

---

**ACTA DE SESSIÓ**

---

**PROCÉS:** Convocatòria de 10 places d'oficial 1a, grup C1, per concurs oposició d'accés lliure.

**EXPEDIENT:** 2021/000003108

**ASSUMPTES:** Sessió de l'òrgan de selecció resolució al·legacions.

---

**Data:** 24 i 27 setembre de 2021.

**Hora inici:** 12.00 hores.

**Tipus de sessió:** telemàtica (correu electrònic)

ORDRE DEL DIA:

1. Acord telemàtic de l'òrgan de selecció
  2. Resolució i acord sobre les al·legacions rebudes
  3. Resultats
- 

**1. Convocatòria de l'òrgan**

**L'Òrgan de selecció designat per les bases, acorda telemàticament amb la conformitat dels seus membres:**

**Presidenta:** Sra. Ana Mónica Muñoz León, tècnica de formació i comunicació interna de l'Oficina Tècnica de la Direcció de Recursos Humans de l'Ajuntament de Mataró.

**Vocals:**

Vocal 1: Sr. Joaquim Sendra Vicens, cap de secció d'Inspecció i enllumenat Públic, del Servei d'Espais Públics, Direcció Transició Ecològica, Sostenibilitat i Espai Públic de la Corporació.

Vocal 2: Sr. Joan Carbonell Angelats cap de secció de jardineria, del Servei d'Espais Públics, Direcció Transició Ecològica, Sostenibilitat i Espai Públic de la Corporació

Vocal 3: Sr. Héctor Andino Pol, tècnic de medi ambient de l'Ajuntament de Sant Andreu de Llavaneres.

Vocal 4: Sr. Miguel Angel Elcacho Colomé, responsable d'avaluació de la gestió de la Sub-direcció General de Seguretat Industrial, Direcció General d'Energia, Seguretat Industrial i Seguretat Minera de la Generalitat de Catalunya.

**Secretària:** Sra. Neus Laje Martín, administrativa de la Direcció de Recursos Humans i Organització de l'Ajuntament de Mataró.

**Assessores:** Eva Mota Perellón, cap de Secció d'oficis i serveis del Servei d'Espais Públics i la senyora Victòria Perales Martínez, Tècnica de suport especialitzat de l'Oficina Tècnica de la Direcció de Recursos Humans i Organització, ambdues de l'Ajuntament de Mataró.

<b>CSV (Codi de verificació Segura)</b>	IV7FST7NKB6J4RGPWE5BE32E6A	<b>Data i hora</b>	01/10/2021 11:43:43
<b>Normativa</b>	Aquest document incorpora signatura electrònica reconeguda d'acord amb la llei 59/2003, 19 de desembre, de signatura electrònica		
<b>Signat per</b>	MARIA DE LES NEUS LAJE MARTIN (Secretari/ària Òrgan de Selecció)		
<b>Signat per</b>	ANA MÓNICA MUÑOZ LEÓN (President/a Òrgan de Selecció)		
<b>URL de verificació</b>	<a href="https://seu.mataro.cat/verifirma/code/IV7FST7NKB6J4RGPWE5BE32E6A">https://seu.mataro.cat/verifirma/code/IV7FST7NKB6J4RGPWE5BE32E6A</a>	<b>Pàgina</b>	1/4



## 2. Resolució i acord sobre les al·legacions rebudes.

En data 13 de juliol de 2021 es va publicar l'acta de constitució i sessió d'aquest procés on es recollien els resultats de la prova tipus test per totes les especialitats.

Les persones aspirants van rebre, per correu electrònic, els resultats individuals de la prova tipus test. El missatge adjuntava el seu full de respostes escanejat amb la correcció.

Per altra banda, es van publicar a la web municipal els models de la prova tipus test de totes les especialitats i les graelles amb les correccions.

Els dies 16, 20, 22 i 25 de juliol de 2021 s'han rebut consultes i al·legacions respecte algunes preguntes de la prova tipus test de l'especialitat de mecànica.

### Al·legació contra la pregunta 20

La pregunta diu:

#### **Com van connectats els borns 1 i 2 de la bobina del circuit primari?**

- a) born 1 a bateria (+), born 2 a platinos o mòdul electrònic.
- b) born 1 a negatiu de bateria (-), born 2 a connector alta tensió del distribuïdor.
- c) born 1 a bateria (+), born 2 a bugies.
- d) cap de les anteriors

L'Òrgan de selecció ha considerat que la resposta correcta és la A.

L'aspirant al·lega "considero que la resposta correcta és la d) perquè només existeixen els borns 1, 4 i 15".

L'enunciat no pregunta ni fa referència al born 4, per tant no és objecte de resposta. El born 2 també es coneix com el born 15, en funció del manual o llibre que es consulti. En tot cas, l'òrgan de selecció, pregunta per l'1 i el 2 i tenint en compte aquesta nomenclatura, la resposta correcta és la a). Atès lo anterior, es **DESESTIMA l'al·legació presentada** i es manté la resposta A com a correcta.

### Al·legació contra la pregunta 21

La pregunta diu:

#### **Quins aparells usarem per comprovar una bateria?**

- a) Densímetre, òhmmetre i oscil·loscopi.
- b) Voltímetre, amperímetre, i el pickup
- c) Densímetre, òhmmetre i descarregador ràpid.
- d) Densímetre, voltímetre i descarregador ràpid.

Les persones aspirants al·leguen que s'ha corregit com a correcta la resposta a) i ha de ser la d). Per error material l'Òrgan de Selecció ha puntuat la a) quan ha de ser la d). Per tant, **S'ESTIMA l'al·legació presentada.**

CSV (Codi de verificació Segura)	IV7FST7NKB6J4RGPWE5BE32E6A	Data i hora	01/10/2021 11:43:43
Normativa	Aquest document incorpora signatura electrònica reconeguda d'acord amb la llei 59/2003, 19 de desembre, de signatura electrònica		
Signat per	MARIA DE LES NEUS LAJE MARTIN (Secretari/ària Òrgan de Selecció)		
Signat per	ANA MÓNICA MUÑOZ LEÓN (President/a Òrgan de Selecció)		
URL de verificació	<a href="https://seu.mataro.cat/verifirma/code/IV7FST7NKB6J4RGPWE5BE32E6A">https://seu.mataro.cat/verifirma/code/IV7FST7NKB6J4RGPWE5BE32E6A</a>	Pàgina	2/4



**AI-legació contra la pregunta 29**

La pregunta diu:

**Quin és el eix de la caixa de canvis manual «convencional» que està engranat amb el disc d'embragatge.**

- a) El eix secundari
- b) El eix primari
- c) El eix intermediari.
- d) cap de les anteriors

Les persones aspirants al·leguen que s'ha corregit com a correcta la resposta a) i ha de ser la b). Per error material l'Òrgan de Selecció ha puntuat la a) quan ha de ser la d). Per tant, **S'ESTIMEN les al·legacions presentades.**

**AI-legació contra la pregunta 35**

La pregunta diu:

**De quins materials son les juntes de disc de transmissió, elàstiques?**

- a) de teixit de tela engomada.
- b) de Goma trenada.
- c) Goma (silentblock)
- d) totes les respostes anteriors són correctes

L'Òrgan de selecció considera com a correcta la resposta D.

L'aspirant amb número de registre 6404S al·lega que "la resposta correcta és la A, teixit de tela engomada"

L'aspirant amb número de registre 8284D al·lega "En el tema 15 del específic, posa: Particularitats de la transmissió amb junta de creu o junta elàstica. La junta elàstica esta feta de teixit de tela engomada. En altres components del cotxe si que es fan servir els altres materials".

Les respostes a, b i c són totes elles conceptes sinònims. Hi ha manuals que l'anomenen teixit de tela engomada, altres goma trenada i uns altres Goma o Silentblock. En funció del llibre, manual, revista tècnica o publicació l'anomena d'una forma o altra. Per tot això, aquest òrgan **DESESTIMA les al·legacions presentades** i manté la resposta D com a correcta.

**AI-legació contra la pregunta 36**

La pregunta diu:

**En una transmissió cardan amb creueta, quin element és el que pateix més desgast.**

- a) Les forquilles de transmissió
- b) La creueta.
- c) Coixinets d'agulles.
- d) Coixinets de fricció.

CSV (Codi de verificació Segura)	IV7FST7NKB6J4RGPWE5BE32E6A	Data i hora	01/10/2021 11:43:43
Normativa	Aquest document incorpora signatura electrònica reconeguda d'acord amb la llei 59/2003, 19 de desembre, de signatura electrònica		
Signat per	MARIA DE LES NEUS LAJE MARTIN (Secretari/ària Òrgan de Selecció)		
Signat per	ANA MÓNICA MUÑOZ LEÓN (President/a Òrgan de Selecció)		
URL de verificació	<a href="https://seu.mataro.cat/verifirma/code/IV7FST7NKB6J4RGPWE5BE32E6A">https://seu.mataro.cat/verifirma/code/IV7FST7NKB6J4RGPWE5BE32E6A</a>	Pàgina	3/4



L'Òrgan de selecció considera correcta la resposta D.

L'aspirant al·lega que "En el tema 15 del específic posa: Particularitats de la transmissió amb junta de creu o junta elàstica. En cap moment posa possibles averies de les dues transmissions, en canvi, en altres temes dels específics, si que surten diferències, averies, etc".

Aquest Òrgan considera que la pregunta és dins de temari, en concret en el tema 15. Les averies són una part més del coneixement que s'ha de tenir de cadascuna de les parts del vehicle, i per tant, a tots els temes proposats a les bases específiques reguladores d'aquest procés, hi ha encabides les averies. En cap dels títols del temari es fa servir la paraula "avaria" com a tal, per tant no procedeix comparar els títols dels temes per excloure, d'aquest, les averies.

Per tot això, aquest òrgan **DESESTIMA l'al·legació presentada** i manté la resposta D com a correcta.

#### **Al·legació contra la pregunta 41**

Es fa constar que no s'ha utilitzat aquesta pregunta atès que es correspon amb la primera de reserva motiu pel qual no es resol l'al·legació.

**D'acord amb lo anterior, i atenent a les al·legacions estimades sobre les preguntes 21 i 29, aquest Òrgan corregeix les proves tipus test de l'especialitat de mecànica de nou, i els resultats obtinguts són els següents:**

#### **MECÀNICA**

<b>Codi Aspirant</b>	<b>Puntuació rectificada 24/09/2021</b>
2188E	8'752
3344Y	7'876
3594C	10'00
4020S	8'502
4843X	8'002
4938X	7'128
6404S	6'378
7864P	7'066
8284D	6'130

I sense més assumptes a tractar, a les 12.00 hores es finalitza la sessió de l'Òrgan i es signa aquesta acta amb la conformitat de la totalitat dels seus membres.

<b>CSV (Codi de verificació Segura)</b>	IV7FST7NKB6J4RGPWE5BE32E6A	<b>Data i hora</b>	01/10/2021 11:43:43
<b>Normativa</b>	Aquest document incorpora signatura electrònica reconeguda d'acord amb la llei 59/2003, 19 de desembre, de signatura electrònica		
<b>Signat per</b>	MARIA DE LES NEUS LAJE MARTIN (Secretari/ària Òrgan de Selecció)		
<b>Signat per</b>	ANA MÓNICA MUÑOZ LEÓN (President/a Òrgan de Selecció)		
<b>URL de verificació</b>	<a href="https://seu.mataro.cat/verifirma/code/IV7FST7NKB6J4RGPWE5BE32E6A">https://seu.mataro.cat/verifirma/code/IV7FST7NKB6J4RGPWE5BE32E6A</a>	<b>Pàgina</b>	4/4

