

Curso: Innovación Sostenible

4 y 18 de junio
Modalidad: Virtual
Cupos limitados



INNOVHUBs



incubacoop
emprender juntos

Innovación Sostenible: Creación y Validación de Modelos de Negocio con el Enfoque de Quintuple Hélice

Desde el proyecto Innovhubs, centros de innovación social, ecológica y digital, les invitamos a la capacitación sobre Innovación Sostenible: Creación y Validación de Modelos de Negocio con el Enfoque de Quintuple Hélice. Esta tiene con el objetivo promover capacidades en los agentes del ecosistema regional a partir del modelo Quintuple Hélice y el entrenamiento en "Business cases" y "Business model validation".

Fecha: 4 y 18 de junio 2025

Modalidad: Virtual

Público objetivo: Preferentemente jóvenes emprendedores que comienzan con una idea de negocio, interesados en incorporar dimensiones de innovación social, ecológica y digital.

Cupos: la primera jornada es abierta a todo público. La segunda, se podrá participar en calidad de oyentes y habrá cupos limitados para exponer en el taller de cinco personas por incubadora integrante de la RED de Incubadoras de Cooperativas de las Americas.

Objetivos del Curso

Objetivo General

Capacitar a los participantes en la creación y validación de modelos de negocio sostenibles utilizando el enfoque de Quintuple Hélice, para fomentar la innovación social, ecológica y digital en PYMES de la Economía Social y Solidaria del Mercosur.

Objetivos Específicos

1. Comprender el modelo de Quintuple Hélice y su aplicación en la innovación sostenible.
2. Aprender metodologías de validación de casos de negocio y modelos de negocio.
3. Desarrollar habilidades para identificar oportunidades de innovación social, ecológica y digital.
4. Aplicar herramientas prácticas para la creación y validación de modelos de negocio.
5. Fomentar la colaboración entre los diferentes actores del ecosistema regional.

Estructura del Curso

Primera Jornada: Fundamentos Teóricos y Metodológicos (2 horas)

Módulo 1: Introducción al Modelo de Quintuple Hélice

- Bienvenida y presentación del curso
- Evolución de los modelos de innovación: del Triángulo de Sabato a la Quintuple Hélice
- Las cinco esferas del modelo: Política, Educativa, Económica, Social/Cultural y Medioambiental
- Aplicaciones del modelo en la innovación sostenible

Módulo 2: Economía Social, Verde y Digital en el Contexto del Mercosur

- Panorama de la Economía Social y Solidaria en el Mercosur
- Desafíos y oportunidades para la transición verde
- Transformación digital en las PYMES de la Economía Social
- Casos de éxito regionales

Módulo 3: Fundamentos de Business Cases y Validación de Modelos de Negocio

- Introducción a los casos de negocio: componentes y estructura
- Metodologías de validación de casos de negocio
- Fundamentos de validación de modelos de negocio
- Herramientas prácticas para la validación

Preparación Segundo taller

Módulo 4: Taller Práctico - Aplicación Inicial

- Presentación de la metodología de trabajo para el período entre jornadas
- Formación de equipos de trabajo
- Ejercicio: Identificación de oportunidades utilizando el enfoque de Quintuple Hélice
- Explicación del trabajo a realizar durante los 15 días entre jornadas

Trabajo Intermedio (15 días entre jornadas)

Durante este período, los participantes deberán:

- Identificar una oportunidad de negocio en el ámbito de la economía social, verde o digital.
- Desarrollar un modelo de negocio inicial utilizando el Canvas de Modelo de Negocio
- Realizar al menos tres entrevistas con potenciales clientes/usuarios para validar sus hipótesis
- Preparar una presentación de cinco minutos sobre su modelo de negocio y los resultados de la validación.

Segunda Jornada: Implementación Práctica (2 horas)

Módulo 5: Presentaciones de los participantes

- Introducción y recordatorio de conceptos clave
- Presentaciones de los equipos (5 min por equipo + 5 min de feedback)
- Análisis colectivo de los aprendizajes

Módulo 6: Cierre y próximos pasos

- Resumen de los aprendizajes clave
- Recursos adicionales y oportunidades de apoyo
- Evaluación del curso y cierre

Metodología de Enseñanza

El curso combina diferentes metodologías pedagógicas para maximizar el aprendizaje:

Exposición teórica: Presentación de conceptos fundamentales sobre el modelo de Quíntuple Hélice y metodologías de validación de modelos de negocio.

Aprendizaje basado en casos: Análisis de casos prácticos de emprendimientos sociales, verdes y digitales que han aplicado con éxito estos conceptos.

Aprendizaje experiencial: Los participantes aplican los conceptos a sus propias ideas de negocio, realizando un proceso real de validación entre las dos jornadas.

Aprendizaje colaborativo: Trabajo en equipos y retroalimentación entre pares durante las presentaciones.

Mentoría: Feedback personalizado de los facilitadores durante las presentaciones y sesiones prácticas.

Resultados Esperados

Al finalizar el curso, los participantes habrán:

1. Comprendido el modelo de Quíntuple Hélice y su aplicación en la innovación sostenible.
2. Aprendido metodologías prácticas para validar modelos de negocio
3. Desarrollado y validado inicialmente una idea de negocio en el ámbito de la economía social, verde o digital.
4. Establecido conexiones con otros emprendedores y actores del ecosistema regional
5. Identificado próximos pasos para continuar desarrollando su proyecto con el apoyo de las incubadoras.



INNOVHUBS

