

Banco de Certificaciones

Ingeniería

Electromecánica

Semestre 2026– 1

Nombre de Certificación	Observaciones
Inspector de pruebas no destructivas Norma 480501001	Programan equipos, analizan resultados y hacen informes relacionados con los ensayos de análisis de vibraciones, ultrasonido y termografías; con el fin de predecir fallas en máquinas y equipos de acuerdo con las condiciones técnicas de operación. Están empleados por departamentos de mantenimiento, seguridad y confiabilidad en el funcionamiento de máquinas y equipos. Ofrecido por CERCOMLAB E- mail: repcioncercomlab@gmail.com Cel. 3006718636
Ensayos no destructivos Nivel II en tintas penetrantes, según norma ASNT	Ofrecido por Endicontrol S.A E-mail: endicontrol@endicontrol.com Cel. 3014374139
Para Diplomado en Refrigeración y acondicionamiento de aire Diplomado en Diseño Mecánico Diplomado en Confiabilidad Analytics aplicado al mantenimiento	Ofrecida por el ITM, a través de un diplomado. La certificación se obtiene por medio de la presentación y aprobación de una evaluación, autorizada por el programa de Ingeniería Electromecánica. Para presentar dicha evaluación, se debe haber asistido al 80 % o más del diplomado. Para la certificación de trabajo de grado el estudiante deberá obtener una nota igual o superior a 3.5 en el examen de certificación del diplomado, una nota igual o superior a 3.5 de laboratorios y una nota igual o superior a 3.5 en el desarrollo del proyecto.