10	2	12	9	2	11	10	3	13	12	3	15	12	2	14
Doctorado	4	1	5	2	1	3	5	1	6	7	2	9	7	2	9
Posgrado	14	3	17	11	3	14	15	4	19	19	5	24	19	4	23
Posgrado en el área de su desempeño	4	3	7	5	1	6	4	3	7	7	3	10	7	3	10
Doctorado en el área de su desempeño	3	1	4	2	0	2	4	1	5	5	1	6	5	1	6
Miembros del SNI	2	0	2	2	0	2	3	0	3	3	0	3	3	1	4
Miembros del SNC	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Perfil deseable PROMEP, reconocido por la SEP	5	1	6	2	2	4	5	1	6	7	3	10	7	4	11
Participación en el programa de tutoría	7	3	10	6	3	9	9	3	12	15	5	20	51	5	56
Profesores (PTC, PMT y PA) que reciben capacitación y/o actualización con al menos 40 horas por año	20	2	22	15	3	18	20	2	22	25	3	28	25	3	28

% Profesores de Tiempo Completo con:	2006			2007			2008			2009			2010			2011		
	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T
Especialidad	0.00		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Maestría	41.18		41.18	43.75	100.00	47.06	55.56	50.00	55.00	62.50	50.00	61.11	55.56	50.00	55.00	61.11	25.00	54.55
Doctorado	11.76		11.76	12.50	0.00	11.76	11.11	50.00	15.00	6.25	50.00	11.11	11.11	50.00	15.00	16.67	25.00	18.18
Posgrado	52.94		52.94	56.25	100.00	58.82	66.67	100.00	70.00	68.75	100.00	72.22	66.67	100.00	70.00	77.78	50.00	72.73
Posgrado en el área de su desempeño	77.78		77.78	77.78	0.00	70.00	58.33	0.00	50.00	100.00	50.00	92.31	100.00	100.00	100.00	85.71	50.00	87.50
Doctorado en el área de su desempeño	100.00		100.00	100.00		100.00	100.00	0.00	66.67	100.00	0.00	50.00	100.00	0.00	66.67	66.67	0.00	50.00
Miembros del SNI																5.56	0.00	4.55
Miembros del SNC																0.00	0.00	0.00
Perfil deseable PROMEP, reconocido por la SEP													5.56		5.00	11.11	0.00	9.09
Participación en el programa de tutoría	58.82		58.82	87.50	0.00	82.35	22.22	50.00	25.00	25.00	50.00	27.78	44.44	50.00	45.00	38.89	25.00	36.36
Profesores (PTC, PMT y PA) que reciben capacitación y/o actualización con al menos 40 horas por año	11.43	16.67	12.20	11.76	16.67	12.50	13.89	12.50	13.64	16.13	50.00	20.00	16.67	28.57	18.60	13.89	80.00	21.95

Nota: Las celdas o casillas sombreadas no deben ser llenadas. Son Fórmulas para calcular automáticamente. Favor de no mover o modificar el formato. Introducir los datos sólo en las casillas en blanco.

FORMATO PARA CAPTURAR INFORMACIÓN E INDICADORES BÁSICOS DEL PROGRAMA EDUCATIVO. PIFI 2012-2013

	SI	NO	Año
Reciente creación		X	

	SI	NO
El PE es evaluable	X	

DES a la que pertenece:	UVER 98-19 AREA ACADEMICA TECNICA VERACRUZ
Nombre del programa educativo:	Ingeniería Civil
Clave de PE en formato 911:	553200002
Clave del formato 911 de la escuela a la que pertenece:	30USU0019Q
Área del conocimiento	Ingeniería y Tecnología
Campus:	Veracruz
Municipio en el que se imparte el PE:	Boca del Río

% Profesores de Tiempo Completo con:	2012			2013						2014			2015		
	H	M	T	Marzo			Diciembre			H	M	T	H	M	T
				H	M	T	H	M	T						
Especialidad	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Maestría	55.56	66.67	57.14	60.00	66.67	61.11	50.00	75.00	54.17	52.17	60.00	53.57	52.17	40.00	50.00
Doctorado	22.22	33.33	23.81	13.33	33.33	16.67	25.00	25.00	25.00	30.43	40.00	32.14	30.43	40.00	32.14
Posgrado	77.78	100.00	80.95	73.33	100.00	77.78	75.00	100.00	79.17	82.61	100.00	85.71	82.61	80.00	82.14
Posgrado en el área de su desempeño	28.57	100.00	41.18	45.45	33.33	42.86	26.67	75.00	36.84	36.84	60.00	41.67	36.84	75.00	43.48
Doctorado en el área de su desempeño	75.00	100.00	80.00	100.00	0.00	66.67	80.00	100.00	83.33	71.43	50.00	66.67	71.43	50.00	66.67
Miembros del SNI	11.11	0.00	9.52	13.33	0.00	11.11	15.00	0.00	12.50	13.04	0.00	10.71	13.04	20.00	14.29
Miembros del SNC	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Perfil deseable PROMEP, reconocido por la SEP	27.78	33.33	28.57	13.33	66.67	22.22	25.00	25.00	25.00	30.43	60.00	35.71	30.43	80.00	39.29
Participación en el programa de tutoría	38.89	100.00	47.62	40.00	100.00	50.00	45.00	75.00	50.00	65.22	100.00	71.43	221.74	100.00	200.00
Profesores (PTC, PMT y PA) que reciben capacitación y/o actualización con al menos 40 horas por año	48.78	25.00	44.90	48.39	23.08	40.91	57.14	16.67	46.81	65.79	21.43	53.85	65.79	20.00	52.83

Nota: Las celdas o casillas sombreadas no deben ser llenadas. Son Fórmulas para calcular automáticamente. Favor de no mover o modificar el formato. Introducir los datos sólo en las casillas en blanco.

RESULTADOS EDUCATIVOS																						
Concepto	2006		2007		2008		2009		2010		2011		2012		2013				2014		2015	
	NO.	%	NO.	%	NO.	%	NO.	%	NO.	%	NO.	%	NO.	%	Marzo		Diciembre		NO.	%	NO.	%
Número y % de estudiantes que aplicaron el EGEL (Licenciatura)	114	100.0	137.0	100.0	82.0	100.0	26.0	100.0	15.0	100.0	9.0	100.0	9.0	100.0	1.0	100.0	2.0	100.0	2.0	100.0	2.0	100.0
Número y % de estudiantes que aprobaron el EGEL (Licenciatura)	74	64.9	85.0	62.0	36.0	43.9	11.0	42.3	4.0	26.7	6.0	66.7	6.0	66.7	1.0	100.0	2.0	100.0	2.0	100.0	2.0	100.0
Número y % de estudiantes que aprobaron y que obtuvieron un resultado satisfactorio en el EGEL (Licenciatura)	56	75.7	73.0	85.9	32.0	88.9	11.0	100.0	3.0	75.0	6.0	100.0	6.0	100.0	1.0	100.0	1.0	50.0	1.0	50.0	1.0	50.0
Número y % de estudiantes que aprobaron y que obtuvieron un resultado sobresaliente en el EGEL (Licenciatura)	18	24.3	12.0	14.1	4.0	11.1	0.0	0.0	1.0	25.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	50.0	1.0	50.0	1.0	50.0
Número y % de estudiantes que aplicaron el EGETSU (TSU/PA)	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
Número y % de estudiantes que aprobaron el EGETSU (TSU/PA)	0.0		0.0		0.0		0.0		0.0		0.0		0.0		0.0		0.0		0.0		0.0	
Número y % de estudiantes que aprobaron y que obtuvieron un resultado satisfactorio en el EGETSU (TSU/PA)	0.0		0.0		0.0		0.0		0.0		0.0		0.0		0.0		0.0		0.0		0.0	
Número y % de estudiantes que aprobaron y que obtuvieron un resultado sobresalientes en el EGETSU (TSU/PA)	0.0		0.0		0.0		0.0		0.0		0.0		0.0		0.0		0.0		0.0		0.0	

FORMATO PARA CAPTURAR INFORMACIÓN E INDICADORES BÁSICOS DEL PROGRAMA EDUCATIVO. PIFI 2012-2013

	SI	NO	Año
Reciente creación		X	

	SI	NO
El PE es evaluable	X	

DES a la que pertenece:	UVER 98-19 AREA ACADEMICA TECNICA VERACRUZ
Nombre del programa educativo:	Ingeniería Civil
Clave de PE en formato 911:	553200002
Clave del formato 911 de la escuela a la que pertenece:	30USU0019Q
Área del conocimiento	Ingeniería y Tecnología
Campus:	Veracruz
Municipio en el que se imparte el PE:	Boca del Río

Concepto:	PROCESO EDUCATIVO																		
	2006		2007		2008		2009		2010		2011		2012		2013				
	Núm.	%	Núm.	%	Núm.	%	Núm.	%	Núm.	%	Núm.	%	Núm.	%	Marzo		Diciembre		
															Núm.	%	Núm.	%	
Número y % de becas otorgadas por la institución	311		45	594	92	670	85	4	1	5	1	5	1	10	1	8	1	0	
Número y % de becas otorgadas por el PRONABES	15		2	16	2	37	5	42	5	42	5	42	5	27	3	46	6	25	3
Número y % de becas otorgadas por el CONACyT	0			0		0		0		0		0		0		0		2	0
Número y % de becas otorgadas por otros programas o instituciones	0			0		0		0		0		0		0		0		5	1
Total del número de becas	326		47	610		95	707		90	46		6	47		6	37		5	54
Número y % de alumnos que reciben tutoría	350		50	468		73	750		96	254		33	262		32	750		93	793
Número y % de estudiantes realizan movilidad académica nacional				0			0			0			0		2	0		0	2
Número y % de estudiantes que realizan movilidad nacional y que tiene valor curricular	0			0			0			2			0		1	50	0		2
Número y % de estudiantes realizan movilidad académica internacional				0			0			0			0		1	0	1		0
Número y % de estudiantes que realizan movilidad internacional y que tiene valor curricular	0			1			0			0			0		0	0	1		100
Número y % de estudiantes de nuevo ingreso	196		28.08	203		31.52	204		25.99	203		26.43	199		24.24	210		25.99	200
Número y % de estudiantes de nuevo ingreso que reciben cursos de regularización para atender sus deficiencias académicas	0			0		0	0		0	0		0	25		13	0		0	30
Número y porcentaje de satisfacción de los estudiantes (**)	198		68.8	ND		ND	ND		ND	# VALOR	ND		# VALOR	ND	ND	793.0		100.0	8.0
Tiempo promedio empleado por los estudiantes para cursar y aprobar la totalidad de las materias del plan de estudios		5.16		5.19		5.00		5.00		5.00		5.00		5.00		5.42		4.38	

Nota: Las celdas o casillas sombreadas no deben ser llenadas. Son Fórmulas para calcular automáticamente. Favor de no mover o modificar el formato. Introducir los datos sólo en las casillas en blanco.

* El número y porcentaje de estos indicadores se obtiene a partir del total de alumnos que conforman la cohorte generacional del año que se está calculando (Ver Anexo I de la Guía). Por ejemplo, en el caso de eficiencia terminal el número de estudiantes que se solicita, son los que ingresaron cinco atrás y que concluyeron al 100% los requisitos académicos del PE.

(**) Si se cuenta con este estudio se debe de incluir un texto como ANEXO que describa la forma en que se realiza esta actividad. Para obtener el porcentaje de este indicador hay que considerar el total de encuestados entre los que contestaron positivamente.

PROCESO EDUCATIVO				
Concepto:	2014		2015	
	Núm.	%	Núm.	%
Número y % de becas otorgadas por la institución	0		0	
Número y % de becas otorgadas por el PRONABES	25	3	25	3
Número y % de becas otorgadas por el CONACYT	2	0	2	0
Número y % de becas otorgadas por otros programas o instituciones	5	1	5	1
Total del número de becas	32	4	32	4
Número y % de alumnos que reciben tutoría	800	100	800	100
Número y % de estudiantes realizan movilidad académica nacional	2	0	2	0
Número y % de estudiantes que realizan movilidad nacional y que tiene valor curricular	1	50	1	50
Número y % de estudiantes realizan movilidad académica internacional	1	0	1	0
Número y % de estudiantes que realizan movilidad internacional y que tiene valor curricular	1	100	1	100
Número y % de estudiantes de nuevo ingreso	200	33.33	200	33.33
Número y % de estudiantes de nuevo ingreso que reciben cursos de regularización para atender sus deficiencias académicas	30	15	25	13
Número y porcentaje de satisfacción de los estudiantes (**)	800.0	100.0	800.0	100.0
Tiempo promedio empleado por los estudiantes para cursar y aprobar la totalidad de las materias del plan de estudios		5.42		5.42

Nota: Las celdas o casillas sombreadas no deben ser llenadas. Son Fórmulas para calcular automáticamente. Favor de no mover o modificar el formato. Introducir los datos sólo en las casillas en blanco.

* El número y porcentaje de estos indicadores se obtiene a partir del total de alumnos que conforman la cohorte generacional del año que se está calculando (Ver Anexo I de la Guía). Por ejemplo, en el caso de eficiencia terminal el número de estudiantes que se solicita, son los que ingresaron cinco atrás y que concluyeron al 100% los requisitos académicos del PE.

(**) Si se cuenta con este estudio se debe de incluir un texto como ANEXO que describa la forma en que se realiza esta actividad. Para obtener el porcentaje de este indicador hay que considerar el total de encuestados entre los que contestaron positivamente.

FORMATO PARA CAPTURAR INFORMACIÓN E INDICADORES BÁSICOS DEL PROGRAMA EDUCATIVO. PIFI 2012-2013

	SI	NO	Año
Reciente creación		X	

	SI	NO
El PE es evaluable	X	

DES a la que pertenece:	UVER 98-19 AREA ACADEMICA TECNICA VERACRUZ
Nombre del programa educativo:	Ingeniería Civil
Clave de PE en formato 911:	553200002
Clave del formato 911 de la escuela a la que pertenece:	30USU0019Q
Área del conocimiento	Ingeniería y Tecnología
Campus:	Veracruz
Municipio en el que se imparte el PE:	Boca del Río

RESULTADOS EDUCATIVOS																		
Concepto:	2006			2007			2008			2009			2010			2011		
	M1	M2		M1	M2		M1	M2		M1	M2		M1	M2		M3	M4	
	Núm.	Núm.	%	Núm.	Núm.	%	Núm.	Núm.	%	Núm.	Núm.	%	Núm.	Núm.	%	Núm.	Núm.	%
Número y % de la tasa de retención por cohorte generacional del ciclo A ; del 1ro. al 2do. Año.	258	216	83.72093023	217	160	73.732719	193	120	62.176166	208	170	81.730769	210	180	85.71428571	210	150	71.428571
Número y % de la tasa de retención por cohorte generacional del ciclo B ; del 1ro. al 2do. Año.																		
Número y % de eficiencia terminal por cohorte generacional del ciclo A .	197	32	16.24365482	208	38	18.269231	193	63	32.642487	208	30	14.423077	208	50	24.03846154	210	25	11.904762
Número y % de eficiencia terminal por cohorte generacional del ciclo B .																		
Número y % de estudiantes titulados por cohorte generacional del ciclo A ; durante el primer año de egreso.	32	6	18.75	38	34	89.473684	63	0		30	24	80	50	50	100	25	25	100
Número y % de estudiantes titulados por cohorte generacional del ciclo B ; durante el primer año de egreso.																		
Número y % de egresados que consiguieron empleo en menos de seis meses despues de egresar	32	ND	#¡VALOR!	38	ND	#¡VALOR!	63	40	63.492063	30	24	80	50	30	60	25	25	100
Número y % de titulados que realizó alguna actividad laboral despues de egresar y que coincidió o tuvo relación con sus estudios	6	ND	#¡VALOR!	34	25	73.529412	0	90	#¡DIV/0!	24	24	100	50	30	60	25	25	100
Número y % de satisfacción de los egresados (**)	ND	ND	#¡VALOR!	ND	ND	#¡VALOR!	ND	ND	#¡VALOR!	ND	ND	#¡VALOR!	ND	ND	#¡VALOR!	ND	ND	#¡VALOR!
Número y % de opiniones favorables sobre los resultados de los PE de la institución, de una muestra representativa de la sociedad(**)	ND	ND	#¡VALOR!	ND	ND	#¡VALOR!	ND	ND	#¡VALOR!	ND	ND	#¡VALOR!	ND	ND	#¡VALOR!	ND	ND	#¡VALOR!
Número y % de satisfacción de los empleadores sobre el desempeño de los egresados del PE (**)	ND	ND	#¡VALOR!	ND	ND	#¡VALOR!	ND	ND	#¡VALOR!	ND	ND	#¡VALOR!	ND	ND	#¡VALOR!	ND	ND	#¡VALOR!

(**) Si se cuenta con este estudio, incluir un texto como ANEXO del ProDES que describa la forma en que se realiza esta actividad. Para obtener el porcentaje de este indicador hay que considerar el total de encuestados entre los que contestaron positivamente.

M1: Corresponde al número inicial con el que se obtiene el porcentaje de cada concepto.

M2: Corresponde al número final con el que se obtiene el porcentaje de cada concepto.

Cohorte generacional del ciclo A: Número de estudiantes de nuevo ingreso matriculados en el 1° periodo de un ciclo escolar (Agosto - Diciembre).

Cohorte generacional del ciclo B: Número de estudiantes de nuevo ingreso matriculados en el 2° periodo de un ciclo escolar (Enero - Julio).

Concepto:	RESULTADOS EDUCATIVOS															
	2012			2013						2014			2015			
	M1 Núm.	M2 Núm.	%	M1 Núm.	M2 Núm.	%	M1 Núm.	M2 Núm.	%	M3 Núm.	M4 Núm.	%	M5 Núm.	M6 Núm.	%	
Número y % de la tasa de retención por cohorte generacional del ciclo A ; del 1ro. al 2do. Año.	200	75	37.5	181	142	78.453039	200	75	37.5	200	75	37.5	200	75	37.5	
Número y % de la tasa de retención por cohorte generacional del ciclo B ; del 1ro. al 2do. Año.																
Número y % de eficiencia terminal por cohorte generacional del ciclo A .	200	75	37.5	181	64	35.359116	200	75	37.5	200	75	37.5	200	75	37.5	
Número y % de eficiencia terminal por cohorte generacional del ciclo B .																
Número y % de estudiantes titulados por cohorte generacional del ciclo A ; durante el primer año de egreso.	75	70	93.33333333	64	64	100	75	70	93.333333	75	70	93.333333	75	70	93.33333333	
Número y % de estudiantes titulados por cohorte generacional del ciclo B ; durante el primer año de egreso.																
Número y % de egresados que consiguieron empleo en menos de seis meses después de egresar	75	70	93.33333333	64	25	39.0625	75	70	93.333333	75	70	93.333333	75	70	93.33333333	
Número y % de titulados que realizó alguna actividad laboral después de egresar y que coincidió o tuvo relación con sus estudios	70	70	100	64	15	23.4375	70	70	100	70	70	100	70	70	100	
Número y % de satisfacción de los egresados (**)	70	70	100	10	8	80	70	70	100	70	70	100	70	70	100	
Número y % de opiniones favorables sobre los resultados de los PE de la institución, de una muestra representativa de la sociedad(**)	70	70	100	10	7	70	70	70	100	70	70	100	70	70	100	
Número y % de satisfacción de los empleadores sobre el desempeño de los egresados del PE (**)	70	70	100	10	8	80	70	70	100	70	70	100	70	70	100	

(**) Si se cuenta con este estudio, incluir un texto como ANEXO del ProDES que describa la forma en que se realiza esta actividad. Para obtener el porcentaje de este indicador hay que considerar el total de encuestados entre los que contestaron positivamente.

M1: Corresponde al número inicial con el que se obtiene el porcentaje de cada concepto.

M2: Corresponde al número final con el que se obtiene el porcentaje de cada concepto.

Cohorte generacional del ciclo A: Número de estudiantes de nuevo ingreso matriculados en el 1° periodo de un ciclo escolar (Agosto - Diciembre).

Cohorte generacional del ciclo B: Número de estudiantes de nuevo ingreso matriculados en el 2° periodo de un ciclo escolar (Enero - Julio).