E02 – Narrativa

Para una universidad en la Romana, el departamento de admisiones necesita una aplicación que les permita a los docentes seleccionar donde van a impartir sus asignaturas junto con sus aulas y que la misma se asegure que esta no choque con ningún otro profesor a cada hora en cada aula

E03 – Información Necesaria Administrar Su Negocio

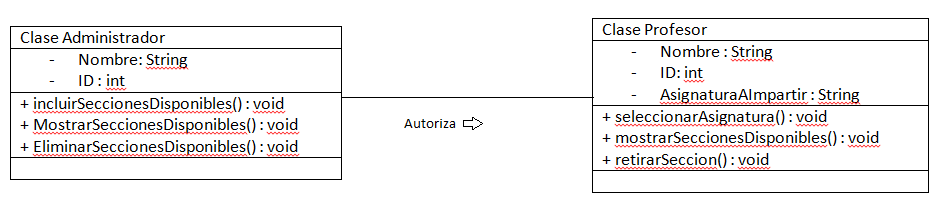
Para la administración del negocio se necesita una aplicación que permita a los profesores seleccionar los **cursos** existentes para impartir sus **secciones** y acceso para un usuario de la parte administrativa de la universidad que permita especificar los cursos disponibles en que **horarios**

E04 – Identificacion de Clases, Atributos y Aciones

|  |
| --- |
| Clase Profesor |
| * Nombre : String * ID: int * AsignaturaAImpartir : String |
| + seleccionarAsignatura() : void  + mostrarSeccionesDisponibles() : void  + retirarSeccion() : void |
|  |

|  |
| --- |
| Clase Administrador |
| * Nombre: String * ID : int |
| + incluirSeccionesDisponibles() : void  + MostrarSeccionesDisponibles() : void  + EliminarSeccionesDisponibles() : void |
|  |

E05 – Diagrama UML mostrando la relación entre las clases



E06 – CRC de las Clases

|  |  |
| --- | --- |
| Tarjeta CRC | |
| Clase Administrador | Los objetos de esta clase agregan, eliminan o buscan secciones dentro de la base de datos |
|  |  |
|  |  |
|  |  |