

**SISTEMA DE CONTROL INTERNO (S.C.I.)**

**FORMATO: S.C.I.-03**

**FORMATO PARA INTEGRAR INFORME TRIMESTRAL DE ACTIVIDADES POR DEPARTAMENTO 2017**

DIRECCIÓN DE ÁREA: DIRECCIÓN ACADÉMICA SUBDIRECCIÓN: ACADÉMICA COORDINACIÓN: \_\_\_\_\_ DEPARTAMENTO: DE FÍSICA Y MATEMÁTICAS JEFE DE DEPARTAMENTO: ARQ. TEODORO EUGENIO SANTIBÁÑEZ GRUHL TRIMESTRE: ENERO-MARZO FECHA: 5 DE ABRIL DEL 2017 EJE TEMÁTICO: FORTALECIMIENTO DE LA CALIDAD ACADÉMICA

RESUMEN NARRATIVO DE LA ACCIÓN (FIN, PROPÓSITO, PRODUCTOS, ACTIVIDADES, BENEFICIARIOS)	ESTADO DE INDICADORES EN %	MEDIOS DE VERIFICACIÓN	SUPUESTOS
LÍNEA DE ACCIÓN: Implementar los instrumentos de evaluación y aprovechamiento académico de los estudiantes, bajo el enfoque por competencias. AVANCES: Hasta el momento se han elaborado los exámenes del semestre 2017'A, que se reproducirán y se aplicarán	$\frac{\text{Evaluaciones finales elaboradas, de las 258 000 que se aplicarán durante el semestre 2017'A}}{516 000 \text{ evaluaciones finales que se aplicarán en los planteles}} = 35 \%$	Documentos del trámite y actas de recepción de exámenes 2017'A	Existe presupuesto y personal operativo
LÍNEA DE ACCIÓN: Implementar los instrumentos de evaluación y aprovechamiento académico de los estudiantes, bajo el enfoque por competencias. AVANCES: Conformar 136 clubes de conocimiento (68 de Física y 68 de Matemáticas), con el objetivo de atender a los estudiantes.	$\frac{46 \text{ Clubes de Física y } 68 \text{ de Matemáticas}}{136 \text{ Planteles que constituyen sus clubes}} = 33.82 \%$	Acta de integración de clubes y reporte bimestral del sem. 2017'A y Actas de integración de clubes del sem. 2017'B	Existe personal operativo

CUMPLIMIENTO DE METAS EN PORCENTAJE %					
Acción	Descripción del Indicador	1er. Trimestre	2º. Trimestre	3er. Trimestre	4º. Trimestre
Elaboración, reproducción y aplicación de Evaluaciones Finales.	$\frac{\text{Elaboración de las evaluaciones}}{\text{Elaboración, impresión y aplicación en Planteles de las evaluaciones}} = 100 \%$	35 %			
Conformación de los clubes de conocimiento uno de Física y uno de Matemáticas en cada plantel.	$\frac{\text{Clubes constituidos}}{\text{Clubs programados}} = 100 \%$	33.82 %			