

FORMATO PARA INTEGRAR INFORME TRIMESTRAL DE ACTIVIDADES POR DEPARTAMENTO 2017

DIRECCIÓN DE ÁREA: ACADÉMICA SUBDIRECCIÓN: ACADÉMICA COORDINACIÓN:
 DEPARTAMENTO: VINCULACIÓN ACADÉMICA JEFE DEL DEPARTAMENTO: LIC. MAYBE VILLALANA SÁNCHEZ
 TRIMESTRE: DICIEMBRE 2016 – MARZO 2017 FECHA: 7 DE ABRIL DEL 2017 EJE TEMÁTICO: FORTALECIMIENTO DE LA CALIDAD EDUCATIVA

RESUMEN NARRATIVO DE LA ACCIÓN (FIN, PROPÓSITO, PRODUCTOS , ACTIVIDADES, BENEFICIARIOS)	ESTADO DE INDICADORES EN %	MEDIOS DE VERIFICACIÓN	SUPUESTOS
<p>LINEA DE ACCIÓN: Implementar instrumentos de evaluación y aprovechamiento académico de los estudiantes bajo el enfoque por competencias.</p> <p>AVANCES: El 17 de febrero se realizó la fase intramuros (concurso de conocimientos) en los 68 planteles del Colegio participando 4,000 estudiantes de los cuales se seleccionó a 600 para participar en la fase regional.</p>	$\frac{68 \text{ planteles participantes}}{68 \text{ planteles}}$ <p>100 %</p>	Registro de inscripciones	
<p>LINEA DE ACCIÓN: Implementar instrumentos de evaluación y aprovechamiento académico de los estudiantes bajo el enfoque por competencias.</p> <p>AVANCES: Al día de hoy se han obtenido una medalla de plata en la Olimpiada Nacional de Biología efectuada del 22 al 26 de enero en la ciudad de Campeche y, dos medallas de bronce en la Olimpiada Nacional de Química realizada del 26 de febrero al 2 de marzo en la Ciudad de San Luis Potosí.</p>	$\frac{3 \text{ medallas obtenidas}}{15 \text{ medallas programas}}$ <p>20%</p>	Medallas e informes de las Delegaciones estatales de Olimpiada.	

CUMPLIMIENTO DE METAS EN PORCENTAJE %					
Acción	Descripción del Indicador	1er. Trimestre	2º. Trimestre	3er. Trimestre	4º. Trimestre
Realizar el concurso de conocimientos, encuentro académico y experiencia y tecnología en las 3 fases del Intercolegial 2017	$\frac{\text{planteles participantes}}{68 \text{ planteles}} \times 100$	100 %			
Fomentar la participación en las Olimpiadas de la Ciencia	$\frac{\text{medallas obtenidas}}{\text{medallas programas}} \times 100$	20 %			