



PRIMER EJERCICIO TEÓRICO

EXAMEN PRIMER EJERCICIO DE LAS PRUEBAS TEÓRICAS PARA LA PROVISIÓN DE 11 PLAZAS DE MECÁNICO-CONDUCTOR DEL SERVICIO DE EXTINCIÓN DE INCENDIOS, SALVAMENTO Y PROTECCIÓN CIVIL DEL AYUNTAMIENTO DE VALLADOLID. (26/10/2020)

1. ¿Quién es el coordinador de medios según el Plan Territorial de Protección Civil del Municipio de Valladolid (PTPCMVA)?
 - a) Jefe del SEIS y PC.
 - b) Jefe de División y Protección Civil.
 - c) Superintendente Jefe de la Policía Municipal.

2. ¿Quién es el coordinador de operaciones según el Plan Territorial de Emergencias del Municipio de Valladolid para la emergencia Covid-19?
 - a) El Alcalde.
 - b) El Jefe del SEIS y PC.
 - c) Director del Servicio de Salud y Consumo.

3. Según la tabla de inventario de riesgos del PTPCMVA ¿cuál de los siguientes riesgos tiene la valoración “bajo”?
 - a) Incendios forestales.
 - b) Seísmo.
 - c) Sequía.

4. ¿Cuál de las siguientes no es una función básica del comité asesor del PTPCMVA?
 - a) Informar de la emergencia a cuantas personas u organismos lo soliciten.
 - b) Valorar los daños producidos por la catástrofe.
 - c) Propuesta y evaluación de simulacros a realizar.

5. ¿Cuál de los siguientes organismos no forma parte del grupo logístico según el PTPCMVA?
 - a) AUVASA.
 - b) Servicio de Limpieza.
 - c) Cruz Roja Española.

6. ¿Cuál de los siguientes es el coordinador del Gabinete de Información del PTPCMVA?:
- a) El Director del Área de Seguridad.
 - b) El Director del Área de Urbanismo.
 - c) El jefe del SEIS y PC.
7. ¿En cuál de los siguientes riesgos no es el coordinador de operaciones el Jefe del SEIS Y PC según el PTPCMVA?
- a) Riesgos de heladas y nevadas.
 - b) Riesgo de vientos y tormentas.
 - c) Riesgo de seísmos.
8. ¿Cuál de los siguientes puentes del río Pisuerga está más al sur?
- a) Puente de Isabel la Católica.
 - b) Puente de Adolfo Suárez.
 - c) Puente Colgante.
9. ¿Qué dos calles une el puente Santa Teresa?
- a) Peseta con Tirso de Molina.
 - b) Manantial con Tirso de Molina.
 - c) Peseta con Rábida.
10. ¿Con qué nombre se conocían antaño los terrenos que hoy ocupa el Campo Grande?
- a) Campo de la Justicia.
 - b) Campo de los Lances.
 - c) Campo de Marte.
11. ¿A qué barrio pertenece la calle Julio Senador Gómez?
- a) Parquesol.
 - b) Delicias.
 - c) Huerta del Rey.

12. ¿Cuál es el puente más cercano a la Plaza del Milenio?

- a) Puente de Isabel la Católica.
- b) Puente Mayor.
- c) Puente del Poniente.

13. ¿Con qué nombre se denomina actualmente la antigua calle Mariano Miguel López?

- a) Miguel Ángel Blanco.
- b) Celtas Cortos.
- c) Manuel Azaña.

14. ¿En qué barrio vallisoletano se encuentra la calle Hernando de Acuña?

- a) Huerta del Rey.
- b) Parquesol.
- c) Pilarica.

15. ¿Cuál de estos libros no escribió Miguel Delibes?

- a) El Hereje.
- b) Cinco horas con Mario.
- c) La senda del Pisuerga.

16. ¿A qué barrio pertenece la subzona “Las raposas”?

- a) Arturo Eyries.
- b) Covaresa.
- c) Parquesol.

17. ¿Cuál es la ubicación del monumento al IV centenario de la ciudad de Valladolid?

- a) Avenida Salamanca.
- b) Avenida de Medina del Campo.
- c) Paseo Zorrilla.

18. ¿Cuál de las siguientes calles está en Covaresa?

- a) Miguel de Unamuno.
- b) San José de Calasanz.

c) Padre Manjón.

19. ¿Cuál de estos barrios no pertenece a Valladolid?

- a) La Flecha.
- b) La Overuela.
- c) Fuente Berrocal.

20. ¿Si tienes que acudir a un incendio en Tudela de Duero saliendo desde el parque de bomberos de Canterac, qué carretera utilizarás?

- a) A-11.
- b) A-62
- c) A-60

21. ¿Cuál de los siguientes barrios no está junto al río Pisuerga?

- a) Cuatro de Marzo.
- b) Arturo Eyries.
- c) Pajarillos.

22. ¿En qué año se organizó la concentración invernal de Pingüinos en el término municipal de Valladolid por primera vez?

- a) 2015
- b) 2009
- c) 2017

23. La VA-20 a partir de su enlace con la A-601 se denomina:

- a) Avenida Zamora.
- b) Manuel Jiménez Alfaro.
- c) Avenida Juan Carlos I.

24. ¿Cuál es la longitud oficial del túnel ferroviario del Pinar de Antequera?

- a) 989 m.
- b) 650 m.
- c) 1100 m.

25. ¿Cómo se denomina actualmente el antiguo psiquiátrico o manicomio provincial?

- a) Monasterio de Prado.
- b) Monasterio de Santa Ana.
- c) Monasterio de las Huelgas Reales.

26. ¿Cuál de las siguientes calles no bordea al Hospital Clínico Universitario?

- a) Sanz y Fores.
- b) Ramón y Cajal.
- c) Avenida de Burgos.

27. Para acudir a una emergencia en el nuevo Hospital Universitario Río Hortega desde el parque de bomberos de Canterac, ¿cuál de las siguientes calles no entra dentro del itinerario más corto?

- a) Miguel Ruiz de Temiño.
- b) De las Castañuelas.
- c) Carraca.

28. ¿Qué calle es continuación a la calle de la Cigüeña?:

- a) Templarios.
- b) Botafuego.
- c) Calatrava.

29. ¿Cuál de las siguientes calles no es bocacalle de la Plaza Circular?:

- a) Industrias.
- b) Cistérniga.
- c) Merced.

30. ¿Qué calles o plazas céntricas bordean el Palacio Real?

- a) Plaza San Pablo, Plaza San Miguel.
- b) Calle San Diego, Calle León.
- c) Calle León, Calle Felipe II.

31. ¿En qué parque de Valladolid se encuentra el rocódromo “Álvaro Paredes”?

- a) Parque del Mediodía.
- b) Parque de las Norias de Santa Victoria.
- c) Parque de Canterac.

32. ¿Cuántas plantas sobre el nivel del suelo tiene el edificio Duque de Lerma de Valladolid?:

- a) 21.
- b) 25.
- c) 23.

33. ¿En qué año sucedió la explosión del polvorín del Pinar de Antequera de Valladolid?:

- a) 1945.
- b) 1940.
- c) 1938.

34. Nombre de la playa fluvial del centro de Valladolid:

- a) Moreras.
- b) Morenas.
- c) Leyenda del Pisuerga.

35. ¿Quién no ha sido Alcalde de Valladolid?:

- a) Antonio García Quintana.
- b) Tomás Rodríguez Bolaños.
- c) Marcos Fernández Fernández.

36. ¿En qué popular barrio se encuentra la plaza Rosa Chacel?:

- a) La Rondilla.
- b) Delicias.
- c) Cuatro de Marzo.

37. ¿En qué calle de Valladolid se encuentra la casa Mantilla?:

- a) Muro.
- b) Miguel Iscar
- c) Acera de Recoletos.

38. ¿Cuál de estos conventos no pertenecen al municipio de Valladolid?:

- a) Convento de la Concepción.
- b) Convento de la Encarnación.
- c) Convento de las Descalzas Reales.

39. ¿En qué año sucedió el incendio de Valladolid que se saldó con la destrucción de una décima parte de la ciudad?:

- a) 1561.
- b) 1562.
- c) 1566.

40. Para ir al Palacio del Conde-Duque de Benavente desde el parque central de bomberos en un vehículo respetando el código de circulación, pasarás por:

- a) Paseo Isabel la Católica, calle Conde de Benavente.
- b) Paseo Isabel la Católica, calle San Agustín.
- c) Paseo Isabel La Católica, calle San Quirce.

41. ¿Qué cantante o grupo musical no ha actuado en Valladolid?

- a) Michael Jackson.
- b) Bruce Springsteen.
- c) Rolling Stones.

42. ¿En qué lugar de Valladolid se ubica la fuente de la fama?

- a) Plaza Fuente Dorada.
- b) Campo Grande.
- c) Plaza de España.

43. ¿En qué polígono de Valladolid se encuentra la calle Metal?

- a) San Cristóbal.
- b) Argales.
- c) Berrocal.

44. ¿Cuál de los siguientes poetas y dramaturgos tiene una estatua en la ciudad de Valladolid?:

- a) García Lorca.
- b) Leopoldo Cano.
- c) Gustavo Adolfo Bécquer.

45. ¿Quiénes son los patronos de la ciudad de Valladolid?:

- a) La Virgen de San Lorenzo y San Mateo.
- b) San Mateo y San Pedro Regalado.
- c) La Virgen de San Lorenzo y San Pedro Regalado.

46. ¿Si salimos de Valladolid circulando por la VA-113 a qué municipio de la provincia de Valladolid nos dirigimos?:

- a) Fuensaldaña.
- b) Renedo de Esgueva.
- c) Santovenia de Pisuerga.

47. ¿A qué ilustre persona encargó Alfonso VI el poblamiento de la ciudad de Valladolid?:

- a) Pedro Ansúrez.
- b) Ramón Pradera.
- c) Leopoldo Cano.

48. ¿Cuál de las siguientes carreteras no pasa por el término municipal de Valladolid?:

- a) CL-600.
- b) VA-505.
- c) A-60.

49. ¿En qué iglesia de Valladolid se celebraron en 1518 las Cortes de Castilla que coronaron a Carlos I como rey de Castilla?:

- a) Iglesia de San Andrés.
- b) Iglesia de San Pablo.
- c) Iglesia de Nuestra Sra. de la Antigua.

50. ¿Qué escritor vallisoletano es el autor de la novela "Memento Mori"?

- a) César Pérez Gellida.
- b) Santiago Posteguillos.
- c) Miguel Delibes.

RESERVA:

51. ¿Cómo se llama el puente ferroviario sobre el río Esgueva que hay en el término municipal de Valladolid?

- a) Puente Tía Juliana.
- b) Puente Encarnado.
- c) Puente la Reina.

52. ¿Cuántas ediciones cumple la SEMINCI este año 2020?:

- a) 63.
- b) 65.
- c) 62.

53. ¿Qué industria no está instalada en el término municipal de Valladolid?:

- a) PPG IBÉRICA.
- b) CRYSTAL PHARMA SAU.
- c) LINGOTES ESPECIALES.

54. ¿Cuál es el actual campeón de la liga nacional de rugby? :

- a) VRAC Quesos Entrepinares.
- b) Silver Storm El Salvador.
- c) Rugby Arroyo.

55. ¿Dónde se encontraba el antiguo Palacio de la Ribera?:

- a) Margen derecha río Pisuerga entre Puente Mayor y Puente Poniente.
- b) Margen izquierda río Pisuerga entre Puente Isabel la Católica y Puente Adolfo Suárez.
- c) Cadenas de San Gregorio.



TRIBUNAL CALIFICADOR PARA LA PROVISIÓN, MEDIANTE OPOSICIÓN LIBRE, DE 11 PLAZAS DE MECÁNICO-CONDUCTOR DEL SERVICIO DE EXTINCIÓN DE INCENDIOS, SALVAMENTO Y PROTECCIÓN CIVIL DEL AYUNTAMIENTO DE VALLADOLID, CUYA CONVOCATORIA FUE PUBLICADA EN EL BOLETÍN OFICIAL DE LA PROVINCIA DE VALLADOLID DEL DÍA 3 DE ENERO DE 2020.

El tribunal calificador antes mencionado hace público lo siguiente:

ACUERDA:

1º. Hacer pública la aprobación de la plantilla de respuestas del ejercicio realizado el día 26 de octubre de 2020.

2º.- Anular la pregunta 53 al ser válidas dos respuestas.

3º. Abrir un plazo de 3 días hábiles, contados a partir de la publicación de esta Resolución en el Tablón de Anuncios de la Sede Electrónica del Ayuntamiento de Valladolid, a fin de que los aspirantes puedan realizar las alegaciones que estimen oportunas.

Valladolid, 26 de octubre de 2020.

EL PRESIDENTE DEL TRIBUNAL CALIFICADOR,

Javier Reinoso Relea

PLANTILLA

1	B	15	C	29	C	43	B
2	C	16	C	30	B	44	B
3	B	17	A	31	B	45	C
4	A	18	A	32	C	46	C
5	C	19	A	33	B	47	A
6	A	20	A	34	A	48	B
7	A	21	C	35	C	49	B
8	C	22	B	36	B	50	A
9	C	23	A	37	C	51	B
10	C	24	A	38	B	52	B
11	A	25	A	39	A	53	Anulada
12	A	26	C	40	C	54	A
13	B	27	C	41	C	55	A
14	b	28	A	42	B		

Preguntas de reserva: 51, 52, 53, 54 y 55.

DOCUMENTO FIRMADO ELECTRONICAMENTE

Firmado por:
JAVIER
REINOSO RELEA
Fecha Firma: 26/10/2020 15:15

Fecha Copia: 26/10/2020 15:17

Código seguro de verificación(CSV): 394e03d5acbd24b27f70f890de2c1b62b2d4d906
Permite la verificación de la integridad del documento visualmente en <https://www.valladolid.gob.es/verificacion-documentos>



SEGUNDO EJERCICIO TEÓRICO

EXAMEN SEGUNDO EJERCICIO DE LAS PRUEBAS TEÓRICAS PARA LA PROVISIÓN DE 11 PLAZAS DE MECÁNICO-CONDUCTOR DEL SERVICIO DE EXTINCIÓN DE INCENDIOS, SALVAMENTO Y PROTECCIÓN CIVIL DEL AYUNTAMIENTO DE VALLADOLID.

1. ¿Cuál de las siguientes no es función del Alcalde?
 - a) Aprobar las bases de las pruebas para la selección de personal.
 - b) Ejercer la jefatura de la Policía Municipal.
 - c) El control y la fiscalización de los órganos de gobierno.

2. ¿Qué artículo forma parte del Título Preliminar de la Constitución Española?:
 - a) La nacionalidad española se adquiere, se conserva y se pierde con lo establecido por la Ley.
 - b) Los ciudadanos y los poderes públicos están sujetos a la constitución y al resto del ordenamiento jurídico.
 - c) Los españoles son mayores de edad a los 18 años.

3. Los miembros de las Cortes de Castilla y León serán elegidos:
 - a) Por el Procurador del Común.
 - b) Por sufragio universal.
 - c) Por el presidente de la Junta de Castilla y León.

4. ¿Cómo se nombra a los miembros de la Junta de Gobierno Local?:
 - a) Por sufragio directo entre los concejales electos.
 - b) Por nombramiento directo del Alcalde.
 - c) Lo conforman un tercio de los concejales de la lista electoral más votada.

5. ¿Qué servicios mínimos tiene la obligación de prestar un Ayuntamiento con una población de 22.000 habitantes?
 - a) Transporte colectivo urbano.
 - b) Servicio de prevención y extinción de incendios.
 - c) Protección del medio ambiente.

6. La sección segunda del capítulo II del título I de la Constitución Española se denomina:
- Derechos y libertades.
 - De los derechos y deberes de los ciudadanos.
 - De los derechos y deberes fundamentales.
7. Según la Ley Orgánica 3/2007 para la igualdad efectiva de hombres y mujeres, ¿quién aprobará periódicamente un plan estratégico de igualdad de oportunidades?
- El Gobierno.
 - Las Cortes Generales.
 - Exclusivamente las Comunidades Autónomas.
8. Los concejales de un municipio serán elegidos por los vecinos del municipio mediante sufragio universal, igual, libre.....:
- Personal y secreto.
 - Directo y secreto.
 - Directo y personal.
9. Según el reglamento de instalaciones de protección contra incendios, cuando se exija sistema de abastecimiento de agua contra incendios, sus características y especificaciones se ajustarán a lo establecido en la norma:
- UNE 23500.
 - Une 22500.
 - UNE 24500.
10. ¿Cuál de los siguientes conceptos no está incluido en las retribuciones básicas del personal de la administración local?
- Sueldo de grupo y subgrupo.
 - Complemento de destino.
 - Trienios o antigüedad.
11. ¿Cuál de las siguientes acciones realizadas por un funcionario de la administración local no es considerada falta muy grave?:
- Actos que coarten el libre ejercicio del derecho a huelga.
 - El abuso de autoridad.
 - Incumplimiento dela normativa sobre incompatibilidades.

12. Según la ley de riesgos laborales corresponde a la inspección de trabajo y seguridad social la función de:

- a) La elaboración y divulgación de estudios, investigaciones y estadísticas relacionados con la salud de los trabajadores.
- b) La supervisión de la formación que, en materia de prevención y promoción de la salud laboral, deba recibir el personal sanitario actuante en los servicios de prevención autorizados.
- c) Asesorar e informar a las empresas y a los trabajadores sobre la manera más efectiva de cumplir las disposiciones cuya vigilancia tienen encomendada.

13. Según la ley 17/2015 de protección civil, la posibilidad de que una amenaza llegue a afectar a colectivos de personas o bienes es:

- a) Riesgo.
- b) Amenaza.
- c) Vulnerabilidad.

14. ¿Cada cuánto tiempo se deberá realizar el mantenimiento de una columna seca por el personal de una empresa mantenedora autorizada, o bien, por el personal del usuario o titular de la instalación?:

- a) 3 meses.
- b) 6 meses.
- c) 5 años.

15. ¿Cuál de los siguientes compuestos que pueden estar presentes en los humos de un incendio no es combustible?:

- a) Dióxido de carbono.
- b) Sulfuro de hidrógeno.
- c) Ácido cianhídrico.

16. ¿Cuál es el resultado de una combustión completa?:

- a) Monóxido de carbono y agua.
- b) Dióxido de carbono y agua.
- c) Monóxido de carbono y dióxido de carbono.

17. Según el Real Decreto 407/1992 por el que se aprueba la norma básica de protección civil, serán objeto de planes especiales....

- a) Inundación.
- b) Sequía.
- c) Grandes heladas.

18. ¿Cuál es el campo de trabajo vertical más usual en las AEA, sin tramo articulado?:

- a) 90º/ -15º.
- b) 75º/ -15º.
- c) 75º/ -30º.

19. ¿Qué se considera vehículo pesado en extinción de incendios, salvamento y protección civil?:

- a) Que su masa total cargado es mayor de 13 toneladas.
- b) Cuando la masa total cargado es mayor de 14 toneladas.
- c) Cuando la masa total cargado está entre 7,5 y 14 toneladas.

20. Las espumas según el origen del espumógeno podrá ser soluciones de base:

- a) Proteínica o pseudoplástica.
- b) Proteínica o sintética.
- c) Sintética o pseudoplástica.

21. ¿Qué significa la nomenclatura VGE en vehículo de extinción de incendios?:

- a) Vehículo de gran envergadura.
- b) Vehículo de grupos especiales.
- c) Vehículo generador eléctrico.

22. ¿Qué factores no influyen en el alcance de las AEA?:

- a) La extensión de los apoyos.
- b) El peso en cesta de rescate.
- c) Presión de inflado de las ruedas.

23. Un rodete con muchos álabes nos dará:

- a) Menor caudal y presión.
- b) Menor caudal y mayor presión.
- c) Mayor caudal y presión.

24. ¿Cuál de las siguientes respuestas no es una limitación de un extintor de nitrógeno?:

- a) Genera gases muy tóxicos en su descomposición.
- b) En interiores produce asfixia por desplazamiento del oxígeno.
- c) No enfría por lo tanto puede reiniciarse el incendio.

25. ¿Cómo acoplaríamos dos bombas para aumentar la presión de salida?:

- a) En paralelo.
- b) En serie.
- c) No es posible aumentar la presión con dos bombas.

26. En un motor de explosión de cuatro tiempos, ¿cuántas vueltas da el cigüeñal durante dos carreras de pistón?

- a) 2.
- b) 1.
- c) 4.

27. ¿Qué elemento del motor mueve la bomba del agua habitualmente?

- a) El eje de balancines.
- b) El cigüeñal.
- c) Un motor eléctrico independiente.

28. ¿Qué mide la sonda lambda?

- a) La mezcla de aire y combustible del carburador.
- b) La presión de inyección de la bomba.
- c) La concentración de oxígeno de los gases de escape.

29. ¿Cuál de los siguientes componentes no pertenece a los gases de escape de un motor de combustión?:

- a) Hidrocarburos no quemados.
- b) Óxidos de nitrógeno.
- c) Óxido de azufre.

30. Una temperatura elevada del aceite del motor producirá:

- a) Presión baja del manómetro y consumo excesivo de aceite.
- b) Presión alta del manómetro y consumo excesivo de aceite.
- c) Funcionamiento óptimo del motor.

31. ¿Qué función tiene el intercooler?

- a) Disminuir temperatura del aire de entrada al motor.
- b) Disminuir temperatura culata.
- c) Aumentar la temperatura del aire de entrada al motor.

32. ¿Qué elemento debemos regular para que el vehículo tenga un recorrido rectilíneo?:

- a) Los amortiguadores.
- b) La barra de acoplamiento.
- c) Las manguetas.

33. ¿Qué elemento se encarga de mantener el plano horizontal de su vehículo?:

- a) La barra de torsión.
- b) Las ballestas.
- c) Los amortiguadores.

34. Las ruedas convergentes es característica de un vehículo de:

- a) Propulsión trasera.
- b) Tracción delantera.
- c) Tracción total o cuatro por cuatro.

35. Un neumático con medidas 315/80 R22.5 tiene:

- a) 315 cm de diámetro.
- b) 22,5 cm de radio.
- c) 25,2 cm de altura de flanco.

36. Según la posición del foco luminoso con respecto a la parábola, el haz luminoso se clasifica en:

- a) Convergente, oblicuo y paralelo.
- b) Convergente, divergente y paralelo.
- c) Convergente, divergente y convencional.

37. Si el motor de un automóvil está frío, el termostato ¿permite la salida del líquido refrigerante del bloque motor?:

- a) Sí, si el vehículo está parado.
- b) Sí, si el vehículo está en movimiento.
- c) No.

38. ¿Cuándo ejerce mayor fuerza de tracción un cabrestante?:

- a) Con el cable estirado hasta sus últimas vueltas.
- b) Con el cable enrollado en su totalidad.
- c) Es indiferente.

39. ¿Qué elemento de un vehículo transforma la energía del movimiento que se le suministra en energía eléctrica?:

- a) Puente rectificador.
- b) Alternador.
- c) Correa transmisora.

40. La pieza que hace que el electroventilador comience a funcionar cuando la temperatura del motor supera su régimen idóneo de funcionamiento se llama:

- a) Sensor de posición de levas.
- b) Manómetro regulador.
- c) Termocontacto.

41. En vehículos pesados se utiliza normalmente un sistema de frenado:

- a) Hidráulico.
- b) Neumático.
- c) Eléctrico de fricción.

42. ¿Qué elemento consigue que la transmisión proporcione diferente velocidad de rotación a las ruedas motrices del eje delantero en una curva?:

- a) Bén dix.
- b) Diferencial.
- c) Junta homocinética.

43. ¿Qué elemento se encarga de reducir las vibraciones del cigüeñal?:

- a) El damper.
- b) El eje primario.
- c) El volante de inercia.

44. ¿Cómo se llaman las piezas por donde se deslizan las colas de válvulas?:

- a) Empujadores.
- b) Guías.
- c) Varillas empujadoras.

45. ¿Qué elemento une las láminas de las que están formadas las ballestas utilizadas en algunos automóviles?:

- a) Las bridas.
- b) La gemela.
- c) El perno capuchino.

46. ¿Qué es el efecto fading?

- a) Un dispositivo que evita que se bloqueen las ruedas.
- b) Un sistema de servofreno.
- c) La pérdida de eficacia por calentamiento excesivo del sistema de frenado.

47. Cuando la presión de los neumáticos es inferior a lo normal:

- a) Se desgastan más y más deprisa por el centro.
- b) La suspensión sufre más.
- c) Se incrementa el consumo de carburante.

48. El ralentizador hidráulico que poseen algunos vehículos pesados ¿dónde se encuentra situado?:

- a) En el colector de escape.
- b) A la salida de la caja de velocidades.
- c) En las ruedas motrices.

49. ¿Cuál de los siguientes elementos forman parte de un alternador?

- a) Rotor, damper y eje de giro.
- b) Inducido, muelle de guiado y béndix.
- c) Rotor, estator y puente rectificador.

50. ¿A qué puede ser debido el denominado picado de biela?:

- a) Bajo octanaje de la gasolina.
- b) Excesiva tensión en la correa de distribución.
- c) Cruce de válvulas inadecuado.

RESERVA.

51. En un motor de cuatro cilindros en línea y orden de encendido 1-3-4-2, cuando el cilindro 4 está en su ciclo de explosión, ¿en qué ciclo se encuentra el cilindro 1?:

- a) Compresión.
- b) Admisión.
- c) Escape.

52. ¿Qué letra indica que un neumático es adecuado para su uso en condiciones de barro?:

- a) M.
- b) S.
- c) B.

53. Un piñón de una caja de velocidades de diez dientes gira solidario con su eje a 3000 rpm. Engrana con otro piñón de 60 dientes. ¿A qué velocidad gira el eje de este último piñón?:

- a) 500 rpm.
- b) 600 rpm.
- c) 18000 rpm.

54. Significado de las siglas del sistema electrónico ABS:

- a) Anti-Lock Braking System.
- b) Anti Braking System.
- c) Anti Breakfast Sunday.

55. ¿Cuál no es un sistema de cebado de bomba?:

- a) Sistema de anillo de agua.
- b) Sistema venturi.
- c) Sistema de piñones.



TRIBUNAL CALIFICADOR PARA LA PROVISIÓN, MEDIANTE OPOSICIÓN LIBRE, DE 11 PLAZAS DE MECÁNICO-CONDUCTOR DEL SERVICIO DE EXTINCIÓN DE INCENDIOS, SALVAMENTO Y PROTECCIÓN CIVIL DEL AYUNTAMIENTO DE VALLADOLID, CUYA CONVOCATORIA FUE PUBLICADA EN EL BOLETÍN OFICIAL DE LA PROVINCIA DE VALLADOLID DEL DÍA 3 DE ENERO DE 2020.

El tribunal calificador antes mencionado hace público lo siguiente:

ACUERDA:

1º. Hacer pública la aprobación de la plantilla de respuestas del ejercicio realizado el día 3 de noviembre de 2020.

2º.- Vista la reclamación presentada por D. Juan Crespo Díez, en relación con la puntuación del primer ejercicio teórico, se establece modificar la puntuación obtenida, siendo la correcta 1,82.

3º. Abrir un plazo de 3 días hábiles, contados a partir de la publicación de esta Resolución en el Tablón de Anuncios de la Sede Electrónica del Ayuntamiento de Valladolid, a fin de que los aspirantes puedan realizar las alegaciones que estimen oportunas.

Valladolid, 3 de noviembre de 2020.

EL PRESIDENTE DEL TRIBUNAL CALIFICADOR,

Javier Reinoso Relea

PLANTILLA

1	C	15	A	29	C	43	A
2	B	16	B	30	A	44	B
3	B	17	A	31	A	45	C
4	B	18	B	32	C	46	C
5	B	19	B	33	A	47	C
6	B	20	B	34	A	48	B
7	A	21	C	35	C	49	C
8	B	22	C	36	B	50	A
9	A	23	B	37	C	51	B
10	B	24	C	38	A	52	A
11	B	25	B	39	B	53	A
12	C	26	B	40	C	54	A
13	A	27	B	41	B	55	c
14	b	28	c	42	b		

Preguntas de reserva: 51, 52, 53, 54 y 55.

DOCUMENTO FIRMADO ELECTRONICAMENTE

Firmado por:
JAVIER
REINOSO RELEA
Fecha Firma: 03/11/2020 15:03

Fecha Copia: 03/11/2020 15:16

Código seguro de verificación(CSV): 906364ed92574cbb0426e6ba719c7d584316ce13
Permite la verificación de la integridad del documento visualmente en <https://www.valladolid.gob.es/verificacion-documentos>