

Resumen Final de Fixes - 30 de Octubre 2025

✓ Problemas Resueltos

1. Módulo Chatwoot Faltante

Problema: El menú de Chatwoot no aparecía a pesar de que la página existía.

Causa: El módulo `chatwoot_chat` no estaba definido en `seed-modules.ts`.

Solución:

- Agregado módulo Chatwoot a `app/scripts/seed-modules.ts`
- Categoría: INTEGRATIONS
- sortOrder: 72
- Disponible para: ADMIN

Archivo modificado:

- `app/scripts/seed-modules.ts`

Para activar:

```
cd app
yarn tsx scripts/seed-modules.ts
```

2. Archivo Core Dump (2.2GB) Bloqueando Push

Problema: GitHub rechazaba el push por un archivo `app/core` de 2.2GB.

Causa: Un core dump accidental fue agregado al repositorio en un commit anterior.

Solución:

- Reset del historial al commit anterior a la inclusión del archivo
- Cherry-pick de los cambios importantes
- Creación de `app/.gitignore` para prevenir futuros core dumps
- Force push del historial limpio

Archivos modificados:

- Eliminado: `app/core` (2.2GB)
- Creado: `app/.gitignore`
- Historial de Git reescrito (sin archivo core)

3. Script setup-users-production.js

Estado: ✓ El archivo existe y está correctamente copiado en el Dockerfile.

Ubicación: `/app/scripts/setup-users-production.js`

Nota: La advertencia que viste se debió a un build anterior. Con el nuevo build, el script estará disponible.



Estado Final del Repositorio

Último commit:

```
bc5c557 - chore: agregar app/.gitignore para prevenir archivos no deseados
f610907 - fix: agregar módulo chatwoot_chat a seed de módulos
```

Rama principal: main

Push exitoso: ☒ Sí

Archivo core eliminado: ☒ Sí

Historial limpio: ☒ Sí



Próximos Pasos en EasyPanel

1. Pull del Último Commit

```
git pull origin main
```

2. Clear Build Cache

- En EasyPanel, ir a Settings → Clear Build Cache

3. Rebuild

- Hacer un rebuild completo desde cero

4. Verificar Scripts

Después del deploy, verifica que los scripts estén presentes:

```
ls -la /app/scripts/
```

Deberías ver:

- setup-users-production.js
- seed-modules.ts
- Otros scripts

5. Seed de Módulos

Para que Chatwoot aparezca en el menú, ejecuta:

```
cd /app
node_modules/.bin/tsx scripts/seed-modules.ts
```

O espera a que el `start-improved.sh` lo haga automáticamente si está configurado.

6. Verificar Módulo Chatwoot

- Login como ADMIN
- Verificar que “Chatwoot” aparece en:
- Menú lateral móvil
- Desktop navbar
- Lista de módulos en /admin/modules (si existe)
- Acceder a `/admin/chatwoot`
- Configurar credenciales de Chatwoot

Archivos Importantes Agregados/Modificados

Nuevos

- `CHANGELOG_30_OCT_2025_CHATWOOT.md`
- `app/.gitignore`
- `RESUMEN_FINAL_30_OCT_2025.md` (este archivo)

Modificados

- `app/scripts/seed-modules.ts` (agregado módulo chatwoot_chat)

Checklist Final

- ☒ [x] Módulo Chatwoot agregado a seed
- ☒ [x] Archivo core dump eliminado
- ☒ [x] `app/.gitignore` creado
- ☒ [x] Historial de Git limpio
- ☒ [x] Push exitoso a GitHub
- ☒ [x] Script `setup-users-production.js` verificado
- ☒ [x] Documentación actualizada
- ☐ [] Rebuild en EasyPanel (pendiente, debe hacerlo el usuario)
- ☐ [] Seed de módulos en producción (pendiente, debe hacerlo el usuario)
- ☐ [] Verificar módulo Chatwoot en menús (pendiente, debe hacerlo el usuario)

Notas Importantes

1. **NO generar PDFs:** Confirmado por el usuario, no se deben generar PDFs en adelante.
2. **Historial Reescrito:** Se hizo un force push para eliminar el archivo core. Si alguien más tiene clones del repo, deberán hacer:

```
bash
git fetch origin
git reset --hard origin/main
```

3. **Módulos Dinámicos:** El sistema usa módulos dinámicos que se pueden activar/desactivar desde la base de datos. Para que un módulo aparezca en los menús, debe estar en la tabla `PWAModule` con `status = 'ENABLED'`.
4. **Core Dumps:** El nuevo `.gitignore` en `app/` previene que se agreguen core dumps accidentalmente en el futuro.

Enlaces Útiles

- **Repositorio:** <https://github.com/qhosting/escalafin>
- **Branch:** main
- **Último Commit:** bc5c557

Fecha: 30 de Octubre de 2025

Estado:  Completado - Listo para Deploy en EasyPanel