



BOLSA DE EMPREGO
OFICIAIS DE INSTALACIÓNS MUNICIPAIS

**ANUNCIO SOBRE RESOLUCIÓN DE RECLAMACIÓNS 1º EXERCICIO TEST
(REALIZADO O 08/03/2023), NOVAS PUNTUACIÓNS E CONVOCATORIA
PARA REALIZACIÓN DO 2º EXERCICIO**

**RESOLUCIÓN DAS RECLAMACIÓNS AO 1º EXERCICIO TEST (REALIZADO
O 08/03/2023)**

O órgano de selección, na sesión celebrada o día 23 de marzo de 2023, acordou:

Análise e resolución das reclamacións formuladas:

I.- Documentos 230063977 e 230063980 (DNI *4786**); Documento 230063991 (DNI ***1290**); Documento 230064090 (DNI ***3379**); Documento 230066076 (DNI ***0175**); Documento 230067298 (DNI ***7157**): Pregunta 9. Foi formulada nos seguintes termos:**

9.- De acordo co Real Decreto 487/1997, de 14 de abril, sobre disposicións mínimas de seguridade e saúde relativas á manipulación manual de cargas que entrañe riscos, en particular dorso lumbares, para os/as traballadores/as, considerase un factor individual de risco na manipulación manual de cargas:

- a) A inadecuación das roupas, o calzado ou outros efectos persoais que leve o/a traballador/a.*
- b) A insuficiencia o adaptación dos coñecementos ou da formación.*
- c) A posterior existencia de patoloxía dorsolumbar.*
- d) Todas son correctas.*

As persoas recorrentes enumeradas mais arriba solicitan a anulación da pregunta alegando que a resposta correcta é a a) cando na plantilla de respostas inicial publicada figuraba como correcta a resposta d). O órgano de selección confirmando que se trataba dun error de transcripción procedeu a publicar a devandita plantilla corrixida en data 14 de marzo de 2023, dando por válida, como efectivamente é, a resposta d).



Copia do documento - Concello de Vigo	Data impresión: 27/03/2023 13:28	Páxina 1 de 18
40971-220	CSV: AHAF2F-B7ECDD-C5BAD3-7J8VSQ-AGRC1F-FD	
Pode validar e/ou obter copia electrónica do documento utilizando o código QR da esquerda ou o código de verificación na dirección http://www.vigo.org/csv		



II.- Documentos 230064050 e 230066806 (DNI ***3379**): Preguntas 12 e 20.

A pregunta 12 foi formulada nos seguintes termos:

12.- *En España, as tensións nominais usualmente empregadas nas distribucións de corrente alterna serán:*

- a) *220 V entre fases.*
- b) *230 Voltios entre fases.*
- c) *220 W entre fase e neutro.*
- d) *230 Voltios entre fase e neutro.*

A recorrente solicita a anulación da pregunta, alegando que o Regulamento Electrotécnico de Baixa Tensión que establece o marco das condicións técnicas e establece as garantías que deben reunir as instalacións eléctricas, as tensións nominais en España son: *“As tensións nominais utilizadas nas distribucións de corrente alternan serán: 230 V entre fases para as redes trifásicas de tres condutores. 230 V entre fase e neutro, e 400 V entre fases, para as redes trifásicas de 4 condutores”* (artigo 4.2). Como a pregunta non fai referencia en ningún momento ao número de condutores non se pode establecer unha resposta certa.

Procede estimar a alegación formulada e acórdase anular a pregunta ao non especificar o enunciado da pregunta, como establece a alegación, o número de condutores dando lugar á imposibilidade de contestar á pregunta de xeito certo.

A pregunta 20 foi formulada nos seguintes termos:

20.- *A que se denomina en fontanería “golpe de ariete”?*

- a) *Á velocidade da auga ao saír da billa.*
- b) *Á vibración producida nas tubaxes.*
- c) *Á presión que soporta a tubaxe.*
- d) *Ao peso da columna de auga.*

A recorrentes solicita a anulación da pregunta 20, alegando que distintas fontes na materia que expoñen na súa alegación (GRUNFOS (fabricante de bombas de auga a nivel internacional), Nikolai Zhukovski (enxeñeiro ruso precursor de la hidrodinámica) y ARCO (empresa de fontanería española)) fan



Copia do documento - Concello de Vigo	Data impresión: 27/03/2023 13:28	Páxina 2 de 18
40971-220	CSV: AHAF2F-B7ECDD-C5BAD3-7J8VSQ-AGRC1F-FD	
Pode validar e/ou obter copia electrónica do documento utilizando o código QR da esquerda ou o código de verificación na dirección http://www.vigo.org/csv		



referencia na definición do golpe de ariete ao ruído que se provoca pero non ás vibracións.

Procede estimar a alegación formulada, e acórdase anular a pregunta, tendo en conta que, se ben a resposta b) é a máis correcta entre as ofrecidas, a formulación da pregunta pode dar lugar a dúbidas.

III.- Documentos 230064085 (DNI ***3379**): Pregunta 9. Foi formulada nos seguintes termos:

9.- De acordo co Real Decreto 487/1997, de 14 de abril, sobre disposicións mínimas de seguridade e saúde relativas á manipulación manual de cargas que entrañe riscos, en particular dorso lumbares, para os/as traballadores/as, considérase un factor individual de risco na manipulación manual de cargas:

- a) A inadecuación das roupas, o calzado ou outros efectos persoais que leve o/a traballador/a.
- b) A insuficiencia o adaptación dos coñecementos ou da formación.
- c) A posterior existencia de patoloxía dorsolumbar.
- d) Todas son correctas.

A persoa recorrente alega que constitúen factores individuais de risco segundo o artigo 5 da lei 485/1997 (sic) a inadecuación das roupas, o calzado ou outros efectos persoais que leve o traballador; a insuficiencia ou inadecuación dos coñecementos ou da formación; e, a existencia previa de patoloxía dorsolumbar. En vista do anterior, alega que, sendo a resposta c) correcta, deixa un escenario no que son correctas as respostas a) e b) transcribindo incorrectamente a pregunta e formulando a resposta b) do seguinte xeito “la insuficiencia o inadecuación de los conocimientos o de la formación”

Procede desestimar a alegación formulada xa que a resposta b) non é correcta segundo o Anexo do Real Decreto 487/1997, de 14 de abril ao que se refire o enunciado da pregunta. O artigo da lei ao que se refire a recorrente non fai referencia aos factores individuais de riscos na manipulación de cargas.

Asemade indicar que na plantilla corrixida de data 14 de marzo de 2023 figura como resposta correcta a esta pregunta a resposta a) rectificando o erro inicial cometido na primeira plantilla publicada na que figuraba como correcta á resposta d).



Copia do documento - Concello de Vigo	Data impresión: 27/03/2023 13:28	Páxina 3 de 18
40971-220	CSV: AHAF2F-B7ECDD-C5BAD3-7J8VSQ-AGRC1F-FD	
Pode validar e/ou obter copia electrónica do documento utilizando o código QR da esquerda ou o código de verificación na dirección http://www.vigo.org/csv		



IV.- Documentos 230064193, 230067187 e 230067125 (DNI *4135**): Pregunta 7. Foi formulada nos seguintes termos:**

7.- *Como regra xeral, nos procedementos iniciados a solicitude do interesado, a Lei 39/2015, do 1 de outubro, do procedemento administrativo común das administracións públicas, no seu artigo 24.1, establece que o vencemento do prazo máximo sen notificarse resolución expresa, lexítima ao/á interesado/a ou interesados/as para entendela:*

- a) *Estimada por silencio administrativo.*
- b) *Desestimada por silencio administrativo.*
- c) *Caducada por silencio administrativo.*
- d) *Ningunha é correcta.*

Alega o recorrente que existen dúas respostas posibles e solicita a anulación da pregunta dado a ambigüidade da mesma motivando a súa alegación coa transcripción do artigo 24 da Lei 39/2015, do 1 de outubro, e sinalando as partes de dito artigo que fundamentan a posibilidade de dúas respostas correcta.

Procede desestimar a alegación formulada por canto non cabe aceptar como válida nais que a resposta a), dado que as partes sinaladas no devandito artigo 24 fan referencia ás excepcións á regra xeral de estimación por silencio administrativo dos procedementos iniciados a solicitude de interesado e a pregunta formulada pide textualmente o sentido do silencio nestes procedementos "Como regra xeral".

IV.- Documentos 230064766 230068533 (DNI *6381**): en ambos documentos faise referencia conxuntamente ás preguntas 4, 5, 6, 7, 8, 9 e 14.**

A pregunta 4 foi formulada nos seguintes termos:

4. *Que Título da Constitución regula a organización territorial do Estado?:*

- a) *O Título VI.*
- b) *O Título VII.*
- c) *O Título VIII.*
- d) *O Título IX.*

A pregunta 5 foi formulada nos seguintes termos:

5.- *Segundo o artigo 11.2 da Lei 7/1985, do 2 de abril, reguladora das bases do réxime local, non é un elemento do Municipio:*



Copia do documento - Concello de Vigo	Data impresión: 27/03/2023 13:28	Páxina 4 de 18
40971-220	CSV: AHAF2F-B7ECDD-C5BAD3-7J8VSQ-AGRC1F-FD	
Pode validar e/ou obter copia electrónica do documento utilizando o código QR da esquerda ou o código de verificación na dirección http://www.vigo.org/csv		



- a) O territorio.
- b) A poboación.
- c) A Administración.
- d) A Organización.

A pregunta 6 foi formulada nos seguintes termos:

6.- Segundo a Lei 39/2015, do 1 de outubro, do procedemento administrativo común das administracións públicas, no seu artigo 30.2, sempre que por Lei ou no Dereito da Unión Europea non se exprese outro cómputo, cando os prazos se sinalen por días:

- a) Enténdese que estes son naturais.
- b) Enténdese que estes son hábiles, excluíndose do cómputo os sábados, os domingos e os declarados festivos.
- c) Enténdese que estes son hábiles, excluíndose do cómputo os domingos e os declarados festivos.
- d) Ningunha resposta é correcta.

A pregunta 7 foi formulada nos seguintes termos:

7.- Como regra xeral, nos procedementos iniciados a solicitude do interesado, a Lei 39/2015, do 1 de outubro, do procedemento administrativo común das administracións públicas, no seu artigo 24.1, establece que o vencemento do prazo máximo sen notificarse resolución expresa, lexítima ao/á interesado/a ou interesados/as para entendela:

- a) Estimada por silencio administrativo.
- b) Desestimada por silencio administrativo.
- c) Caducada por silencio administrativo.
- d) Ningunha é correcta.

A pregunta 8 foi formulada nos seguintes termos:

8.- Respecto á práctica das notificacións a través de medios electrónicos, os interesados/as poderán acceder ás notificacións desde (artigo 43.4 da Lei 39/2015, do 1 de outubro, do procedemento administrativo común das administracións públicas):

- a) O Punto de Acceso Xeral electrónico da Administración, que funcionará como un portal de acceso.
- b) A páxina inicial da Web da Administración electrónica, que funcionará como un portal de acceso.



Copia do documento - Concello de Vigo	Data impresión: 27/03/2023 13:28	Páxina 5 de 18
40971-220	CSV: AHAF2F-B7ECDD-C5BAD3-7J8VSQ-AGRC1F-FD	
Pode validar e/ou obter copia electrónica do documento utilizando o código QR da esquerda ou o código de verificación na dirección http://www.vigo.org/csv		



c) A oficina da Administración virtual, que funcionará como un portal de acceso.

d) O Portal de Aplicacións Informáticas, que funcionará como un portal de acceso.

A pregunta 9 foi formulada nos seguintes termos:

9.- De acordo co Real Decreto 487/1997, do 14 de abril, sobre disposicións mínimas de seguridade e saúde relativas á manipulación manual de cargas que entrañe riscos, en particular dorso lumbares, para os/as traballadores/as, considérase un factor individual de risco na manipulación manual de cargas:

a) A inadecuación das roupas, o calzado ou outros efectos persoais que leve o/a traballador/a.

b) A insuficiencia ou adaptación dos coñecementos ou da formación.

c) A posterior existencia de patoloxía dorsolumbar.

d) Todas son correctas.

A pregunta 14 foi formulada nos seguintes termos:

14.- Que significan as siglas REBT?

a) Rede Española de Baixa Tensión.

b) Rede Estatal de Baixa Tensión.

c) Regulamento Eléctrico de Baixa Tensión.

d) Regulamento Electrotécnico para Baixa Tensión.

Con respecto ás preguntas 4, 5, 6, 7, 8 e 9, alega a recorrente que non son propias dun oficial de mantemento senón dun administrativo.

Procede desestimar a anterior alegación dado que todas as preguntas están incluídas no temario que figura nas bases da bolsa de oficiais de instalacións municipais, bases que non foron recorridas ao respecto no prazo establecido para elo.

A maior abundamento, con respecto á pregunta 7 a recorrente alega que ten dúas respostas posibles achegando o texto transcrito do artigo 24 da lei 39/2015, do 1 de outubro, coas partes referentes ás excepcións á regra xeral do sentido do silencio administrativo en procedementos iniciados a solicitude do interesado.

Procede desestimar a alegación formulada por canto non cabe aceptar como válida nais que a resposta a), dado que as partes sinaladas no devandito artigo 24 fan referencia ás excepcións á regra xeral de estimación por silencio administrativo dos procedementos iniciados a solicitude de interesado e a





pregunta formulada pide textualmente o sentido do silencio nestes procedementos “*Como regra xeral*”.

Finalmente, e con respecto a pregunta 14, a recorrente alega que segundo Industria o nome do Regulamento ao que se refire a mesma é “Regulamento eléctrico” (resposta c)) e non “electrotécnico” (resposta d)).

Procede desestimar a alegación formulada pola recorrente dado que as siglas REBT, tal e como figura no BOE núm. 224 de 18 de setembro de 2022 corresponden o Regulamento electrotécnico para baixa tensión aprobado por Real Decreto 842/2002, de 2 de agosto, sento entón a d) a resposta correcta.

VI.- Documento 230066076 (DNI *0175**): Preguntas 12 e 20**

A pregunta 12 foi formulada nos seguintes termos:

12.- En España, as tensións nominais usualmente empregadas nas distribucións de corrente alterna serán:

- a) 220 V entre fases.*
- b) 230 Voltios entre fases.*
- c) 220 W entre fase e neutro.*
- d) 230 Voltios entre fase e neutro.*

A recorrente solicita a anulación da pregunta, alegando que o Regulamento Electrotécnico de Baixa Tensión, normativa básica en España, no seu artigo 4.2 establece que: “*As tensións nominais utilizadas nas distribucións de corrente alternan serán: 230 V entre fases para redes trifásicas de tres condutores. 230 V entre fase e neutro, e 400 V entre fases, para as redes trifásicas de 4 condutores*” e que as posibles respostas non especifican se as redes son trifásicas de tres ou catro condutores polo que non habería unha resposta clara.

Procede estimar a alegación formulada e acórdase anular a pregunta ao non especificar o enunciado da pregunta, como establece a alegación, o número de condutores nas redes trifásicas dando lugar á imposibilidade de contestar á pregunta de xeito certo.

A pregunta 20 foi formulada nos seguintes termos:

20.- A que se denomina en fontanería “golpe de ariete”?

- a) Á velocidade da auga ao saír da billa.*
- b) Á vibración producida nas tubaxes.*
- c) Á presión que soporta a tubaxe.*





d) *Ao peso da columna de auga.*

A recurrentes solicita a anulación da pregunta 20, alegando que distintas fontes na materia que expón na súa alegación (entre elas GRUNFOS (fabricante de bombas de auga a nivel internacional) e libros das editoriais Adams e Mad especializados en libros para a preparación de oposicións) na definición do golpe de ariete fan referencia ao ruído que se provoca pero non ás vibracións. Asemade, fai referencia ao buscador Google e ao exame da Bolsa de emprego do Concello de Vigo de Oficial de Instalacións municipais realizado o 24/05/2017, onde a pregunta n.º 22 dicía "Que produce o golpe de ariete nunha tubaxe?" dando como resposta correcta "o corte brusco do fluxo".

Procede estimar parcialmente a alegación formulada, e acórdase anular a pregunta, tendo en conta que, se ben a resposta b) é a máis correcta entre as ofrecidas, a formulación da pregunta pode dar lugar a dúbidas tal e como se desprende das fontes indicadas pola recurrente. Con todo, apuntar que non se considera como fonte fidedigna como fundamento da alegación a referencia á busca en Google.

VII.- Documento 230066765 (DNI ***3572**) e Documento 230069268 (DNI ***3572**): Pregunta 15

A pregunta 15 foi formulada nos seguintes termos:

15.- *Con cal dos seguintes instrumentos de medida podes comprobar a continuidade dun condutor?*

- a) *Voltímetro.*
- b) *Vatímetro.*
- c) *Óhmetro.*
- d) *Luxómetro.*

Alegan as recurrentes que o aparello apropiado para medir a continuidade (de forma directa) é concretamente o "polímetro" que non figura entre as respostas da pregunta. Aínda que o óhmetro podería utilizarse para realizala, sinala que esta é unha medida indirecta que considera cae moi lonxe da formación xeral que se esixe no temario.

Procede desestimar a alegación formulada por canto, por un lado, a pregunta fai referencia a materia incluída no temario e, por outro, un polímetro é un "conxunto" de instrumentos de medida axuntados nun único dispositivo, entre os cales se adoita incluír o óhmetro co o cal se realiza dita medida. Así, dos



Copia do documento - Concello de Vigo	Data impresión: 27/03/2023 13:28	Páxina 8 de 18
40971-220	CSV: AHAF2F-B7ECDD-C5BAD3-7J8VSQ-AGRC1F-FD	
Pode validar e/ou obter copia electrónica do documento utilizando o código QR da esquerda ou o código de verificación na dirección http://www.vigo.org/csv		



propostos, o único instrumento capaz de proporcionar unha medida que nos indique a continuidade do condutor é o óhmetro.

VIII.- Documento 230068112 (DNI ***4491**): Pregunta 15

A pregunta 15 foi formulada nos seguintes termos:

15.- *Con cal dos seguintes instrumentos de medida podes comprobar a continuidade dun condutor?*

- a) Voltímetro.
- b) Vatímetro.
- c) Óhmetro.
- d) Luxómetro.

Alega a recorrente que o óhmetro é un instrumento para medir resistencia, sendo o método mais axeitado o modo proba de continuidade dun multímetro.

Procede desestimar a alegación formulada por canto un multímetro é un "conxunto" de instrumentos de medida axuntados nun único dispositivo, entre os cales se adoita incluír o óhmetro e o "modo de continuidade" atópase dentro da escala de Ohmios, sendo este parte do mesmo. Así, dos propostos, o único instrumento capaz de proporcionar unha medida que nos indique a continuidade do condutor é o óhmetro.

XIX.- Documento 230069483 (DNI ***3888**): Pregunta 15

A pregunta 15 foi formulada nos seguintes termos:

15.- *Con cal dos seguintes instrumentos de medida podes comprobar a continuidade dun condutor?*

- a) Voltímetro.
- b) Vatímetro.
- c) Óhmetro.
- d) Luxómetro.

Alega a recorrente que a pregunta non é clara dado que se usa a palabra comprobar cando se debía de usar a palabra medir. Indica que segundo a RAE "comprobar" é confirmar a veracidade ou exactitude de algo polo que considera que cun voltímetro (resposta a) tamén se pode comprobar a



Copia do documento - Concello de Vigo	Data impresión: 27/03/2023 13:28	Páxina 9 de 18
40971-220	CSV: AHAF2F-B7ECDD-C5BAD3-7J8VSQ-AGRC1F-FD	
Pode validar e/ou obter copia electrónica do documento utilizando o código QR da esquerda ou o código de verificación na dirección http://www.vigo.org/csv		



continuidade dun condutor. É dicir, se usamos un voltímetro podemos tamén comprobar se existe a continuidade dun condutor.

Procede desestimar a alegación formulada por canto na pregunta 15 non se indica que o devandito condutor estea sometido a potencial eléctrico, polo cal, o único dos instrumentos propostos capaz de proporcionar unha medida en ausencia de tensión que nos indique a continuidade do condutor é o óhmetro, o cal nos dará unha medida de resistencia en ohmios mediante a cal poderemos deducir se existe continuidade no mesmo ou non. Tamén cabe dicir que un condutor pode presentar diferenza de potencial entre os seus extremos e non haber continuidade entre eles por diversos motivos, entre outros, por indución electromagnética.

XX.- Documento 230069268 (DNI *3572**): Preguntas 8, 9 e 11**

A pregunta 8 foi formulada nos seguintes termos:

8.- Respecto á práctica das notificacións a través de medios electrónicos, os interesados/as poderán acceder ás notificacións desde (artigo 43.4 da Lei 39/2015, do 1 de outubro, do procedemento administrativo común das administracións públicas):

- a) O Punto de Acceso Xeral electrónico da Administración, que funcionará como un portal de acceso.*
- b) A páxina inicial da Web da Administración electrónica, que funcionará como un portal de acceso.*
- c) A oficina da Administración virtual, que funcionará como un portal de acceso.*
- d) O Portal de Aplicacións Informáticas, que funcionará como un portal de acceso.*

A recorrente alega que a pregunta é confusa por canto na páxina administracion.gob.es indicase que o seu Punto de Acceso Xeral (PAX) é un portal web que ofrece un punto único de acceso para o cidadán a información de interese sobre as Administracións públicas e os seus trámites administrativos. Engade que sendo o PAX un portal web deduce que unha páxina inicial web pode ser un PAX, chegando á conclusión de que a resposta b) sería por tanto correcta polo que non debería restar.

Procede desestimar a alegación formulada por canto o artigo 43.4 da Lei 39/2015 establece, literalmente, que “Os interesados poderán acceder ás notificacións desde o Punto de Acceso Xeral electrónico da Administración, que funcionará como un portal de acceso”, que coincide co texto da resposta a)



Copia do documento - Concello de Vigo	Data impresión: 27/03/2023 13:28	Páxina 10 de 18
40971-220	CSV: AHAF2F-B7ECDD-C5BAD3-7J8VSQ-AGRC1F-FD	
Pode validar e/ou obter copia electrónica do documento utilizando o código QR da esquerda ou o código de verificación na dirección http://www.vigo.org/csv		



sinalada como correcta. A resposta b) fala de Administración electrónica, en concreto, da “páxina inicial da web da Administración electrónica” co que, á vista do artigo transcrito, esta resposta sería incorrecta, tendo en conta, ademais que unha páxina web non é o mesmo que un portal de internet. Por outro lado, as bases da convocatoria do presente proceso selectivo especifican, claramente, que habendo marcado unha resposta incorrecta esta restará media resposta correcta sen establecer ningunha outra possibilidade.

A pregunta 9 foi formulada nos seguintes termos:

9.- De acordo co Real Decreto 487/1997, de 14 de abril, sobre disposicións mínimas de seguridade e saúde relativas á manipulación manual de cargas que entrañe riscos, en particular dorso lumbares, para os/as traballadores/as, considerase un factor individual de risco na manipulación manual de cargas:

- a) A inadecuación das ropas, o calzado ou outros efectos persoais que leve o/a traballador/a.*
- b) A insuficiencia o adaptación dos coñecementos ou da formación.*
- c) A posterior existencia de patoloxía dorsolumbar.*
- d) Todas son correctas.*

Alega a recorrente que a resposta b) non está ben formulado por canto é en parte correcta referíndose a parte da “insuficiencia (...) dos coñecementos ou da formación”.

Procede desestimar a alegación formulada xa que existe unha resposta correcta (resposta a)) de acordo co enunciado da pregunta e o Real Decreto ao que se remite, mentres que a resposta b) na súa formulación é incorrecta con respecto ao establecido no devandito Real Decreto.

A pregunta 11 foi formulada nos seguintes termos:

11.- Un interruptor diferencial considérase que é de alta sensibilidade, cando o seu valor:

- a) É maior de 30 mA.*
- b) É menor de 30 mA.*
- c) É menor de 300 mA.*
- d) É menor ou igual de 30 mA.*

A recorrente alega que a resposta “b) É menor que 30 mA” non sería de todo incorrecta ao estar incluída no rango da resposta correcta “d) É menor ou igual de 30 mA” e considera que non debería restar.



Copia do documento - Concello de Vigo	Data impresión: 27/03/2023 13:28	Páxina 11 de 18
40971-220	CSV: AHAF2F-B7ECDD-C5BAD3-7J8VSQ-AGRC1F-FD	
Pode validar e/ou obter copia electrónica do documento utilizando o código QR da esquerda ou o código de verificación na dirección http://www.vigo.org/csv		



Procede desestimar a alegación formulada xa que existe unha única resposta correcta (resposta d)) de acordo co Real Decreto 842/2002, de 2 de agosto, polo que se aproba o Regulamento electrotécnico para baixa tensión, mentres que a resposta b) na súa formulación é incorrecta con respecto ao establecido no devandito Real Decreto. Por outro lado, as bases da convocatoria do presente proceso selectivo especifican, claramente, que habendo marcado unha resposta incorrecta esta restará media resposta correcta sen establecer ningunha outra posibilidade.

XXI.- Documento 230069434 (DNI *5838**): Preguntas 12 e 20**

A pregunta 12 foi formulada nos seguintes termos:

12.- En España, as tensións nominais usualmente empregadas nas distribucións de corrente alterna serán:

- a) 220 V entre fases.
- b) 230 Voltios entre fases.
- c) 220 W entre fase e neutro.
- d) 230 Voltios entre fase e neutro.

A recorrente solicita a anulación da pregunta, alegando que o Regulamento Electrotécnico de Baixa Tensión, normativa básica en España, no seu artigo 4.2 establece que: "As tensións nominais utilizadas nas distribucións de corrente alternan serán: 230 V entre fases para redes trifásicas de tres condutores. 230 V entre fase e neutro, e 400 V entre fases, para as redes trifásicas de 4 condutores" e que a pregunta non aclara en ningún momento a que suposto se refire.

Procede estimar a alegación formulada e acórdase anular a pregunta ao non especificar o enunciado da pregunta, como establece a alegación, o número de condutores nas redes trifásicas dando lugar á imposibilidade de contestar á pregunta de xeito certo.

A pregunta 20 foi formulada nos seguintes termos:

20.- A que se denomina en fontanería "golpe de ariete"?

- a) Á velocidade da auga ao saír da billa.
- b) Á vibración producida nas tubaxes.
- c) Á presión que soporta a tubaxe.
- d) Ao peso da columna de auga.



Copia do documento - Concello de Vigo	Data impresión: 27/03/2023 13:28	Páxina 12 de 18
40971-220	CSV: AHAF2F-B7ECDD-C5BAD3-7J8VSQ-AGRC1F-FD	
Pode validar e/ou obter copia electrónica do documento utilizando o código QR da esquerda ou o código de verificación na dirección http://www.vigo.org/csv		



A recurrentes solicita a anulación da pregunta 20, alegando que a resposta dada como correcta non se axusta ás definicións do golpe de ariete dadas nos manuais.

Procede estimar parcialmente a alegación formulada, e acórdase anular a pregunta, tendo en conta que, se ben a resposta b) é a máis correcta entre as ofrecidas, a formulación da pregunta pode dar lugar a dúbidas.

XXII.- Documento 230070395 (DNI *2974**): Preguntas 12 e 20**

A pregunta 12 foi formulada nos seguintes termos:

12.- En España, as tensións nominais usualmente empregadas nas distribucións de corrente alterna serán:

- a) 220 V entre fases.
- b) 230 Voltios entre fases.
- c) 220 W entre fase e neutro.
- d) 230 Voltios entre fase e neutro.

A recurrente solicita a anulación da pregunta, alegando que o Regulamento Electrotécnico de Baixa Tensión, normativa básica en España, no seu artigo 4.2 establece que: “As tensións nominais utilizadas nas distribucións de corrente alternan serán: 230 V entre fases para redes trifásicas de tres condutores. 230 V entre fase e neutro, e 400 V entre fases, para as redes trifásicas de 4 condutores” e que a pregunta non especifica en ningún momento a que suposto se refire podendo a pregunta ter, por tanto, dúas respostas válidas.

Procede estimar a alegación formulada e acórdase anular a pregunta ao non especificar o enunciado da pregunta, como establece a alegación, o número de condutores nas redes trifásicas dando lugar á imposibilidade de contestar á pregunta de xeito certo.

XXIII.- A seguinte alegación presentouse fora de prazo pero, tendo en conta que se refire a unha pregunta do exame obxecto de outras alegacións e que xa foi contestada anteriormente, o órgano de selección decidiu realizar o correspondente análise da mesma e proceder a súa contestación: Documento 230073031 (DNI *3118**): Pregunta 15**

A pregunta 15 foi formulada nos seguintes termos:



Copia do documento - Concello de Vigo	Data impresión: 27/03/2023 13:28	Páxina 13 de 18
40971-220	CSV: AHAF2F-B7ECDD-C5BAD3-7J8VSQ-AGRC1F-FD	
Pode validar e/ou obter copia electrónica do documento utilizando o código QR da esquerda ou o código de verificación na dirección http://www.vigo.org/csv		



15.- Con cal dos seguintes instrumentos de medida podes comprobar a continuidade dun condutor?

- a) Voltímetro.
- b) Vatímetro.
- c) Óhmetro.
- d) Luxómetro.

Alega a recorrente que a pregunta ten dúas posibles respostas a “c) Óhmetro”, considera a correcta polo órgano de selección e a “a) Voltímetro” xa que ao utilizar este último instrumento entre dous puntos dun condutor e ao haber diferenza de potencial entre os devanditos puntos, implica que haxa continuidade, co que esta resposta tamén é boa, tendo en conta a Ley de Ohm.

Procede desestimar a alegación presentada por canto na pregunta 15 non se indica que o devandito condutor estea sometido a potencial eléctrico, polo cal, o único dos instrumentos propostos capaz de proporcionar unha medida en ausencia de tensión que nos indique a continuidade do condutor é o óhmetro, o cal nos dará unha medida de resistencia en ohmios mediante a cal poderemos deducir se existe continuidade no mesmo ou non. Tamén cabe dicir que un condutor pode presentar diferenza de potencial entre os seus extremos e non haber continuidade entre eles por diversos motivos, entre outros, por indución electromagnética.

Análise das solicitudes de revisións de exames:

A continuación respóndense ás alegacións feitas dirixidas a solicitar a revisión da corrección de exames individuais:

I.- Documento 230066706 (DNI *1290**)**

A recorrente alega a existencia dun erro na corrección do seu exame pois considera que as respostas correctas do mesmo son unha máis cas que figuran nas notas publicadas do primeiro exercicio.

Revisada a folia de exame polo órgano de selección, compróbase que a corrección realizada é correcta e procédese a indicar que a recorrente pode solicitar a visualización do seu exame ou unha copia do mesmo a través do Rexistro Electrotécnico do Concello de Vigo.

II.- Documentos 230067033 e 230069443 (DNI *7239**)**



Copia do documento - Concello de Vigo	Data impresión: 27/03/2023 13:28	Páxina 14 de 18
40971-220	CSV: AHAF2F-B7ECDD-C5BAD3-7J8VSQ-AGRC1F-FD	
Pode validar e/ou obter copia electrónica do documento utilizando o código QR da esquerda ou o código de verificación na dirección http://www.vigo.org/csv		



A recorrente alega a existencia dun erro na corrección do seu exame pois considera que as respostas correctas do mesmo son máis unha mais cas que figuran nas notas publicadas do primeiro exercicio. Solicita, asemade, o envío dunha copia da folla de respostas.

Revisada a folla de exame polo órgano de selección, compróbase que a corrección realizada é correcta e procédese a indicar que se procede a enviar a copia requirida e que, asemade, a recorrente pode solicitar a visualización do seu exame a través do Rexistro Electrotécnico do Concello de Vigo.

III.- Documento 230069483 (DNI ***3888**)

A recorrente alega a existencia dun erro na corrección do seu exame pois considera que as respostas correctas do mesmo son máis unha mais cas que figuran nas notas publicadas do primeiro exercicio. Solicita, asemade, o envío dunha copia da folla de respostas.

Revisada a folla de exame polo órgano de selección, compróbase que a corrección realizada é correcta e procédese a indicar que a recorrente pode solicitar a visualización do seu exame ou unha copia do mesmo a través do Rexistro Electrotécnico do Concello de Vigo.

NOVAS PUNTUACIÓNS:

ID	Ben	Mal	Non Contestadas	Nota
60096	19	3	8	5.833
60163	20	2	8	6.333
60196	19	4	7	5.667
60230	23	4	3	7.000
60307	10	11	9	Non apto/a
60374	20	6	4	5.667
60563	12	14	4	Non apto/a
60641	26	2	2	8.333
60718	19	1	10	6.167
60729	19	3	8	5.833
60785	18	6	6	5.000
60852	19	6	5	5.333
60863	22	6	2	6.333



CONCELLO DE VIGO



ID	Ben	Mal	Non Contestadas	Nota
60929	25	3	2	7.833
60930	17	8	5	Non apto/a
60974	22	3	5	6.833
60996	18	2	10	5.667
61052	20	5	5	5.833
61063	23	3	4	7.167
61118	24	0	6	8.000
61129	22	4	4	6.667
61130	17	7	6	Non apto/a
61196	23	2	5	7.333
61207	22	3	5	6.833
61218	10	17	3	Non apto/a
61230	17	4	9	5.000
61852	17	3	10	5.167
62218	20	7	3	5.500
63285	16	4	10	Non apto/a
64752	22	3	5	6.833
64763	16	1	13	5.167
65007	11	1	18	Non apto/a
65074	20	8	2	5.333
65441	23	5	2	6.833
65585	20	4	6	6.000
65652	21	7	2	5.833
65729	19	6	5	5.333
80530	10	8	12	Non apto/a
80741	17	5	8	Non apto/a
80952	18	7	5	Non apto/a
82541	14	15	1	Non apto/a
82552	16	6	8	Non apto/a
82618	13	8	9	Non apto/a
82629	8	6	16	Non apto/a
82685	21	5	4	6.167
82696	8	19	3	Non apto/a
82752	19	7	4	5.167
82830	22	8	0	6.000
82896	13	15	2	Non apto/a
82907	20	6	4	5.667



CONCELLO DE VIGO



ID	Ben	Mal	Non Contestadas	Nota
82963	13	15	2	Non apto/a
82974	16	6	8	Non apto/a
83330	23	5	2	6.833
83407	16	3	11	Non apto/a
83474	22	2	6	7.000
84030	18	4	8	5.333
84096	22	6	2	6.333
84107	14	10	6	Non apto/a
84163	18	5	7	5.167
84174	16	12	2	Non apto/a
84230	17	6	7	Non apto/a
84241	14	5	11	Non apto/a
84341	21	3	6	6.500
84418	15	7	8	Non apto/a
84485	15	11	4	Non apto/a
84552	10	20	0	Non apto/a
84629	20	10	0	5.000
84696	17	6	7	Non apto/a
84763	20	1	9	6.500
84829	18	3	9	5.500
84896	10	14	6	Non apto/a
84907	16	5	9	Non apto/a
84963	17	13	0	Non apto/a
84974	19	10	1	Non apto/a
85029	20	3	7	6.167
85030	18	5	7	5.167
85041	19	10	1	Non apto/a
85107	18	2	10	5.667
85118	15	8	7	Non apto/a
85174	12	12	6	Non apto/a
85218	12	6	12	Non apto/a
85252	20	6	4	5.667
85285	15	12	3	Non apto/a
85318	22	4	4	6.667
85352	18	4	8	5.333
85618	16	5	9	Non apto/a
85685	21	9	0	5.500





ID	Ben	Mal	Non Contestadas	Nota
85752	9	21	0	Non apto/a
85829	19	11	0	Non apto/a
85896	18	2	10	5.667
85963	23	4	3	7.000
86030	8	11	11	Non apto/a
86107	20	6	4	5.667
86174	23	3	4	7.167
86241	20	8	2	5.333
86318	17	13	0	Non apto/a
86385	23	7	0	6.500
86563	19	7	4	5.167
86630	14	5	11	Non apto/a
86707	25	3	2	7.833
86941	15	5	10	Non apto/a
87563	12	4	14	Non apto/a

Contra a resolución das reclamacións presentadas e as novas puntuacións resultantes caberá interpoñer recurso dealzada (artigos 121-122 da Lei 39/2015), sen prexuízo de que os/as interesados/as poidan interpoñer calquera outro recurso que estimen procedente consonte a dereito.

CONVOCATORIA PARA A REALIZACIÓN DO SEGUNDO EXERCICIO:

Acórdase convocar para a realización do segundo exercicio, de carácter obrigatorio e eliminatorio, aos/ás aspirantes o XOVES 30 DE MARZO DE 2023 ás 12:30 horas na AULA DA POLICÍA LOCAL, sita no andar -1 da Casa do Concello, debendo acudir provistos/as do DNI e bolígrafo.

Vigo, na data da sinatura electrónica

A secretaria do órgano de selección.- María Dolores Sotelo Gallego

A presidenta do órgano de selección.- Elena Ares Salgado

