

# ANEXO DE CERTIFICACIÓN

Referencia: **AC 2454**

Número de Solicitud de AC/AP: **XX/XX**

Fecha de modificación: **XX-XX-XX**

Clave del Cliente: **TES-1765**

Número de Certificado: **2454**

Fecha de Emisión: **13-04-2022**

Fecha de Caducidad: **23-10-2024**

El presente documento cubre el alcance y aplica a las Instalaciones (y/o Sitios) descritos a continuación:

### Alcance de la Certificación:

Servicios de Educación Superior Tecnológica a través de sus procesos de Difusión, Ingreso y Permanencia, enseñanza aprendizaje y formación Extracurricular, mediante la Gestión Académica, Servicios Estudiantiles, Residencias Profesionales, Titulación y Seguimiento a Egresados a Nivel de Licenciaturas y Posgrados, impulsando la Investigación; generando la vinculación con las partes interesadas e influenciando a la comunidad en la cultura de la conservación del Ambiente.

### Información al momento de la auditoría: RE-01

### Instalaciones dentro del alcance:

| Instalación  | Proceso(s), actividad(es), elemento(s)  |
|--|---|
| <p>Avenida Tecnológico S/N, Col. Valle de Anáhuac Secc. Fuentes, Ecatepec de Morelos, Estado de México, C.P. 55210.</p>  | <p><b>Los procesos se detallan:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Difusión.</li> <li>• Ingreso y Permanencia.</li> <li>• Gestión Académica.</li> <li>• Servicios Estudiantiles y Gestión Académica.</li> <li>• Acreditación de servicio Social.</li> <li>• Titulación.</li> <li>• Obtención de Grado.</li> <li>• Seguimiento a Egresados.</li> <li>• Educación Continua.</li> <li>• Investigación.</li> <li>• Residencias Profesionales.</li> <li>• Asesorías y Tutoría.</li> <li>• Proceso de Control, Seguimiento, Evaluación y Mejora – SGA.</li> </ul> |
|  | <p><b>Programa Educativo dentro del Alcance:</b><br/>El programa educativo se centra en 8 divisiones las cuales se detallan a continuación:</p> <p>1. <b>División de Ingeniería Electrónica programa de:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Ingeniería en Electrónica.</li> </ul>   |
|  | <p>2. <b>División de Ingeniería Química y Bioquímica</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Ingeniería Química.</li> <li>• Ingeniería Bioquímica.</li> <li>• Maestría en Ciencias en Ingeniería Química.</li> <li>• Maestría en Ciencias en Ingeniería Bioquímica.</li> </ul>   |
|  | <p>3. <b>División de Ingeniería Informática</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Ingeniería Informática.</li> </ul>   |
|  | <p>4. <b>División de Ingeniería Aeronáutica</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Ingeniería Aeronáutica.</li> </ul>   |
| <p>5. <b>División de Ingeniería Mecánica, Mecatrónica e Industrial</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Ingeniería Mecánica.</li> <li>• Ingeniería Mecatrónica.</li> <li>• Ingeniería Industrial.</li> <li>• Maestría en Mecatrónica.</li> <li>• Maestría en Eficiencia Energética y Energías Renovables.</li> </ul> |   |



Avenida Tecnológico S/N, Col. Valle de Anáhuac Secc. Fuentes, Ecatepec de Morelos, Estado de México, C.P. 55210.

**6. División de Ingeniería en Gestión Empresarial**

- Ingeniería en Gestión Empresarial.
- Maestría en Gestión Administrativa.

**7. División de Contaduría Pública**

- Licenciatura en Contaduría Pública.

**8. División de Ingeniería en Sistemas Computacionales**

- Ingeniería en Sistemas Computacionales.
- Maestría en Sistemas Computacionales.

**Servicio Educativo Complementario Dentro del Alcance:**

- Biblioteca con infraestructura física y virtual (TecNM Virtual).
- Hemeroteca.
- Mapoteca.
- Salas de Videoconferencias.
- Multimedia para consulta de videos.
- Salas de Lectura.
- Cubículos de Estudio (capacidad para atender 800 usuarios de forma simultánea).
- Servicios de plataforma informáticas y plataformas
  - Teams.
  - Microsoft Azure.
  - Préstamo de equipos de computación – CCyT.
  - Servicios de consulta por internet.
- Estacionamiento.
- Bolsa De trabajo.
- Gimnasio y área de aeróbicos.
- Talleres Artísticos.
- Auditórium.
- Servicio de Cajero Automático.

**Cafetería:** Edificio de una sola planta que presta los servicios de alimentación, con espacios limpios y confortables.

**Productos Educativos con los que cuenta las Unidades Educativas dentro del Alcance:**

- Atención psicológica y social.
- Becas.
- Información documental.
- Laboratorios ligeros: Química, Bioquímica, Aeronáutica y Física. Equipados con los instrumentos y tecnología para realizar prácticas, investigaciones y actividades académicas.
- Laboratorios pesados: Área de laboratorios de Ingeniería Electrónica, formados con equipos de alta tecnología en cada una de las especialidades, los laboratorios cuentan con sistemas de seguridad y reglas para poder hacer uso de las instalaciones, en ellos se realizan actividades académicas, de investigación y de desarrollo tecnológico.
- Control escolar.
- Deporte y cultura.

# ANEXO DE CERTIFICACIÓN

Referencia: **AC 2454**

**CONFIRMACIÓN DE SITIOS DENTRO DEL ALCANCE:**

| SITIO | PROCESO(S), ACTIVIDAD(ES), ELEMENTO(S) |
|-------|--|
| N/A   | N/A                                    |

**Dirección Fiscal**

Avenida Tecnológico sin número Col. Valle de Anáhuac Sección Fuentes, Ecatepec de Morelos, Estado de México, C.P. 55210.

**Número de Acreditación ante ema:**

Acreditación No. 34/10  
Vigente a partir de: 2010/09/07



ING. OSCAR LÓPEZ BATISTA  
DIRECTOR GENERAL DE AMERICAN TRUST REGISTER, S.C.

Nota: Será entregado el Anexo de Certificación (FDCC-08.1 SGC 2015) en idioma Inglés con el mismo contenido (cuando se requiera).