



Caso de uso #2 sreym

Sergio Nicolas Rey Mora

Facultad de Ingeniería

Departamento de Ingeniería de Sistemas e Industrial

Ingeniería de Software I

Oscar Eduardo Alvarez Rodriguez

| |
|--|
| Nombre caso de uso: Soporte para más idiomas |
| Breve descripción: El sistema debe tener la capacidad de traducir y responder preguntas en múltiples idiomas, permitiendo que usuarios de diferentes regiones puedan interactuar con el asistente de manera efectiva. |
| Actor(es) involucrado(s) Usuario, Sistema |
| Flujo Principal: <ol style="list-style-type: none">1. El usuario escribe en un idioma diferente (por ejemplo, francés).2. El sistema detecta automáticamente el idioma de entrada.3. Traduce la consulta al idioma de trabajo del sistema.4. Genera una respuesta y la traduce de vuelta al idioma del usuario.5. Presenta la respuesta en el idioma original del usuario. |
| Precondiciones y postcondiciones <ul style="list-style-type: none">● Precondición: El sistema debe tener soporte multilingüe.● Postcondición: El usuario recibe respuestas en su idioma. |