**Release 4**

**OJO: hay un** atencionpostoperatorio **que está dando la hora en java porque tira errores por hacer cualquier cosa. Así que el que hizo eso que lo arregle**

**Hotelería**

**Registrar (VS)**

**Java**: No respeta estándares de documentación

**Flex**: Según el último estándar cambiar el mensaje de salida a negrita. Respetar la alineación del formulario. Mensaje de salida referente a un producto cuando debe ser respecto a la atención. Hay un solo mensaje de salida que no viene del XML el resto bien.

**Funcionalidad**: No registra, Blanquear campos luego de salir del registro

**Editar (SA)**

**Java**: -

**Flex**: No respeta mensaje de salida proveniente del XML

**Funcionalidad**: Edita correctamente, Blanquear campos luego de registrada una atención.

**Eliminar Purgar (AG)**

**Java**: No se encuentran en los paquetes correctos, están en administración cuando deberían estar en Hotelería. EliminarHoteleriaService no respeta el estándar de documentación

**Flex**: No respeta mensaje de salida proveniente del XML

**Funcionalidad**: Elimina correctamente. La opción dice RETIRAR pero retirar no implica eliminar el registro, por ende debe ser ELIMINAR. Debe haber un filtro para acceder a la atención, ya que cuando haya más de 100 registros será tortuoso acceder a este

**Web Aviso**

**Registrar (CB)**

**Java**: -

**Flex**: No respeta estándar de documentación (faltan los @param y @return) Alinear componentes, se ve feo como están. Se podría colocar una imagen o algo así para rellenar todo el espacio. No respeta mensaje de salida proveniente del XML

**Funcionalidad**: No registra. Tira el siguiente error: Error en RegistroAvisoWebService, Detalle: faultCode:Server.Processing faultString:'No destination with id 'RegistroAvisoWebService' is registered with any service.' faultDetail:'null'. No blanquea datos luego de salir de la función

**Editar(ED)**

**Java**: AvisoWeb.java debe estar en el paquete de TransferObjects y sus atributos deben ser privados pudiendo acceder a estos a través de los métodos. La función upAvisoWebBD no está bien documentada.

**Flex**: Borrar funciones que están comentadas y no son ocupadas

**Funcionalidad**: Edita Correctamente. Pero opción debería ser editar y no solo Web Aviso, para respetar estándar

**Eliminar Purgar (Anular-Desactivar-Activar) (doc: CV - Capa1: JM, EC, ED –Capa2: ND, RL –doc: AG)**

**Java**: No existen clases en Java

**Flex**: No respeta la extracción de mensajes del XML

**Funcionalidad**: Ninguno funciona, hace el filtro pero nada más, en alguno aparecen los avisos luego de acceder al filtro, pero deberían aparecer desde un inicio. No se encuentran las clases de BD en paquete correcto

**Producto**

**Registrar (CV-ED)**

**Java**: La clase Producto debe están en el paquete TransferObjects y no en Petshop

**Flex**: -

**Funcionalidad**: Registra Correctamente, pero el precio debe ser guardado como bruto -> 13213 y no $13.213

**Editar (EC-ND)**

**Java**: La clase Producto debe están en el paquete TransferObjects y no en Petshop no se encuentran las clases de BD en paquete correcto

**Flex**: No contiene funciones en EditarProducto.mxml del paquete Petshop

**Funcionalidad**: Edita Correctamente por no actualiza panel, no formatea precio y no lo guarda en bruto.

**Eliminar Purgar (RL-VS)**

**Java**: No respeta estándares de documentación

**Flex**: No extrae mensajes del XML. Es PURGAR producto y no PULGAR para la clase service

**Funcionalidad**: No funciona, no filtra, ni realiza acción

**Pago**

**Registrar (SA-AG)**

**Java**: Clase con conexión a base de datos no está o no se encuentra en el paquete correcto -> PetShopBD

**Flex**: -

**Funcionalidad**: No funciona

**Editar (CB-CV, AG, doc: ND)**

**Java**: Clase con conexión a base de datos no está o no se encuentra en el paquete correcto -> PetShopBD. Clase service con conexión a Flex no está o no se encuentra en el paquete correcto.

**Flex**: -

**Funcionalidad**: No funciona

**Eliminar Purgar (JM, VS, CB – ED)**

**Java**: -

**Flex**: -

**Funcionalidad**: Desactivar y Anular funcionan correctamente pero Activar no