

DESTINO DE LOS RECURSOS FEDERALES QUE RECIBEN UNIVERSIDADES E INSTITUCIONES DE EDUCACIÓN MEDIA SUPERIOR Y SUPERIOR

En términos del artículo 42, fracción I del Decreto de Presupuesto de Egresos de la Federación para el Ejercicio Fiscal 2016

Programas y cumplimiento de metas

La información presentada es acumulada al periodo que se reporta

Enero - Marzo

Fracción I

Universidad / Institución	Programa/proyecto	Gasto Ejercido (Millones de pesos)			Metas alcanzadas al periodo Enero - Marzo																																															
		Enero	Enero-Febrero	Enero-Marzo																																																
Universidad Politécnica de Chiapas		2.123	4.246	6.369	<p>Para el ciclo escolar 2015-2016 que inició en el mes de Enero de 2016, la Universidad Politécnica de Chiapas tiene una matrícula de 2,024 alumnos, 10.22 por ciento menos que la matrícula registrada a inicios del ciclo anterior. De la matrícula total, 2,001 alumnos están registrados en 8 programas educativos actualmente ofertados y 23 alumnos corresponden a investigadores inscritos en el posgrado de Energías Renovables. Es oportuno informar que el 42.4% de la matrícula escolarizada realiza sus estudios en programas educativos reconocidos por su calidad; 100% de los profesores de tiempo completo poseen estudios de posgrado y 80% de la matrícula realiza actividades de vinculación con los sectores social y productivo.</p> <table border="1"> <caption>MATRÍCULA POR SEXO SEGÚN PROGRAMA EDUCATIVO CICLO ACADÉMICO 2015 - 2016 (Cuatrimestre Enero-Abril 2016)</caption> <thead> <tr> <th rowspan="2">PROGRAMA</th> <th colspan="3">MATRÍCULA ENERO ABRIL 2016</th> </tr> <tr> <th>MUJERES</th> <th>HOMBRES</th> <th>TOTAL</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>INGENIERÍA AGROINDUSTRIAL</td> <td>85</td> <td>97</td> <td>182</td> </tr> <tr> <td>INGENIERÍA MECATRONICA</td> <td>49</td> <td>457</td> <td>506</td> </tr> <tr> <td>INGENIERÍA EN ENERGIA</td> <td>21</td> <td>149</td> <td>170</td> </tr> <tr> <td>INGENIERÍA EN TECNOLOGÍA AMBIENTAL</td> <td>84</td> <td>96</td> <td>180</td> </tr> <tr> <td>INGENIERÍA BIOMEDICA</td> <td>173</td> <td>309</td> <td>482</td> </tr> <tr> <td>INGENIERÍA EN DESARROLLO DE SOFTWARE</td> <td>29</td> <td>229</td> <td>252</td> </tr> <tr> <td>INGENIERÍA EN TECNOLOGÍA EN MANUFACTURA</td> <td>8</td> <td>63</td> <td>71</td> </tr> <tr> <td>INGENIERÍA PETROLERA</td> <td>44</td> <td>114</td> <td>158</td> </tr> <tr> <td>MAESTRÍA EN ENERGÍAS RENOVABLES</td> <td>7</td> <td>16</td> <td>23</td> </tr> <tr> <td>TOTAL</td> <td>500</td> <td>1,524</td> <td>2,024</td> </tr> </tbody> </table> <p>FUENTE: UPChiapas, Departamento de Servicios Escolares y Biblioteca. (22-04-2015)</p>	PROGRAMA	MATRÍCULA ENERO ABRIL 2016			MUJERES	HOMBRES	TOTAL	INGENIERÍA AGROINDUSTRIAL	85	97	182	INGENIERÍA MECATRONICA	49	457	506	INGENIERÍA EN ENERGIA	21	149	170	INGENIERÍA EN TECNOLOGÍA AMBIENTAL	84	96	180	INGENIERÍA BIOMEDICA	173	309	482	INGENIERÍA EN DESARROLLO DE SOFTWARE	29	229	252	INGENIERÍA EN TECNOLOGÍA EN MANUFACTURA	8	63	71	INGENIERÍA PETROLERA	44	114	158	MAESTRÍA EN ENERGÍAS RENOVABLES	7	16	23	TOTAL	500	1,524	2,024
PROGRAMA	MATRÍCULA ENERO ABRIL 2016																																																			
	MUJERES	HOMBRES	TOTAL																																																	
INGENIERÍA AGROINDUSTRIAL	85	97	182																																																	
INGENIERÍA MECATRONICA	49	457	506																																																	
INGENIERÍA EN ENERGIA	21	149	170																																																	
INGENIERÍA EN TECNOLOGÍA AMBIENTAL	84	96	180																																																	
INGENIERÍA BIOMEDICA	173	309	482																																																	
INGENIERÍA EN DESARROLLO DE SOFTWARE	29	229	252																																																	
INGENIERÍA EN TECNOLOGÍA EN MANUFACTURA	8	63	71																																																	
INGENIERÍA PETROLERA	44	114	158																																																	
MAESTRÍA EN ENERGÍAS RENOVABLES	7	16	23																																																	
TOTAL	500	1,524	2,024																																																	
	1.- Programa Normal de Operación (subsidio federal ordinario comprometido)	2.123	4.246	6.369																																																
	Servicios Personales	1.746	3.492	5.238																																																
	Materiales y Suministros	0.045	0.089	0.134																																																
	Servicios Generales	0.332	0.665	0.997																																																

NOTA: El Subsidio Ordinario ministrado al mes de marzo de 2016 por la Coordinación General de Universidades Tecnológicas y Politécnicas, es por la cantidad de \$6,097,810.00 equivalente al 23.81% del monto total Convenido, los cuales fueron transferidos a la cuenta No. 7006 1866904 (Banamex) de esta Universidad. Lo expresado en los Formatos, corresponde al Subsidio Federal Devengado para el Primer Trimestre de 2016.