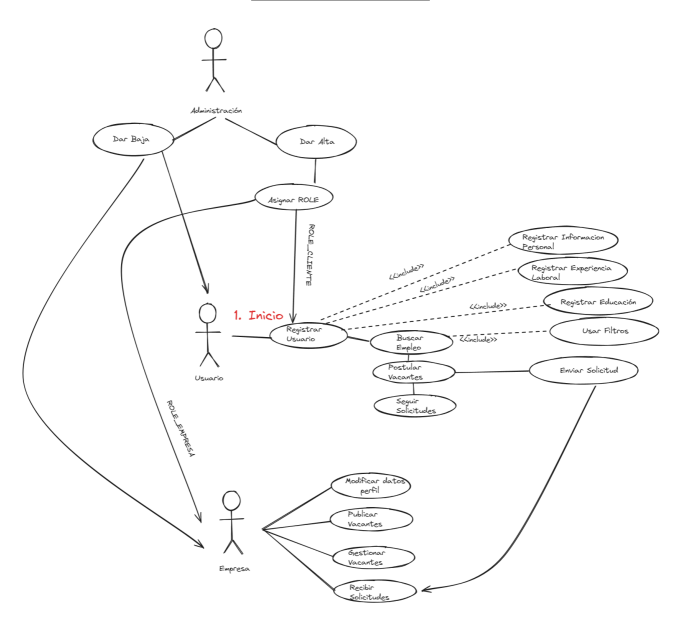
# **UML GESTION VACANTES PARTE 2**

Parte 2.- Hacer un diagrama de casos de uso UML, identificando los actores, sus relaciones y los casos de uso, hasta el nivel de detalle que consideres oportuno. Hacer una especificación del caso de uso: Registro Cliente, con su flujo normal y sus alternativas, con los mensajes correspondientes. Para esto usa tu intuición como usuarios de páginas web

## **DIAGRAMA CASOS DE USO**



#### **ESPECIFICACION CASO USO REGISTRO CLIENTE**

Nombre: Registrar Usuario

ID: RU1

## Descripción:

Se registrará el usuario en la base de datos del Sistema de Gestión de Vacantes de Empleo y Solicitudes de Usuarios

#### **Actores:**

Usuario

#### **Precondiciones:**

El usuario no debe estar registrado en la base de datos.

### Curso normal del caso de uso:

- 1. El usuario introduce la información personal.
- 2. El usuario introduce la experiencia laboral.
- 3. El usuario introduce la educación.
- 4. El usuario aprieta el botón de registrar.

#### **Postcondiciones:**

El usuario se ha registrado correctamente en la base de datos y puede buscar empleo.

#### **Alternativas:**

- 1. El usuario no ha introducido la información personal. No se le da el alta.
- 2. El usuario no ha introducido la experiencia laboral.
- 3. El usuario no ha introducido la educación.
- 4. Falta adjuntar el CV.
- 5. El usuario no aprieta el botón de registrar.