|  |  |
| --- | --- |
| Identificador | CU33 extendido del CU Mostrar artículos a revisar |
| Nombre | Revisar Artículo |
| Autor | Victor Manuel Niño Martínez |
| Actor | Subrevisor de Artículo |
| Descripción | Permite al Subrevisor de Artículo realizar la REVISION de un ARTICULO seleccionado |
| Precondición | 1. El Subrevisor de Artículo ha iniciado sesión 2. El Subrevisor de Artículo ha seleccionado el ARTICULO desea revisar |
| Flujo Normal | 1. El Sistema muestra en la página “Revisión de artículo” la información del ARTICULO (abstract, articulo, keywords, titulo, track, AUTOR (nombre, apellido paterno, apellido materno)) seleccionado y los datos de la REVISION (calificación, grado de experticia, fecha de revisión (la cual llena automáticamente cuando crea la REVISION), observaciones). 2. El Subrevisor da clic en el botón “Descargar Artículo” **(FA 2.1) (FA 2.2)** 3. El sistema descarga el ARTICULO en formato pdf a la carpeta descargas del ordenador **(EX01)** 4. El Subrevisor del artículo lee el ARTICULO, llena los campos correspondientes y da clic en el botón “Enviar Revisión” 5. El sistema valida que lo campos no sean nulos, guarda en la BD la REVISION con estado de finalizado igual a verdadero, muestra un mensaje “Se envió con éxito la Revisión” **(EX01)** 6. Fin del caso de uso |
| Flujo Alterno | **Clic en regresar**   * + 1. El Subrevisor del articulo da clic en el botón “Regresar”     2. El sistema pregunta “¿Deseas guardar la revisión del artículo?     3. El Subrevisor da clic en “Sí”     4. El sistema verifica, si la REVISION no ha sido la guardada en la BD entonces guarda la REVISION con estado de finalizado igual a false. Si la REVISION ya ha sido guardada entonces solo actualiza los campos de (calificación, grado experticia, observaciones) y regresa a la página “Revisiones pendientes”. **(EX01)**   **Clic en regresar sin guardar**  2.1.3.1 El Subrevisor da clic en “No”  2.1.3.2 El Sistema regresa a la página “Revisiones Pendientes”  **Clic en Guardar**  2.2.1 El subrevisor da clic en el botón “Guardar”  2.2.2 El sistema verifica, si la REVISION no ha sido la guardada en la BD entonces guarda la REVISION con estado de finalizado igual a false. Si la REVISION ya ha sido guardada entonces solo actualiza los campos de (calificación, grado experticia, observaciones). **(EX01)**  **Campos nulos**  5.1 El sistema detecta que hay campos nulos, muestra un mensaje en pantalla “Por favor llenar todos los campos”. |
| Excepción | **EX01 Error en la conexión a la BD:** El sistema muestra un mensaje en pantalla “No pudimos conectarnos con la BD, por favor inténtalo más tarde” |
| Postcondición | La REVISION ha sido guardada |
| Include |  |
| Extend |  |