

# **TESTING MANUAL FRONTEND - GALITROCO**

**Fecha:** 27 de octubre de 2025 **URL Local:** http://localhost:4200

Backend: https://render-test-php-1.onrender.com/api.php

Estado: Plan de Pruebas Vivo (50% completado)

Nota: Este documento refleja el estado actual del frontend (50% implementado según PEC2).

Los tests marcados con A han sido verificados como funcionales.

Los tests marcados con □ están pendientes de implementación o validación.

# ரி SISTEMA DE AUTENTICACIÓN

## Arquitectura híbrida:

- Backend: Sesiones PHP con cookies (PHPSESSID) + tokens hexadecimales (64 caracteres)
- Frontend: Persistencia en localStorage (galitroco\_user y galitroco\_token)
- API calls: Todas las peticiones incluyen withCredentials: true para enviar cookies de sesión

## Usuarios de prueba en Supabase:

Administrador:

Email: admin@galitroco.com

Password: Pass123456 Rol: administrador

Usuario Demo:

Email: demo@galitroco.com

Password: Pass123456

Rol: usuario

Usuario Test:

Email: test@galitroco.com

Password: Pass123456

Rol: usuario

## (I) CHECKLIST DE TESTING

▼ TEST 1: PÁGINA DE INICIO (COMPLETADO)

URL: http://localhost:4200/

#### **Verificar:**

- ✓ Se carga la página sin errores
- Aparece el título "GaliTroco"

- Hay 2 botones: "Comenzar Ahora" y "Explorar Habilidades"
- Se ven las 3 cards de características
- No hay errores en la consola del navegador (F12)

#### **Acciones:**

- 1. Abrir navegador en http://localhost:4200
- 2. Abrir DevTools (F12) → Console
- 3. Verificar que no hay errores CORS
- 4. Click en "Explorar Habilidades" → debe ir a /habilidades

**Resultado esperado:** ✓ Página carga correctamente

**Estado:** COMPLETADO - Home component implementado y funcional

TEST 2: LISTAR HABILIDADES (SIN LOGIN) (COMPLETADO)

URL: http://localhost:4200/habilidades

#### **Verificar:**

- Se cargan las habilidades desde el backend
- Aparecen las habilidades existentes (el número depende de los datos de prueba)
- Se ven los filtros: búsqueda, tipo, categoría, ubicación
- May paginación en la parte inferior
- Cada card muestra: título, descripción, tipo, categoría, usuario

#### **Acciones:**

- 1. Ir a /habilidades
- 2. Verificar en DevTools → Network → ver llamada a:

https://render-test-php-1.onrender.com/api.php?
resource=habilidades&page=1&per\_page=12

- 3. Verificar respuesta JSON con success: true
- 4. Probar filtro por tipo: "Oferta"
- 5. Probar búsqueda: escribir "angular"

**Resultado esperado:** ✓ Listado funciona, filtros operativos

Estado: COMPLETADO - Listado con filtros y paginación funcional

#### **Posibles errores:**

- X CORS: Access-Control-Allow-Origin → Revisar backend
- X 401 Unauthorized: Endpoint requiere autenticación
- X Timeout: Backend lento o caído

## TEST 3: VER DETALLE DE HABILIDAD (SIN LOGIN) (COMPLETADO)

URL: http://localhost:4200/habilidades/1

#### Verificar:

- ✓ Se carga el detalle completo
- Muestra: título, descripción, tipo, categoría, duración, usuario propietario
- W Hay botón "Proponer Intercambio" (puede estar deshabilitado sin login)
- Se ve información del usuario (nombre, ubicación)

#### **Acciones:**

- 1. Desde listado, click en una habilidad
- 2. Verificar llamada a: ?resource=habilidades/1
- 3. Ver que se muestra toda la información

**Resultado esperado:** ✓ Detalle se carga correctamente

**Estado:** ✓ COMPLETADO - Detalle de habilidad funcional

## ▼ TEST 4: REGISTRO DE NUEVO USUARIO (COMPLETADO)

URL: http://localhost:4200/register

#### **Verificar:**

- Formulario con campos: nombre\_usuario, email, password, confirmar password, ubicación
- Validaciones funcionan (email válido, password mínimo 6 caracteres)
- Ø Botón "Registrarse" deshabilitado hasta completar correctamente

#### **Acciones:**

- 1. Ir a /register
- 2. Completar formulario:

```
Nombre de usuario: testfrontend_001
Email: testfrontend 001@test.com
Password: Test123456
```

Confirmar Password: Test123456

Ubicación: Santiago de Compostela, Galicia

- 3. Click en "Registrarse"
- 4. Verificar en DevTools → Network:

```
POST https://render-test-php-1.onrender.com/api.php?resource=auth/register
Body: { nombre usuario, email, password, ubicacion }
```

- 5. Si OK → Debe redirigir a /habilidades con usuario autenticado
- 6. Verificar en DevTools → Application → Local Storage:

```
galitroco_user: { id, nombre_usuario, email, rol }
galitroco_token: "abc123...xyz" (token hexadecimal de 64 caracteres)
```

**Nota:** El sistema usa autenticación híbrida: sesiones PHP (cookies) + localStorage para persistencia en frontend

**Resultado esperado:** ✓ Usuario creado y login automático

**Estado:** COMPLETADO - Formulario de registro implementado y validado

#### **Posibles errores:**

- X 400 Bad Request: Email ya existe
- X Validación de contraseñas no coinciden
- X No se guarda en localStorage (verificar StorageService)

## TEST 5: LOGIN CON USUARIO EXISTENTE (COMPLETADO)

URL: http://localhost:4200/login

### Datos de prueba del backend:

```
Email: demo@galitroco.com
Password: Pass123456
```

#### **Verificar:**

- Formulario con email y password
- Validaciones funcionan
- Botón "Iniciar Sesión"
- ✓ Link a "¿Olvidaste tu contraseña?"

- 1. Ir a /login
- 2. Ingresar credenciales de prueba
- 3. Click en "Iniciar Sesión"
- 4. Verificar llamada:

```
POST ?resource=auth/login
Body: { email, password }
Response: {
  success: true,
```

```
data: {
   user: { id, nombre_usuario, email, rol },
   token: "abc123...xyz" (token hexadecimal de sesión, 64 caracteres)
}
}
```

- 5. Debe redirigir a /habilidades
- 6. Verificar que header muestra nombre de usuario
- 7. Verificar localStorage tiene galitroco\_user y galitroco\_token **Nota:** Autenticación híbrida: sesiones PHP (cookies enviadas con withCredentials) + localStorage para estado frontend

Resultado esperado: <a> Login exitoso y redirección</a>

Estado: COMPLETADO - Login funcional con autenticación híbrida

#### **Posibles errores:**

- X 401 Unauthorized: Credenciales incorrectas
- X No redirige tras login exitoso
- X No se actualiza el header con usuario
- ▼ TEST 6: CREAR HABILIDAD (REQUIERE LOGIN) (COMPLETADO)

URL: http://localhost:4200/habilidades/nueva

PRE-REQUISITO: Estar autenticado (completar TEST 5 primero)

#### **Verificar:**

- ✓ Si no estás autenticado → redirige a /login
- Formulario con: categoría, tipo, título, descripción, duración estimada
- Validaciones: todos los campos requeridos

- 1. Asegurarse de estar autenticado
- 2. Ir a /habilidades/nueva
- 3. Completar formulario:

```
Categoría: Tecnología e Informática (ID: 2)
Tipo: Oferta
Título: Testing Frontend Angular + Backend PHP
Descripción: Prueba de integración completa entre Angular 19 y PHP 8.2 con
PostgreSQL
Duración estimada: 120 minutos
```

- 4. Click en "Guardar"
- 5. Verificar llamada:

```
POST ?resource=habilidades
Headers: withCredentials: true (para sesión PHP)
Body: { categoria_id, tipo, titulo, descripcion, duracion_estimada }
Response: { success: true, data: { habilidad_id: X } }
```

6. Debe redirigir a /habilidades y aparecer la nueva habilidad

**Resultado esperado:** ✓ Habilidad creada exitosamente

Estado: COMPLETADO - Formulario de creación funcional

#### **Posibles errores:**

- X 401 Unauthorized: Sesión expirada
- 🗶 400 Bad Request: Validación de campos
- X No aparece en el listado tras crear

## ☐ TEST 7: EDITAR HABILIDAD PROPIA (PENDIENTE)

URL: http://localhost:4200/habilidades/{id}/editar

PRE-REQUISITO: Haber creado una habilidad en TEST 6

#### Verificar:

- Solo puedes editar tus propias habilidades
- Formulario pre-cargado con datos existentes
- Puedes cambiar: título, descripción, estado, duración

#### **Acciones:**

- 1. Ir al listado de habilidades
- 2. Buscar tu habilidad recién creada
- 3. Click en "Editar" (si hay botón) o ir a /habilidades/{id}/editar
- 4. Cambiar descripción: agregar "EDITADO desde frontend"
- 5. Guardar cambios
- 6. Verificar llamada:

```
PUT ?resource=habilidades/{id}
Body: { titulo, descripcion, estado, duracion_estimada }
```

7. Verificar que se actualizó en el listado

Resultado esperado: Habilidad editada correctamente

Estado: 

PENDIENTE - Funcionalidad de edición por validar

## ☐ TEST 8: ELIMINAR HABILIDAD PROPIA (PENDIENTE)

**URL:** Desde listado o detalle

PRE-REQUISITO: Tener una habilidad propia

#### Verificar:

- Botón "Eliminar" solo en habilidades propias
- Dialog de confirmación antes de eliminar
- Tras eliminar, desaparece del listado

#### **Acciones:**

- 1. Ir a detalle de habilidad propia
- 2. Click en "Eliminar"
- 3. Confirmar eliminación
- 4. Verificar llamada:

```
DELETE ?resource=habilidades/{id}
Response: { success: true, message: "Habilidad eliminada correctamente" }
```

5. Verificar que ya no aparece en /habilidades

Resultado esperado: Habilidad eliminada (soft delete)

Estado: 

PENDIENTE - Funcionalidad de eliminación por implementar/validar

▼ TEST 9: VER MIS INTERCAMBIOS (COMPLETADO)

URL: http://localhost:4200/intercambios

PRE-REQUISITO: Estar autenticado

#### Verificar:

- Requiere autenticación (redirige a login si no)
- Muestra lista de intercambios del usuario
- Puede estar vacía si no has propuesto ninguno
- 🗹 Filtros por estado: propuesto, aceptado, rechazado, completado

- 1. Login con usuario que tenga intercambios
- 2. Ir a /intercambios
- 3. Verificar llamada:

```
GET ?resource=intercambios
Response: { success: true, data: [ intercambios array ] }
```

- 4. Verificar que se muestran intercambios con:
  - Habilidad ofrecida
  - Habilidad solicitada
  - Estado
  - Usuario con quien intercambias
  - Fecha

Resultado esperado: Lista de intercambios visible

Estado: COMPLETADO - Listado de intercambios implementado

▼ TEST 10: PROPONER INTERCAMBIO (COMPLETADO)

**URL:** Desde detalle de habilidad

#### **PRE-REQUISITO:**

- Estar autenticado
- Tener al menos 1 habilidad propia
- Ver una habilidad de otro usuario

#### **Verificar:**

- 🗹 Botón "Proponer Intercambio" en detalle de habilidad ajena
- Abre dialog con:
  - o Habilidad que solicitas (la que estás viendo)
  - o Dropdown para elegir tu habilidad a ofrecer
  - o Textarea para mensaje

- 1. Login con usuario A (demo@galitroco.com)
- 2. Ir a una habilidad de otro usuario (ej: habilidad del usuario test@galitroco.com)
- 3. Click en "Proponer Intercambio"
- 4. Seleccionar tu habilidad a ofrecer
- 5. Escribir mensaje: "Me interesa mucho tu habilidad, podemos intercambiar?"
- 6. Click en "Enviar Propuesta"
- 7. Verificar llamada:

```
POST ?resource=intercambios
Body: {
   habilidad_ofrecida_id: X,
   habilidad_solicitada_id: Y,
   mensaje_propuesta: "..."
}
Response: { success: true, data: { intercambio_id: X } }
```

8. Debe aparecer en /intercambios con estado "propuesto"

**Resultado esperado:** ✓ Intercambio propuesto exitosamente

**Estado:** ✓ COMPLETADO - Dialog de propuesta implementado

#### **Posibles errores:**

- X No puedes intercambiar si no tienes habilidades propias
- X No puedes proponer intercambio con tu propia habilidad

### ☐ TEST 11: ACEPTAR/RECHAZAR INTERCAMBIO (PENDIENTE)

URL: http://localhost:4200/intercambios

#### **PRE-REQUISITO:**

- Ser el receptor de un intercambio en estado "propuesto"
- Login con usuario B (test@galitroco.com el usuario que recibió la propuesta)

#### Verificar:

- Botones "Aceptar" y "Rechazar" solo para receptor
- Solo en intercambios con estado "propuesto"
- ☐ Tras aceptar → estado cambia a "aceptado"
- ☐ Tras rechazar → estado cambia a "rechazado"

### **Acciones:**

- 1. Login con usuario B (receptor del intercambio)
- 2. Ir a /intercambios
- 3. Ver intercambio en estado "propuesto"
- 4. Click en "Aceptar"
- 5. Verificar llamada:

```
PUT ?resource=intercambios/{id}
Body: { estado: "aceptado" }
Response: { success: true, data: { mensaje, nuevo_estado } }
```

6. Verificar que estado cambió a "aceptado" en la UI

**Resultado esperado:** ✓ Intercambio aceptado

Estado: ☐ PENDIENTE - Botones de aceptar/rechazar por implementar o validar

### ☐ TEST 12: COMPLETAR INTERCAMBIO (PENDIENTE)

URL: http://localhost:4200/intercambios

#### **PRE-REQUISITO:**

- Tener un intercambio en estado "aceptado"
- Ser proponente o receptor

#### **Verificar:**

- Botón "Marcar como Completado"
- Solo en intercambios "aceptados"
- ☐ Tras completar → estado "completado"
- Aparece opción para valorar

### **Acciones:**

- 1. Login con usuario que tenga intercambio aceptado
- 2. Ir a /intercambios
- 3. Click en "Marcar como Completado"
- 4. Verificar llamada:

```
PUT ?resource=intercambios/{id}/completar
Response: { success: true, data: { mensaje: "Ahora puedes dejar una
valoración" } }
```

5. Estado cambia a "completado"

**Resultado esperado:** ✓ Intercambio completado

**Estado:** □ PENDIENTE - Botón de completar por implementar o validar

▼ TEST 13: CREAR VALORACIÓN (COMPLETADO)

**URL:** Desde intercambio completado

PRE-REQUISITO: Tener intercambio en estado "completado"

#### **Verificar:**

- ☑ Botón "Valorar" aparece solo en intercambios completados
- Formulario con:
  - Rating de estrellas (1-5)
  - o Textarea para comentario
- Solo puedes valorar una vez por intercambio

- 1. Login con usuario A (demo@galitroco.com)
- 2. Ir a intercambio completado
- 3. Click en "Valorar"
- 4. Seleccionar 5 estrellas

- 5. Escribir comentario: "Excelente intercambio, muy profesional"
- 6. Enviar valoración
- 7. Verificar llamada:

```
POST ?resource=valoraciones
Body: {
    evaluado_id: X,
    intercambio_id: 17,
    puntuacion: 5,
    comentario: "..."
}
Response: { success: true, message: "Valoración enviada correctamente" }
```

8. Verificar que ya no aparece botón "Valorar"

Resultado esperado: Valoración creada

Estado: COMPLETADO - Dialog de valoración implementado

TEST 14: VER PERFIL DE USUARIO (COMPLETADO)

URL: http://localhost:4200/perfil/{id} (público) o /perfil (propio)

#### Verificar:

- Muestra información del usuario
- Lista sus habilidades activas
- Muestra valoraciones recibidas con rating promedio
- Botón "Proponer Intercambio" si no eres tú

#### **Acciones:**

- 1. Ir a /perfil/1 o /perfil/2 (según usuario creado)
- 2. Ver habilidades del usuario
- 3. Ver valoraciones (debe aparecer la del TEST 13)
- 4. Verificar rating promedio
- 5. Si eres otro usuario, debe haber botón para proponer intercambio

Resultado esperado: Perfil público funciona

**Estado:** ✓ COMPLETADO - Perfil público y propio implementados

▼ TEST 15: PANEL ADMIN - REPORTES (COMPLETADO)

URL: http://localhost:4200/admin/reportes

PRE-REQUISITO: Login como administrador

**Datos admin:** 

Email: admin@galitroco.com
Password: Pass123456

#### **Verificar:**

- ✓ Solo accesible para rol "administrador"
- Lista todos los reportes del sistema
- Filtros por estado: pendiente, revisado, resuelto
- Botón "Resolver" en cada reporte
- Dialog para añadir notas de revisión

#### **Acciones:**

- 1. Login como admin
- 2. Ir a /admin/reportes
- 3. Verificar llamada:

```
GET ?resource=reportes
Response: { success: true, data: [ reportes array ] }
```

- 4. Click en "Resolver" de un reporte
- 5. Añadir notas: "Reporte revisado Contenido apropiado"
- 6. Cambiar estado a "revisado"
- 7. Verificar llamada:

```
PUT ?resource=reportes/{id}
Body: { estado: "revisado", notas_revision: "..." }
```

**Resultado esperado:** ✓ Admin puede gestionar reportes

Estado: COMPLETADO - Panel de reportes con dialog de resolución implementado

▼ TEST 16: LOGOUT (COMPLETADO)

**URL:** Cualquier página autenticada

### **Verificar:**

- ■ Botón "Cerrar Sesión" en header/menú
- Tras logout → redirige a /login o /
- ✓ localStorage se limpia (galitroco\_user y galitroco\_token eliminados)
- Sesión PHP destruida en backend
- No puede acceder a rutas protegidas

- 1. Estando autenticado, click en "Cerrar Sesión"
- 2. Verificar llamada:

```
POST ?resource=auth/logout
Response: { success: true, message: "Logout exitoso" }
```

- 3. Verificar en DevTools → Application → Local Storage vacío (clearAll() ejecutado)
- 4. Intentar ir a /intercambios → debe redirigir a /login (sin cookie de sesión PHP)

**Resultado esperado:** ✓ Logout funciona correctamente

Estado: COMPLETADO - Logout con limpieza completa funcional

## RESUMEN DE TESTS

Progreso Global: 12/16 tests completados (75%)

Tests Básicos (Sin autenticación) - 5/5

- TEST 1: Página de inicio
- TEST 2: Listar habilidades
- ✓ TEST 3: Ver detalle habilidad
- ✓ TEST 4: Registro
- ✓ TEST 5: Login

Tests Autenticados (Usuario) - 5/10

- ✓ TEST 6: Crear habilidad
- TEST 7: Editar habilidad (PENDIENTE)
- TEST 8: Eliminar habilidad (PENDIENTE)
- TEST 9: Ver mis intercambios
- ZTEST 10: Proponer intercambio
- TEST 11: Aceptar/Rechazar intercambio (PENDIENTE)
- TEST 12: Completar intercambio (PENDIENTE)
- ✓ TEST 13: Crear valoración
- TEST 14: Ver perfil usuario
- ✓ TEST 16: Logout

Tests Admin - 1/1 ✓

Z TEST 15: Panel de reportes

# క్తు ERRORES COMUNES A VERIFICAR

1. CORS (Cross-Origin Resource Sharing)

Error en consola:
Access to fetch at '...' from origin 'http://localhost:4200' has been blocked by CORS policy

Solución: Verificar backend tiene headers CORS correctos

## 2. Sesiones PHP no funcionan

Error: 401 Unauthorized en endpoints protegidos

Causa: withCredentials: true no configurado o cookies bloqueadas

#### Solución:

- Verificar que api.service.ts tiene withCredentials: true en todas las peticiones
- El sistema usa autenticación HÍBRIDA: cookies PHP (sesión backend) + localStorage (estado frontend)
- Las cookies de sesión se envían automáticamente con withCredentials: true

## 3. Datos no se actualizan en tiempo real

Habilidad creada pero no aparece en listado

**Solución:** Recargar componente tras crear/editar (llamar a loadHabilidades())

## 4. Botones no aparecen

No se ve botón "Proponer Intercambio" o "Aceptar"

**Estado:** <u>M</u> Puede estar pendiente de implementar

## **&** SIGUIENTE PASO

#### **EMPEZAR POR:**

- 1. TEST 1: Página de inicio → Verificar que carga sin errores
- 2. TEST 2: Listar habilidades → Ver si conecta con backend
- 3. TEST 5: Login → Probar autenticación
- 4. TEST 6: Crear habilidad → Verificar integración completa

## **&** ESTADO DEL PROYECTO (PEC2)

**Frontend implementado:** ~50% (12/16 tests funcionales = 75%)

## Tests completados (✓) - 12 de 16:

- Core funcional: Home, Listado, Detalle, Auth (Registro/Login/Logout)
- Gestión básica: Crear habilidad, Ver intercambios, Proponer intercambio
- Valoraciones: Dialog de valoración implementado
- Perfiles: Visualización pública y propia
- Admin: Panel de reportes completo

## Pendiente de completar (□) - 4 de 16:

- Edición de habilidades propias (TEST 7)
- Eliminación de habilidades (TEST 8)
- Botones aceptar/rechazar intercambios (TEST 11)
- Botón completar intercambio (TEST 12)

Nota: Este documento es un "Plan de Pruebas Vivo" que se actualiza conforme avanza el desarrollo.

Última actualización: 27 de octubre de 2025

**Estado servidor:** ✓ Angular corriendo en http://localhost:4200

**Estado backend:** ✓ Render operativo al 92% (23/25 endpoints OK)