

## **Bases: Fin de Semana de Innovación**

El **Fin de Semana de Innovación** tiene por objetivo de potenciar la relación de alumnos de pregrado de las universidades del consorcio y así fomentar la creación de grupos multidisciplinarios e interdisciplinarios y brindar herramientas relacionadas a la metodología de innovación Design Thinking, la cual sirve para el desarrollo de productos y servicios innovadores de alto impacto. Esta metodología fomenta el aprender haciendo y promueve un trabajo muy fuerte relacionado a las mentalidades de innovación promovidas por ideo.org: Aprender del error, hacer que las cosas sucedan, empatía, confianza creativa, abrazar la ambigüedad, iterar y ser optimista en el proceso.

Al finalizar el **Fin de Semana de Innovación** cada alumno participante, desde sus equipos, habrá desarrollado habilidades creativas y de innovación que los ayudará a desarrollarse en el ecosistema emprendedor.

### **Perfil del Participante**

- Ser alumno de pregrado de una de las universidades del Consorcio (Universidad Católica del Perú, Universidad Cayetano Heredia, Universidad del Pacífico, Universidad de Lima)
- El alumno debe estar matriculado en el ciclo 2017 II y puede pertenecer a cualquier carrera.

### **Datos del Evento**

- **Duración:** 2 días
- **# de Participantes:** 60 participantes (15 representantes de cada universidad).
- **Tipo de Taller:** Taller activo donde los participantes pasarán por las diversas etapas del Design Thinking y brindarán una solución a un problema real brindado por una empresa.

### **Requisitos de Postulación**

- Todos los alumnos podrán postular llenando el Formulario de Postulación.
- El postulante no necesita ningún compromiso previo.
- Se busca las ganas de participar y, el compromiso de asistir ambos días.
- Cada universidad elegirá a 15 representantes de acuerdo a la postulación.
- Los elegidos deberán sintonizar la charla de bienvenida online la semana previa al evento.

### **Duración y Ubicación**

#### **Fechas:**

Sábado: 9:00am a 9:00pm

Domingo: 9:00am a 9:00pm

**Lugar:** Reebot Space - Av. San Luis 1369, Piso 5, San Luis., Lima, Peru

## Agenda

<b>12H</b>	<b>SÁBADO</b> <b>9:00AM - 9:00PM</b>
	<b>INTRODUCCIÓN</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• Explicación del Workshop</li><li>• Formación de equipos</li><li>• Reto de Diseño</li></ul>
	<b>EMPATIZAR</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• Desarrollo del Mapa Mental</li><li>• Define el Reto de Diseño</li><li>• Crea un plan de investigación</li><li>• Investiga en campo</li></ul>
	<b>DEFINIR</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• Principios y herramientas</li><li>• Comparte y Analiza</li><li>• Redefine el Reto de Diseño</li></ul>
<b>12H</b>	<b>DOMINGO</b> <b>9:00AM - 9:00PM</b>
	<b>IDEAR</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• Principios y Herramientas</li><li>• Genera muchas ideas</li><li>• Selección las mejores ideas</li></ul>
	<b>PROTOTIPAR</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• Principios y Herramientas</li><li>• Prototipado rápido</li></ul>
	<b>TESTEAR</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• Principios y Herramientas</li><li>• Evalúa el Prototipo</li><li>• Mejora el Prototipo (itera)</li></ul>
	<b>CIERRE</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• Presentación de Proyectos</li><li>• Debrief y Reflexiones</li></ul>

### Cronograma de Postulación

**Apertura de inscripciones:** 05 de octubre

**Cierre de inscripciones:** 01 de noviembre

**Aviso a seleccionados:** 02 de noviembre

**Webinar Visa:** por definir

**Evento:** 11 y 12 de noviembre

### Propiedad Intelectual de ideas

Se definirá la licencia de la propiedad intelectual con Visa, previa acuerdo con el Consorcio Universitario