



UNIVERSIDAD VERACRUZANA
 FACULTAD DE INGENIERÍA MECÁNICA Y ELÉCTRICA
 REGIÓN POZA RICA – TUXPAN
COORDINACIÓN DE TRAYECTORIAS ESCOLARES

REPORTE DE ÍNDICE DE REPROBACIÓN DE LA GENERACIÓN 2017 DEL PE DE INGENIERÍA ELÉCTRICA

A continuación, se muestra la tabla del índice de aprobación de las Experiencias Educativas que cursaron la generación 2017 en el periodo agosto 2017 – enero 2020.

Experiencia Educativa	1a Oportunidad					2a Oportunidad			Última Oportunidad	
	Cursaron	Aprob Ord	ÍNDICE DE REPROBACIÓN	Aprob Extra	Aprob Título	Cursaron	Aprob Ord	Aprob Extra	Cursaron	Aprob
SISTEMAS ELECTRICOS DE CORRIENTE DIRECTA	35	11	68.57%	21	0	0	0	0	0	0
ANALISIS AVANZADO DE CIRCUITOS ELECTRICOS	22	7	68.18%	14	0	0	0	0	0	0
MECANICA	43	16	62.79%	19	1	0	0	0	0	0
TURBOMAQUINAS ELECTRICAS	38	15	60.53%	21	0	0	0	0	0	0
ALGEBRA	49	21	57.14%	0	10	7	4	3	0	0
CIRCUITOS ELECTRICOS	44	20	54.55%	20	1	0	0	0	0	0
QUIMICA	49	25	48.98%	19	0	0	0	0	0	0
INVESTIGACION DIRIGIDA	17	9	47.06%	6	0	0	0	0	0	0
CALCULO DE UNA VARIABLE	49	26	46.94%	8	9	2	2	0	0	0
EVALUACION DE PROYECTOS	30	17	43.33%	0	0	0	0	0	0	0
METODOS NUMERICOS	45	26	42.22%	1	6	7	7	0	0	0
ECUACIONES DIFERENCIALES	44	27	38.64%	12	1	0	0	0	0	0
DISPOSITIVOS ELECTRONICOS	37	24	35.14%	9	1	0	0	0	0	0
FISICA MODERNA	33	22	33.33%	9	0	0	0	0	0	0
DIBUJO DE INGENIERIA	49	33	32.65%	0	0	2	2	0	0	0
TERMODINAMICA	17	12	29.41%	1	1	1	0	0	0	0
TRANSFORMADORES Y SUBESTACIONES	38	27	28.95%	4	4	0	0	0	0	0
HABILIDADES DEL PENSAMIENTO CRITICO Y CREATIVO	45	33	26.67%	0	0	11	10	0	0	0
LECTURA Y REDACCION A TRAVES DEL ANALISIS DEL MUNDO CONTEMPORANEO	44	33	25.00%	0	0	10	9	0	0	0
CONTROL LINEAL	35	27	22.86%	2	3	1	0	1	0	0
MECANICA Y SISTEMAS DE TRANSPORTE DE FLUIDOS	42	33	21.43%	4	1	1	1	0	0	0
INGLES I	49	41	16.33%	0	0	4	3	0	0	0
PROBABILIDAD Y ESTADISTICA	43	36	16.28%	4	0	0	0	0	0	0



UNIVERSIDAD VERACRUZANA
 FACULTAD DE INGENIERÍA MECÁNICA Y ELÉCTRICA
 REGIÓN POZA RICA – TUXPAN
COORDINACIÓN DE TRAYECTORIAS ESCOLARES

ADMINISTRACION	38	32	15.79%	0	0	0	0	0	0	0
CALCULO MULTIVARIABLE	37	32	13.51%	0	0	1	1	0	0	0
CORTOCIRCUITO Y FLUJOS DE CARGA	15	13	13.33%	1	0	0	0	0	0	0
ALGORITMOS COMPUTACIONALES Y PROGRAMACION	49	43	12.24%	0	1	0	0	0	0	0
INSTALACIONES DE BAJA TENSION	41	37	9.76%	1	1	1	1	0	0	0
ELECTROMAGNETISMO	36	33	8.33%	0	0	0	0	0	0	0
COMPUTACION BASICA	49	45	8.16%	0	0	1	1	0	0	0
GEOMETRIA ANALITICA	43	40	6.98%	1	0	1	1	0	0	0
INGLES II	43	40	6.98%	0	0	3	3	0	0	0
PLANTAS GENERADORAS	18	17	5.56%	1	0	0	0	0	0	0
FISICA	49	47	4.08%	0	0	0	0	0	0	0
GENERADORES Y MOTORES DE CORRIENTE ALTERNA	38	37	2.63%	0	1	0	0	0	0	0
MATERIALES ELECTROTECNICOS	38	37	2.63%	1	0	0	0	0	0	0
INGENIERIA ECONOMICA	40	39	2.50%	0	0	0	0	0	0	0
TECNICAS DE MEDICION	44	44	0.00%	0	0	0	0	0	0	0

EXPERIENCIAS EDUCATIVAS MÁS REPROBADAS

EXPERIENCIA EDUCATIVA	CURSARON	APROB ORD	ÍNDICE DE REPROBACIÓN
SISTEMAS ELECTRICOS DE CORRIENTE DIRECTA	35	11	68.57%
ANALISIS AVANZADO DE CIRCUITOS ELECTRICOS	22	7	68.18%
MECANICA	43	16	62.79%
TURBOMAQUINAS ELECTRICAS	38	15	60.53%
ALGEBRA	49	21	57.14%
CIRCUITOS ELECTRICOS	44	20	54.55%
QUIMICA	49	25	48.98%
INVESTIGACION DIRIGIDA	17	9	47.06%
CALCULO DE UNA VARIABLE	49	26	46.94%
EVALUACION DE PROYECTOS	30	17	43.33%



UNIVERSIDAD VERACRUZANA
FACULTAD DE INGENIERÍA MECÁNICA Y ELÉCTRICA
REGIÓN POZA RICA – TUXPAN
COORDINACIÓN DE TRAYECTORIAS ESCOLARES

INDICE DE REPROBACION

