



STUDENT RIGHT TO KNOW (revisado junio 2025)

Mech Tech College, es una institución de Educación Superior y técnica cuya misión es adiestrar y re-adiestrar a jóvenes y adultos con las competencias necesarias en la teoría y práctica de profesiones que los preparen para que puedan competir por las oportunidades de empleo que surgen en éstas o mantenerse en las mismas. A través de nuestros currículos innovadores, los estudiantes serán formados integralmente con capacidad para afrontar críticamente los retos tecnológicos, sociales, éticos, culturales y económicos de una sociedad de conocimiento y cambio acelerado tanto en su desarrollo intelectual y humanístico.

Es Importante que en el momento de decidir estudiar cualquier área del campo vocacional, tomes la decisión correcta. Tomando esto en consideración, hemos preparado un informe notificando el porcentaje de: Retención, Ayudas Económicas y Empleabilidad para los programas de Grados Técnicos y Grados Asociados.

Aclaración de metodología

“Las tasas se calcularon de acuerdo con los lineamientos del IPEDS y el Departamento de Educación Federal, utilizando una cohorte institucional de estudiantes de primer ingreso, a tiempo completo y con propósito de obtener un título o certificado.”

Programa Académico	Cohorte IPEDS Fall 2022		Total Cohorte Fall 2022	Grupo Etnico	Graduados hasta el 150% del tiempo		Total Graduados	Total de Exclusiones		% F Grad	% M Grad	%Grad Programa
	F	M			F	M		F	M			
MTC Programas de Grados Asociados	6	55	61	Hispanos	4	29	49	0	0	67%	53%	80%
MTC Programas de Grados Técnicos	35	784	819	Hispanos (817) American or Alaska Native (1) White (1)	23	578	545	0	0	66%	74%	67%
Cantidad Totales	41	839	880		27	607	594	0	0	66%	72%	68%

Tabla 2a- Porcentaje de Ayudas Económicas (Beca Pell)

Programa Académico	Cohorte IPEDS Fall 2022		Total Cohorte Fall 2022	Grupo Etnico	Estudiantes con Pell (graduados)		Total Estudiantes con Pell (graduados)
	F	M			F	M	
MTC Programas de Grados Asociados	6	55	61	Hispanos	5	52	57
MTC Programas de Grados Técnicos	35	784	819	Hispanos (817) American or Alaska Native (1) White (1)	34	748	782
Cantidad Totales	41	839	880		39	800	839



STUDENT RIGHT TO KNOW (revisado junio 2025)

Mech Tech College, es una institución de Educación Superior y técnica cuya misión es adiestrar y re-adiestrar a jóvenes y adultos con las competencias necesarias en la teoría y práctica de profesiones que los preparen para que puedan competir por las oportunidades de empleo que surgen en éstas o mantenerse en las mismas. A través de nuestros currículos innovadores, los estudiantes serán formados integralmente con capacidad para afrontar críticamente los retos tecnológicos, sociales, éticos, culturales y económicos de una sociedad de conocimiento y cambio acelerado tanto en su desarrollo intelectual y humanístico.

Es Importante que en el momento de decidir estudiar cualquier área del campo vocacional, tomes la decisión correcta. Tomando esto en consideración, hemos preparado un informe notificando el porcentaje de: Retención, Ayudas Económicas y Empleabilidad para los programas de Grados Técnicos y Grados Asociados.

Aclaración de metodología

“Las tasas se calcularon de acuerdo con los lineamientos del IPEDS y el Departamento de Educación Federal, utilizando una cohorte institucional de estudiantes de primer ingreso, a tiempo completo y con propósito de obtener un título o certificado.”

Continuación

Tabla 2b- Porcentaje de Ayudas Económicas (Préstamos Federales)

Programa Académico	Cohorte IPEDS Fall 2022		Total Cohorte Fall 2022	Grupo Etnico	Estudiantes con Préstamos Federales (graduados)		Total Estudiantes con Préstamos (graduados)
	F	M			F	M	
MTC Programas de Grados Asociados	6	55	61	Hispanos	0	3	3
MTC Programas de Grados Técnicos	35	784	819	Hispanos (817) American or Alaska Native (1) White (1)	4	79	83
Cantidad Totales	41	839	880		4	82	86

Tabla3- Porcentaje de Retención Global de Estudiantes

Cohorte Tasas de Retencion Fall 2022	
Tiempo Completo	880
Exclusiones del Cohorte	0
Ajuste del Cohorte	880
Completaron	701
Porcentaje de Retención	80%

STUDENT RIGHT TO KNOW (revisado junio 2025)

Mech Tech College, es una institución de Educación Superior y técnica cuya misión es adiestrar y re-adiestrar a jóvenes y adultos con las competencias necesarias en la teoría y práctica de profesiones que los preparen para que puedan competir por las oportunidades de empleo que surgen en éstas o mantenerse en las mismas. A través de nuestros currículos innovadores, los estudiantes serán formados integralmente con capacidad para afrontar críticamente los retos tecnológicos, sociales, éticos, culturales y económicos de una sociedad de conocimiento y cambio acelerado tanto en su desarrollo intelectual y humanístico.

Es Importante que en el momento de decidir estudiar cualquier área del campo vocacional, tomes la decisión correcta. Tomando esto en consideración, hemos preparado un informe notificando el porcentaje de: Retención, Ayudas Económicas y Empleabilidad para los programas de Grados Técnicos y Grados Asociados.

Aclaración de metodología

“Las tasas se calcularon de acuerdo con los lineamientos del IPEDS y el Departamento de Educación Federal, utilizando una cohorte institucional de estudiantes de primer ingreso, a tiempo completo y con propósito de obtener un título o certificado.”

Continuación

Tabla - 4 Porcientos de Empleabilidad 2024 para los programas de MTC y MTI (ACCET 28.1)

Programas Académicos	Caguas	Bayamón	Mayagüez	Ponce	Vega Baja	Orlando	ACCET Doc. 28.1 Porcientos de Empleabilidad 2024
Grado Asociado en Tecnología de Mecánica Automotriz	n/a	n/a	n/a	n/a	87	n/a	87%
Grado Asociado en Tecnología de Electricidad	n/a	n/a	n/a	n/a	n/a	n/a	n/a
Grado Asociado en Tecnología en Ingeniería Mecánica	92	n/a	n/a	n/a	80	n/a	86%
Grado Asociado en Tecnología de Electromecánica Industrial	83	n/a	n/a	n/a	n/a	n/a	83%
Tecnología Automotriz Avanzada	71	78	77	76	76	n/a	75%
Tecnología Diesel y Sistemas Avanzados	74	89	75	70	77	n/a	77%
Tecnología en Transmisiones Automáticas Avanzadas	80	90	n/a	83	83	n/a	84%
Tecnología en Electricidad Industrial con PLC y Energía Renovable	75	100	80	n/a	77	n/a	83%
Tecnología en Refrigeración y Aire Acondicionado	71	90	n/a	n/a	83	n/a	83%
Tecnología en Soldadura Industrial	76	n/a	75	73	76	70	74%
Tecnología en Mecánica Marina con Sistemas Electrónicos	80	75	75	71	70	n/a	74%
Tecnología en Hojalatería y Pintura	n/a	n/a	75	n/a	79	n/a	77%
Reparación y Mantenimiento de Motoras	75	n/a	n/a	n/a	n/a	n/a	75%
Tecnología en Mecánica Racing	75	75	n/a	n/a	n/a	n/a	75%
Mecánica del Automóvil	n/a	n/a	n/a	n/a	n/a	74	74%
Tecnología en Mecánica Diesel	n/a	n/a	n/a	n/a	n/a	75	75%