



Programa formativo de Biociencias-Salud

Objetivos:

- **Conocer el papel y la importancia de las actividades de investigación e innovación** en el ámbito sanitario, y en general en el desarrollo regional.
- **Profundizar en las oportunidades que ofrece el sector de las biociencias** a las empresas vascas, con especial mención a la pandemia de COVID19.
- **Conocer las prioridades estratégicas** de Euskadi en dicha materia.
- **Conocer el entramado de organizaciones** que llevan a cabo estas actividades en el sistema sanitario público y en el entorno local (País Vasco). Activos e infraestructuras
- Profundizar en **casos prácticos e instrumentos de apoyo para el desarrollo de dichas tecnologías** en las empresas industriales vascas.

Contenidos propuestos:

- Conceptos básicos, oportunidades y prioridades del ámbito
- Instrumentos de apoyo
- Casos de buenas prácticas de proyectos de innovación con empresas.

Duración: 2h y 30m.

9:30 – 9:35	<p>Bienvenida y Contextualización del curso</p> <p><i>Idoya Bidaurrazaga (Innobasque)</i></p>
9:35 – 10:05	<p>RIS3 Euskadi Biociencias-Salud</p> <p><i>Lorea Mendoza Arteche (BIOEF)</i></p>
10:05-10:35	<p>Colaboración Público-Privada: Iniciativa Medtech</p> <p><i>Sergio Cardoso (BIOEF)</i></p>
10:35- 11:05	<p>Colaboración Público-Privada: Envejecimiento</p> <p><i>Xabier Elcoroaristizabal (BIOEF) y Ane Fullaondo (Kronikgune)</i></p>
11:05 – 11:50	<p>Casos de buenas prácticas de proyectos de innovación entre agentes de la RVCTI y empresas: Proyectos Covid-19</p> <p><i>Inés Gallego (Biocruces-Bizkaia)</i></p> <p><i>Arantxa Abad (Biodonostia)</i></p> <p><i>Daniel Gurbindo (Bioaraba)</i></p> <p><i>15 min cada IIS</i></p>
11:50-12:00	<p>Preguntas</p>