

---

## Información relativa a la revisión de los Proyectos Prueba de Concepto ProteoRed-ISCIII

---

ProteoRed-ISCIII abre la segunda convocatoria de "Proyectos Prueba de Concepto ProteoRed-ISCIII" con el objetivo de dar la oportunidad a los investigadores de los Institutos de Investigación Sanitaria (IIS), CIBER, RETICS y hospitales de realizar un estudio piloto de proteómica que permita obtener **resultados preliminares** que sirvan de base para futuros proyectos de mayor envergadura.

Los plazos de la convocatoria 2019 de los Proyectos Prueba de Concepto ProteoRed-ISCIII (PPC) son los siguientes:

- 29 de marzo: apertura de la convocatoria
- 1 de abril a 30 de abril: recepción de solicitudes.
- 6 de mayo a 30 de mayo: evaluación.
- 15 de junio comunicación de la decisión a los investigadores solicitantes.

Los PPC serán propuestas cortas (1 o 2 folios) que se remitirán a los evaluadores a través de la aplicación web <http://proyectos.proteored.org> junto con un formulario de evaluación (Anexo I de este documento) para ser revisados de forma confidencial en el plazo de tres semanas.

Como se mencionó anteriormente, son estudios piloto, con fines exploratorios, que en caso de tener resultados positivos confirmarán el interés de plantear un proyecto más ambicioso.

Los proyectos se evaluarán en función de 1) su interés científico, 2) su novedad y 3) si el diseño experimental planteado se ajusta a las condiciones de la convocatoria (máximo de 24 muestras) y es adecuado para responder las preguntas planteadas.

Cualquier duda o incidencia será resuelta a través del mail [coordinacion@proteored.org](mailto:coordinacion@proteored.org).

Le agradecemos de antemano su colaboración con ProteoRed en la evaluación de estos proyectos.

Un saludo,

*Eduard Sabidó.*

*Fernando J. Corrales.*

---

# Anexo I. Formulario de Evaluación Proyectos Prueba de Concepto ProteoRed-ISCIII

---

## 1. Datos del Proyecto

Nombre y apellidos del investigador solicitante:  
Nombre del Centro de Investigación Sanitaria Acreditado:  
Correo electrónico de contacto:  
Teléfono de contacto:  
Nodo de acceso preferido:  
Título del proyecto:

## 2. Datos del Revisor

Nombre y apellidos del revisor:  
Nodo del revisor:

## 3. Cuestionario de Evaluación

¿Cuál es la relevancia y originalidad científica y/o tecnológica del proyecto?  
¿Tiene el proyecto unos objetivos claros?  
¿Los experimentos sugeridos pueden dar respuesta a las cuestiones planteadas en el proyecto?  
¿Es el proyecto adecuado para ser ejecutado dentro del programa de Proyectos ProteoRed?

## 4. Comentarios y recomendaciones (máx. 300 palabras)

Por favor, describa la tecnología de proteómica que se pretende utilizar para el proyecto, el tipo y la cantidad de muestras que se plantea analizar y qué experimentos de control se incluyen. Indique claramente la adecuación del diseño experimental y evalúe si las tareas asignadas al “Nodo de acceso” de ProteoRed están bien definidos y acotados. Comente los riesgos potenciales y proponga posibles mejoras.

## 5. Evaluación Final

¿Aprueba usted el proyecto?                      SI                      NO                      CON CAMBIOS  
¿Aprueba usted el nodo de acceso?            SI                      OTRO: \_\_\_\_\_

## 6. Notas adicionales

Añada aquí cualquier comentario adicional.