

SUBDIRECCIÓN ACADÉMICA
DIVISIÓN DE INGENIERÍA **ELECTROMECÁNICA**

PROFESOR (A): MII. Carlos Cobaxin Zuñiga
Periodo Ago-Dic 25

Nombre del Proyecto APOYO A LA DOCENCIA (PREPARACION DE CLASE)

Objetivo

Preparacion de clases, elaboración de examenes, redacción y preparacion de material de apoyo a la docencia

Meta

Realizará la entrega de instrumentaciones y entregará los reportes parciales y final del SGI y los reportes de proyectos individuales y actas de calificaciones.

Cronograma de Actividades

Actividades	Fecha programada
Preparación de clases de materias de acuerdo al horario de clases asignado en este semestre.	25/09/2025-07/01/2026
Elaboración, aplicación y calificación de exámenes	25/09/2025-07/01/2026
Investigación Documental del contenido de las asignaturas	25/09/2025-07/01/2026
Proceso de evaluación de los trabajos de los alumnos.	25/09/2025-07/01/2026
Elaboración de reportes administrativos de las actividades	25/09/2025-07/01/2026

Observaciones

MII. Carlos Cobaxin Zuñiga

Ing. Juan Luis Baizabal
Chaparros

MIA. Octavio Obil Martínez

Profesor

Jefe de División de
Ingeniería

Subdirector Académico

NOTA: El cronograma solo debe considerar las actividades a realizar en el periodo.

SUBDIRECCIÓN ACADÉMICA
DIVISIÓN DE INGENIERÍA ELECTROMECÁNICA

PROFESOR (A): MII. Carlos Cobaxin Zuñiga
Reporte No. 1 **Periodo** Ago-Dic 25

Nombre del Proyecto APOYO A LA DOCENCIA (PREPARACION DE CLASE)

Objetivo

Preparacion de clases, elaboración de examenes, redacción y preparacion de material de apoyo a la docencia

Meta

Realizará la entrega de instrumentaciones y entregará los reportes parciales y final del SGI y los reportes de proyectos individuales y actas de calificaciones.

Actividades

Actividad	Fecha programada de Realización	Evidencia	% avance
Preparación de clases de materias de acuerdo al horario de clases asignado en este semestre.	25/09/2025-07/10/2025	material didactico	33%
Elaboración, aplicación y calificación de exámenes	25/09/2025-07/10/2025	Instrumentos de evaluacion elaborado	33%
Investigación Documental del contenido de las asignaturas	25/09/2025-07/10/2025	Archivos electronicos	33%
Proceso de evaluación de los trabajos de los alumnos.	25/09/2025-07/10/2025	Lista de cotejo	33%
Elaboración de reportes administrativos de las actividades	25/09/2025-07/10/2025	Reporte de proyectos individuales en	33%

Observaciones

MII. Carlos Cobaxin Zuñiga

Ing. Juan Luis Baizabal
Chaparros

MIA. Octavio Obil Martínez

Profesor

Jefe de División de Ing.
Electromecánica

Subdirector Académico

NOTA: Llenar este formato por cada proyecto asignado y entregar en la semana número 7 el 1er reporte; en la semana 11 2º reporte; y en la semana 18 el reporte final.