



CALENDARIO PARA LA REALIZACIÓN DE LAS PRUEBAS LIBRES DE TÉCNICO SUPERIOR EN AUTOMOCIÓN EN EL AÑO ACADÉMICO 2023-2024

Este calendario cumple lo establecido por la Resolución de 17/10/2023, de la Dirección General de Formación Profesional, por la que se convoca la realización de pruebas para la obtención de determinados títulos de Técnico y Técnico superior de Formación Profesional en la comunidad autónoma de Castilla La Mancha, en el año académico 2023-2024.

CALENDARIO DE PRUEBAS				
LUNES 13/05/2024	MARTES 14/05/2024	MIÉRCOLES 15/05/2024	JUEVES 16/05/2024	VIERNES 17/05/2024
AULA EMPREDIMIENTO	AULA TÉCNICA AUTOMOCIÓN	AULA EMPREDIMIENTO	AULA TÉCNICA AUTOMOCIÓN	AULA TÉCNICA AUTOMOCIÓN
Horario: 15:30-16:55 Formación y orientación laboral.	Horario: 15:30-18:25 Elementos amovibles y fijos no estructurales.	Horario: 15:30-17:25 Tratamiento y recubrimiento de superficies.	Horario: 15:30-17:25 Sistemas de transmisión de fuerzas y trenes de rodaje. Prueba escrita.	Horario: 15:30-18:25 Motores térmicos y sus sistemas auxiliares. Prueba escrita.
Horario: 17:05-18:25 Empresa e iniciativa emprendedora.	Horario: 18:25-21:25 Estructuras del vehículo.	Horario: 17:35-18:55 Inglés técnico	Horario: 17:35-20:30 Sistemas de transmisión de fuerzas y trenes de rodaje. Prueba práctica.	Horario: 18:35-21:25 Motores térmicos y sus sistemas auxiliares. Prueba práctica.
Horario: 18:35-19:00 Técnicas de comunicación y de relaciones.		Horario: 19:05-21:25 Gestión y logística en el mantenimiento de vehículos.		
LUNES 20/05/2024	HABRÁ UN ÚNICO LLAMAMIENTO 5 MINUTOS ANTES DE LA REALIZACIÓN DE CADA PRUEBA			
AULA TÉCNICA AUTOMOCIÓN				
Horario: 17:35-19:25 Sistemas eléctricos y de seguridad y confortabilidad. Prueba escrita.				
Horario: 19:35-21:25 Sistemas eléctricos y de seguridad y confortabilidad. Prueba práctica.				

REQUISITOS NECESARIOS PARA LA REALIZACIÓN DE LAS PRUEBAS

- El examinado acreditará su identidad mediante de DNI, pasaporte o tarjeta de residencia en regla (con foto) para poder acceder a la prueba.
- Sólo se puede usar bolígrafo de color azul o negro **imborrables**. **No** se puede usar **lápiz**. Aquel contenido que esté escrito con lápiz o bolígrafo que se pueda borrar no será corregido.
- Debe traer calculadora y regla.



- No está permitido hablar, comer, ni utilizar el móvil, relojes inteligentes u otros dispositivos asociados durante las prueba.
- No se podrá comenzar el ejercicio hasta que se le indique.
- Deberá rellenar su nombre, apellidos, DNI y firma en el espacio en el que se especifique.
- Para pruebas individuales, permanecerá en el espacio que se asigne desde que comience la prueba sin móvil ni posibilidad de contacto con el exterior. Una vez finalizada, podrá abandonar las instalaciones. El orden de actuación será por sorteo.
- Para las pruebas de taller, el equipo de protección individual (EPI guantes, gafas, mono o bata) deberá ser aportado por el evaluado.
- Para la realización de pruebas prácticas de taller el centro examinador aportará los equipos y materiales necesarios.

	MARTES 21/05/2024	MIÉRCOLES 22/05/2024	JUEVES 23/05/2024	VIERNES 24/05/2024
	PUBLICACIÓN CALIFICACIONES PROVISIONALES	REVISIÓN DE EXÁMENES		PERIODO DE RECLAMACIÓN
	En tablón de anuncios y página web del IES Pedro Mercedes	Revisión de exámenes mediante solicitud de cita previa.		Reclamación por escrito según modelo facilitado en la convocatoria al presidente de la comisión.
LUNES 27/05/2024	MARTES 28/05/2024			
PERIODO DE RECLAMACIÓN	PUBLICACIÓN DE CALIFICACIONES DEFINITIVAS			
Reclamación por escrito según modelo facilitado en la convocatoria al presidente de la comisión.	En tablón de anuncios y página web del IES Pedro Mercedes			

En Cuenca, a 19 de abril de 2024

El presidente

Fdo. Juan Antonio Villaseñor García

El secretario

Alejandro Roch Cartagena



CRITERIOS DE EVALUACIÓN Y CALIFICACIÓN DE LAS PRUEBAS LIBRES DE TÉCNICO SUPERIOR EN AUTOMOCIÓN EN EL AÑO ACADÉMICO 2023-2024

CRITERIOS EVALUACIÓN

Serán los establecidos por:

- REAL DECRETO 1796/2008, de 3 de noviembre, por el que se establece el título de Técnico Superior en Automoción y se fijan sus enseñanzas mínimas.
- Decreto 105/2009, de 04/08/2009, por el que se establece el currículo del ciclo formativo de grado superior correspondiente al Título de Técnico o Técnica Superior en Automoción, en la comunidad autónoma de Castilla-La Mancha.

CARACTERÍSTICAS DE LAS PRUEBAS Y CRITERIOS DE CALIFICACIÓN

MOTORES TÉRMICOS Y SUS SISTEMAS AUXILIARES

Prueba escrita (80%)

- Preguntas tipo test. 4 opciones de respuesta. Solo habrá una respuesta correcta. Cada respuesta mal resta el 25% de una bien. Habrá preguntas de reserva en función del número de preguntas por si fuese necesario anular alguna de ellas.
- Resolución de problemas

Prueba de taller (20%)

- Verificación de componentes del motor
- Localización y comprobaciones en sistemas auxiliares de motores

La prueba se puntúa sobre 10. El aprobado del módulo se consigue obteniendo una puntuación igual o superior al 5.

GESTIÓN Y LOGÍSTICA EN EL MANTENIMIENTO DE VEHÍCULOS

Prueba escrita

- Preguntas tipo test. 4 opciones de respuesta. Solo habrá una respuesta correcta. Cada respuesta mal resta el 25% de una bien. Habrá preguntas de reserva en función del número de preguntas por si fuese necesario anular alguna de ellas.
- Supuestos prácticos

La prueba se puntúa sobre 10. El aprobado del módulo se consigue obteniendo una puntuación igual o superior al 5.

SISTEMAS ELÉCTRICOS Y DE SEGURIDAD Y CONFORTABILIDAD

Prueba escrita (80%)

- Preguntas tipo test. 4 opciones de respuesta. Solo habrá una respuesta correcta. Cada respuesta mal resta el 25% de una bien. Habrá preguntas de reserva en función del número de preguntas por si fuese necesario anular alguna de ellas.

Prueba de taller (20%)

- Realización de comprobaciones

La prueba se puntúa sobre 10. El aprobado del módulo se consigue obteniendo una puntuación igual o superior al 5.

ESTRUCTURAS DEL VEHÍCULO

Prueba escrita (80%)

- Preguntas tipo test. 4 opciones de respuesta. Solo habrá una respuesta correcta. Cada respuesta mal resta el 25% de una bien. Habrá preguntas de reserva en función del número de preguntas por si fuese necesario anular alguna de ellas.

Prueba de taller (20%)

La prueba se puntúa sobre 10. El aprobado del módulo se consigue obteniendo una puntuación igual o superior al 5.

FORMACIÓN Y ORIENTACIÓN LABORAL

Prueba escrita



- 40 Preguntas tipo test. 4 opciones de respuesta. Las respuestas erróneas no restan. Habrá preguntas de reserva en función del número de preguntas por si fuese necesario anular alguna de ellas.

La prueba se puntúa sobre 10. El aprobado del módulo se consigue obteniendo una puntuación igual o superior al 5.

EMPRESA E INICIATIVA EMPRENDEDORA

Prueba escrita

- 40 Preguntas tipo test. 4 opciones de respuesta. Las respuestas erróneas no restan. Habrá preguntas de reserva en función del número de preguntas por si fuese necesario anular alguna de ellas.

La prueba se puntúa sobre 10. El aprobado del módulo se consigue obteniendo una puntuación igual o superior al 5.

TÉCNICAS DE COMUNICACIÓN Y DE RELACIONES

Prueba escrita

- Preguntas tipo test. 4 opciones de respuesta. Cada respuesta mal resta 25% de una bien. Habrá preguntas de reserva en función del número de preguntas por si fuese necesario anular alguna de ellas.

La prueba se puntúa sobre 10. El aprobado del módulo se consigue obteniendo una puntuación igual o superior al 5.

SISTEMAS DE TRANSMISIÓN DE FUERZAS Y TRENES DE RODAJE

Prueba escrita (80%)

- Preguntas tipo test. 4 opciones de respuesta. Solo habrá una respuesta correcta. Cada respuesta mal resta el 25% de una bien.
- Resolución de problemas

Prueba de taller (20%)

- Pruebas de identificación de elementos y grupos funcionales de electromecánica.
- Operaciones de montaje y desmontaje / ajuste de elementos y grupos funcionales relacionados con el currículo del módulo.

La prueba se puntúa sobre 10. El aprobado del módulo se consigue obteniendo una puntuación igual o superior al 5.

ELEMNTOS AMOVIBLES Y FIJOS NO ESTRUCTURALES

Prueba escrita (80%)

- Preguntas a desarrollar

Prueba práctica o teórico práctica (20%)

La prueba se puntúa sobre 10. El aprobado del módulo se consigue obteniendo una puntuación igual o superior al 5.

PREPARACIÓN Y EMBELLECIMIENTO DE SUPERFICIES

Prueba escrita (veinte) preguntas y cada pregunta tendrá un valor de 0,5 Puntos sobre 10, se superará el módulo se alcanza el 5.

- Preguntas tipo test
- Preguntas a desarrollar

INGLÉS TÉCNICO

Prueba escrita

Se evaluarán las destrezas:

- Reading
- Vocabulary
- Grammar
- Writing

La prueba se puntúa sobre 10. El aprobado del módulo se consigue obteniendo una puntuación igual o superior al 5.



HORARIO DE ATENCIÓN Y RESOLUCIÓN DE DUDAS POR PARTE DE LOS EVALUADORES

- **Presidente:** Juan Antonio Villaseñor García (jueves 13:35-14:30)
 - Motores térmicos y sus sistemas auxiliares
 - Gestión y logística en el mantenimiento de vehículos
- **Secretario:** Alejandro Roch Cartagena (miércoles 10:20-12:15)
 - Sistemas eléctricos y de seguridad y confortabilidad
 - Estructuras del vehículo
- **Vocales:**
 - Sonia Abarca Torralba (jueves 9:25-10:20)
 - Empresa e iniciativa emprendedora
 - Formación y orientación laboral
 - Emiliano Belda Amores (lunes 12:40-13:35)
 - Técnicas de comunicación y de relaciones
 - Gregorio Hernández Moya (viernes 10:20-11:15)
 - Sistemas de transmisión de fuerzas y trenes de rodaje
 - José Jesús Calleja Recuenco (viernes 11:45-12:40)
 - Elementos amovibles y fijos no estructurales
 - Esteban José Domínguez Soriano (jueves 11:45-12:40)
 - Preparación y embellecimiento de superficies
 - María Esther Visier Cantero
 - Inglés técnico (lunes 10:20-11:15)

Se pueden poner en contacto a través del teléfono del IES Pedro Mercedes.

En Cuenca, a 19 de abril de 2024

El presidente,

Fdo. Juan Antonio Villaseñor García

El secretario

Alejandro Roch Cartagena