**Diseñar casos de prueba (usuarios correctos)**

* Caso positivo: crear usuario con datos válidos → esperado: usuario registrado.
* Caso negativo: campos vacíos o inválidos → esperado: error validado.

**Usuarios duplicados**

* Crear dos veces con mismo correo/ID → esperado: sistema rechaza duplicado.

**Inicio de sesión**

* Prueba con credenciales correctas → acceso válido.
* Prueba con credenciales incorrectas → mensaje de error.

 **Control de acceso por perfil**

* Supervisor: debe ver módulos de monitoreo.
* Empleado: solo debe ver su historial.
* Esperado: nadie puede entrar a módulos que no corresponden.

 **Documentar errores**

* En herramientas tipo Jira, registrar: descripción, pasos para reproducir, entorno, prioridad.
* Hacer seguimiento hasta que el error se corrija.