

**Procedimiento:** Provisión en propiedad de una plaza de Peón del Servicio de Aguas del Ayuntamiento de Haro.

# ACTA DE SESIÓN. TERCER EJERCICIO.

En Haro, a 9 de julio de 2024.

Se reúnen a las 9 horas los integrantes del Tribunal calificador señalados a continuación, constituidos para la realización del segundo ejercicio del proceso selectivo para la provisión de una plaza de Peón del Servicio de Aguas del Ayuntamiento de Haro mediante concurso - oposición :

Cargo	Identidad
Presidencia	Eduardo Llona Manzanedo
Secretaría	Agustín Hervías Salinas
Vocal	Fermín Aranzabe Pérez
Vocal	David Lerena Zárate
Vocal	Jose María Sabando Aragón

Justifica su ausencia el Vocal Fermín Aranzabe Pérez. Manteniéndose no obstante el quórum necesario, se procede a la valoración de 3er. ejercicio de la fase de oposición. Efectuada la misma, se obtienen los siguientes resultados:

Realizado el llamamiento, asisten a la realización individualizada de la prueba en el orden que sigue:

Apellidos, Nombre	D.N.I.	HORA
Eive Pereira, David	***2640**	9 h
Molina Narro, Antonio	***6467**	10 h
Navarro Morales, Ruben	***7626**	11 h
Orrasco Antero, Unai	***8049**	12 h

Se propone a los aspirantes la realización de tres pruebas en el orden que consideren con un tiempo máximo de 40 minutos. La primera consiste en el corte y soldadura de un tubo metálico cilíndrico, la segunda en la reparación de una avería en una tubería simulada de agua y la tercera prueba versa sobre la ejecución de una



acometida sobre una canalización de polietileno (PE). Todas ellas se hacen proporcionando a los candidatos los EPIs oportunos. Se valora el manejo y destreza de las herramientas, la adecuación de los conocimientos al caso y la concreción de la solución adoptada, sin descuidar el uso de EPIs y demás material pertinente, cada prueba sobre un total de 10 puntos, pudiendo obtener hasta un máximo de 30, que posteriormente se proporciona para valorar sobre 10 puntos conforme la base 8a.

Desarrollo y valoración de los trabajos:

## Eive Pereira, David \*\*\*2640\*\*

- 1.- Ejercicio de Soldadura: corta el tubo, enciende soplete y usa correctamente el estaño, pero no se lima el tubo de cobre como para ser soldado y no termina la soldadura. No usa gafas de protección. 3/10.
- 2.- Reparación en polietileno (PE): detecta la avería, mide y elige la banda metálica correcta y la ajusta bien, pero la introduce por un lateral en lugar de hacerlo por encima del tubo, como procedería en un caso real al ser el tubo parte de un colector y estar enterrado. 2/10.
- 3.- Acometida de agua: No rosca el enlace (llave), cambia el sentido de los anillos y pone mal la junta de la acometida. 3/10.

Total: 8/30

## Molina Narro, Antonio \*\*\*6467\*\*

- 1.- Ejercicio de Soldadura: ha limado el tubo y usado correctamente el material. Demuestra conocimiento de los utensilios y realiza una buena soldadura, pero sin limpiar por dentro el tubo. No usa gafas de protección. 8/10.
- 2.- Reparación en polietileno (PE): detecta la avería, elige la banda metálica correcta y la ajusta bien pero de forma incorrecta, permitiendo que la eventual presión por agua dilate la banda. No mide el tubo ni la banda. 4/10.
- 3.- Acometida de agua: Bien montada la acometida pero cambia el sentido de los anillos y pone mal la junta de la acometida. 4/10.

Total: 16/30

#### Navarro Morales, Ruben \*\*\*7626\*\*

1.- Ejercicio de Soldadura: Ha cortado el tubo pero no lo ha limado ni limpiado, mal soldado y ha quemado la mesa. No usa gafas de protección. 2/10



- 2.- Reparación en polietileno (PE): detecta la avería, elige la banda metálica y la ajusta bien pero elige la banda que por diámetro menos ajusta al no medir el tubo ni la banda. 8/10.
- 3.- Acometida de agua: No ejecuta el enlace (llave), cambia el sentido de los anillos y pone mal la junta de la acometida. No mide calibre de tubo. 2/10

Total: 12/30

## Orrasco Antero, Unai \*\*\*8049\*\*

- 1.- Ejercicio de Soldadura: ha limado el tubo y usado correctamente el material. Demuestra conocimiento de los utensilios y realiza una buena soldadura, y limpia por dentro el tubo. Usa gafas de protección. 10/10.
- 2.- Reparación en polietileno (PE): detecta la avería, elige la banda metálica y la ajusta bien previa medición. 10/10.
- 3.- Acometida de agua: Ejecuta correctamente la acometida (enlace, sentido de los anillos y junta). 10/10

Total: 30/30

Por lo expuesto, se obtiene el siguiente resultado.

Apellidos, Nombre	D.N.I.	<u>Valoración</u>		
Eive Pereira, David	***2640**	2,66	(8/30)	
Molina Narro, Antonio	***6467**	5,33	(16/30)	
Navarro Morales, Ruben	***7626**	4,00	(12/30)	
Orrasco Antero, Unai	***8049**	10,00	(30/30)	

De conformidad con la base 8<sup>a</sup>, se consideran aptos los siguientes aspirantes, que pasan a la fase de concurso:

Apellidos, Nombre	D.N.I.
Molina Narro, Antonio	***6467**
Orrasco Antero, Unai	***8049**

Se procede a realizar la valoración de los méritos alegados por estos dos únicos aspirantes, a los que se añade la puntuación de los ejercicios anteriores, con el siguiente resultado y orden de prelación:



	APELLIDOS, NOMBRE	DNI	1er. EJER.	2° EJERC.	3er EJERC.	SERVICIO S PRESTAD OS (BASE 8.1 a 8.5)	CURSOS Y JORNAD AS (BASE 8.6)	TOTAL
1	ORRASCO ANTERO, UNAI	***8049**	8,382	5,00	10,00	5	0,2	28,582
2	MOLINA NARRO, ANTONIO	***6467**	9,088	5,00	5,33	3,71	2,5	25,628

Se traslada a la Alcaldía **propuesta de nombramiento a favor de Orrasco Antero, Unai, con DNI** \*\*\*8049\*\*, para proceder conforme las bases 10<sup>a</sup> y 11<sup>a</sup> de la convocatoria, y la formación de la siguiente lista de espera en el orden que sigue:

	APELLIDOS, NOMBRE	DNI	1er. EJER.	2° EJERC.	3er EJERC.	MÉRITOS	TOTAL
1	Molina Narro, Antonio	***6467**	9,088	5,00	5,33	6,21	25,628
2	Navarro Morales, Ruben	***7626**	9,336	5,10	4,00	-	18,436
3	Eive Pereira, David	***2640**	8,546	5,30	2,66	-	16,506
4	Ferreras Martínez, Ignacio	***9627**	8,296	3,70	-	-	11,996
5	García Santolaya, José Antonio	***7856**	8,504	3,10	-	-	11,604
6	López Hurtado, Pedro	***3281**	8,048	3,10	-	-	11,358



	Antonio						
7	Martín Muñoz, David	***3302**	7,298	3,80	-	-	11,098
8	Landeras Rivas, Rodrigo	***9363**	6,632	1,80	-	-	8,432
9	Arnáez Carretero, Jorge	***9581**	5,592	-	-	-	5,592
10	Gabarri Gabarri, Fabián	***4609**	4,760	-	-	-	4,760

Los interesados disponen de un plazo de cinco días hábiles, a contar desde el siguiente a la publicación del presente, para la presentación de alegaciones que estimen pertinentes. En caso de no formularse, se considerará elevada a definitiva la presente relación.

Lo que se expide, a los efectos oportunos, por el Secretario del Tribunal, en lugar y fecha indicados en la firma electrónica.