|  |  |
| --- | --- |
| **Caso de uso** [CS01]- [**Registrar información descriptiva del proyecto**] | Versión 0.1 |
| **Descripción**: Permite hacer el registro de toda la información descriptiva que se requiere para presentar un proyecto a la vicerrectoría de la Universidad de Caldas. | |
| **Actor :** Vicerrector – Docente universidad – Secretaria | |
| **Precondiciones**:   * El docente debe estar registrado en el sistema. * El docente debe estar habilitado para presentar proyectos a la vicerrectoría. * El docente coordinador no debe exceder el número de horas asignadas a proyección universitaria. | |
| **Poscondiciones**:  ·    Se ha registrado la información descriptiva de un proyecto. | |
| **Flujo básico**:   1. El actor ingresa el código del proyecto a registrar 2. El sistema verifica que el proyecto no se encuentre registrado en el sistema 3. El actor ingresa nombre del proyecto 4. El actor selecciona el tipo de proyecto: de educación continuada, o de extensión 5. El actor selecciona el departamento o instancia al que se adscribe el proyecto de proyección. 6. El actor selecciona la facultad o instituto. 7. El actor ingresa duración estimada del proyecto: fecha de inicio y fecha de culminación. 8. El actor selecciona el tipo de modalidad: a).Prácticas académicas o actividad docente asistencia, b). Servicios universitarios de proyección (Atención en Salud Animal, Consultoría, Asesoría y Asistencia Técnica, Interventorías y Veedurías). 9. El actor debe ingresar el planteamiento del problema o análisis de contexto en un máximo de 200 palabras. 10. El actor debe ingresar la justificación del problema en un máximo de 200 palabras. 11. El actor debe ingresar los objetivos de logro: general y específicos. 12. El actor debe ingresar el Impacto: Académico, Social, Cultural, Económico, Ambiental en un máximo de 200 palabras. 13. El actor debe ingresar la sostenibilidad(alcance del proyecto derivado de su impacto 14. El actor debe ingresar la metodología(procedimiento, fases o etapas) 15. El sistema verifica que todos los datos anteriores estén completos, ya que todos los campos son obligatorios 16. El sistema almacena la información descriptiva del proyecto y muestra por pantalla un resumen del mismo. | |
| **Flujos alternos**:  Proyecto registrado  En el paso 2 del flujo normal, si el código corresponde a un proyecto registrado:  a. El sistema muestra un mensaje indicando esto.  b. Retorna al flujo normal, paso 1, para ingresar de nuevo el código.  Campos duración estimada para el proyecto  En el paso 7 del flujo normal, si los datos de fecha de inicio y fecha de culminación no se ingresa con el formato que tiene el campo y además deben ser superior a la fecha actual.   1. El sistema debe mostrar indicando esto. 2. Retorna al flujo normal, paso 7, para ingresar de nuevo las fechas de duración del proyecto.   Tamaño del texto supera las 200 palabras  - En el paso 9, 10 y 12 del Flujo Normal, si el texto supera el tamaño de palabras.  a. El sistema muestra un mensaje indicando que se ha superado la cantidad de palabras permitidas.  b. Retorna al flujo normal, paso 9, 10 o 12, para ingresar de nuevo la información. | |