

SOLICITUD DE USO DE PROTEÓMICA

DIRECCIÓN DE FACTURACIÓN			
<input type="checkbox"/> PAGO MEDIANTE FONDOS UBICADOS EN EL IDISBA			
Código del proyecto:			
<input type="checkbox"/> PAGO MEDIANTE FONDOS UBICADOS EN OTRAS ENTIDADES			
NOMBRE DE LA ENTIDAD:			
TIPO DE ENTIDAD:	<input type="checkbox"/> Pública	<input type="checkbox"/> Privada	
Núm. CIF:			
Dirección:			
Ciudad:		Código postal:	
País:			
Correo electrónico de contacto:			

Equipo	Núm. de horas / muestras		Núm. de horas / muestras
Typhoon		Odyssey	
ImageQuant		Equipo Electroforesis 2D	
Lector de placas Biotek (sin procesamiento)		Luminex (sin procesamiento)	
NanoSight NS300			
Procesamiento de placas	Núm. de horas / muestras		Núm. de horas / muestras
Lector de placas Biotek		Luminex	

Información y reservas:

Carlos Río Bocos

871 20 52 34 Ext. 64537

carlos.rio@idisba.es



PLATAFORMAS CIENTÍFICO-TÉCNICAS
PROTEÓMICA

FE-PT-PRO1.001-01SOL v.6

Fecha: 17/12/2025

Página 2 de 3

Información y reservas:

Carlos Río Bocos

871 20 52 34 Ext. 64537

carlos.rio@idisba.es



PLATAFORMAS CIENTÍFICO-TÉCNICAS
PROTEÓMICA

FE-PT-PRO1.001-01SOL v.6

Fecha: 17/12/2025

Página 3 de 3

INFORMACIÓN ADICIONAL:

Tipo de ensayo (especificar) y otros comentarios:

Fecha y firma del solicitante

Información y reservas:

Carlos Río Bocos

871 20 52 34 Ext. 64537

carlos.rio@idisba.es