

## Bitácora Consolidada - Validación Sistema TReDS

### main.py

- Correcto en ruteo y estructura general. Se sugiere mantener claridad entre las rutas de autenticación y módulos financieros.
- Asegurar consistencia entre redirecciones y estados de sesión.

### models.py

- Modelos coherentes.
- Falta una mejor normalización para algunas relaciones.
- Agregar validaciones por defecto o constraints en DB para integridad.

### financiador.py

- Flujo de registro/login funcional.
- Código de ofertas podría dividirse en funciones auxiliares.
- Lógica de costos de fondo está bien aislada.

### proveedor.py

- Adecuadamente vinculado con facturas y confirming.
- Lógica de aceptación de condiciones OK.

### pagador.py

- Flujo correcto para edición y confirmación de vencimientos.
- Duplicidad en vistas de facturas (inicio\_pagador vs facturas\_pagador). Unificar.

### configuracion.py

- Separa bien lógica de condiciones por pagador.
- Considerar agregar validación de existencia de pagador al registrar nueva condición.

### marketplace.py

- Lógica de marketplace completa.
- Sugerencia: separar lógica de cálculo financiero en módulo aparte.

## Bitácora Consolidada - Validación Sistema TReDS

### admin.py

- Reset DB funcional.
- Cuidado en producción. Agregar control de acceso para proteger esta ruta.

### auth.py

- Módulo simple y funcional para autenticación.
- Podría crecer hacia tokens o sesiones más seguras.

### facturas\_proveedor.py

- Presenta bien facturas del proveedor.
- Bien alineado con lógica de estado de facturas.

### Templates HTML

- Bien estructurados, consistentes en uso de bloques base y lógica de control.
- Algunos templates duplicados (inicio\_pagador vs facturas\_pagador).
- Mejoras visuales opcionales en tabla de condiciones y marketplace.