

Reporte Parcial y final de semestre

INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR: DE SAN ANDRÉS TUXTLA SUBDIRECCIÓN ACADÉMICA

DEPARTAMENTO DE: DIVISION DE INGENIERIA MECATRONICA

REPORTE PARCIAL 1 2 3 4 F DEL SEMESTRE: FEB - JUL 2023

Profesor(a) ING. JUAN MERLIN CHONTAL

No de Grupos Atendidos: 4 No de Asignaturas diferentes 3

ASIGNATURA	UNIDAD / SEMESTRE	CARRERA	A	B		C	D	E	F	G
				EP	ES					
ANÁLISIS DE CIRCUITOS	IV / 411 A	IMCT	22	17	-	-	5	-	-	-
ANALISIS DE CIRCUITOS	IV / 411 B	IMCT	15	12	-	-	3	-	-	-
ELECTRONICA ANALÓGICA	V / 511 A	IMCT	10	10	-	-	-	-	-	-
MAQUINAS ELECTRICAS	V / 511 A	IMCT	6	6	-	-	-	-	-	-
TOTAL										

A = TOTAL DE ALUMNOS(AS) POR MATERIA

B = NO. DE ALUMNOS(AS) QUE ALCANZARON LAS COMPETENCIAS (EP= EVALUACIÓN DE PRIMERA OPORTUNIDAD, ES= EVALUACIÓN DE SEGUNDA OPORTUNIDAD).

C = % DE ALUMNOS(AS) QUE ALCANZARON LAS COMPETENCIAS POR UNIDAD O UNIDADES TEMÁTICAS EN AMBAS OPORTUNIDADES (EP+ES). SOLAMENTE EN EL REPORTE FINAL

D = NO. DE ALUMNOS(AS) QUE NO ALCANZARON LAS COMPETENCIAS EN EVALUACIÓN DE PRIMERA OPORTUNIDAD O EN SU CASO EN AMBAS OPORTUNIDADES

E = % DE ALUMNOS(AS) QUE NO ALCANZARON LAS COMPETENCIAS POR UNIDAD O UNIDADES TEMÁTICAS PARA EL REPORTE FINAL.

F = NO. DE ALUMNOS(AS) QUE DESERTARON DURANTE EL SEMESTRE EN LA MATERIA (ALUMNOS DADOS DE BAJA).

G = % DE ALUMNOS(AS) QUE DESERTARON EN LA MATERIA, TOMANDO COMO DESERCIÓN CUANDO EL ALUMNO(A) SE DA DE BAJA DE LA MATERIA O BAJA DEFINITIVA DURANTE EL CICLO ESCOLAR..

NOTAS.

1. La sumatoria de todas las columnas C+E+G deberá dar el 100%
2. Los alumnos(as) que se incluirán en la columna D son todos los alumnos no acreditados.
3. Este registro deberá de acompañarse con sus respectivas listas de calificaciones que avalen los datos presentados.

*Este registro deberá de acompañarse con sus respectivas listas de calificaciones que avalen los datos presentados.

DOCENTE
ING. JUAN MERLIN CHONTAL

JEFE(A) DE ÁREA ACADÉMICA
ING. YOSAFAT MORTERA ELIAS