## Solicitud de cambio

### Abandono de una Materia - 71212

Fecha: 17 de feb. de 20

## Datos de la solicitud de cambio

Nro control de solicitud de cambio	1	
Solicitante del cambio	Murrieta Villegas Alfonso	
Área del solicitante	División de Ingenería Eléctrica	
Lugar	Facultad de Ingeniería, Ciudad	
	Universitaria	
Patrocinador del proyecto	Jorge Cárdenas Cárdenas	
Gerente del proyecto	Ing. Juan Manual Velasco Miranda	

# Categoría de cambio

Marcar	todas	las	ane	anlin	illen.
iviaitai	เบนสอ	ıas	que	apiliu	luci i.

♣Alcance □ Cronograma □ Costos □ Calidad ♠ Recursos					
□ Procedimientos □ Documentación □ Otro					
Causa / origen del cambio					
☐ Solicitud de cliente ☐ Reparación de defecto ☐ Acción correctiva					
Acción preventiva 🗆 Actualización / Modificación de documento					
□ Otros					

# Descripción de la propuesta de cambio

Baja voluntaria de la materia de Circuitos Eléctricos de sexto semestre de la carrera de Ingeniería en Computación de la Facultad de Ingeniería UNAM Para recursarla el siguiente semestre con otro profesor, junto con las materias correspondientes a ese semestre.

# Justificación de la propuesta de cambio

Debido a la alta demanda de tiempo debido a las altas exigencias del profesor en dicha asignatura (trabajos, tareas, examenes), lo que puede ocasionar baja de rendimiento en otras asignaturas debido a la fatiga mental, por lo mismo se decide abandonar la materia para redistribuir el tiempo de inversión en las otras materias y aprobar la mayor cantidad de materias.

# Impacto del cambio en la línea base

#### Alcance:

Disponer de más tiempo para invertir en otras asignaturas.

#### **Cronograma:**

Se dispondrá de 5 horas extra en la semana para poder emplearlas en otras materias.

Se tendrá necesariamente que cursar la materia el siguiente semestre debido al bloque móvil, lo que involucra salir en el tiempo estimado de la carrera

#### Costo:

Anulación de la beca en curso

Obtención de un número de inscripción mayor

La duración de la carrera se prolongará un semestre más de lo planteado por el plan de estudios.

#### Calidad:

Se podrá obtener otras opciones para cursar la materia el siguiente semestre.

# Implicaciones de recursos (materiales y capital humano)

Los recursos utilizados como el tiempo y material electrico hasta el momento en la asignatura pueden utilizarse el otro semestre, de capital humano aún se encuentra en época que el tiempo utilizado en la materia son 10 horas y los conocimientos adquiridos son sólidos y pueden seguir aplicandose.

# Implicaciones para los interesados

El profesor de laboratorio de circuitos procederá a reprobar o otorgar NP al estudiante al momento de asentar la calificación y con esto, automáticamente la clase de teoría será reprobada.

# Implicaciones en la documentación del proyecto

Aparecerá un estado de irregularidad en los documentos académicos oficiales del estudiante, como historial académico y constancias de beca, numero de inscripción

# Riesgos

sobrecarga el siguiente semestre debido a la carga académica acumulada. generar un incremento en el número de inscripción tener menos posibilidades de encontrar buenos profesores el siguiente

semestre.

se alumno irregular.

Posibilidad de volver a reprobar la materia.

Tener dos materias reprobadas

# **Comentarios**

Los elementos generados en la asignatura son sólidos conocimientos que ayudan al estudiante en una nueva oportunidad de estudiar nuevamente sin

necesidad de doblar el esfuerzo de aprendizaje. Además, los materiales pueden ser útiles para otras ocasiones.

# **Aprobación**

El comité aprueba la propuesta de cambio que consiste en el abandono de una asignatura escolar por las causas presentadas

## Firmas del comité de cambios

Nombre	Rol / Cargo	Firma
Samuel Arturo Garrido	Integrante de brigada	
Sánchez		
Jorge Cárdenas	Integrante de brigada	
Cárdenas		
Alfonso Murrieta	Integrante de brigada	
Villegas		
Ing. Juan Manual	Profesor	
Velasco Miranda		
Sergio Gabriel Reza	Integrante de brigada	
Chavarría		
Joaquín Valdespino	Integrante de brigada	