

INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE SAN ANDRÉS TUXTLA

SUBDIRECCIÓN ACADÉMICA
DIVISIÓN DE INGENIERÍA INDUSTRIAL

Reporte No. Final

Grupos Atendidos: 5

Asig. dif. 4

Periodo Escolar:

FEBRERO-JUNIO 2025

PROFESOR (A):

MARTA GABRIELA LIMON OROZCO

ASIGNATURA	UNI.	SEM.	CARRERA	A		B		C	D	E	F	G	H	I
				EP	ES/R	EP	ES/R							
ESTUDIO DEL TRABAJO II	T	401 A	IIND	32	18	9	9	84%	4	13%	1	3%	73	81%
ESTUDIO DEL TRABAJO II	T	401 B	IIND	19	7	6	6	66%	5	32%	0	0%	56	66%
INGENIERIA Y PRODUCTIVIDAD	T	801 A	IIND	10	8	2	2	100%	0	0%	0	0%	85	70%
PRODUCTIVIDAD APLICADA	T	801 A	IIND	8	8	0	0	100%	0	0%	0	0%	89	88%
LEAN MANUFACTURING	T	801 B	IIND	27	22	5	5	100%	0	0%	0	0%	88	67%
TOTAL				96	63	22	22	88.5%	10	10.4%	1	1.0%	78.2	75%

- 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 estudiantes 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 estudiantes que desartaron en la materia.
 G= % de estudiantes que desartaron en la materia, tomando como deserción cuando al estudiante se da de baja de la materia o baja definitiva durante el ciclo escolar.
 H=Calificación promedio de todos los estudiantes inscritos en el grupo del curso
 I= Porcentaje de todos los estudiantes que igualan o superan la calificación p' medio.

PROFESOR(A)

MARTA GABRIELA LIMON OROZCO

JEFE(A) DE CARRERA

FLOR ILIANA CHONTAL PELAYO