

Colegio de Educación Profesional Técnica del Estado de Quintana Roo

an ire'	
	41.76

Porcentaje de Eficiencia terminal del CONALEP

Método de cálculo: ( Número de alumnos de la generación t que concluyeron sus estudios en Planteles CONALEP financiados con recursos FAETA en la Entidad Federativa / El número de alumnos inscritos en Planteles CONALEP financiados con recursos del FAETA en el primer periodo de esa generación en la Entidad Federativa ) x 100

Fabile de	Variables	AS SHOULD HAVE THE
s, a. the tr	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	(1 gg (1 m) H to 1 m) (1 mg (1 m) H to 1 m)
1 Número de alumnos de la generación t que concluyeron sus estudios en Planteles CONALEP financiados con recursos FAETA en la Entidad Federativa	2,092	
2 El número de alumnos inscritos en Planteles CONALEP financiados con recursos del FAETA en el primer periodo de esa generación en la Entidad Federativa	3,243	

					Tabla de Resul	tados			
1. 地名美国拉拉克	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	GET EXIST			Registro Mat	88	A CONTRACTOR OF STREET		
	Metas		1817 F	85世名李约维《科学》	Avanos	<b>中国中国共和国共和国共和国共和国共和国共和国共和国共和国共和国共和国共和国共和国共和国</b>	(表达的)图像电影4.6图	La College State	SHOULD STREET
Feriodo	Meta Planeada (1/2)*100	Numerador	(1)	Denominador (2)	Meta Alcanzada (3/4)*100	Numerador (3)	Denominador (4)	Justific	ción de valiaciones
nual	64.508171	2	,092	3,243	#1D1V/0!	0	0		

Elabóró

Técnico Profesional Lic. Tania del Mar Poot Bastarrachea

Subcoordinator de Planeación y Modernización MEAP Julio Eliézer Manzanero Salazar



Colegio de Educación Profesional Tácnica del Estado de Quintana Roo

12/CH	

Tasa de variación de la matrícula del CONALEP en la Entidad Federativa

Método de cálculo: (( Matrícula atendida en Planteles CONALEP financiados con recursos del FAETA en la Entidad Federativa en el año t / Matrícula en Planteles CONALEP financiados con recursos del FAETA en la Entidad federativa atendida en el año t-1 ) -1 ) X 100

Palola de	Variables	<b>建筑的线线</b>
the state of the state of	Here is a proceeding a constant of the second of the secon	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$
Matrícula atendida en Planteles CÓNALEP financiados con recursos del FAETA en la Entidad Federativa en el año t	9,418	A Control of the Cont
Matrícula en Planteles CONALEP financiados con recursos del FAETA en la Entidad federativa atendida en el año t-l	9,405	

				Tabla de Resul	Ltados		
March 1800	en about		To add the second	Registro Me	tas	<b>有事实现的有关的</b>	
	SALUGIA.	Metas	<b>经对现的</b> 经现代的	的發展的物質的影響	Avance	the light ten	42 to 10 and 14 hours of the research
Periodo	Meta Planeada (1/2)*100	Numerador (1)	Denominador (2)	Meta Alcanzada (3/4)*100	Numerador (3)	Denominador (4)	Thetificación de variaciones
Anual	0.1382243	9,418	9,405	#IDIA\0;	0	0	

Elaboro

Técnico Profesional

Lic. Tania del Mar Poot Bastarrachea

Reviso

Subcoordinador de Planeación Modernización MEAP. Julio Ellezer Manzanero Salazar





# BABBBA

Porcentaje de absorción del CONALEP en la Entidad Federativa

Método de cálculo: (Total de egresados de secundaria que se matriculan en un CONALEP financiados con recursos del FAETA en la Entidad Federativa en el año t / Total de egresados de secundaria en el área de influencia en el período t)\*100

ijahla de 	Variables  O comprome contact  O comprome cont	(*************************************
Total de egresados de secundaria que se matriculan en un CONALEP financiados con recursos del FAETA en la Entidad Federativa en el año t	3,580	
Total de egresados de secundaria en el área de influencia en el período t	27,384	

			Tab	la de Resultados			
THE PERSON	在 医防护性 5	<b>对于社会和任务的社会</b>	DATES OF EACH BOX R	egistro Metas			THE WAY THE PROPERTY OF
<b>非政治 新</b> 多篇	<b>使用数据数数数</b>	Metas	<b>计特别的图像有关解</b>	<b>经验的</b>	Avance	THE RESERVE	
Periodo	Meta Planeada (1/2)*100		Denominador (2)	Meta Alcanzada (3/4)*100	Numerador (3)	Denominador (4)	Justificación de variaciones
Anual	13.073327	3,580	27,384	#;DIV/01		00	

Elaborô

Técniço Profesional

Lic. Tania del Mar Poot Bastarrachea

Subcoordinador de Planeación y Modernización MEAP. Julio Eliézer Manzanero Salazar



Cologio de Educación Profusional Yenka del Estado de Quintana Roe

Annel Arei

Porcentaje de presupuesto ejercido en gasto de operación respecto del total autorizado

Método de cálculo: ( Presupuesto FAETA ejercido en gasto de operación de planteles CONALEP en el año t en la entidad federativa / Presupuesto modificado FAETA autorizado al CONALEP en el año t en la entidad federativa) X 100

	Tghlä de Vähiebles	(ii) We have a week and the	
Periodo			
Primer Trimestre	Presupuesto FAETA ejercido en gasto de operación de planteles CONALEP en el año t en la entidad federativa	2,084,598	1,678,874
Segundo Trimestre	Presupuesto FAETA ejercido en gasto de operación de planteles CONALEP en el año t en la entidad federativa	4,169,196	
Tercer Trimestre	Presupuesto FAETA ejercido en gasto de operación de planteles CONALEP en el año t en la entidad federativa	6,154,524	
Cuarto Trimestre	Presupuesto FAETA ejercido en gasto de operación de planteles CONALEP en el año t en la entidad federativa	7,941,320	
Primer Trimestre	Presupuesto modificado FAETA autorizado al CONALEP en el año t en la entidad federativa	116,163,314	116,163,314
Segundo Trimestre	Presupuesto modificado FAETA autorizado al CONALEP en el año t en la entidad federativa	116,163,314	
Tercer Trimestre	Presupuesto modificado FAETA autorizado al CONALEP en el año t en la entidad federativa	116,163,314	
Cuarto Trimestre	Presupuesto modificado FAETA autorizado al CONALEP en el año t en la entidad federativa	116,163,314	- al - al the late recent -a

			Tabla	de Resultados			
0.012000120120			Salar Salar Bag	istro Matas	DESCRIPTION OF SECURITION OF S	ESERIE ZACETI	The state of the s
	Later a configuration in the band in the	Matas	<b>经验证可容定的的基础</b> 。		Avance	The second second than the second	
) Periods	Meta Planeada (1/2)*190	Numerador (1)	Denominador (2)	Meta Alcanzada (3/4)*100	Numerador (3)	Denominador (4)	Justificación de variaciones
Primer Trimestre	3.794540745	2,084,598	116,163,314	1.445270406	1,678,874	116,163,314	LA VARIACION DE SE DEBE A QUE E CONSUMO DE LOS SERVICIOS BASICO EN LOS MESES DE ENERO Y FEBRER FUE MENOR EN REFERENCIA A L PRESUPUESTADO.
Segundo Trimestre	3.589081489	4,169,196	116,163,314	#;brv/0!	2	/0	
Tercer Trimestre	5.298164961	6,154,524	116,163,314	#;5tv/0!	0	0 \	
Cuarto Trimestre	6,636,40775	7,941,320	116,163,314	· - Lorivol		0 1	1

Elabor@

Técnico Profesional
Tania del Mar Poot Bastarrachea

The Market Market

Subcoordinador de Planeación y Modernización MEAP. Julio Ellezer Manzanero Salazar

Reviso





ביוויפו ביפו

Porcentaje de Horas Semana Mes para docencia frente a grupo.

Método de cálculo: (Total de Horas Semana Mes adscritas a la plantilla que se financia con el FAETA destinadas para docencia frente a grupo en el año t/Total de Horas Semana Mes adscritas a la plantilla que se financia con el FAETA en el año t)\*100

Tabla de T	/ariables	<b>经验的证据</b>
2 / periodo D. √s		$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$
Total de Horas Semana Mes adscritas a la plantilla que se financia con el FAETA destinadas para docencia frente a grupo en el año t	7,865	
Total de Horas Semana Mes adscritas a la plantilla que se financia con el FAETA en el año t	8,526	

			Tab	La de Resultados			
		Carle Harrison	A CONTRACTOR R	egietro Metas			STATE OF BUILDING
	THE STATE OF	Motas	是可能的知识是是这个	HER HANDS NO.	Avance		
Periodo	Meta Planeada (1/2)*100	Numerador (1)	Denominador (2)	Meta Alcanzada (3/4)*100	Numerador (3)	Denominador (4)	Justificación d Variaciones
nual	92.247244	7,865	8,526	#;DIV/Ot		.0 1	

Elaboró

Técnico Profesional
Tania del Mar Poot Bastarrachea

Revise

Subcoordinador de Planeación y Modernización MEAP. Julio Eliézer Manzanero Salazar





ipΩioiπ¢

Porcentaje de presupuesto FAETA ejercido en el pago de nómina docente

Método de cálculo: (Presupuesto FAETA ejercido en el pago de nómina docente CONALEP en la Entidad Federativa en el año t / Total de Presupuesto modificado FAETA autorizado al CONALEP en la Entidad Federativa en el año t ) X 100

	Reibliù de vattāblež	6 世紀中华 19 日本 19 日		
Periodo I	the contract of the contract o			
Primer Trimestre	Presupuesto FAETA ejercido en el pago de nómina docente CONALEP en la Entidad Federativa en el año t	12,861,360	11,097,007	
Segundo Trimestre	Presupuesto FAETA ejercido en el pago de nómina docente CONALEP en la Entidad Federativa en el año t	24,106,502		
ercer Trimestre	Presupuesto FAETA ejercido en el pago de nómina docente CONALEP en la Entidad Federativa en el año t	34,860,252	,	
uarto Trimestre	Presupuesto FAETA ejercido en el pago de nómina docente CONALEP en la Entidad Federativa en el año t	50,504,648		
rimer Trimestre	Total de Presupuesto modificado FAETA autorizado al CONALEP en la Entidad Federativa en el año t	116,163,314	116,163,314	
egundo Trimestre	Total de Presupuesto modificado FAETA autorizado al CONALEP en la Entidad Federativa en el año t	116,163,314		
ercer Trimestre	Total de Presupuesto modificado FAETA autorizado al CONALEP en la Entidad Federativa en el año t	116,163,314		
uarto Trimestre	Total de Presupuesto modificado FAETA autorizado al CONALEP en la Entidad Federativa en el año t	116,163,314	214, 20	

			Tabla	de Resultados			
ON THE REAL PROPERTY.	Charles and a state of the stat	相称 种位的 人名英格兰	Rat	int to states	TO STATE OF STATE OF STATE	CONTRACTOR OF THE PARTY OF THE	The second of th
Feriado	Language William Distant			PERCHANTERS THE PROPERTY OF THE PARKS	Avesqu		
	Meta Planeada /1/2)*100	Numerador (1)	Denominador (2)	Meta Alcanzada (3/4)*100	Numerador (3)	Denominador (4)	Justificación de variaciones
Primer Trimestre	12.07179167	12,861,360	116,163,314	9.552936093	11,097,007	116,163,314	LA VARIACION QUE SE PRESENTA OBEDECE AL PERIODO INTERSEMESTRAL Y CAMBIO DE ESTRUCTURA ACADEMICA
Segundo Trimestre	20.75225058	24,106,502	116,163,314	#101V/0!	0	1	
Tercer Trimestre	30.00969136	34,860,252	116,163,314	# DIV/0!		10 (0)	
Cuarto Trimestre	43.47727889	50,504,648	116,163,314	# , DIV/0)	10	11/0/1	7

Elaboró

Técnico Profesional Tania del Mar Poot Bastarrachea Reviso

Subcoordinador de Planeación y Modernización MEAP. Julio Eliezer Manzanero Salazar



E Albeita

Porcentaje de personal docente CONALEP en la entidad federativa Financiado con presupuesto FAETA

Método de cálculo: (Número de Docentes de planteles CONALEP, financiados con presupuesto FAETA en la Entidad Federativa en el año t / Numero total de docentes del CONALEP en la Entidad Federativa en el año t ) X 100

None of the second	Waiola de Vantables	是经济的2000年度的1000000000000000000000000000000000	Market State Committee Committee
Periodo	and the second s	Programme and the programme of the contract of	
Primer Trimestre	Número de Docentes de planteles CONALEP, financiados con presupuesto FAETA en la Entidad Federativa en el año t	379	379
Segundo Trimestre	Número de Docentes de planteles CONALEP, financiados con presupuesto FAETA en la Entidad Federativa en el año t	379	
Tercer Trimestre	Número de Docentes de planteles CONALEP, financiados con presupuesto FAETA en la Entidad Federativa en el año t	379	
Cuarto Trimestre	Número de Docentes de planteles CONALEP, financiados con presupuesto FAETA en la Entidad Federativa en el año t	379	
Primer Trimestre	Numero total de docentes del CONALEP en la Entidad Federativa en el año t		433
Segundo Trimestre	Numero total de docentes del CONALEP en la Entidad Federativa en el año t	434	
Tercer Trimestre	Numero total de docentes del CONALEP en la Entidad Federativa en el año t	434	(40 kg) - 4 (40 m) (40 kg)
Cuarto Trimestre	Numero total de docentes del CONALEP en la Entidad Federativa en el año t	434	

			Tabla de Res	sultados			
Registry Hotis							
		blatae : 1 - 1 - 2		<b>作。2011年中华中华中华中华</b>	Avance	14 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	Justificación de
Pariodo	Mets Planeada (1/2)*100	Numerador (1)	Denominador (2)	Meta Alcanzada (3/4)*100	Numerador (3)	peneminador (4)	variaciones
Primer Trimestre	87.32718694	379	434	87.52886836	379	433	
Segundo Trimestre	87.32718894	379	434	#¡DIV/01	, p	\ \ 0	
Tercer Trimestre	87.32718894	379	434	#101/01	1000	\ \ 0	
Cuarto Trimestre	87. 32718894	379	434	#1D1V/0! /	1 /0 11	<del></del>	V

Elaboró

Técnico Profesional Tania del Mar Poot Bastarrachea Subcoor<del>dina</del>dor de Planeación y Modernización MEAP. Julio Eliezer Manzanero Salazar