

# TU IDEA, TU PROYECTO

## TU CLIENTELA



## OBJETIVOS

Los objetivos a alcanzar con este curso son:

- Conocer la diferencia entre el modelo tradicional de emprendimiento y el modelo Startup.
- Conocer y utilizar las herramientas de Lean Statup y de Design Thinking
- Generar ideas innovadoras y creativas para tus proyectos de negocio
- Conocer básicamente las metodologías Agile.
- Conocer herramientas para la solución creativa de problemas, la toma de decisiones y la evaluación de ideas emprendedoras.



## DESCRIPCIÓN

Son muchas las preguntas que surgen al considerar iniciar un negocio: qué hacer, cómo hacer que suceda, cómo convertir una idea en un negocio y cómo comprobar si realmente es una idea única, analizándola y comparándola con otras ideas y otros proyectos.

Muchas de estas preguntas no tienen respuestas claras y sencillas, pero si podemos establecer unas pautas que nos sirvan como características generales tanto acerca de la aptitud del emprendedor como otras referidas al proyecto o idea empresarial.

En este taller, veremos el concepto de “Emprendimiento” como fundamento general, descubriendo la diferencia entre el modelo tradicional basado en el riesgo no contrastado y los modelos centrados en la “idea” como “hipótesis” de trabajo. Conoceremos las metodologías Lean Startup y Design Thinking para la generación, selección y conversión de ideas en nuestro modelo de negocio. Y finalmente, presentaremos las metodologías “Agile” permiten un marco colaborativo de trabajo en equipo aportando mayor calidad, mayor compromiso y aumento de la productividad.



## TECNOLOGÍAS Y MATERIALES A UTILIZAR

- Material fungible: Plantillas de uso
- Aula con pizarra digital + conexión internet WIFI



## DIRIGIDO A

- Alumnado FP
- Secundaria
- Bachiller



## DURACIÓN Y SESIONES

Duración: 6 horas (3 sesiones de 2h)

### CONTENIDOS

- Fundamentos sobre emprendimiento
- Metodología Lean Startup
- Metodología Design Thinking
- Prácticas generación de nuestro proyecto de negocio
- Conceptos básicos de la metodología Agile



## OTROS DATOS DE INTERÉS

- Número recomendado de alumnos: 15
- Número máximo de alumnos: 25 (con ayuda de su profesor)
- Instalación y material necesario para impartir el taller por parte del centro educativo: WIFI
- Fechas y horario: a determinar.



911697706



[www.techmakers.es](http://www.techmakers.es)



[info@techmakers.es](mailto:info@techmakers.es)