**PROTOCOLO DE VALIDACIÓN SPRINT 2**

**HISTORIA DE USUARIO Nº 23**

Yo como asesor requiero publicar documentos.

**PRECONDICIONES.-**

* Para acceder a la funcionalidad del sistema dirigirse a la barra de navegación lateral(izquierda), seleccionar Documentos->Publicación Documentos->Nueva Publicación
* Campos de título y descripción del contenido deben ser rellenados.
* Si se desea Adjuntar recurso :

Abrir Manejador de recursos ->Seleccionar documento.

\*En caso de seleccionar documento debe existir en repositorio de lo contrario pasar a la opción de ‘subir documento’ de mismo Manejador de archivos.

* Usted no debe dejar ningún espacio en blanco.

\* Sin embargo pueden existir publicaciones sin recurso adjuntos.

**POSTCONDICIONES.-**

* Se modifica el área de Publicaciones de asesor.

\* Para acceder a la misma debe dirigirse a la barra de navegación izquierda seleccionar Documento->Publicación Documentos->Publicaciones

* Publicación visible para todo el grupo-empresa.

**2. PROTOCOLOS DE VALIDACION DE CLIENTE**

**2.1. Las funcionalidades a presentar son las siguientes:**

**Sumario de Evaluación de parámetros**

Yo como asesor requiero publicar documentos.

**(Marque con X la casilla que corresponda según su criterio).**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Parámetros | No Existe | Muy Malo | Malo | Regular | Bueno | Muy Bueno | Excelente |
| 1 | ¿El sistema controla que no se pueda realizar una publicación sin haberse llenado los campos de texto antes? |  |  |  |  |  |  |  |
| 2 | ¿El sistema controla el ingreso de caracteres limitando a solo entradas de tipo alfanumérico? |  |  |  |  |  |  |  |
| 3 | ¿El sistema  muestra un  mensaje de error cuando se dejan espacios en blanco requeridos1? |  |  |  |  |  |  |  |
| 4 | ¿El sistema  muestra un  mensaje de error  Cuando se dejan espacios requeridos en blanco? |  |  |  |  |  |  |  |
| 5 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 6 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 7 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 8 |  |  |  |  |  |  |  |  |