



## PRUEBAS PARA LA OBTENCIÓN DE TÍTULOS DE TÉCNICO Y TÉCNICO SUPERIOR.

### *Convocatoria correspondiente al curso académico 2023-2024*

(ORDEN 3299/2020, de 15 de diciembre, de la Consejería de Educación y Juventud, por la que se regula la organización y el procedimiento de las pruebas para la obtención de los títulos de Técnico y Técnico Superior de Formación Profesional en la Comunidad de Madrid.)

DATOS DEL ASPIRANTE		
APELLIDOS:		
NOMBRE:	D.N.I. o Pasaporte:	Fecha:

FIRMA

Código del ciclo:	Denominación completa del ciclo formativo:
TMVS01	Técnico en Automoción
Clave del módulo:	Denominación completa del módulo profesional:
CM14	Inglés técnico para grado superior

INSTRUCCIONES GENERALES PARA LA REALIZACIÓN DE LA PRUEBA
<p>Estas instrucciones son válidas para los siguientes módulos profesionales de los títulos de técnico en automoción:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>❖ Inglés técnico para grado superior (CM14)</li><li>• Todos los/as candidatos/as han de entregar el examen con los datos personales debidamente cumplimentados, aun cuando no haya respondido a ninguna pregunta y tener disponible el DNI en la mesa.</li><li>• Si se ha de rectificar una respuesta, tachar dicha respuesta. No utilizar líquido corrector ni similares (Tippex).</li><li>• Utilizar solamente el papel facilitado por el examinador (con el sello y formato correspondiente). No se puede utilizar material de consulta ni dispositivos móviles o electrónicos.</li><li>• Para la parte teórica el examinado necesitará bolígrafo negro o azul.</li></ul>



- Para la práctica, el examinado no podrá usar diccionario.
- Las respuestas se deberán anotar en bolígrafo negro o azul en todos los casos.

Dentro de los primeros 15 minutos del horario oficial de inicio de los exámenes se podrá acceder al aula de examen en circunstancias especiales, sin que ello implique en ningún caso incremento del tiempo fijado para el examen. Una vez iniciados los exámenes, no se permitirá a ningún/a candidato/a abandonar el aula hasta pasados 15 minutos desde el momento fijado para el comienzo de la prueba. Tampoco se permitirá a ningún/a candidato/a entrar en el aula transcurrido dicho período de tiempo.

Las notas se publicarán en un plazo máximo de 4 días naturales desde la realización de la prueba. Las notas serán introducidas en el sistema para que aparezcan en RAICES en el apartado correspondiente del candidato/a.

**Todos los contenidos seguirán el currículo de la asignatura para la Comunidad de Madrid y las preguntas serán redactadas siguiendo los manuales de las editoriales correspondientes a la asignatura.**

#### CRITERIOS DE CALIFICACIÓN Y VALORACIÓN

Debido a las características de los módulos y en base al artículo 19.3 de la ORDEN 3299/2020, de 15 de diciembre, de la Consejería de Educación y Juventud se realizará **una primera prueba teórica** y una **prueba práctica**.

Para superar el módulo será necesario obtener al menos un 5 en la prueba teórica y un 5 en la prueba práctica. Superadas las dos pruebas, la nota final del módulo será la media aritmética de ambas pruebas. Si al realizar la media aritmética la nota final tiene decimales iguales o superiores a 0,5 se redondeará a la unidad inmediata superior, si los decimales son inferiores a 0,5 se redondeará a la unidad inmediata inferior.

**La Primera prueba** consistirá en la realización de una prueba escrita de **50 preguntas con 4 posibles alternativas de respuesta y sólo 1 respuesta correcta**, marcando la respuesta seleccionada en la plantilla correspondiente. Las preguntas serán sobre vocabulario, gramática, interpretación de textos escritos, descripción de procesos e instrucciones sobre operaciones o tareas, comprensión detallada de información y utilización de terminología propia del sector profesional.

Para superar esta prueba será necesario obtener, al menos, una calificación de 5 puntos



sobre 10.

La puntuación de las preguntas de la primera prueba será la siguiente:

- Pregunta contestada correctamente..... **0.2 puntos**
- Pregunta no contestada..... **0 puntos**
- Pregunta contestada incorrectamente..... **- 0.1 puntos**

**La segunda prueba práctica** consistirá en la realización de una **traducción directa** (inglés a castellano) de documentos asociados a la prestación de servicios propios del perfil y un ejercicio de comprensión oral precisa de discursos y mensajes generales y profesional del sector.

La puntuación de la parte 1 de esta parte práctica (listening) 4 puntos.

La puntuación de la parte 2 de esta parte práctica (direct translation) 6 puntos.

**La duración total de ambas pruebas será de 3 horas.**

DATOS DEL ASPIRANTE		
APELLIDOS:		
NOMBRE:	D.N.I. o Pasaporte:	Fecha:

FIRMA

CALIFICACIÓN PRUEBA TEÓRICA

DATOS DEL ASPIRANTE		
APELLIDOS:		
NOMBRE:	D.N.I. o Pasaporte:	Fecha:



## CONTENIDO DE LA PRUEBA.

- Marcar con una "X" la respuesta correcta, **en la hoja de respuestas**. Sólo se corregirá la hoja de respuestas.

1. You \_\_\_\_\_ respect the speed limit when driving.

- a) can
- b) mustn't
- c) must
- d) would

2. \_\_\_\_\_ you help me?

- a) Should
- b) Might
- c) Must
- d) Can

3. I \_\_\_\_\_ rather take my car to the garage than repairing it myself.

- a) would
- b) can
- c) have to
- d) could

4. You \_\_\_\_\_ check the oil level of your car every 3,00 km.

- a) should
- b) will
- c) mustn't
- d) cannot

5. In case of an accident, you \_\_\_\_\_ move injured people.

- a) shouldn't
- b) should
- c) would
- d) must

6. \_\_\_\_\_ the car using a jack before removing the flat tire.

- a) Lower
- b) Tighten
- c) Lift
- d) Turn

7. To secure the new wheel, \_\_\_\_\_ the nuts and bolts.

- a) loosen
- b) tighten
- c) check
- d) remove

8. \_\_\_\_\_ Jessie \_\_\_\_\_ fast when she crashed?

- a) was / drive
- b) was / driving
- c) were / driving
- d) did / drive



9. To remove a wheel, you need to \_\_\_\_\_ the bolts and nuts first.

- a) lift
- b) loosen
- c) raise
- d) tighten

10. \_\_\_\_\_ the car until the bonnet is closed.

- a) Don't stop
- b) Don't starting
- c) Not start
- d) Don't start

11. My new car is \_\_\_\_\_ than the previous one.

- a) smaller
- b) the smallest
- c) more small
- d) smaler

12. Motorbikes are \_\_\_\_\_ than family cars.

- a) most comfortable
- b) less comfortable
- c) comfortabler
- d) the most comfortable

13. Monday's are \_\_\_\_\_ days at work.

- a) busier
- b) the busiest
- c) the busiest
- d) busyer

14. Formula 1 cars are \_\_\_\_\_ than regular cars.

- a) fastest
- b) more fast
- c) slower
- d) faster

15. Trucks are \_\_\_\_\_ than quads.

- a) biger
- b) the biggest
- c) bigger
- d) biggest

16. The new Ferrari model is \_\_\_\_\_ than the previous one.

- a) more expensive
- b) expensiver
- c) most expensive
- d) the most expensive

17. \_\_\_\_\_ the key to start the car.

- a) Turn
- b) Lift
- c) Loosen
- d) Remove



18. This screwdriver is too small \_\_\_\_\_ this screw.

- a) to
- b) in
- c) for
- d) on

19. I keep my tools organized in my \_\_\_\_\_.

- a) vice
- b) jack
- c) changing room
- d) workbench

20. Before repairing a vehicle, you need to move it \_\_\_\_\_ using a jack.

- a) clockwise
- b) upwards
- c) downwards
- d) forwards

21. This is a \_\_\_\_\_.



- a) fuse
- b) sparkplug
- c) battery
- d) piston

22. This sign means \_\_\_\_\_.



- a) no overtaking
- b) no turning left
- c) speed limit
- d) no trucks allowed

23. A \_\_\_\_\_ is a vehicle with special equipment on the front for lifting and moving objects.

- a) truck
- b) jeep
- c) van
- d) forklift truck

24. Washers and nuts are \_\_\_\_\_.

- a) gripping tools
- b) fasteners
- c) measuring tools
- d) cutting tools

25. To hammer in a nail, you need to hit it \_\_\_\_\_.

- a) upwards
- b) downwards
- c) anti-clockwise
- d) forwards



26. The articulated truck has a bigger fuel tank \_\_\_\_\_ my car.

- a) less
- b) for
- c) enough
- d) than

27. This car is big \_\_\_\_\_ for the both of us, it is perfect!

- a) than
- b) too
- c) enough
- d) more

28. I am very \_\_\_\_\_ in this job offer.

- a) interester
- b) interested
- c) more interesting
- d) interesting

29. A welding torch can be used \_\_\_\_\_ two metal pieces.

- a) to joining
- b) of joining
- c) for join
- d) to join

30. I need a better drill. I' buy the \_\_\_\_\_ drill at the store.

- a) noisiest
- b) worst
- c) goodest
- d) best

31. Spanner, Allen keys and socket wrench are \_\_\_\_\_.

- a) gripping tools
- b) cutting tolos
- c) measuring tools
- d) fasteners

32. You use \_\_\_\_\_ to polish a surface.

- a) scissors
- b) vice
- c) sandpaper
- d) saw

33. The rubber part of the wheel is called \_\_\_\_\_.

- a) valve
- b) rim
- c) tire
- d) shock absorber

34. Fuses and spark plugs are part of the \_\_\_\_\_ of a car.

- a) dashboard instruments
- b) electrical systems
- c) wheel system
- d) braking system



35. The \_\_\_\_\_ passes power from the engine to the wheels of the car.

- a) transmission
- b) gears
- c) services belt
- d) cylinder

36. You change gears using the \_\_\_\_\_.

- a) gearbox
- b) piston
- c) rear lights
- d) gear lever

37. The pedal you press to slow and stop the car is the \_\_\_\_\_.

- a) gearbox
- b) accelerator
- c) brake pedal
- d) clutch pedal

38. The \_\_\_\_\_ counts the revolutions per minute.

- a) rev counter
- b) signal indicator
- c) gear display
- d) speedometer

39. The \_\_\_\_\_ clear the windshield when it rains.

- a) windshield systems
- b) windscreen wipers
- c) indicators
- d) brake system

40. The \_\_\_\_\_ shows when the turn signals are on.

- a) signal indicator
- b) rev counter
- c) steering wheel
- d) speedometer

41. The \_\_\_\_\_ is not a dashboard instrument.

- a) speedometer
- b) fuel gauge
- c) gearbox
- d) rev counter

42. Can you turn the lights \_\_\_\_\_? I want to sleep.

- a) under
- b) off
- c) in
- d) on

43. To get to the first floor from the ground floor, you need to go \_\_\_\_\_  
the stairs.

- a) down
- b) under
- c) up
- d) in



44. \_\_\_\_\_ you \_\_\_\_\_ the oil of the car? It was too old.

- a) did / changing
- b) do / change
- c) have / change
- d) did / change

45. \_\_\_\_\_ out the dipstick to check the oil level.

- a) Push
- b) Raise
- c) Pull
- d) Lift

46. \_\_\_\_\_ to change the oil before the car has completely cooled down.

- a) Try
- b) Don't try
- c) Dare
- d) Don't do

47. This car has a fuel \_\_\_\_\_.

- a) engineer
- b) ingine
- c) ingineer
- d) engine

48. To loosen a bolt, you turn it \_\_\_\_\_.

- a) anti-clockwise
- b) downwards
- c) right
- d) clockwise

49. The brake pads are worn \_\_\_\_\_, they need changing.

- a) up
- b) in
- c) out
- d) down

50. What can I help you \_\_\_\_\_?

- a) by
- b) for
- c) on
- d) with



DATOS DEL ASPIRANTE			FIRMA
APELLIDOS:			
NOMBRE:	D.N.I. o Pasaporte:	Fecha:	

**MARCAR LA RESPUESTA CON UNA "X" EN LA CASILLA CORRESPONDIENTE. EN EL CASO DE NECESITAR MODIFICAR LA RESPUESTA, TACHAR COMPLETAMENTE LA CASILLA Y MARCAR CON UNA "X" LA NUEVA RESPUESTA.**

1	a	b	c	d
2	a	b	c	d
3	a	b	c	d
4	a	b	c	d
5	a	b	c	d
6	a	b	c	d
7	a	b	c	d
8	a	b	c	d
9	a	b	c	d
10	a	b	c	d
11	a	b	c	d
12	a	b	c	d
13	a	b	c	d
14	a	b	c	d
15	a	b	c	d
16	a	b	c	d
17	a	b	c	d
18	a	b	c	d
19	a	b	c	d
20	a	b	c	d
21	a	b	c	d
22	a	b	c	d
23	a	b	c	d
24	a	b	c	d
25	a	b	c	d

26	a	b	c	d
27	a	b	c	d
28	a	b	c	d
29	a	b	c	d
30	a	b	c	d
31	a	b	c	d
32	a	b	c	d
33	a	b	c	d
34	a	b	c	d
35	a	b	c	d
36	a	b	c	d
37	a	b	c	d
38	a	b	c	d
39	a	b	c	d
40	a	b	c	d
41	a	b	c	d
42	a	b	c	d
43	a	b	c	d
44	a	b	c	d
45	a	b	c	d
46	a	b	c	d
47	a	b	c	d
48	a	b	c	d
49	a	b	c	d
50	a	b	c	d



Cofinanciado por  
la Unión Europea

Centro de Excelencia de FP  
**CIFP Profesor Raúl Vázquez**

Tfno.: 91 507 20 82 · Fax: 91 786 84 41  
Crta. Villaverde-Vallecas, Km. 4  
28053 Madrid



Fondos Europeos



**Comunidad  
de Madrid**

CONSEJERÍA DE EDUCACIÓN,  
CIENCIA Y UNIVERSIDADES