INDICADORES DE RESULTADOS

Se anexan indicadores del POA (Programa Operativo Anual) 2015









Secretaría de Planeación y Desarrollo Institucional Dirección de Planeación y Programación Coordinación de Programación

COLEGIO NACIONAL DE EDUCACIÓN PROFESIONAL TÉCNICA









Colegio Nacional de Educación Profesional Técnica

OPORTIBURY POLICO DE CENTRALE, NO DEL GUITERO DE

Secretaría de Planeación y Desarrollo Institucional Dirección de Planeación y Programación Coordinación de Programación Tamaulipas

Índice

Estructura programática	3
Presentación	4
Indicadores	5
Actividades	6











Secretaría de Planeación y Desarrollo Institucional Dirección de Planeación y Programación Coordinación de Programación Tamaulipas

Estructura Programática

IR	GF	FN	SF	RG	M	PP	DESCRIPCION	
5x							Colegia Nacional de Éducación Profesional Técnica	
5X	1						Gobierno	
5×	1	8					Administration Publica	
5 K	1	8	23				Funcion Publica	
5.K	1	8	03	00			Proyecto de Presupuesto de Egresos	
5 K	1	8	03	90	001		Función pública y buen gobierno	
5.X	1	8	03	00	001	0001	Actividades de apoyo a la función publica y buen goberno	
5×	2						Desarrollo Social	
SX.	2	D					Educación	
5×	2	0	Q.Z				Educación Media Superior	
5×	2	0	02	00			Proyecto de Presupuesta de Egresos	
5×	2	0	02	00	002		Servicios de apoyo administrativo	
5×	2	D	52	00	002	14001	Acandades de apoyo administrativo	
5×	2	0	02	00	DO4		Educación megia superior de terrand	
5X	2	0	52	CG	904	E008	Prestación de servicios de educación técnica	
5X	2	0	02	00	904	U018	Programa de boças	
5×	2	0	02	QD	100		Educación para attritors de calidad	
5×	2	0	02	00	007	E009	Programia del comunición de Recursos Humanos basados en Competencias (PROFORHCOM)	
5×	2	0	02	00	010		Diserfo y applicacion de la politica educativa	
5×	2	0	03	00	010	2001	Diseño y aplicación de la política educativa	









Colegio Nacional de Educación Profesional Técnica

Secretaría de Planeación y Desarrollo Institucional
Dirección de Planeación y Programación
Coordinación de Programación
Tamaulipas

Presentación

Misión:

FORMAR PROFESIONALES TÉCNICOS A TRAVÉS DE UN MODELO ACADÉMICO PARA LA CALIDAD Y COMPETITIVIDAD EN UN SISTEMA DE FORMACIÓN QUE PROPORCIONA A SUS EGRESADOS LA CAPACIDAD DE TRABAJAR EN EL SECTOR PRODUCTIVO NACIONAL O INTERNACIONAL, MEDIANTE LA COMPROBACIÓN DE SUS COMPETENCIAS, CONTRIBUYENDO AL DESARROLLO HUMANO SUSTENTABLE Y AL FORTALECIMIENTO DE LA SOCIEDAD DEL CONOCIMIENTO.

Vision:

SOMOS LA INSTITUCIÓN DE FORMACIÓN TÉCNICA DEL SISTEMA DE EDUCACIÓN MEDIA SUPERIOR DE LA NACIÓN QUE MEJOR RESPONDE A LAS NECESIDADES DE LOS SECTORES PRODUCTIVOS DEL PAÍS CON ESTÁNDARES DE CLASE MUNDIAL.

Politica de Calidad:

QUIENES CONFORMAMOS EL SISTEMA CONALEP, TENEMOS EL COMPROMISO DE OFRECER UNA EDUCACIÓN DE CALIDAD PARA LA COMPETITIVIDAD, SUSTENTADA EN VALORES INSTITUCIONALES PARA LA FORMACIÓN DE PROFESIONALES TÉCNICOS Y PROFESIONALES TÉCNICOS BACHILLER, ASÍ COMO LA PRESTACIÓN DE SERVICIOS EDUCATIVOS A TRAVÉS DE UN MODELO ACADÉMICO Y DE VINCULACIÓN, QUE CUMPLEN CON LOS REQUISITOS DE NUESTROS CLIENTES Y LOS LEGALES Y REGLAMENTARIOS DE LA INSTITUCIÓN, ORIENTADOS A LA MEJORA CONTINUA, BAJO ESTÁNDARES NACIONALES E INTERNACIONALES

Page 4 of 22











Conalep

Colegio Nacional de Educación Profesional Técnica

OWGARIONO "SPACE DESCRIPALIZADO DEL GUSTANO REDEVA

Secretaría de Planeación y Desarrollo Institucional Dirección de Planeación y Programación Coordinación de Programación Tamaulipas

Indicadores

Indicador	Co	bertura de personas en cond	dición de vulner	abilidad atendi	idas	
	Unidad	Linea Base	Univ.	Meta	Variación	Indicador
	Tampico	2550	4380	3610		
	Matamoros	135	2200	1850		823
	Ciudad Mante	1600	1000	1500		
	Reynosa	2000	3800	3800		111
	Ciudad Victoria	2000	2000	2000		
	Río Bravo	4800	5600	13550		111
	Nuevo Laredo	2500	5500	4000		
	Miguel Alemán	1020	2040	350		
	CAST Matamoros	0	0	0		
	Total	16605	26520	30660	35.50	

Unidad		Linea Base	Univ.	Meta	Variación	Indicado
Tampico		389	5000	420		
Matamoros		866	7500	800		
Ciudad Mante		346	1546	360		
Reynosa		714	1500	600		
Ciudad Victoria		223	5000	200		
Río Bravo		407	1850	360		
Nuevo Laredo	413 23	725	2080	700		
Miguel Alemán		162	564	135		
Total	CONSTITUTE ON TAINS OF THE COLON OF THE COLO	3832	25040	3575		1

Unidad	Linea Base	Univ.	Meta	Variación	Indicado
Tampico	0	1045	0		
Matamoros	0	2000	2000		
Ciudad Mante	256	726	462		Cont.
Reynosa	0	0	0	12.5	
Ciudad Victoria	123	556	0		
Río Bravo	860	1039	786		
Nuevo Laredo	1624	1907	1750		550
Miguel Alemán	70	399	0		
CAST Matamoros		400			

Unidad	Linea Base	Univ.	Meta	Variación	Indicado
Tampico	145	341	160		
Matamoros	446	550	200		
Ciudad Mante	81	120	90		1
Reynosa	320	650	420		
Ciudad Victoria	66	133	73		
Río Bravo	500	58	150		
Nuevo Laredo	239	477	300		
Miguel Alemán	51	124	55	The same	
CAST Matamoros				12 10 10 10	





Unidad	Linea Base	Univ.	Meta	Variación	Indicado
Tampico	318	1045	462	4	
Matamoros	411	2003	220		
Ciudad Mante	52	70	70		
Reynosa	94	1500	94		14
Ciudad Victoria	68	556	120		
Río Bravo	102	62	65		
Nuevo Laredo	166	166	100	PH-025	
Miguel Alemán	18	399	50	A Carrie	
CAST Matamoros				1000	

Indicador	Porcentaje de eficacia d			ción		
	Unidad	Linea Base	Univ.	Meta	Variación	Indicador
	Tampico	210	417	255		
	Matamoros	371	550	480		
	Ciudad Mante	170	161	170		
	Reynosa	320	350	340		
	Ciudad Victoria	116	145	116		
	Río Bravo	209	240	230		
	Nuevo Laredo	464	595	565		
	Miguel Alemán	65	124	118		
	CAST Matamoros					
	Total	1925	2582	2274		





Indicador		Porcentaje de E	ficiencia Termi	inal		
	Unidad	Linea Base	Univ.	Meta	Variación	Indicado
	Tampico	245	534	341		
	Matamoros	414	550	510		-
	Ciudad Mante	114	347	170		
	Reynosa	329	743	520		
	Ciudad Victoria	102	222	116		
	Río Bravo	215	422	200	5	
	Nuevo Laredo	464	908	565	0 1 2	
	Miguel Alemán	53	155	120		
	CAST Matamoros					
	Total	1936	3881	2542	100000	

Unidad	Linea Base	Univ.	Meta	Variación	Indicado
Tampico	73	80	80		
Matamoros	206	68	150		
Ciudad Mante	50	70	50		
Reynosa	94	94	94	de la	
Ciudad Victoria	50	120	120		
Río Bravo	51	62	65		433
Nuevo Laredo	100	100	100		90.5
Miguel Alemán	46	50	50	188	
CAST Matamoros					





Unidad	Linea Base	Univ.	Meta	Variación	Indicado
Tampico	79	83	79		
Matamoros	76	78	78		
Ciudad Mante	5	5	4		
Reynosa	54	62	54		
Ciudad Victoria	28	33	33		
Río Bravo	47	11	8		
Nuevo Laredo	4	50	4		
Miguel Alemán	18	19	19		
CAST Matamoros					

Indicadores

Indicador		Tasa de Aba	ndono Escolar			
	Unidad	Linea Base	Univ.	Meta	Variación	Indicado
	Tampico	263	1045	200		
	Matamoros	549	2000	600		
	Ciudad Mante	353	726	300		
	Reynosa	714	1500	600	MESTE	1 - 3
	Ciudad Victoria	77	556	56		
	Río Bravo	81	1039	85		
	Nuevo Laredo	0	1907	476		-1 -
	Miguel Alemán	408	408	15		
	CAST Matamoros	-100				

Total



2332



Unidad	Linea Base	Univ.	Meta	Variación	Indicado
Tampico	107	91	189		
Matamoros	546	143	250		
Ciudad Mante	109	52	70		
Reynosa	444	500	250		
Ciudad Victoria	311	50	170		3-3
Río Bravo	131	62	65		88
Nuevo Laredo	500	500	100		
Miguel Alemán	28	51	70		
CAST Matamoros		10000			

Linea Base				
Lillea Dase	Univ.	Meta	Variación	Indicado
114	1045	120		
267	2000	267		
111	726	151		
119	1500	200		
135	530	95		
117	1039	178	151 535	
86	1907	136		
125	399	135		
			· leading in the lead	
	267 111 119 135 117	267 2000 111 726 119 1500 135 530 117 1039 86 1907 125 399	267 2000 267 111 726 151 119 1500 200 135 530 95 117 1039 178 86 1907 136 125 399 135	267 2000 267 111 726 151 119 1500 200 135 530 95 117 1039 178 86 1907 136 125 399 135





Indicador	Tasa de crecimiento de la matrícula							
Unidad	Linea Base	Univ.	Meta	Variación	Indicador			
Tampico	843	1030	1045					
Matamoros	1846	1871	2000		18215			
Ciudad Mante	518	726	842	100000				
Reynosa	1615	1450	1500	11000				
Ciudad Victoria	532	530	556					
Río Bravo	952	1039	984	The same	1.33			
Nuevo Laredo	1814	1907	2000	191 51				
Miguel Alemán	290	408	399					
CAST Matamoros								
Total	8410	8961	9326		19.3			

Indicador	Tasa de variación de la capacitación laboral							
	Unidad	Linea Base	Univ.	Meta	Variación	Indicador		
	Tampico	1903	1859	2000				
	Matamoros	631	1000	1000				
	Ciudad Mante	206	201	250				
	Reynosa	2500	2256	2800				
	Ciudad Victoria	682	1115	800				
	Río Bravo	245	788	850				
	Nuevo Laredo	2400	2400	2500				
	Miguel Alemán	353	326	345				
	CAST Matamoros	1007	1665	1665				
	Total	9927	11610	12210				





Unidad	Linea Base	Univ.	Meta	Variación	Indicado		
Tampico	0	0	0				
Matamoros	316	0	0				
Ciudad Mante	113	128	117				
Reynosa	0	0	0				
Ciudad Victoria	104	0	120				
Río Bravo	0	140	150	135.53			
Nuevo Laredo	0	0	0				
Miguel Alemán	43	42	100				
CAST Matamoros							
Total	576	310	487				

Unidad	Linea Base	Univ.	Meta	Variación	Indicado
Tampico	0	0	0		
Matamoros	316	0	0		
Ciudad Mante	113	105	117		
Reynosa	0	0	0		
Ciudad Victoria	104	0	120		
Río Bravo	0	169	180		
Nuevo Laredo	0	0	30		
Miguel Alemán	43	42	100		
CAST Matamoros					
Total	576	316	547	-	





Indicador	Tasa de variación de los Servicios tecnológicos prestados.(Aplica sólo para Cast)								
U	nidad	Linea Base	Univ.	Meta	Variación	Indicado			
Ta	mpico	0	0	0					
Mat	amoros	0	0	0	10-64				
Ciuda	ad Mante	0	0	0					
Re	ynosa	0	0	0					
Ciuda	d Victoria	0	0	0					
Río	Bravo	0	0	0					
Nuev	o Laredo	0	0	0	5 - 5				
Migue	el Alemán	. 0	0	0	1 36				
CASTI	Matamoros	20	49	30	1-0-0	W. L			
	Total Total	20	49	30					

Unidad	Linea Base	Univ.	Meta	Variación	Indicado
Tampico	82	76	73		1-1-1
Matamoros	162	510	135		
Ciudad Mante	12	20	50		
Reynosa	50	55	60		
Ciudad Victoria	18	20	25		
Río Bravo	93	101	140		
Nuevo Laredo	86	94	122		
Miguel Alemán	31	22	23		
CAST Matamoros			11-		





Indicador	Porcentaje del Alumnado que Participan en Programas de Tutorias							
	Unidad Tampico	Linea Base 985	Univ. 1029	Meta 1985	Variación	Indicador		
	Matamoros	0	2000	1400				
	Ciudad Mante	0	726	350				
	Reynosa	766	1500	800				
	Ciudad Victoria	530	530	800				
	Río Bravo	904	1039	950				
	Nuevo Laredo	0	1907	476				
	Miguel Alemán	408	408	26				
	CAST Matamoros	0	0	0				
	Total	3593	9139	6787	100000			





