**ESPECIFICACION CASOS DE USO**

|  |
| --- |
| Caso de Uso: Consultar Notas |
| ID:1 |
| Breve Descripción:  El alumno consulta las notas obtenidas durante el curso |
| Actores Principales:  Alumno |
| Actores Secundarios:  Profesor, Empleados, Rector, Decanos |
| Precondiciones:  El alumno se conecta al sistema |
| Flujo Principal:   1. Include(Buscar Notas) |
| Post Condiciones:   1. La Base de Datos te devuelve las notas correspondientes al alumno |
| Flujos alternativos:  Ninguno |

|  |
| --- |
| Caso de Uso: Consultar Nominas |
| ID:2 |
| Breve Descripción:  El empleado consulta la nómina obtenida |
| Actores Principales:  Empleados |
| Actores Secundarios:  Empleados, Profesores |
| Precondiciones:  El Empleado se conecta al sistema |
| Flujo Principal:   1. Include(Buscar Nominas) |
| Post Condiciones:   1. La Base de Datos te devuelve las notas correspondientes al alumno |
| Flujos alternativos:  Ninguno |

|  |
| --- |
| Caso de Uso: Trámites Burocráticos |
| ID:3 |
| Breve Descripción:  La Secretaria realiza una serie de Trámites Burocráticos |
| Actores Principales:  Secretaria |
| Actores Secundarios:  Ninguno |
| Precondiciones:  La Secretaria se conecta al sistema |
| Flujo Principal:   1. Include(Preinscripción Matricula) 2. Include(Entregar Nominas) 3. Include(Formalizar Matricula) |
| Post Condiciones:   1. La Base de Datos se encarga de gestionar los datos de la Matrícula 2. La Base de Datos insertará las nóminas en la tabla de las Nominas 3. La Base de Datos se encargará de insertar los datos de la Matrícula creada por el Alumno |
| Flujos alternativos:  Ninguno |