

<b>FICHA DE DATOS DE ACTIVIDADES XXIII SEMANA DE LA CIENCIA</b> MADRID 6 al 19 de noviembre 2023	
<b>Organismo</b>	Instituto de Investigación del Hospital Universitario La Paz-IdiPAZ
<b>Centro</b>	Edificio IdiPAZ
<b>Servicio, Unidad, Grupo o Plataforma</b>	<b>Diagnóstico y tratamiento de patologías asociadas con el Sistema del Complemento</b>
<b>Título de la actividad</b> Máx. 100 caracteres con espacios	<b>Buscando defectos en genes y en proteínas: tanto monta, monta tanto</b>

<b>Disciplina Actividad (marcar hasta dos disciplinas)</b>	
<input checked="" type="checkbox"/> <b>Biología Molecular, Celular y Genética.</b>	Fisiología y farmacología
<input type="checkbox"/> Ciencia y tecnología de los alimentos	Medicina.
<input type="checkbox"/> Ciencia y tecnología de los materiales.	Medio ambiente y ecología.
<input type="checkbox"/> Ciencias Sociales.	Tecnología de las comunicaciones
<input type="checkbox"/> Computación y tecnología informática.	Otros.

<b>Tipo de actividad (marcar una sola opción)</b>	
<input type="checkbox"/> Actividades virtuales o mixtas.	Itinerarios didácticos y excursiones.
<input type="checkbox"/> Concursos y premios.	Jornadas de puertas abiertas y visitas guiadas.
<input checked="" type="checkbox"/> <b>Cursos y talleres.</b>	Mesas redondas y conferencias.
<input type="checkbox"/> Exposiciones y proyecto.	Otros.

<b>Aforo de la actividad</b>
20 estudiantes de Bachillerato de Ciencias
<b>Actividad-Descripción</b> (máx. 200 caracteres con espacios)
Práctica dirigida a estudiantes de Bachillerato, para mostrarles en la poyata del laboratorio cómo identificamos defectos genéticos y de proteínas mediante las técnicas de PCR y Western-blotting.

<b>Lugar de celebración de la actividad</b>	
<b>CENTRO/SALA</b>	Edificio IdiPAZ, laboratorio de la planta 3
<b>Acceso minusválidos</b>	
<b>Fecha y hora de celebración de la actividad (inicio y final)</b>	Viernes 10 de noviembre (11:00 a 13:00). Viernes 17 de noviembre (11:00 a 13:00).
<b>La actividad está relacionada con (máximo 2 opciones)</b>	
<input type="checkbox"/> Pacto Verde Europeo	
<input checked="" type="checkbox"/> <b>Ciencia en español: historia, presente y oportunidades</b>	
<input type="checkbox"/> Tecnologías y cambios disruptivos	

<b>Ponentes de la actividad</b>		
<b>Nombres</b>	<b>Apellidos</b>	<b>Cargo</b>
Pilar	Sánchez-Corral Gómez	Codirectora del grupo IdiPAZ "Diagnóstico y tratamiento de patologías asociadas con el Sistema del Complemento".
Alberto	López Lera	Investigador postdoctoral del IdiPAZ/CIBERER.
Laura	González Sánchez	Investigadora postdoctoral del IdiPAZ/CIBERER.

