Sistema para la gestión y análisis de evaluaciones

Use-Case Specification: Carga de notas a la plataforma.(Profesores guías/comisión)

Version 1.2

Revision History

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Date** | **Version** | **Description** | **Author** |
| <13/04/2020> | <1.0> | <Creación> | Todos. |
| <20/05/2020> | <1.1> | <Corrección de viejo proyecto> | Todos. |
| <29/05/2020> | <1.2> | <Corrección de nuevo proyecto> | Felipe Pinilla, Carlos Romero, Fernando Bustos. |

Table of Contents

1. Brief Description 4

2. Basic Flow of Events 4

3. Alternative Flows 4

2.1. <Ayudante olvido su contraseña> 4

4.1. <Error al subir las notas> 5

4. Preconditions 5

5. Postconditions 5

6. Special Requirements 5

Use-Case Specification: Carga de notas a la plataforma(profesor guia/comisión)

# Brief Description

*El objetivo de este caso de uso, es ver la interacción de los profesores (guia/comisión) con el sistema, específicamente al subir las notas de las evaluaciones al sistema.*

# Basic Flow of Events

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| *Paso* | *Rol* | *Acción* |
| *1* | *Profesor(guia/comisión)* | *Ingresa a la plataforma utilizando sus credenciales.* |
| *2* | *Sistema* | *Se verifica que las credenciales estén correctas.* |
| *3* | *Profesor(guia/comision)* | *Selecciona al estudiante que quiere evaluar* |
| *4* | *Profesor(guia/comision)* | *Ingresa la nota del alumno de acuerdo a la rúbrica.* |

# Alternative Flows

*3.1 Profesor de comisión olvidó la contraseña*

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| *Paso* | *Rol* | *Acción* |
| *3.1.1* | *Sistema* | *Solicita Rut del Profesor(guia/comision)* |
| *3.1.2* | *Sistema* | *Se le envía un enlace, al correo institucional, con el cual podrá recuperar su contraseña. (vuelve al paso 1).* |

*4.1 Error al subir las notas.*

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| *Tipo de error* | *Rol* | *Acción* |
| *4.1.1* | *Sistena* | *Tiempo de espera excedido.* |
| *4.1.2* | *Sistema* | *Formato incompatible.* |
| *4.1.3* | *Sistema* | *El archivo esta dañado.* |

# Preconditions

**4.1** El profesor(guia/comisión) debe estar registrado dentro de la universidad Andrés Bello en las carreras ingeniería civil en informatica o ingenieria civil en industrial.

**4.2** El profesor(guia/comisión) debe haber sido asignado a proyecto de título I y/o II.

**4.3** El sistema brinda una contraseña genérica al profesor(guía/comisión) enviandola al correo institucional.

# Postconditions

**5.1** Notas cargadas al sistema y pueden ser visualizadas por el alumno.

**5.2** El sistema notificara que se a subido una nota a la aplicación.

**5.3** Al subir la evaluación, puede seguir utilizando la plataforma

# Special Requirements

**6.1** El sistema debe ser capaz de soportar más de un cambio a la vez.