



27 de agosto de 2021

Alternativas y Listado Oficial de Cursos de Proveedores Certificados para ofrecer Educación Continuada Aprobados por la Junta Examinadora de Técnicos y Mecánicos Automotrices durante los años 2020 y 2021

*****NOTA:** Un técnico o mecánico automotriz tiene que completar 50 horas de educación continuada dentro del periodo de vigencia de los 5 años de su licencia. De estas 50 horas, hasta un máximo de 20 horas pueden ser en temas o cursos electivos certificados por esta Junta.

*****NOTA:** Toda educación continuada para poder ser considerada, esta debió ser tomada posterior a la fecha de efectividad de su última licencia o renovación.

*****NOTA:** Estos proveedores han logrado certificar a uno o varios cursos/temas como válidos para ser ofrecidos a nombre de la JETMA. **Esto no significa que todos los cursos/temas que ofrece el proveedor estén certificados.** El solicitante es responsable de confirmar previamente, antes de inscribirse y/o participar de un curso/tema, si dicho curso/tema está ciertamente certificado por la JETMA a través de este listado oficial emitido por la JETMA.

Alternativa para Completar la Educación Continuada

Con el fin de flexibilizar el proceso para; lograr, alcanzar, completar, presentar o evidenciar, la educación continuada requerida al técnico y/o mecánico automotriz, éste cuenta con la alternativa de tomar el examen de reválida. Esto, le permite a toda persona autodidacta, o que tome cursos que no están acreditados por la JETMA, poder validar que sus conocimientos fundamentales aún se encuentran al día o vigentes.

- **Examen de Reválida** – Como alternativa a las 50 horas de educación continuada, usted tiene el privilegio de poder tomar el examen de reválida para la categoría y especialidad de la licencia que ostenta. Estos exámenes los ofrecemos de manera regular, hasta 8 veces a la semana, incluyendo sesiones vespertinas y sabatinas. Estas sesiones se van abriendo de acuerdo con la demanda.

- ✓ Los resultados de este examen de reválida no deben tener más de noventa (90) días de haberlo aprobado para poder utilizarlo como evidencia de educación continuada.
 - ✓ Al aprobar este examen de reválida, se le convalidan las cincuenta (50) horas de educación continuada a presentar durante la renovación de su licencia. Solo puede presentar un examen por renovación.
 - ✓ Esta alternativa es ideal para todo el que se auto educa y no dispone de mucho tiempo para participar de otros tipos de educación continuada. Así, podrá evidenciar que aún se encuentra capacitado con los conocimientos mínimos necesarios para continuar ejerciendo la profesión.
- **Manufactureras de Automóviles (incluyen: motoras, automóviles, camiones, equipos pesados, equipos marinos)** – La JETMA reconoce en un cien por ciento (100%) todas las charlas o conferencias, seminarios o talleres, adiestramientos o cursos cortos, educación a distancia, que sean claramente **identificable como temas técnicos** y, que estén orientados al desarrollo de nuevas habilidades y competencias.
 - ✓ Son acreditables solo aquellos que fueron ofrecidos en el área de la técnica o tecnología automotriz **con fechas posteriores a la fecha de efectividad** de la licencia automotriz de esta Junta, que posea el titular de esta.
 - ✓ Se debe presentar copia de sus certificados, o certificaciones con el total de horas acumuladas en conjunto a algún tipo de transcripción de créditos oficial del fabricante, que sustenten las certificaciones de horas reales de educación continua. Esta transcripción de créditos oficial puede ser a través de imprimir el historial de entrenamientos directamente de la página web de la manufacturera.
 - ✓ En casos donde título del curso en el certificado no es claramente identificable como un curso técnico, se debe proveer junto al certificado la descripción oficial del curso de la Manufacturera, de tal manera que los evaluadores en la Junta Examinadora tengan base para poder determinar si este es adjudicable o no.
 - **Certificaciones de entidades afines** – La JETMA reconoce como educación continuada certificada las Certificaciones emitidas por:
 1. National Institute for Automotive Service Excellence (ASE)
 2. American Advanced Technicians Institute (AATI)
 3. Automatic Transmission Rebuilders Association (ATRA)
 - ✓ Se le reconoce 12.5 horas-crédito por cada Certificación
 - ✓ Le debe restar como **mínimo un (1) año y tres (3) meses de vigencia** a estas certificaciones, antes de su vencimiento, para ser considerada como educación continuada para esta Junta Examinadora, al momento de completar la radicación de toda documentación requerida durante el proceso de la renovación de su licencia automotriz.

Cursos y Proveedores de Educación Continuada Certificados por la JETMA

Wise to Know

P.O. Box 6783

Caguas, PR 00725

Email: wisetoknowinstitute@gmail.com

Tel. (787) 360-4038

Lista de cursos **presenciales de Wise to Know:**

- 1) Estableciendo el (mi) negocio – Se aprobó como un **curso electivo** de 8 horas.
- 2) Herramientas para mi negocio – Se aprobó como un **curso electivo** de 8 horas.
- 3) Seguridad en el Área de Trabajo – Se aprobó como un **curso electivo** de 4 horas.
- 4) Servicio al Cliente – Se aprobó como un **curso electivo** de 4 horas.
- 5) Fortalezas, Debilidades, Amenazas, Oportunidades de mi Negocio – Se aprobó como un **curso electivo** de 4 horas.
- 6) Contabilidad para los no contables – Se aprobó como un **curso electivo** de 4 horas.
- 7) Excel Básico – Se aprobó como un **curso electivo** de 4 horas.
- 8) La estrategia para un cambio efectivo – Se aprobó como un **curso electivo** de 4 horas.

Lista de cursos a distancia (On-Line, Webinar, Correspondencia**) de Wise to Know:**

- 1) Estableciendo el Negocio – Se aprobó como un **curso electivo** de 10 horas.
- 2) Herramientas para mi negocio – Se aprobó como un **curso electivo** de 10 horas.
- 3) Seguridad en el Área de Trabajo – Se aprobó como un **curso electivo** de 5 horas.
- 4) Servicio al Cliente – Se aprobó como un **curso electivo** de 5 horas.
- 5) Fortalezas, Debilidades, Amenazas, Oportunidades de mi Negocio – Se aprobó como un **curso electivo** de 5 horas.
- 6) Contabilidad para los no contables – Se aprobó como un **curso electivo** de 5 horas.
- 7) Excel Básico – Se aprobó como un **curso electivo** de 5 horas.
- 8) La estrategia para un cambio efectivo – Se aprobó como un **curso electivo** de 5 horas.

ABC InfoTech

1413 Ave. Ponce de León

Suite 302

San Juan, PR 00907

Email: zoilo@abcinfotech.com

Tel. (787) 765-5050

Lista de cursos **presenciales de ABC InfoTech:**

- 1) Metodología de Estimados de Daños por Colisión Automotriz – Se aprobó como un **curso técnico** de 8 horas.
- 2) Estimación Computadorizada – Se aprobó como un **curso técnico** de 16 horas.
- 3) La Administración del Taller – Se aprobó como un **curso electivo** de 8 horas.

- 4) Evaluación de Daños por Colisión Automotriz – Se aprobó como un **curso técnico** de 40 horas.
- 5) Metodología de estimados Mitchell Aplicada usando Sistemas Computadorizados – Se aprobó como un **curso técnico** de 16 horas.
- 6) Escaneo y Re-Calibraciones de Sistemas Avanzados de Asistencia a Conductores (ADAS) en el Proceso de Estimados y Reparación de Vehículos Posterior a un Choque – Se aprobó como un **curso técnico** de 4 horas.
- 7) Introducción a las computadoras – Se aprobó como un **curso electivo** de 4 horas.
- 8) Preparación de Perfiles a Base de Costos – Se aprobó como un **curso electivo** de 2 horas.
- 9) Preparación de Presupuestos para Talleres – Se aprobó como un **curso electivo** de 4 horas.
- 10) Utilización Efectiva de las Páginas de Procedimiento Mitchell – Se aprobó como un **curso técnico** de 2 horas.

Lista de cursos a distancia (On-Line, Webinar, Correspondencia) de ABC InfoTech:

- 1) Metodología de Estimados de Daños por Colisión Automotriz – Se aprobó como un **curso técnico** de 8 horas.
- 2) Estimación Computadorizada – Se aprobó como un **curso técnico** de 16 horas.
- 3) La Administración del Taller – Se aprobó como un **curso electivo** de 8 horas.
- 4) Evaluación de Daños por Colisión Automotriz – Se aprobó como un **curso técnico** de 40 horas.
- 5) Metodología de estimados Mitchell Aplicada usando Sistemas Computadorizados – Se aprobó como un **curso técnico** de 16 horas.
- 6) Escaneo y Re-Calibraciones de Sistemas Avanzados de Asistencia a Conductores (ADAS) en el Proceso de Estimados y Reparación de Vehículos Posterior a un Choque – Se aprobó como un **curso técnico** de 4 horas.
- 7) Introducción a las computadoras – Se aprobó como un **curso electivo** de 4 horas.
- 8) Preparación de Perfiles a Base de Costos – Se aprobó como un **curso electivo** de 2 horas.
- 9) Preparación de Presupuestos para Talleres – Se aprobó como un **curso electivo** de 4 horas.
- 10) Utilización Efectiva de las Páginas de Procedimiento Mitchell – Se aprobó como un **curso técnico** de 2 horas.

Editomech

P.O. Box 1844

Toa Baja, PR 00951

Email: profesorvargas@editomech.com

Tel. (787) 610-7193

Lista de cursos presenciales de Editomech:

- 1) EMPRE01 – Guía de Análisis y Diagnóstico de Sensores Electrónicos – Se aprobó como un **curso técnico** de 4 horas.
- 2) EMPRE02 – Transmisión Constantemente Variable (CVT) y Nuevas Tendencias – Se aprobó como un **curso técnico** de 4 horas.

- 3) EMPRE03 – Controles de Tracción Electrónica Moderna – Se aprobó como un **curso técnico** de 4 horas.
- 4) EMPRE04 – Frenos Electrónicos – SBC – Se aprobó como un **curso técnico** de 4 horas.
- 5) EMPRE05 – Sistemas de Tele Ayuda Automotriz – Se aprobó como un **curso técnico** de 4 horas.
- 6) EMPRE06 – Sistema de Doble Batería Automotriz – Se aprobó como un **curso técnico** de 4 horas.
- 7) EMPRE07 – Fibra Óptica y Telemática de Aplicación Automotriz – Se aprobó como un **curso técnico** de 4 horas.
- 8) EMPRE08 – Reprogramación de Computadoras Automotrices – Se aprobó como un **curso técnico** de 4 horas.
- 9) EMPRE09 – Monitoreo Electrónico de la Presión de las Gomas (TPC) – Se aprobó como un **curso técnico** de 4 horas.
- 10) EMPRE10 – Tecnología de los vehículos híbridos y nuevas tendencias – Se aprobó como un **curso técnico** de 4 horas.

Lista de cursos a distancia (Internert y/o Correspondencia) de Editomech:

- 1) EMINCO01 – Principios Básicos de Electrónica Automotriz Moderna – Se aprobó como un **curso técnico** de 3 horas.
- 2) EMINCO02 –Funcionamiento de los sistemas computadorizados modernos – Se aprobó como un **curso técnico** de 3 horas.
- 3) EMINCO03 – Sistema de Bolsas de Aire y Nuevas Tendencias (SRS) – Se aprobó como un **curso técnico** de 2 horas.
- 4) EMINCO04 – Transmisiones Automáticas Computadorizada Modernas – Se aprobó como un **curso técnico** de 3 horas.
- 5) EMINCO05 – Sistemas ABS y Nuevas Tendencias (SBC, BAS y ESP) – Se aprobó como un **curso técnico** de 2 horas.
- 6) EMINCO06 – Tecnología de Híbridos y Alta Tecnología – Se aprobó como un **curso técnico** de 10 horas.
- 7) EMINCO07 – Transmisiones constantemente variable (CVT) – Se aprobó como un **curso técnico** de 2 horas.
- 8) EMINCO08 – Técnicas Modernas de Pintura y Acabado. Análisis y Reparación No Estructural – Se aprobó como un **curso técnico** de 10 horas.
- 9) EMINCO09 – Técnicas Modernas de Análisis y Reparación Estructural – Se aprobó como un **curso técnico** de 5 horas.
- 10) EMINCO10 – Funcionamiento y Análisis de los Sistemas “Common Rail de Bosch” Caterpillar. Construcción, Diseño, Pruebas y Medida de Motores Diesel Moderno. – Se aprobó como un **curso técnico** de 15 horas.
- 11) EMINCO13 – Conceptos de Electricidad Aplicada, incluyendo Símbolos y Batería Básica y las Modernas – Se aprobó como un **curso técnico** de 10 horas.

- 12) EMINCO15 – Sistema Turbo, Control de Emisiones, Suspensión y Alineamiento, y Sistemas de Lubricación y Enfriamiento del Motor. – Se aprobó como un **curso técnico** de 3 horas.

Colegio de Técnicos y Mecánicos Automotrices de Puerto Rico (CTMAPR)

P.O. Box 8148

Bayamón, PR 00960

Email: ctmapr1@ctmapr.net

Tel. (787) 740-8484

Lista de cursos presenciales / híbridos, webinar / on-line, correspondencia del CTMAPR:

- 1) Estableciendo el (mi) negocio – Se aprobó como un **curso electivo** de 4 horas.
- 2) Herramientas para mi negocio – Se aprobó como un **curso electivo** de 4 horas.
- 3) Seguridad en el área de trabajo – Se aprobó como un **curso electivo** de 4 horas.
- 4) Contabilidad para los no contables – Se aprobó como un **curso electivo** de 4 horas.
- 5) Cambios Estructurales en la Construcción de Chasis 2019 – Se aprobó como un **curso técnico** de 4 horas.
- 6) Causa y efecto del daño ambiental sobre la pintura automotriz con sus problemas y soluciones – Se aprobó como un **curso técnico** de 4 horas.
- 7) Reglas de procedimiento adjudicativo del DACO – Se aprobó como un **curso electivo** de 4 horas.
- 8) Sistemas Avanzados de Asistencia al Conductor (ADAS) americanos, asiáticos, europeos – Se aprobó como un **curso técnico** de 4 horas.
- 9) Abrasivos, Preparación de Sustratos, Uso y Aplicación de Primers – Se aprobó como un **curso técnico** de 4 horas.
- 10) Colorimetría Avanzada: colores especiales y técnicas de reparación, y aplicación de 3 y 4 capas – Se aprobó como un **curso técnico** de 4 horas.
- 11) Causa y Efecto del Daño Ambiental Sobre la Pintura Automotriz – Se aprobó como un **curso técnico** de 4 horas.
- 12) CARBON FIBER {fiber reinforced polymer} solución costo efectiva para reducir la masa del automóvil – Parte 1. – Se aprobó como un **curso técnico** de 4 horas.
- 13) CARBON FIBER {fiber reinforced polymer} solución costo efectiva para reducir la masa del automóvil – Parte 2. – Se aprobó como un **curso técnico** de 4 horas.

Onsite Education Solution, Corp.

RR-18 #1308 El Capa

San Juan, PR 00926

Email: onsiteedu@gmail.com

Tel. (787) 201-5775

Lista de cursos presenciales de Onsite Education Solution, Corp.:

- 1) Diagnóstico OBD II en aplicación OBD Link en Bluetooth – Se aprobó como un **curso técnico** de 4 horas.
- 2) Diagnóstico Heavy Diesel utilizando la Aplicación Celular – Se aprobó como un **curso técnico** de 4 horas.
- 3) Estándar API 2020, Lubricantes y aditivo de motor – Se aprobó como un **curso técnico** de 4 horas.
- 4) Estándar Top Tier en aditivos de combustible – Se aprobó como un **curso técnico** de 4 horas.

Puerto Rico Advance Technology Institute, LLC. (PRATI EDU, LLC.)

P.O. Box 15812

West Palm Beach, FL 33411

Email: info@pratiedu.org

Web: www.pratiedu.org

Tel. (787) 200-9728 / (561) 567-5520 / (561) 420-5543

Lista de cursos presenciales de PRATI EDU, LLC.:

- 1) Uso y Mejo de la Computadora, Internet y Teclado – Este curso fue sometido como un curso presencial de 30 horas. **Se aprobó como un curso electivo de 20 horas.**
- 2) Uso y Manejo del Programa Microsoft Word en su totalidad – Este curso fue sometido como un curso presencial de 32 horas. **Se aprobó como un curso electivo de 20 horas.**
- 3) Uso y Manejo del Programa Microsoft Excel en su totalidad – Este curso fue sometido como un curso presencial de 32 horas. **Se aprobó como un curso electivo de 20 horas.**
- 4) Uso y Manejo del Programa Microsoft PowerPoint y Access en su totalidad – Este curso fue sometido como un curso presencial de 32 horas. **Se aprobó como un curso electivo de 20 horas.**
- 5) Uso y Manejo de los Programas de Microsoft Office: Word, Excel, PowerPoint y Access – Se aprobó como un **curso electivo** de 20 horas.

Lista de cursos a distancia (On-Line, Webinar, Correspondencia) de PRATI EDU, LLC.:

- 1) Uso y Manejo de la Computadora e Internet – Se aprobó como un **curso electivo** de 10 horas.
- 2) Uso y Manejo del Programa de Microsoft Word en su totalidad – Se aprobó como un **curso electivo** de 20 horas.
- 3) Uso y Manejo del Programa de Microsoft Excel en su totalidad – Se aprobó como un **curso electivo** de 20 horas.
- 4) Uso y Manejo del Programa de Microsoft PowerPoint y Access en su totalidad – Se aprobó como un **curso electivo** de 20 horas.
- 5) Uso y Manejo de los Programas de Microsoft Office: Word, Excel, PowerPoint y Access – Se aprobó como un **curso electivo** de 20 horas.

Lista de cursos técnicos a distancia (Correspondencia) de PRATI EDU, LLC.:

- 1) Electromecánica Automotriz – Se aprobó como un **curso técnico** de 20 horas.
- 2) Diagnóstico de Problemas en el Motor del Automóvil – Se aprobó como un **curso técnico** de 10 horas.
- 3) Entendiendo el Sistema de Dirección, Suspensión y Alineamiento – Se aprobó como un **curso técnico** de 10 horas.
- 4) Sistemas de Ignición – Se aprobó como un **curso técnico** de 10 horas.
- 5) Sistema de Arranque y de Carga en los Automóviles – Se aprobó como un **curso técnico** de 10 horas.
- 6) Sistemas de Frenos en Camiones y Equipos Pesados – Se aprobó como un **curso técnico** de 20 horas.
- 7) Baterías Automotrices – Se aprobó como un **curso técnico** de 8 horas.
- 8) Técnicas de la Colisión III (Hojalatería y Pintura) – Se aprobó como un **curso técnico** de 20 horas.
- 9) Técnicas de la Colisión I y Técnicas de la Colisión II – Son versiones reducidas del material técnico en colisión automotriz. Equitativamente, PRATI EDU, LLC estandarizará un valor, previo acuerdo con la JETMA, tomando como partida las 20 horas de la parte III, el cual es el material completo.
- 10) Transmisiones Automáticas – Se aprobó como un **curso técnico** de 10 horas.
- 11) Inspección y Mantenimiento Preventivo en Camiones Pesados – Se aprobó como un **curso técnico** de 10 horas.

Champion Petroleum, Inc.

P.O. Box 1987
Carolina, PR 00984

*Se le aprobaron los cursos sometidos en su solicitud para el año natural 2020. Estos están sujetos a cumplir con el reglamento de educación continua de esta Junta, según consta en la declaración jurada.

Data Auto Training Center

Calle Conuco J-8
Repto. Caguax
Caguas, PR 00725
Email: salvadorlopez5@hotmail.com
Tel. (787) 647-5534

Lista de cursos presenciales de Data Auto Training Center:

- 1) Sistemas Avanzados de Asistencia al Conductor (ADAS) americanos, asiáticos, europeos. – Se aprobó como un **curso técnico** de 6 horas.
- 2) Frenos Avanzados – Parte 1 – Se aprobó como un **curso técnico** de 8 horas.
- 3) Frenos Avanzados – Parte 2 – Se aprobó como un **curso técnico** de 8 horas.

- 4) Reglas de garantías y proveedores de servicios – Se aprobó como un **curso electivo** de 6 horas.
- 5) Reglamento de procedimiento adjudicativo del DACO – Se aprobó como un **curso electivo** de 8 horas.

Lista de cursos a distancia (On-Line, Correspondencia) de Data Auto Training Center:

- 1) Sistemas avanzados de asistencia al conductor (ADAS) Parte 1 – Se aprobó como un **curso técnico** de 2.5 horas.
- 2) Sistemas avanzados de asistencia al conductor (ADAS) Parte 2 – Se aprobó como un **curso técnico** de 2.5 horas.
- 3) Fundamentos de los frenos avanzados – Parte 1 – Se aprobó como un **curso técnico** de 2.5 horas.
- 4) Fundamentos de los frenos avanzados – Parte 2 – Se aprobó como un **curso técnico** de 2.5 horas.
- 5) Procedimientos de diagnóstico en frenos avanzados – Parte 1 – Se aprobó como un **curso técnico** de 2.5 horas.
- 6) Procedimientos de diagnóstico en frenos avanzados – Parte 2 – Se aprobó como un **curso técnico** de 2.5 horas.
- 7) Reglas de garantías y proveedores de servicios – Parte 1 – Se aprobó como un **curso electivo** de 2 horas.
- 8) Reglas de garantías y proveedores de servicios – Parte 2 – Se aprobó como un **curso electivo** de 2 horas.

Cordialmente,

Hon. Carlos Julio Domínguez Nieves

Presidente de la Junta Examinadora

Técnicos y Mecánicos Automotrices

Departamento de Estado

Email: jetmapr@gmail.com

Facebook: [JETMAPR](#)

Web page: PR.PCSHQ.COM

YouTube: [JETMAPR](#)