

SESIÓN FORMATIVA BIOSFERA LIVING LABS

Viernes 10 de noviembre del 2023

Horario: 10:00 a 14:00

Inscripción a través del siguiente enlace:

<https://es.surveymonkey.com/r/7SVHMCV>

Presentamos la sesión de formación del proyecto **Biosfera Living Labs**, dirigida a los grupos motores de los laboratorios que tendrán lugar en las tres reservas de la biosfera socias del proyecto, a las personas interesadas en participar en los mismos y a otras que quieran conocer mejor la metodología Living Lab.

Objetivos

En el marco del proyecto "**Biosfera Living Labs**", presentamos el programa de la sesión formativa dirigida a los grupos motores de los laboratorios a desarrollar en las tres reservas de la biosfera participantes en el proyecto.

En esta sesión, que se celebrará el próximo **viernes 10 de noviembre en horario de 10:00 a 14:00**, abordaremos los siguientes objetivos, que nos permitirán avanzar en la organización de los laboratorios de innovación de cada territorio:

- Conocer y entender el concepto de "*living lab*" o laboratorio de innovación.
- Conocer las metodologías y enfoques habitualmente empleados en los laboratorios de innovación.
- Entender cómo se aplican esas metodologías y técnicas en base a las experiencias prácticas de otros laboratorios de innovación.
- Impulsar el conocimiento mutuo entre los grupos motores de las tres reservas de la biosfera participantes, presentando el contexto y los retos de cada laboratorio.

El proyecto "*Biosfera Living Labs: laboratorios de innovación como herramientas para la transformación y dinamización territorial en zonas en riesgo de despoblación*" está financiado por el Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico, a través de la convocatoria de subvenciones para la financiación de proyectos promovidos por entidades sin ánimo de lucro, para incentivar y desarrollar la participación social en

proyectos que tengan como objetivo la transformación territorial, durante el ejercicio de 2022.

Programa

Horario	Duración	Contenido
10:00-10:15	15'	Bienvenida y presentación. Asociación Territorios Vivos y Red2Red
10:15-11:00	45'	Introducción a los laboratorios de innovación desde la perspectiva de la ruralidad y las conexiones con las Reservas de la Biosfera. Marcos García , gestor cultural y asesor para la creación de laboratorios ciudadanos.
11:00-11:15	15'	Presentación de los 3 laboratorios: contextos y reto a afrontar. Grupos motores de las reservas de la biosfera de Ordesa-Viñamala, Valles de Omaña y Luna y Sierra de Las Nieves
11:15-12:00	45'	Introducción al Design Thinking: contexto, definiciones, principios de trabajo, metodología, herramienta básicas y ejemplos de uso de las herramientas en base a casos. Carlos Romero Piqueras , cofundador de Fractal Strategy, consultora especializada en la transformación de organizaciones mediante el diseño centrado en las personas.
12:00-12:15	15'	Pausa.
12:15-13:00	45'	El enfoque de innovación social , elementos básicos y técnicas: mapeo sistémico, escucha profunda, interpretación colectiva, co-creación y enfoque de cartera. Julia Martínez , Aguirre Lehendakaria Center.
13:00-13:45	45'	Cómo generar innovación desde la diversidad : modos de participación en procesos de innovación. Juan Freire , socio de inViable como desarrollador de soluciones y proyectos para transformar territorios, comunidades e industrias hacia la sostenibilidad y la economía circular.
13:45 – 14:00	15'	Evaluación y cierre.

Ponentes

Marcos García

Es gestor cultural y trabaja en el ámbito de los laboratorios ciudadanos. Entre 2014 y 2021 fue director de Medialab Prado. Anteriormente, junto con Laura Fernández, fue responsable educativo y de mediación de Medialab Madrid (2004-2006) y del programa cultural de Medialab Prado (2006-2014), donde impulsaron el proyecto "Interactivos?", un formato de taller de prototipado colaborativo que sirvió de base para el desarrollo de Medialab Prado y de su metodología de laboratorios ciudadanos.

Ha asesorado a diferentes organizaciones para la creación de laboratorios ciudadanos. Cabe destacar las siguientes iniciativas que siguen el modelo de laboratorios ciudadanos desarrollado en Medialab Prado: los Laboratorios de Innovación Ciudadana de la Secretaría General Iberoamericana (SEGIB), el programa Experimenta Ciudad de la Agencia Española de Cooperación y Desarrollo, LAB Nuevo León (México), Tecnológico de Monterrey (México), Rural Experimenta del Ministerio de Cultura, Silo (Brasil) o Laboratorios bibliotecarios Ministerio de Cultura de España. Actualmente asesora a diferentes organizaciones en la puesta en marcha de laboratorios ciudadanos y forma parte del consejo asesor de la Fundación Española de Ciencia y Tecnología (FECYT) y del consejo de cultura de la Organización de Estados Iberoamericanos (OEI).

Más información: «En un laboratorio ciudadano se hace visible la potencia y las posibilidades de la acción colectiva», entrevista a Marcos García. (ieccs.es)

Fractal Strategy

Consultora especializada en la transformación de organizaciones mediante el diseño centrado en las personas. Fractal Strategy trabaja con el sector público, privado y proyectos sobre experiencia de paciente y entre otros, lidera los proyectos de diseño de servicios e interacción en Servicios Digitales de Aragón, equipo ganador de una mención especial en la categoría "Profesionales" de los Premios Nacionales de Diseño 2022.

Más información: Home | Fractal (somosfractal.com)

Aguirre Lehendakaria Center

Creado en 2013 por la Universidad del País Vasco (UPV/EHU) en colaboración con AC4-Columbia University de Nueva York. ALC^K fomenta los procesos de transformación de la comunidad a través de Plataformas de Innovación Social abiertas, basadas en la cultura como motor de cambio. Su objetivo principal es aplicar las lecciones aprendidas de su investigación sobre la transformación de sistemas para abordar los complejos retos a los que se enfrenta la sociedad. El elemento clave es la integración de la cultura, las narrativas

y los valores de cada comunidad hacia una visión holística del Desarrollo Humano Sostenible.

Más información: [Agirre Lehendakaria Center \(agirrecenter.eus\)](http://agirrecenter.eus)

InViable

Agencia científico-creativa orientada al diseño de tecnologías para la sostenibilidad y la acción colectiva. Su filosofía se resume en el Pensamiento de Ciclo de Vida: la comprensión del mundo como un ecosistema complejo integrado por Biosfera, Sociedades y Culturas. Su principal objetivo es contribuir a la transformación del comportamiento humano, hacia un futuro cooperativo y sostenible, con imaginación y resiliencia. Trabajan en el abordaje del impacto de las acciones humanas a lo largo de todo su ciclo de vida, para identificar cómo actuar y mejorar procesos, incorporando la sostenibilidad y la cooperación en el diseño de proyectos. Han creado inViable para desarrollar herramientas que puedan ayudar y acompañar el proceso de transformación de las acciones y las formas de organizarse de las instituciones y empresas.

Más información: [Home - inViable](#)

Materiales de referencia

Cómo hacer un taller de prototipado colaborativo. Guía La Aventura de Aprender. Marcos García (2021)

<http://laaventuradeaprender.intef.es/guias/como-hacer-un-taller-de-prototipado>

Laboratorios ciudadanos. Una aproximación metodológica desde Rural Experimenta. En Pensar y hacer en el medio rural. Prácticas culturales en contexto. Ministerio de Cultura y Deporte (2020).

<https://culturayciudadania.culturaydeporte.gob.es/dam/jcr:ce621f1a-5efe-4dfc-8b1a-3a34449aab6f/12---340x240mm.pdf>