

## MIEMBROS CEIAB (ENERO 2023)

### PRESIDENTA

MIREN BASARAS IBARZABAL  
Profesora Titular de Universidad  
Facultad de Medicina y Enfermería  
[miren.basaras@ehu.eus](mailto:miren.basaras@ehu.eus)  
PERFIL ESPECÍFICO: EXPERTA SARS-CoV-2  
ÁREA: Ciencias de la salud

### VOCALES

OLGA PEÑAGARIKANO AHEDO  
Investigadora Doctora permanente  
Facultad de Medicina y Enfermería  
[olga.penagarikano@ehu.eus](mailto:olga.penagarikano@ehu.eus)  
PERFIL: INVESTIGACIÓN CON OMGs  
ÁREA: Ciencias de la salud

AITOR LARRAÑAGA ESPARTERO  
Investigador postdoctoral UPV/EHU  
E.S. Ingeniería-BI  
[aitor.larranagae@ehu.eus](mailto:aitor.larranagae@ehu.eus)  
PERFIL: INVESTIGACIÓN Y METODOLOGÍA  
ÁREA: Ciencias técnicas

JORGE ORTEGA CALVO  
Profesor Agregado de Universidad  
Facultad de Farmacia  
[jorge.ortega@ehu.eus](mailto:jorge.ortega@ehu.eus)  
PERFIL: INVESTIGACIÓN CON ABs Y OMGs  
ÁREA: Ciencias de la salud

ESTER SUÑEN PARDO  
Profesora Titular de Universidad  
Facultad de Farmacia  
[ester.sunen@ehu.eus](mailto:ester.sunen@ehu.eus)  
PERFIL: INVESTIGACIÓN CON ABs  
ÁREA: Ciencias de la salud

DANIEL MARINO BILBAO  
Investigador Ikerbasque  
Facultad de Ciencia y Tecnología  
[daniel.marino@ehu.eus](mailto:daniel.marino@ehu.eus)  
PERFIL: METODOLOGÍA  
ÁREA: Ciencias experimentales

RICARDO BASTERRA ORTIZ  
PAS  
7901  
Técnico del Servicio de Prevención  
[ricardo.basterra@ehu.eus](mailto:ricardo.basterra@ehu.eus)  
PERFIL: ESPECÍFICO  
ÁREA: Prevención

AINARA CASTELLANOS RUBIO  
Ikerbasque Research Fellow  
Facultad de Medicina y Enfermería  
[ainara.castellanos@ehu.eus](mailto:ainara.castellanos@ehu.eus)  
PERFIL: ÁREA DE SALUD/CIENCIAS EXPERIMENTALES:  
Generación y manipulación de OMGs

TXUS FERNANDEZ MARTÍN  
PAS  
Facultad de Medicina y Enfermería  
[mjesusfernandezm@ehu.eus](mailto:mjesusfernandezm@ehu.eus)  
PERFIL: ÁREA DE SALUD/CIENCIAS EXPERIMENTALES: Gestión  
de residuos

IDOIA GALLEGO GARRIDO  
Investigador post-doctoral CIBER-BBN  
Facultad de Farmacia  
[idoia.gallego@ehu.eus](mailto:idoia.gallego@ehu.eus)  
PERFIL: ÁREA DE SALUD/FARMACIA: Investigación con agentes  
biológicos y OMG