

¡MATRICÚLATE CON NOSOTROS!



PRÓXIMO INICIO DE CICLO ENERO 2020

Dárdano 
aerotech

Técnico en Mantenimiento Aeronáutico (TMA)

Estudia en nuestra Organización de Instrucción de Mantenimiento Aeronáutico con código CO-OIM-005DAR aprobada por la Autoridad de Aviación Civil (AAC) y conviértete en un profesional en el mantenimiento de aeronaves; contamos también con una Organización de Mantenimiento de Aeronaves con código CO-OMA-006 aprobado por la Autoridad de Aviación Civil (AAC) para la realización de prácticas durante toda la carrera, también tenemos alianzas con empresas aeronáuticas para una inserción laboral al terminas tus estudios.

Beneficios de estudiar en nuestro centro de instrucción aeronáutica:

- ✓ Ubicación estratégica en el Aeropuerto de Ilopango, hangares #42, #45, #47 y #52.
- ✓ Empresa con más de 25 años de experiencia en aviación.
- ✓ Instructores altamente calificados y aprobados por Autoridad de Aviación Civil.
- ✓ Practicas continuas realizadas en un taller aeronáutico certificado CO-OMA-006.
- ✓ Aeronave y Helicóptero para prácticas de taller.
- ✓ Preparación para su examen de emisión de licencia TMA (AAC)
- ✓ Alianzas con empresas aeronáuticas para inserción laboral.
- ✓ Visitas técnicas a instituciones y empresas aeronáuticas durante tu carrera.
- ✓ ¡NUEVO!: Programa especializado de Ingles Aeronáutico, UNICO en su clase, impartido desde el inicio de tu carrera sin costo adicional, convirtiéndote en un técnico bilingüe.

Duración del técnico:

Inicios de Ciclo:

- ✓ 2 años: 3 Ciclos por año / 3,000 Hrs

ENERO, MAYO Y SEPTIEMBRE

Horarios:

- ✓ Mañana y Tarde
(Lunes a Sábado 7:00 a.m. a 12:00 md y de 1:00 p.m. a 5:00 p.m.)

Costos:

- ✓ \$50 CURSO DE ADMISIÓN
- ✓ \$100 matricula (Por cada inicio de ciclo)
- ✓ \$140 mensualidad (Incluye costos de prácticas, exámenes y laboratorios)

Requisitos:

- ✓ Fotocopia del Título de Bachiller (MINED)
- ✓ 2 Fotocopias del DUI, NIT al 150%
- ✓ Fotocopia del Resultado de la PAES
- ✓ Partida de Nacimiento Original
- ✓ 2 Solvencias de la Policía en Original
- ✓ 2 Antecedentes penales en Original
- ✓ 2 Fotografías tamaño cedula en Original



CO - OIM 005 DAR

Technical Maintenance Academy

CICLO I		CICLO II		CICLO III		CICLO IV		CICLO V		CICLO VI	
1	4	6	4	11	6	16	10	21	8	26	6
Matemáticas		Fundamentos de Electricidad II		Fundamentos de electrónica		Aerodinámica de Aeronaves, Estructuras y Sistemas		Prácticas de Mantenimiento I		Propulsión II	
DAR 111		DAR 116		DAR 121		DAR 126		DAR 131		DAR 136	
bachillerato		3		1,6		12,13		12,13		23	
2	4	7	4	12	6	18	6	23	8	27	4
Física I		Dibujo Técnico		Aerodinámica de aviones, Estructuras y Sistemas II		Hélices		Propulsión I		Prácticas de Mantenimiento II	
DAR 112		DAR 117		DAR 122		DAR 128		DAR 133		DAR 137	
bachillerato		bachillerato		10		14		20		21	
3	4	8	4	13	5	19	5	24	8	28	6
Fundamentos de Electricidad I		Física II		Técnicas digitales, Sistemas de Instrumentos Electrónicos		Factores Humanos y SMS		Aerodinámica de helicópteros, Estructuras y sistemas		Prácticas Profesionales	
DAR 113		DAR 118		DAR 123		DAR 129		DAR 134		DAR 138	
bachillerato		2,5		9,10		15		12		24	
4	4	9	4	14	5	20	4	25	4	29	15
Aerodinámica Básica I		Aerodinámica Básica II		Motores de Piston		Motores de Turbina de Gas I		Motores de Turbina de Gas II		Entrenamiento Tipo / A320 / 737	
DAR 114		DAR 119		DAR 124		DAR 130		DAR 135		DAR 139	
bachillerato		4		10		14		20		12,13,16	
5	4	10	4	15	4						
Materiales y Tornillería		Aerodinámica de Aviones, Estructuras y Sistemas I		Legislación Aeronáutica							
DAR 115		DAR 120		DAR 125							
bachillerato		bachillerato		bachillerato							
20	UV	20	UV	22	UV	25	UV	28	UV	31	UV
20	UV	40	UV	62	UV	87	UV	115	UV	150	UV
INGLÉS TÉCNICO											
Módulo 1		Módulo 2		Módulo 3		Módulo 4		Módulo 5		Módulo 6	
5 HR	SEM	5 HR	SEM	5 HR	SEM	5 HR	SEM	5 HR	SEM	5 HR	SEM