



Caso de uso: Registrar para la obtención del carné
Actor primario: Estudiantes
Actor secundario: Personal de administración (analiza los datos para el registro)
Pre-condiciones: El estudiante debe ser admitido en la Universidad
Post-Condicionas: El estudiante adquiere su carné personal
<p>Flujo Principal:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) El estudiante da sus datos personales nombre, correo, contraseña y código de verificación 2) El sistema verifica dichos datos 3) El sistema da un mensaje de éxito
<p>Flujos Alternos:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Algunos datos personales son inválidos en el sistema 2) Dar el mensaje de que el estudiante ya está inscrito

Caso de uso: Registrar asignación
Actor primario: Personal docente investigador
Actor secundario: Servicios
Pre-condiciones: Registrar la asignación
Post-Condicionas: Realizar clases
<p>Flujo Principal:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Introducir datos generales del curso, como es la duración del curso, la cantidad de máxima de estudiantes y el entorno para tener un mejor aprendizaje del estudiante 2) El sistema verifica dichos datos 3) El sistema da un mensaje de éxito
<p>Flujos Alternos:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Que el sistema da el mensaje que no hay infraestructuras disponibles 2) Que el sistema da el mensaje que no hay profesores disponibles para manejar el curso

Caso de uso: Verificar salario
Actor primario: Personal universitario
Actor secundario: El sistema
Pre-condiciones: Ser profesor oficial de la universidad
Post-Condicionas: Verificar el monto del salario correspondiente
<p>Flujo Principal:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Ingresar asignatura que el docente imparte 2) Ingresar horas que imparte la clase 3) Ingresar la cantidad de días que trabaja por semana 4) Correo electrónico 5) Contraseña
<p>Flujos Alternos:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Algún dato de los anteriores no es compatible con el sistema 2) Mensaje de error de ingreso, correo o contraseña incorrectos

