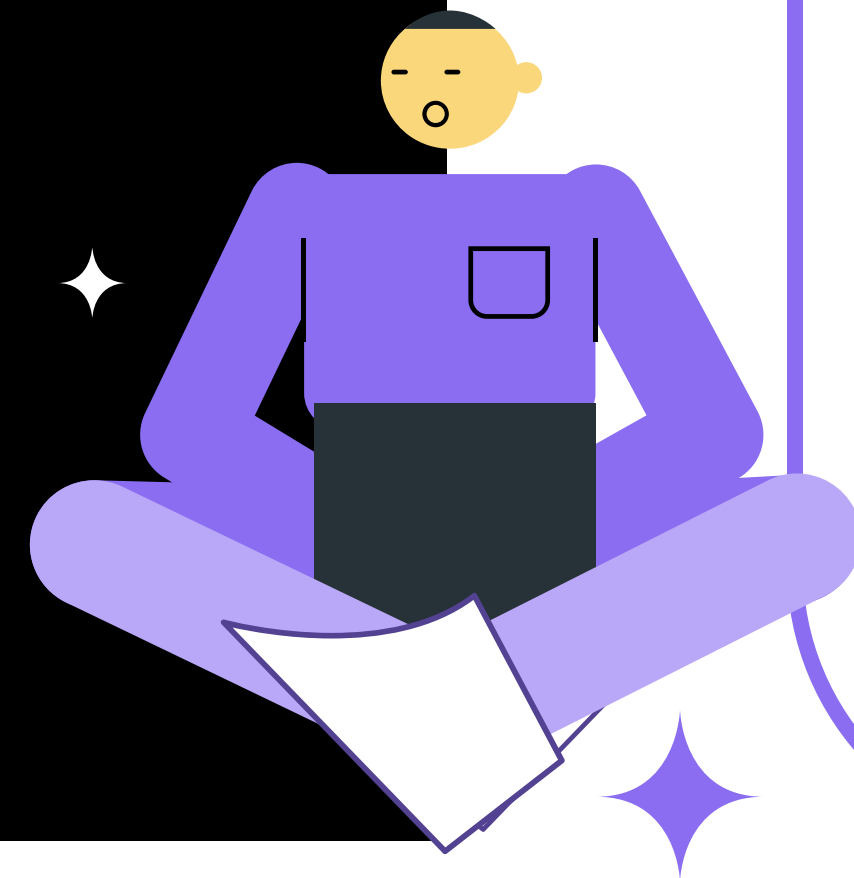


Team building

# Conocemos al equipo

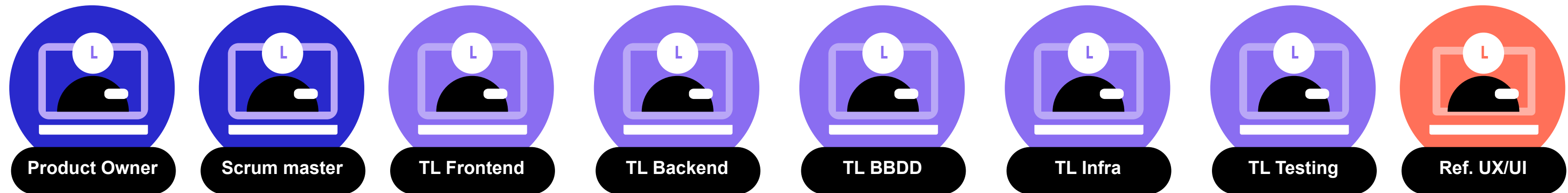
En la clase sincrónica  
haremos una actividad para  
definir los equipos.



01

# El equipo

# Roles



Si bien pueden existir REFERENTES en cada área, es responsabilidad de TODO el equipo a cumplir con todas las entregas.

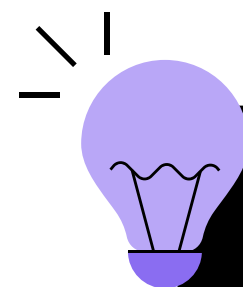


# ¿Qué hará el Scrum Master?

Asegura que los equipos de desarrollo trabajen de la manera más eficiente, respetando las metodologías de desarrollo ágil.

## Responsabilidades:

- Es responsable de facilitar las ceremonias y documentarlas.
- Recopilar, documentar y reportar los obstáculos que impiden al equipo alcanzar el objetivo del sprint.
- Ayudar al equipo a autoorganizarse.
- Enviar la documentación al P.O y al equipo de cada ceremonia.



El miembro que más organizado es ideal para este rol.

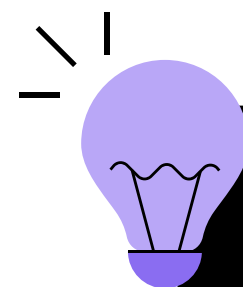


# ¿Qué hace el Product Owner?

Representa la voz del cliente. Garantiza que el equipo Scrum funcione correctamente desde la **perspectiva del negocio**. En su papel de Product Owner, prioriza los requisitos del backlog del producto en las diferentes instancias de planificación.

## Responsabilidades:

- Desarrollar y comunicar explícitamente la finalidad del producto o servicio.
- Crear y comunicar claramente las historias de usuario dentro del backlog del producto.
- Priorizar historias de usuario dentro del sprint backlog.
- Acompañar al equipo durante el desarrollo y guiarlo para que cumpla la visión del producto o servicio.



El miembro que más sepa del tema es ideal para este rol

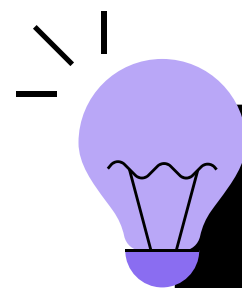


# ¿Qué hace un TL/Referente?

Es la persona que guiará ese aspecto técnico durante el proyecto. Ayudará a tomar decisiones cuando el equipo esté con mucha incertidumbre. No necesariamente debe ser el que más sabe, pero si una persona que esté dispuesta a guiar al resto del equipo.

## Responsabilidades:

- Guiar al equipo en aspectos técnicos durante todo el proyecto, proporcionando orientación y tomando decisiones en situaciones de incertidumbre.
- Acompañar al equipo durante el desarrollo técnico de su área.



Todo el equipo debe colaborar para llegar al resultado, pero es bueno tener a alguien que nos recuerde el norte.

El trabajo de se  
construye en equipo,  
todos somos  
responsables del  
producto a desarrollar,  
**más allá de nuestro rol.**



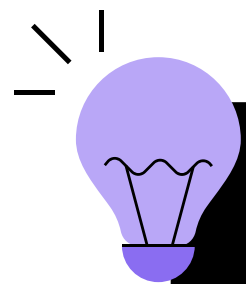


02

# La temática

# ¡A elegir!

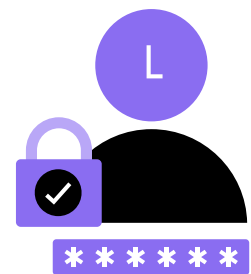
Cada equipo tendrá que proponer la **temática** que le gustaría abordar durante la cursada de Proyecto Integrador II. Te recomendamos que vayas pensando ideas para que puedas compartir con tu equipo.



¡El cliente debe aprobar la temática!

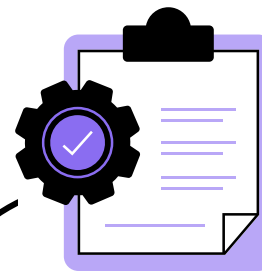


# Módulos del proyecto



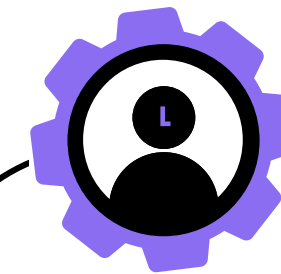
## Gestión de usuarios

Módulo de registro y autenticación segura de usuarios, restablecimiento de contraseñas y perfiles actualizables.



## Reportes

Genera informes con datos relevantes, permitiendo personalizarlos con filtros de fechas o categorías. El formato es claro y legible, y ofrece exportación en diversos formatos.



## Transacciones

Transacciones seguras con datos del usuario. Ofrece confirmaciones visuales para notificar el éxito o fracaso de las transacciones.

# Módulo detallados

- **Módulo de gestión de usuarios:**

- Registro de nuevos usuarios con campos como nombre, correo electrónico y contraseña.
- Inicio de sesión para usuarios registrados con autenticación segura.
- Capacidad para restablecer contraseñas en caso de olvido.
- Perfiles de usuario con la posibilidad de actualizar la información personal.

- **Módulo de reporte:**

- Generación de un informe con datos relevantes del sistema o aplicación.
- Filtros para personalizar el contenido del informe, como rango de fechas o categorías específicas.
- Formato del informe que sea fácil de entender y leer para los usuarios.
- Opción para exportar el informe a diferentes formatos (por ejemplo, PDF, CSV).

- **Módulo de transacción:**

- Capacidad para realizar una transacción o una serie de transacciones con los datos ingresados por el usuario.
- Asegurar que las transacciones sean seguras y estén protegidas contra cualquier tipo de manipulación maliciosa o errores.
- Proporcionar confirmaciones visuales o notificaciones de éxito o fracaso de la transacción.

¡Muchas gracias!