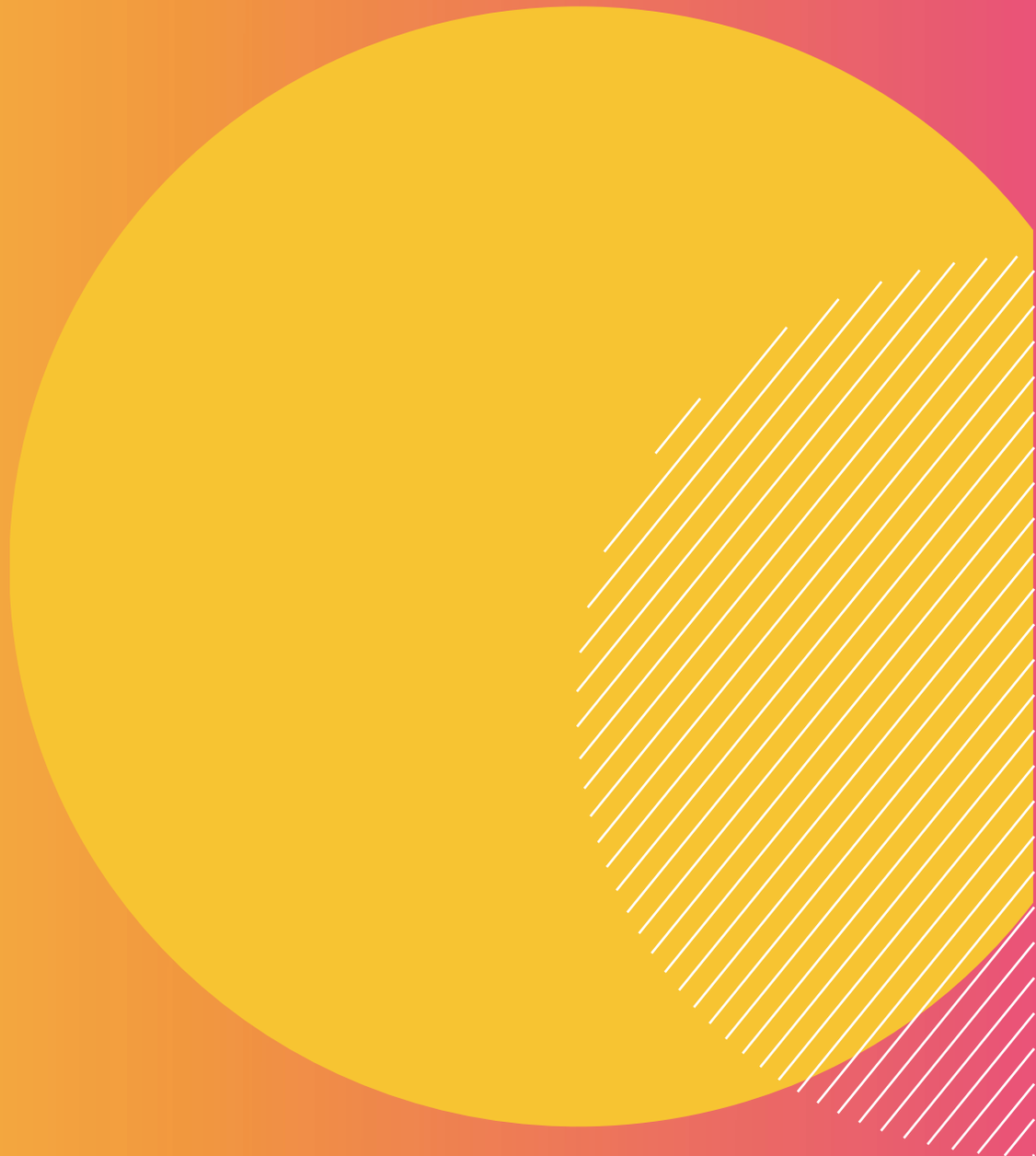


TOULOUSE
LAUTREC

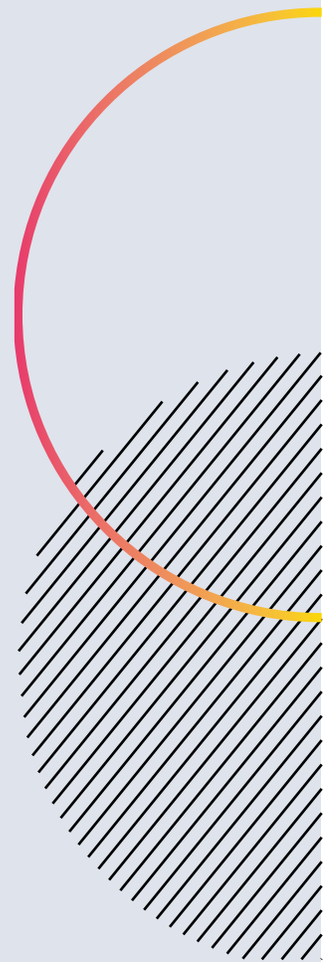
Gestión ágil de equipos



Contenido

Presentación **3**

- 📖 Competencia **3**
- 📖 Capacidades **3**
- 🕒 Tiempo de dedicación a tu curso **3**
- 🔍 ¿Cuáles son nuestros insumos? **3**
- 📄 Organización de los contenidos **4**



Competencia

El alumno comprenderá los beneficios de la agilidad y en qué tipo de proyectos se puede aplicar y planificará un proyecto aplicando las herramientas de Scrum y Lean Kanban. Al final del curso el alumno sustentará un prototipo ágil a través de la herramienta elevator pitch.

Capacidades

Módulo 1	Módulo 2	Módulo 3
Comprende los beneficios de la agilidad y en qué tipo de proyectos se puede aplicar.	Planifica el proyecto a través del Sprint planning.	Planifica el proyecto a través del Product backlog y presenta el proyecto final

Tiempo de dedicación a tu curso

El curso es 100% online, está distribuido en 3 módulos. La duración del curso es de 5 horas, las cuales deberás distribuir para revisar los recursos y resolver las actividades.

¿Cuáles son nuestros insumos?

 **Guía de estudio**
Todos los contenidos y actividades descritos, para guiarte en el desarrollo del curso.

 **Pildoras de conocimiento**
Audiovisuales con tu docente para explicar de manera amigable los contenidos de cada módulo.

 **Presentaciones interactivas**
Contenido explicativo interactivo sobre los temas de cada módulo.

 **Actividades**
Autoevaluaciones y foro para fortalecer y compartir tus aprendizajes.



Resultados de aprendizaje

 **Organización de los contenidos y actividades**

Módulo	Contenidos	Actividades asíncronas
1	<ul style="list-style-type: none"> ▪ ¿Qué es la agilidad? ▪ Diferencia entre una gestión ágil y una tradicional ▪ Manifiesto y principios ágiles Introducción a diseño centrado en personas y productos incrementales ▪ Introducción y aplicación de Lean Kanban 	<p>Revisa los videos y la presentación interactiva</p> <p>Resuelve la autoevaluación</p>
2	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Liderazgo ágil y cultural de trabajo en equipo ▪ Introducción a Scrum: Sus beneficios y aplicación ▪ Roles de Scrum ▪ Revisión del framework Scrum ▪ Planeación 1: Product Backlog, redacción de los product backlog Items (PBIs) empleando historias de usuario y puntaje de valor 	<p>Revisa los videos y la presentación interactiva</p> <p>Resuelve la autoevaluación</p>
3	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Planeación 2: Estimación ágil de los PBI ▪ Sprint Planning, Sprint Backlog ▪ Cierre de sprint: Sprint Review, Sprint Retrospective, Incremento de producto 	<p>Revisa los videos y la presentación interactiva.</p> <p>Resuelve la autoevaluación.</p> <p>Participa del Foro de cierre del curso.</p>