

## CONVOCATORIA DE 1 PLAZA DE TÉCNICO SUPERIOR DE SOPORTE HPC (COMPUTACIÓN DE ALTAS PRESTACIONES)

### RESOLUCIÓN PROVISIONAL DEL PROCESO DE SELECCIÓN

Por la presente se publica la resolución provisional del proceso de selección de personal para prestar servicios de carácter temporal como Técnico Superior de Soporte HPC (Computación de Altas Prestaciones) en el Área de Tecnología de la empresa ITER S.A.

A partir de la fecha de publicación de este listado provisional de admitidos/as y excluidos/as, indicado en el Anexo I, se otorga un plazo de 3 días para que los aspirantes puedan presentar reclamaciones, pudiendo dirigir éstas al correo electrónico [empleohpc@iter.es](mailto:empleohpc@iter.es) con el asunto *Soporte HPC 2018* o bien por registro de entrada (horario de lunes a jueves de 9:00 a 15:00 y los viernes de 9:00 a 14:00).

La fecha límite para la presentación de reclamaciones al listado provisional de admitidos/as finaliza el **6 de agosto de 2018 a las 15:00**.

Una vez examinadas las reclamaciones o, en su caso, de no interponerse ninguna, transcurrido un plazo de 3 días se publicará en el portal web de ITER, S.A. (<http://www.iter.es>) el **listado definitivo** de aspirantes que han superado el proceso selectivo por orden de puntuación total obtenida. El aspirante que haya obtenido la puntuación más alta será propuesto para cubrir la plaza objeto de este proceso de selección.

Una vez cubierta la plaza objeto de esta convocatoria, el resto de candidatos que hayan superado el proceso de selección pasarán a constituir una lista de reserva, que podrá servir para cubrir puestos de trabajo de similares características. En este caso, se contactará con los candidatos según el orden de puntuación obtenido en este procedimiento. La lista de reserva tendrá una vigencia de un año.

En Granadilla de Abona, a 1 de agosto de 2018.



**ITER**

Instituto Tecnológico y de  
Energías Renovables



### ANEXO 1: RESULTADOS PROVISIONALES

#### RESULTADO DEL PROCESO DE SELECCIÓN

<i>Candidato</i>	<i>Fase 1</i>	<i>Fase 2</i>	<i>Fase 4</i>	<i>TOTAL</i>
54.057.108-R	7,00	6,75	9,00	7,30