



ING.MECATRÓNICA

IMEC

SEGUIMIENTO DE EGRESADOS A 6 MESES DE SU EGRESO

GENERACIÓN ENE- ABR 2023

Los resultados de estas estadísticas son correspondientes a la información recabada desde noviembre 2023 a la fecha de publicación.

SITUACIÓN LABORAL, TOTAL DE EGRESADOS IMEC: 84



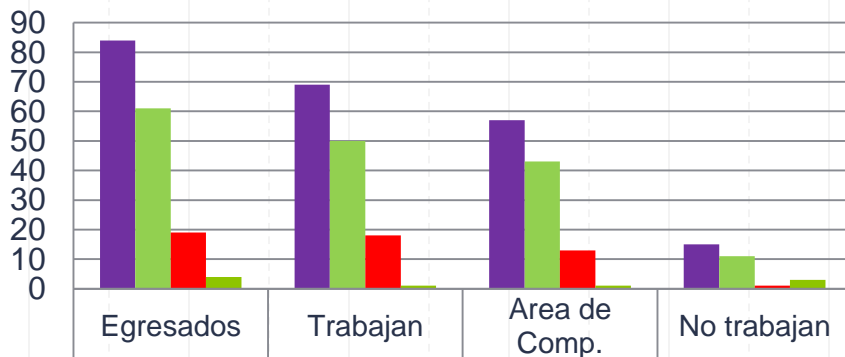
Empleabilidad: **82%** considerando a los no localizados que reportaron al egresar que trabajaban



Área de Competencia: **68%** considerando a los no localizados que ya trabajaban al egresar

Actualización de datos: **73%**

Situación Laboral



	Egresados	Trabajan	Area de Comp.	No trabajan
■ TOTAL	84	69	57	15
■ C/SEG	61	50	43	11
■ NO LOCALIZADOS	19	18	13	1
■ NO ACTUALIZARON	4	1	1	3

De los que no quisieron actualizar datos;

- 1 trabajaba al egresar de los cuales y estaba en su área de competencia
- 3 al egresar no se encontraban laborando

De los que reportaron que no trabajan comentan;

- No han encontrado trabajo
- Continuidad de estudios
- No le interesa

De los que no trabajan en su área de competencia reportaron las siguientes razones:

- Se presentó la oportunidad en otra área
- Trabajaba desde antes de egresar
- No hay vacantes en su área
- Piden muchos años de experiencia
- Fue liquidado del área de su competencia
- Trabajo temporal

MEDIO DE COLOCACIÓN IMEC: 69 trabajan

Estadía

39%

Negocio Propio

3%

Bolsa de Trabajo

19%

Invitación de la empresa

39%

ALGUNAS DE LAS EMPRESAS DONDE LABORAN LOS EGRESADOS

Acda	Bwi	Disa	Fecmx	Jabil Circuit De Chihuahua (25)	Ripipsa SA De CV	Turbine Controls, LLC
Armi	Cecyt 12	Epm (2)	Figeac Aero	Makinovo	Ruyol Automation	Tvcenlinea.Com
Arnprior Aeroespace	Cfe	EWIE Ford	Gperformance	Mha (2)	Safran (3)	Uber
ASEC Solutions	CNC LUVA Industries	EZ Air	Grupo Rosa	Pei Equipos	Superior Industries Planta 15	Victaulic
Automatización Y Servicios Especializados De Chihuahua	Colegio Bilingue Henry Wallon	Fec	Info Link	Pentavia SA De CV	Syscom (2)	Vtc West

Cursos, diplomados o capacitación que requieren por parte de la universidad (Educación Continua)

Cursos solicitados (de 6 a 10 veces)	Cursos solicitados (de 2 a 5 veces)	Cursos que solo solicitaron una vez
Programación	Administración y finanzas	Programación aplicaciones web
PLC	Ciberseguridad	Refrigeración
Inglés	Circuitos eléctricos	Programación en C
IA	CNC	Tolerancias mecánicas
AutoCAD	Solid Works	Catia
Nx	Maquinas SMT o alta potencia	Subestaciones Y Transformadores
Robótica	Java / Python	Maquinas y herramientas
Green Belt	Diseño y maquinados 3D	Microcontroladores
Minitab	Excel avanzado	Alemán
Programación de robots ABB	Project Managment	Liderazgo
Emprendimiento y desarrollo de patentes.	Manejo de brazos robóticos	

RANGO DE INGRESOS ING. MECATRÓNICA: 69 trabajan

INGRESO	EGRESADOS	PUESTOS				
Hasta 6 mil	14	Operario	Técnico general	Técnico especializado	Supervisor	
Hasta 8 mil	8	Técnico especializado		Técnico general		
Hasta 10 mil	14	Técnico especializado	Técnico general	Operario	Otro; Ingeniero	
Hasta 15 mil	18	Técnico especializado	Técnico general	Supervisor	Otro; Ingeniero	administrativo
Hasta 20 mil	6	Técnico especializado		Administrativo		
Más de 20 mil	9	Técnico especializado	Administrativo		Otro; Ingeniero	



Grado de satisfacción con la educación recibida en la universidad

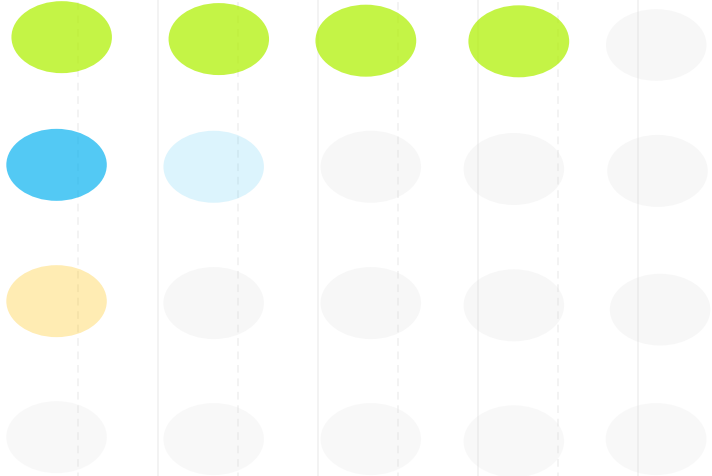
INGENIEROS EN MECATRÓNICA

Muy Satisfecho

Satisfecho

Me faltaron Conocimientos

Insatisfecho



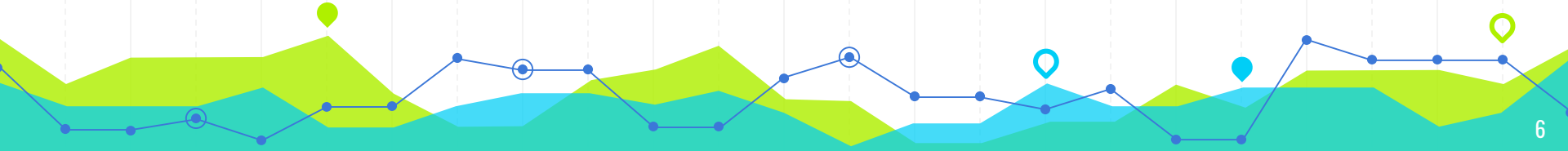
TOTALES ING

67%

25%

8%

0%



¡100% CAZADOR, ORGULLOSAMENTE X-UTCH!



THANKS!

Any questions?

frojas@utch.edu.mx

Tel.- 432-20-00 ext. 1131

WhatsApp: 614-540-68-21