

INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE SAN ANDRÉS TUXTLA

SUBDIRECCIÓN ACADÉMICA  
DIVISIÓN DE INGENIERÍA INGENIERIA MECATRONICA

PROFESOR (A): Ing. Alma Rosa Campos Lara

Periodo FEB - JUL 23

Nombre del Proyecto DOCENCIA (PREPARACION DE CLASES, CORRECCION DE EXAMENES, REDACCION)

**Objetivo**

Realizar actividades que complementen la labor docente que garanticen la calidad en el proceso de enseñanza-aprendizaje.

**Meta**

4 Reportes parciales del SGI  
1 Reporte Final del SGI  
3 Instrumentaciones  
3 Reportes de Proyectos Individuales

**Cronograma de Actividades**

Actividades	Fecha programada
Investigación Documental del contenido de las asignaturas	20/02/2023-03/07/2023
Preparación de clases de materias de acuerdo al horario de clases asignado en este semestre.	20/02/2023-03/07/2023
Preparación de material didáctico de acuerdo al temarios de las asignaturas	20/02/2023-03/07/2023
Elaboración y aplicación de instrumentos de evaluación según instrumentación didáctica	20/02/2023-03/07/2023
Proceso de evaluación de los trabajos de los alumnos.	20/02/2023-03/07/2023
Elaboración de reportes administrativos de las actividades	20/02/2023-03/07/2023

**Observaciones**

--

Ing. Alma Rosa Campos Lara  
Profesora

ING. YOSAFAT  
MORTERA ELIAS  
Jefe de División de  
Ingeniería Mecatrónica

MCJyS OFELIA ENRIQUEZ ORDAZ  
Subdirector Académico

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



**INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE SAN ANDRÉS TUXTLA**

**SUBDIRECCIÓN ACADÉMICA  
DIVISIÓN DE INGENIERÍA EN GESTION EMPRESARIAL**

**PROFESOR (A):** Ing. Alma Rosa Campos Lara  
**Reporte No.** 1 **Periodo** FEB - JUL 23

**Nombre del Proyecto** DOCENCIA (PREPARACION DE CLASES, CORRECCION DE EXAMENES, REDACCION)

**Objetivo**

Realizar actividades que complementen la labor docente que garanticen la calidad en el proceso de enseñanza-aprendizaje.

**Meta**

4 Reportes parciales del SGI  
1 Reporte Final del SGI  
3 Instrumentaciones  
3 Reportes de Proyectos Individuales

**Actividades**

Actividad	Fecha programada de Realización	Evidencia	% avance
Investigación Documental del contenido de las asignaturas	20/02/2023-03/07/2023	Links o archivos electronicos	33%
Preparación de clases de materias de acuerdo al horario de clases asignado en este semestre.	20/02/2023-03/07/2023	Archivos electrónicos	33%
Preparación de material didáctico de acuerdo al temarios de las asignaturas	20/02/2023-03/07/2023	Archivo electrónicos	33%
Elaboración y aplicación de instrumentos de evaluación según instrumentación didáctica	20/02/2023-03/07/2023	Listas de cotejo, rubricas	33%
Proceso de evaluación de los trabajos de los alumnos.	20/02/2023-03/07/2023	Listas de calificaciones en plataforma del SGI	33%
Elaboración de reportes administrativos de las actividades	20/02/2023-03/07/2023	Reporte de proyectos individuales en plataforma SGI	33%

**Observaciones**

Listas de cotejo, rúbricas, archivos electrónicos se encuentran alojados en plataforma javanianos.com

---

Ing. Alma Rosa Campos Lara

---

ING. YOSAFAT MORTERA ELIAS  
Jefe de División de Ingeniería  
Mecatrónica

---

MCJyS OFELIA ENRIQUE  
Subdirector Académico

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