



**Convocatoria pública de acceso de personal laboral indefinido para la realización de actividades científico-técnicas dirigida a personal investigador y técnicos con cargo a proyectos/ayudas de investigación vinculados a líneas de investigación. Investigador para la ejecución del proyecto/ayuda/grupos/convenios de investigación “Biointeractiva de la reparación del daño en el DNA en condiciones homeostáticas y patológicas, F. ARECES 21”.**

**En el caso de que la contratación sea financiada por un proyecto de investigación, el contrato se formalizará una vez se publique la resolución definitiva de concesión del proyecto (siendo el gasto para la contratación elegible) y la orgánica disponga de la cuantía para sufragarlo. La Universidad de Sevilla no se hará responsable de aquellas contrataciones que no lleguen a materializarse por no cumplirse los requisitos exigidos.**

**Convocatoria de Abril 2023**

**REFERENCIA: INV-IND-04-2023-I-034**

#### **CANDIDATOS SELECCIONADOS PARA ENTREVISTAS**

<b>Apellidos, Nombre</b>	<b>Lugar Entrevista</b>	<b>Fecha y Hora</b>
Baños Jaime, Blanca	Instituto de Investigaciones Químicas (IIQ), cicCartuja, CSIC-Universidad de Sevilla	12/06/2023 10:30
Solis Palomo, Noemi	Instituto de Investigaciones Químicas (IIQ), cicCartuja, CSIC-Universidad de Sevilla	12/06/2023 10:45

#### **Lugar Entrevistas:**

Las entrevistas se realizarán en la sala “Sala de Reuniones”, situada en la Facultad o Centro de Instituto de Investigaciones Químicas (IIQ), cicCartuja, CSIC-Universidad de Sevilla. Se ruega confirmación de asistencia a la entrevista, enviando un email a [idadmoreno@us.es](mailto:idadmoreno@us.es) antes del 11 de junio a las 20:00.

#### **Criterios genéricos de valoración de la Entrevista:**

- Experiencia previa en laboratorios de biología molecular y biología celular, relacionadas con las tareas a desempeñar en el contexto del proyecto de investigación al que está adscrita esta plaza.

<b>Código Seguro De Verificación</b>	3oj58ywXDgSZR15umw73/w==	<b>Fecha</b>	08/06/2023	
<b>Firmado Por</b>	IRENE DIAZ MORENO	<b>Página</b>	1/2	
<b>Url De Verificación</b>	<a href="https://pfirma.us.es/verifirma/code/3oj58ywXDgSZR15umw73%2Fw%3D%3D">https://pfirma.us.es/verifirma/code/3oj58ywXDgSZR15umw73%2Fw%3D%3D</a>			



- Conocimientos en bioquímica (i.e. técnicas de purificación y caracterización biofísica de proteínas, determinación de interacciones proteína-proteína) y bioinformática (cálculos de dinámicas moleculares).

En Sevilla, a la fecha de la firma, el Vicerrector de Investigación.

### Instrucciones para la cumplimentación de la realización de la Entrevista:

- (1) El Investigador responsable de la contratación ha de seleccionar Técnico o Investigador en función de las competencias del contratado y de la categoría laboral del mismo.
- (2) Mes y año de la convocatoria
- (3) Indicar la Referencia del Anexo de su Convocatoria.
- (4) Especificar claramente el lugar de realización de la entrevista. Para determinados casos el IP podrá optar a la realización de la entrevista mediante Skype.
- (5) Junto con la convocatoria de asistencia a las entrevistas se publicará los criterios genéricos de valoración de las entrevistas tales como: experiencia previa, conocimientos sobre las tareas a desarrollar, aptitud ante la resolución de problemas, etc.

<b>Código Seguro De Verificación</b>	3oj58ywXDgSZR15umw73/w==	<b>Fecha</b>	08/06/2023
<b>Firmado Por</b>	IRENE DIAZ MORENO	<b>Página</b>	2/2
<b>Url De Verificación</b>	<a href="https://pfirma.us.es/verifirma/code/3oj58ywXDgSZR15umw73%2Fw%3D%3D">https://pfirma.us.es/verifirma/code/3oj58ywXDgSZR15umw73%2Fw%3D%3D</a>		

