**Quality Assurance**

***VIP CENTER***

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Revisión** | **Fecha** | **Modificación** | **Autor** |
| 00 | 22/04/2012 | Revisión inicial | Diego Zalles |

# Tipos de prueba aplicados

|  |  |
| --- | --- |
| **Prueba:** | *Caja Negra* |
| Descripción | Prueba funcional aplicada a los casos de uso para evaluar su correcto comportamiento. |
| Método de prueba | |
| Validación del correcto cumplimiento de la descripción del caso de uso (Documento DZ-PO-001-01). | |

|  |  |
| --- | --- |
| **Prueba:** | *Usabilidad* |
| Descripción | Prueba de la usabilidad del sistema detectando una correcta facilidad de manejo. |
| Método de prueba | |
| Verificación de la aplicación de los estándares de calidad definidos para la aplicación (Documento DZ-PO-001-04). | |

|  |  |
| --- | --- |
| **Prueba:** | *Revisión de pares* |
| Descripción | Verificación a nivel de código fuente para garantizar la calidad del mismo |
| Método de prueba | |
| Revisión del código fuente a fin de validar su correcta estructuración. | |

# Estándares

 *Se especifica en cursiva y color rojo* todas las observaciones encontradas para un caso de uso.

 *Se especifica en cursiva y color naranja* todas las observaciones que hacen referencia a puntos que recién pueden ser solucionados en un caso de uso posterior.

 *Se especifica en cursiva y color verde* todas las observaciones que hacen referencia a puntos que recién pueden ser solucionados en una iteración posterior.

 Lo remarcado en amarillo o remarcado en un cuadro rojo corresponde a lugares específicos donde se encuentra la observación.

 El resultado de una revisión de un caso de uso puede ser:

o Aceptado

o Observado

# Casos de uso revisados

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **REQ-VIP-011 Registrar planes de pago** | | | | |
| **Revisado por:** | *Diego Zalles* | | **Fecha revisión:** | *22/04/2012* |
| Caja negra | | | | |
| Los planes de pago no se pueden editar ni eliminar mientras haya clientes que los tienen asignados.  *No se está verificando que no elimine paquetes que tienen clientes asignados.*  El precio debe ser registrado en bolivianos.  *A la derecha del TextBox poner: Bs.* | | | | |
| Usabilidad | | | | |
|  Al registrar un nuevo paquete que el estado no tenga un Checkbox con un nombre.    *Cambiar para que en vez de estado diga: Activo y ya el texto de activo desaparezca.*   * Al eliminar poner dos puntos “:” entre el texto y el nombre del paquete que se eliminará.      * El campo del grid debe ser adecuado a la información que almacena.   *El eliminar y editar están muy anchos mientras que el Nombre del paquete y Fecha de creación está muy pequeño.* | | | | |
| Revisión de pares | | | | |
|  El tipo de paquete no está utilizando Object Data Source.  *Utilizar object data source para simplificar el DataBind y para que el ordenado del grid funcione.*   * Días de validez es un campo que TIENE que poder ser nulo.     *Modificar para que este campo si acepte valores nulos.*   * Al guardar me está dando un error que dice: Nombre paquete repetido. Sin embargo, no existe ningún paquete creado.     *Se verificó que el error está saliendo porque dejé el campo días de validez vacío. Corregir este problema.*   * No está guardando la fecha de creación. | | | | |
| **Estado del caso de uso:** | | OBSERVADO | | |