

Saltillo, Coahuila a 22 de agosto de 2024.

Oficio Núm.: UTS.DAC.116.2024.

Asunto: Histórico de alumnos atendidos en Ingeniería.

**A QUIEN CORRESPONDA.
PRESENTE. –**

Por este medio se da atención a la información solicitada a la Universidad Tecnológica de Saltillo con relación la selección y/o ingreso a programas de licenciatura e ingeniería de 1990 a la fecha, donde se solicitan los siguientes puntos.

“1. número de personas que aplicaron para el ingreso a cada una de las licenciaturas e ingenierías para cada inicio de ciclo escolar (sea anual, semestral o de distinta periodicidad).”

“2. Número de personas que fueron aceptadas para el ingreso a cada una de las licenciaturas e ingenierías para cada inicio de ciclo escolar (sea anual, semestral o de distinta periodicidad).”

A lo cual hago de su conocimiento que la Universidad Tecnológica de Saltillo apertura convocatoria de nuevo ingreso a los programas de ingeniería de manera anual, las cuales inician actividades en el mes de mayo de cada año.

A contención se envía la información por programa educativo de las solicitudes recibidas y alumnos que ingresaron a los programas de ingeniería desde el año 2016, año en que se dio por primera vez apertura de los programas educativos.

INGENIERÍA EN ENERGÍAS RENOVABLES

Programa Educativo	Período de Ingreso	Solicitudes recibidas		Alumnos atendidos		Total de alumnos atendidos
		Hombres	Mujeres	Hombres	Mujeres	
INGENIERÍA EN ENERGÍAS RENOVABLES	may-16	13	6	13	6	19
INGENIERÍA EN ENERGÍAS RENOVABLES	may-17	9	5	9	5	14
INGENIERÍA EN ENERGÍAS RENOVABLES	may-18	5	4	5	4	9
INGENIERÍA EN ENERGÍAS RENOVABLES	may-19	8	4	8	4	12
INGENIERÍA EN ENERGÍAS RENOVABLES	may-20	9	6	9	6	15
INGENIERÍA EN ENERGÍAS RENOVABLES	may-21	6	2	6	2	8

INGENIERÍA EN ENERGÍAS RENOVABLES	may-22	7	2	7	2	9
INGENIERÍA EN ENERGÍAS RENOVABLES	may-23	6	3	6	3	9
INGENIERÍA EN ENERGÍAS RENOVABLES	may-24	4	0	4	0	4
Total						99

INGENIERÍA EN LOGÍSTICA INTERNACIONAL

Programa Educativo	Periodo de Ingreso	Solicitudes recibidas		Alumnos atendidos		Total de alumnos atendidos
		Hombres	Mujeres	Hombres	Mujeres	
INGENIERÍA EN LOGÍSTICA INTERNACIONAL	may-16	22	53	22	53	75
INGENIERÍA EN LOGÍSTICA INTERNACIONAL	may-17	4	9	4	9	13
INGENIERÍA EN LOGÍSTICA INTERNACIONAL	may-18	7	10	7	10	17
INGENIERÍA EN LOGÍSTICA INTERNACIONAL	may-19	12	31	12	31	43
INGENIERÍA EN LOGÍSTICA INTERNACIONAL	may-20	10	33	10	33	43
INGENIERÍA EN LOGÍSTICA INTERNACIONAL	may-21	12	35	12	35	47
INGENIERÍA EN LOGÍSTICA INTERNACIONAL	may-22	10	37	10	37	47
INGENIERÍA EN LOGÍSTICA INTERNACIONAL	may-23	11	49	11	49	60
INGENIERÍA EN LOGÍSTICA INTERNACIONAL	may-24	13	38	13	38	51
Total						396

INGENIERÍA EN MANTENIMIENTO ÁREA INDUSTRIAL

Programa Educativo	Periodo de Ingreso	Solicitudes recibidas		Alumnos atendidos		Total de alumnos atendidos
		Hombres	Mujeres	Hombres	Mujeres	
INGENIERÍA EN MANTENIMIENTO ÁREA INDUSTRIAL	may-16	42	4	42	4	46
INGENIERÍA EN MANTENIMIENTO ÁREA INDUSTRIAL	may-17	7	2	7	2	9
INGENIERÍA EN MANTENIMIENTO ÁREA INDUSTRIAL	may-18	15	3	15	3	18
INGENIERÍA EN MANTENIMIENTO ÁREA INDUSTRIAL	may-19	16	7	16	7	23

INGENIERÍA EN MANTENIMIENTO ÁREA INDUSTRIAL	may-20	31	4	31	4	35
INGENIERÍA EN MANTENIMIENTO ÁREA INDUSTRIAL	may-21	37	8	37	8	45
INGENIERÍA EN MANTENIMIENTO ÁREA INDUSTRIAL	may-22	41	15	41	15	56
INGENIERÍA EN MANTENIMIENTO ÁREA INDUSTRIAL	may-23	31	9	31	9	40
INGENIERÍA EN MANTENIMIENTO ÁREA INDUSTRIAL	may-24	48	15	48	15	63
Total						335

Sin otro particular por el momento, le envío un cordial saludo.

ATENTAMENTE


JORGE E. CAMARILLO DELGADO
TITULAR DE LA UNIDAD DE TRANSPARENCIA DE LA
UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE SALTILLO