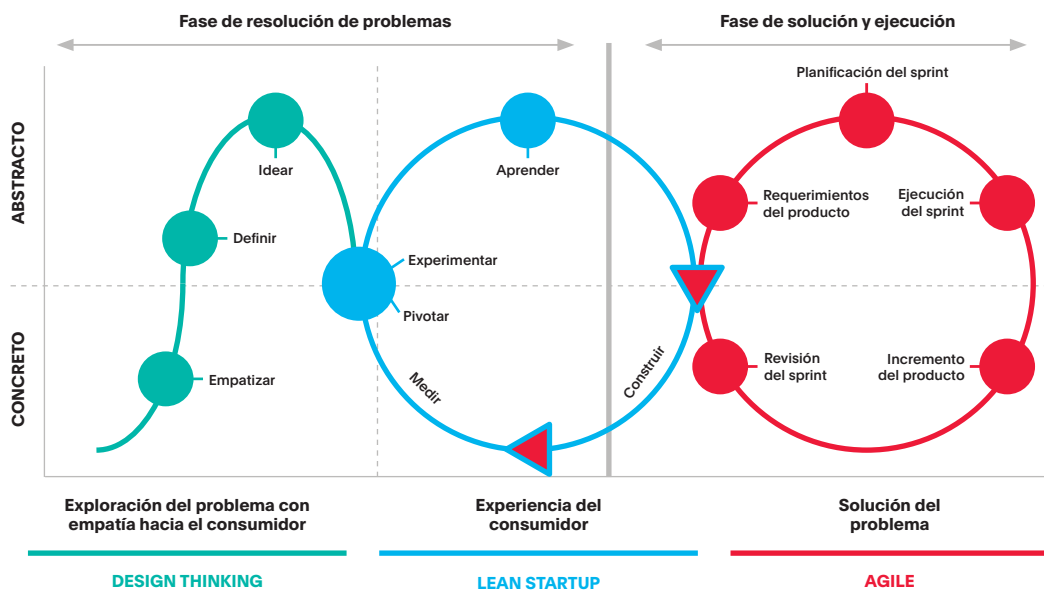


Postgrado en Innovación y *Design Thinking*

Directora académica

Susana Domingo



Fuente: Gartner



Barcelona
School of
Management

Tel. +34 93 547 81 82
info@bsm.upf.edu
Balmaes 132-134
08008 Barcelona
www.bsm.upf.edu

Postgrado en Innovación y *Design Thinking*

¿Por qué este programa?

El **Postgrado en Innovación y *Design Thinking*** es un programa instrumental, que proporciona **herramientas tecnológicas y metodológicas**, enfocadas en la gestión de la innovación disruptiva o incremental. El programa permite desarrollar una respuesta estratégica ante la aparición de nuevos paradigmas y del impacto de las nuevas tecnologías en los modelos de negocio y maneras de gestionar las organizaciones.

Nuestro programa ofrece:

- La oportunidad de **trabajar con los mejores profesionales** y expertos del sector en materia de innovación y *design thinking*.
- Oportunidades de **networking**: podrás crear una comunidad o red de profesionales interesados en la gestión de la innovación, con la cual intercambiar experiencias y buenas prácticas.
- Aplicar las metodologías y herramientas como ***Design Thinking, Agile, Service Design, User Experience, Lean Startup*** y otras. Además, trabajar con casos prácticos de empresas reales.
- Visitas a los principales hubs de innovación de Barcelona: **Pier01, Hub innovación de Nestlé y otros**.

Contenidos académicos:

- **Innovación**
- ***Design Thinking*** y otras herramientas como paradigma de innovación.
- ***Service Design*** y experiencia de usuario.
- Métodos ***Lean startup*** y ***business design***.
- Metodología ***Agile***.

Dirigido a:

Directivos de áreas funcionales, cargos intermedios, emprendedores, consultores, personas responsables de innovación y desarrollo de cualquier sector o actividad, que quieran conocer y adquirir las herramientas sobre innovación en el mundo empresarial.

Calendario

- Marzo a junio 2020

Precio

- 2.850€

Modalidad

- Blended (semipresencial)

Idioma

- Español

Más información

www.bsm.upf.edu/es/cidt