**(CU 0N – Datos de envio)**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Proyecto: | Ingieneria de Software | Fecha: | 2016-03-14 |
| Autor: |  | Clave: | **CU 01** |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **Nivel** |  |  | **Alcance** |
|  | Resumen muy general |  | X | Organización (caja negra) |
|  | Resumen |  |  | Organización (caja blanca) |
| X | Actividad de Usuario |  |  | Módulo |
|  | Detalle |  |  | Método |

**Descripción Breve**

|  |
| --- |
| Transacción en la que el Cliente Registra los datos de envío de su producto comprado |

**Actores**

|  |  |
| --- | --- |
| Actor Principal | Cliente |
| Actores Secundarios |  |

**Eventos que lo inician**

|  |  |
| --- | --- |
| 1 | El Agente inscriptor selecciona el evento “Cobro” de la página datos clientes |
| 2 |  |
| 3 |  |

**Flujo de eventos primario**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Sec | Quién | Descripción de la acción |
| 1 | Cliente | Selecciona “cobro” de la página datos cliente |
| 2 | Sistema | Despliega la página “Datos envío” |
| 3 | Cliente | Ingresa los datos solicitados |
| 4 | Cliente | Da clic al botón Enviar |
| 5 | Sistema | Valida los datos capturados |
| 6 | Sistema | Muestra mensaje de envio exitoso |
| 7 | Sistema | Regresa a la página principal |
| 8 | FIN |  |

**Flujo de eventos alternativos**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | Alternancia | Condicion | Acciones |
| A1 | 5 | campos vacíos, datos numéricos ingresados en donde no deben ir, etc. | 1.-El sistema manda mensaje de error  2.-El Cliente da clic en ok  3.-El Cliente regresa al paso 3 |
| A2 | 3 | El Cliente da clic en el botón regresar | 1- El sistema regresa a la pagina de datos cliente |

**Precondiciones**

|  |  |
| --- | --- |
| 1 | Un cliente debe haber ingresado datos validos en la página de datos cliente |
|  |  |
|  |  |

**Poscondiciones**

|  |  |
| --- | --- |
| 1 | El cliente queda en espera de que se le envíe su articulo |
|  |  |
|  |  |

**Documentación Adjunta**

|  |  |
| --- | --- |
| Liga | Descripción |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |

Importancia para el negocio de este caso de uso:ALTA

Complejidad de implementación del caso de uso:BAJA