

LISTADO DEFINITIVO DE ADMITIDOS/AS Y EXCLUIDOS/AS EN EL PROCESO DE SELECCIÓN DE UN/A GESTOR/A DE PROYECTOS PARA LA UNIDAD DE PROGRAMAS, PROYECTOS Y COMUNICACIÓN. CON REFERENCIA: 2024/216-UPPC-GPUPPC

Relación definitiva de candidatos y candidatas admitidos/as y excluidos/as en relación al puesto de GESTOR/A DE PROYECTOS PARA LA UNIDAD DE PROGRAMAS, PROYECTOS Y COMUNICACIÓN. Con referencia: 2024/216-UPPC-GPUPPC convocado el 13 de septiembre de 2024 por el Centro Nacional de Hidrógeno:

Identificación	Cumple requisitos	Resultado	Puntuación	Observaciones	Día de la entrevista	Hora de la entrevista
*****869B	No	Excluido/a				
*****823X	No	Excluido/a				
*****677W	Si	Admitido/a	8,50	1,00	21/10/2024	10.00H
*****441C	Si	Admitido/a	6,00	1,00	21/10/2024	10.45H
*****437C	Si	Admitido/a	7,50	1,00	21/10/2024	11.30H
*****630N	No	Excluido/a				
*****305K	Si	Admitido/a	4,50	1,00	21/10/2024	12.15H
*****464J	Si	Admitido/a	4,00	1,00	21/10/2024	13.00H
*****441D	No	Excluido/a				
*****368G	No	Excluido/a				

OBSERVACIONES: 1. Según lo establecido **en el apartado punto 3. Solicitudes**, de la convocatoria publicada el pasado 13 de septiembre de 2024, "El Tribunal de Selección convocará, en primera instancia, para una entrevista a los primeros candidatos que hayan obtenido mayor puntuación. En todo caso, el Tribunal podrá ampliar el número de candidatos a entrevista para asegurar la cobertura de la vacante".

Las entrevistas se celebrarán en la sede del Centro Nacional del Hidrógeno sita en Prolongación Fernando el Santo, S/N – 13500 – Puertollano (Ciudad Real), manteniendo todas las medidas de seguridad de Covid-19. En el caso de cambios de fechas, se comunicará debidamente a los candidatos.

La ausencia del candidato en el día y hora citados, sin previa justificación, implicará la exclusión definitiva del proceso de selección. **Para cualquier duda o consulta, los**



candidatos podrán dirigirse vía correo electrónico con el departamento de RRHH, en el siguiente correo electrónico: rrhh@cnh2.es.

Dr. Emilio Nieto Gallego
Director del CNH2