

FICHA TÉCNICA DEL INDICADOR  
Ejercicio 2014

**PILAR DE DESARROLLO/CIMIENTO:** Gobierno Solidario  
**OBJETIVO:** Ser reconocido como el Gobierno de la Educación  
**ESTRATEGIA:** 1.2. Impulsar la educación como palanca del progreso social.  
**PROGRAMA:** 080101 0000 Educación para el Desarrollo Integral  
**SUBPROGRAMA:** Atención a la Educación Media Superior  
**OBJETIVO DEL PROGRAMA:** Brindar educación de calidad, equitativa, suficiente y participativa para acrecentar el capital humano y ofrecer mayores resultados en los efectos de los servicios educativos.  
**PROYECTO:** Bachillerato Tecnológico  
**UNIDAD RESPONSABLE:** Secretaría de Educación  
**UNIDAD EJECUTORA:** Colegio de Estudios Científicos y Tecnológicos del Estado de México

ESTRUCTURA DEL INDICADOR

**NOMBRE DEL INDICADOR:** TASA DE CRECIMIENTO DE LA MATRÍCULA EN BACHILLERATO TECNOLÓGICO  
**OBJETIVO:** Educación media superior de control estatal oficial atendida.  
**FÓRMULA DE CÁLCULO:**  $[(\text{Matrícula total de bachillerato tecnológico en el ciclo } N / \text{Matrícula total de bachillerato tecnológico en el ciclo } N-1) - 1] * 100$   
**INTERPRETACIÓN:** Es el porcentaje de la matrícula de un ciclo escolar específico de educación media superior tecnológica, respecto a la matrícula del ciclo anterior en educación media superior tecnológica  
**DIMENSIÓN QUE ATIENDE:** Eficacia y Eficiencia  
**FRECUENCIA DE MEDICIÓN:** Anual  
**DESCRIPCIÓN DEL FACTOR COMPARACIÓN:** Comparativa del resultado de este indicador con respecto al resultado del mismo indicador del ciclo anterior.  
**VALOR DE FACTOR DE COMPARACIÓN:** 3.32%  
**ÁMBITO GEOGRÁFICO:** Estatal  
**COBERTURA:** Alumnos de educación media superior tecnológica.  
**FIN** ( ) **PROPÓSITO** ( ) **COMPONENTE** ( ) **ACTIVIDAD** ( X )

COMPORTAMIENTO DEL CUARTO TRIMESTRE DEL 2014

VARIABLE	UNIDAD DE MEDIDA	TIPO DE OPERACIÓN	META ANUAL	Avance Trimestral				Avance Acumulado				Semáforo
				Programado	%	Alcanzado	%	Programado	%	Alcanzado	%	
Matrícula total de inicio de bachillerato tecnológico en el ciclo 2013-2014 (proyección) de la institución.	Alumno	Acumulativo	37,269					37,269	100	36,972	99.2	
Matrícula total de inicio de bachillerato tecnológico en el ciclo 2012-2013 de la institución.	Alumno	Acumulativo	36,900					36,900	100	36,900	100	
RESULTADO OBTENIDO			1.00					1.00		1.00		

CALENDARIZADO ANUAL (TRIMESTRAL)

ORIGEN DE LA INFORMACIÓN	Primer Trimestre	Segundo Trimestre	Tercer Trimestre	Cuarto Trimestre	TOTAL ANUAL
ESTATAL					37,269
FEDERAL					37,269

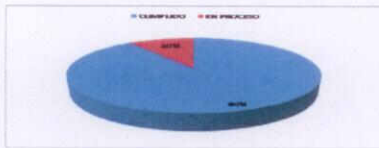
CALENDARIZADO ANUAL (MENSUAL)

ORIGEN DE LA INFORMACIÓN	Enero	Febrero	Marzo	Abril	Mayo	Junio	Julio	Agosto	Septiembre	Octubre	Noviembre	Diciembre	TOTAL ANUAL
ESTATAL													37,269
FEDERAL													37,269

COMPORTAMIENTO DEL INDICADOR HACIA LA META

VARIABLE	UNIDAD DE MEDIDA	2009		2010		2011		2012		2013		2014		Semáforo
		Programado	Cumplido	Programado	Cumplido	Programado	Cumplido	Programado	Cumplido	Programado	Cumplido	Programado	Cumplido	
Matrícula total de inicio de bachillerato tecnológico en el ciclo 2013-2014 (proyección) de la institución.	Alumno	30,872	30,872	32,728	32,728	35,134	35,134	36,300	36,300	37,681	36,900	37,269	36,972	
Matrícula total de inicio de bachillerato tecnológico en el ciclo 2012-2013 de la institución.	Alumno	29,340	29,340	30,872	30,872	32,728	32,728	35,134	35,134	36,296	36,296	36,900	36,900	
RESULTADO ANUAL ALCANZADO		5.22	5.22	6.01	6.01	7.35	7.35	8.32	8.32	8.84	1.66	1.00	1.00	

AVANCE CON RESPECTO A LA META ANUAL



COMPORTAMIENTO DEL INDICADOR

■ % CUMPLIDO  
 ■ % EN PROCESO

**DESCRIPCIÓN DE LA META ANUAL:**  
**EVALUACIÓN CUALITATIVA Y JUSTIFICACIÓN EN SU CASO DE LA DESVIACIÓN Y DEFICIENCIA DEL AVANCE:**

**PROSPECTIVA:**  
**FUENTE DE INFORMACIÓN:**

METAS FÍSICAS RELACIONADAS Y AVANCE	UNIDAD DE MEDIDA	PROGRAMADA	ALCANZADA	AVANCE
Atender a los alumnos de educación media superior tecnológica	Alumno	37,269	36,972	99.2

FECHA DE ELABORACIÓN 19/12/2014

LIC. MANÉ ORTEGA BÁRCENAS  
DIRECTOR DE PLANEACIÓN Y EVALUACIÓN INSTITUCIONAL

Dr. EDGAR ALONSO HERNÁNDEZ MUÑOZ  
DIRECTOR GENERAL