

# TA4

## Parte 1:

- 1- Conocer las materias a las que me quiero inscribir
- 2- Verificar que tengo las previas necesarias
- 3- Conocer los códigos de las materias a inscribirse
- 4- Iniciar sesión en autogestión
- 5- Ir a la zona de inscripción, seleccionar semestre, e ingresar código de clase
- 6- Verificación de cupos disponibles, y previas necesarias
- 7- Notificación de correcta inscripción o error y que requerimientos fallaron.

## Parte 2:

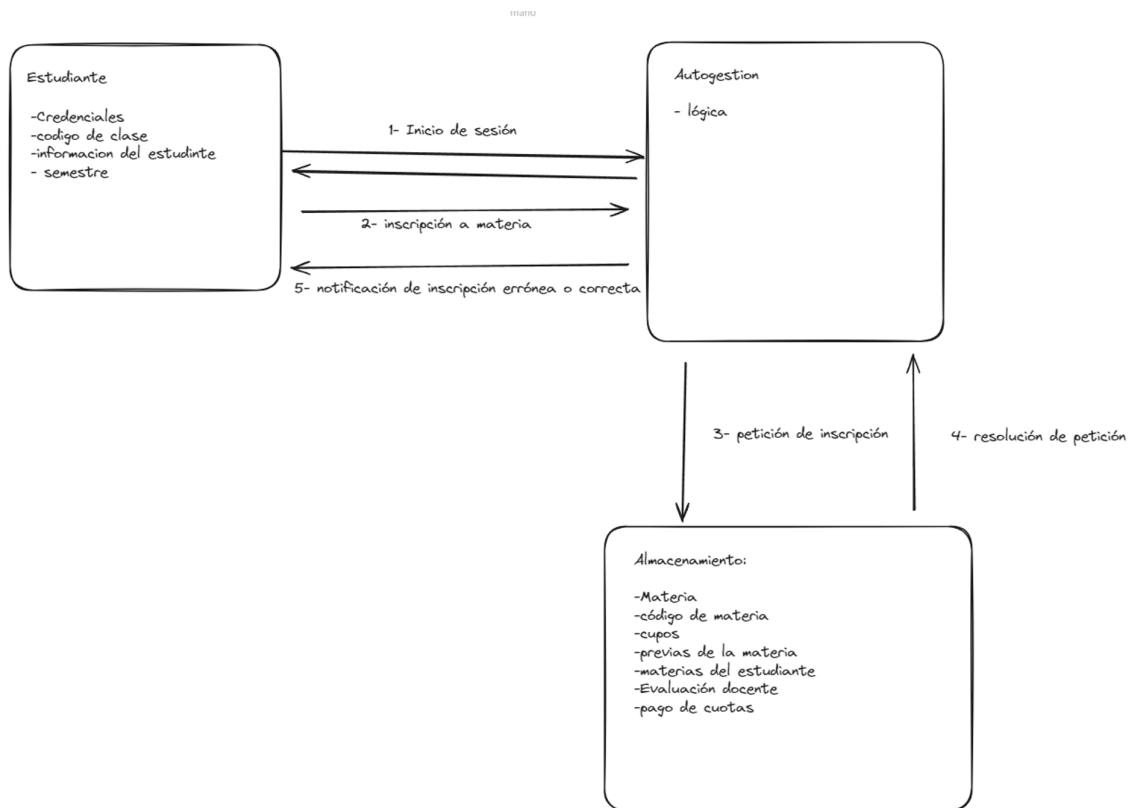
Área de trabajo: Bedelía

BE: Quiero inscribirme a una materia

BUC: Los pasos indicados previamente para llegar a inscribirme, es decir completar el BE.

PUC: NO SE RELLANA POR AHORA

## Parte 3:



#### Parte 4:

#### Requisitos:

- Saber el código de la materia

**Descripción:** Se debe conocer el código de la materia a inscribirse.

**Razón fundamental:** Al cada materia tener su propio código, si se proporciona un código erróneo o directamente no se conoce, la inscripción nunca se va a llevar a cabo.

**Originador:** El estudiante

**Criterio de ajuste:** La estructura del código debe corresponder con el presentado en el documento de las materias y sus respectivos códigos.

**Prioridad:** Alta

**Conflictos:** Ninguno

**Materiales de soporte:** Documento con los códigos de cada materia.

- Identificar previas de la materia:

Descripción: Se debe saber si es posible inscribirse a la materia, dependiendo de el estado de las previas del estudiante para dicha materia.

Razón fundamental: Si se inscribe a un estudiante sin corroborar las previas de esa materia, podría llevar a que...

Originador: El sistema de inscripción

Criterio de ajuste: El estado de inscripción debe corresponder con el estado de las previas de esa materia para el estudiante.

Prioridad: Alta

Conflictos: Ninguno

Materiales de soporte: Documento con las previas de cada materia.

- Tener un sistema de inscripción

Descripción: El sistema debe identificar si una materia tiene cupos disponibles, notificando al usuario del sistema dicho estado. Si existen cupos, el sistema debe poder inscribir al estudiante.

Razón fundamental: Si no se verificara el cupo de las clases, los salones de la universidad no darían a basto, y muchos estudiantes quedarían sin lugar.

Originador: La persona que trabaja en bedelías.

Criterio de ajuste: El sistema debe identificar de manera precisa si hay cupos. También debe poder inscribir al estudiante solamente si existen cupos para esa materia.

Prioridad: Alta

Conflictos: Ninguno

- Tener un sistema de notificaciones

Descripción: Se podrá notificar al estudiante el estado de su inscripción a la materia, identificando el error si existe.

Razón fundamental: Sin este sistema, el estudiante nunca va a poder saber si se pudo inscribir a la materia.

Originador: El estudiante

Criterio de ajuste: La notificación debe ser clara, esto es, debe aclarar el código de error si existe y una descripción del estado de la inscripción.

Prioridad: Alta

Conflictos: Ninguno

Requirement #: **Unique id** Requirement Type: / Event/BUC/PUC #: /

Description: **A one sentence statement of the intention of the requirement**

Rationale: **A justification of the requirement**

Originator: **The person who raised this requirement**

Fit Criterion: **A measurement of the requirement such that it is possible to test if the solution matches the original requirement**

Customer Satisfaction:

Customer Dissatisfaction:

Priority: **A rating of the customer value**

Conflicts:

**Other require  
that cannot  
implemented  
one is**

Supporting Materials:

History: **Creation, changes,  
deletions, etc.**

**Pointer to documents  
that illustrate and  
explain this requirement**

**Volere**

Copyright © Atlantic Systems Guild