|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Fecha :** 09*-08 -2025* | | **Lugar:**  *Reunión mediante Google Meet* | | | | **No. Acta**  UPDI-ACT-V-2025-003 | |
| **Objetivo:** *Definir la implementación del chat de atención con IA para preguntas y dudas.* | | | | **Hora Inicial:**  *18H00* | | | **Hora Final:**  *18H30* |
| **Antecedentes:** *Actualmente no existe un canal inmediato de comunicación para resolver dudas. El chat integrará un modelo de IA con opción de derivar al docente..* | | | | | | | |
| **Agenda:**   1. *Selección de tecnología de chat.* 2. *Entrenamiento del bot con datos del curso.* 3. *Integración en Moodle.* 4. *Opciones de escalado a docente* | | | | | | | |
| **Desarrollo:** | | | | | | | |
| 1. | *Se decidió usar un componente de chat web compatible con Moodle, conectado al motor LLaMA entrenado con contenido del curso.* | | | | | | |
|  |  | | | | | | |
|  |  | | | | | | |
|  |  | | | | | | |
|  |  | | | | | | |
|  |  | | | | | | |
|  |  | | | | | | |
|  |  | | | | | | |
|  |  | | | | | | |
|  |  | | | | | | |
|  |  | | | | | | |
|  | …….. | | | | | | |
|  | …….. | | | | | | |
|  | …….. | | | | | | |
|  | …….. | | | | | | |
|  | …… | | | | | | |
|  | **COMPROMISO/ACCIÓN** | | **RESPONSABLE** | | **FECHA TÉRMINO** | | **FIRMA** |
| 1. | *Backend: Integrar chat en Moodle.* | | *Sebastian Torres* | | *22-06-2025* | |  |
| 2. |  | |  | |  | |  |
| 3 |  | |  | |  | |  |
| 4. |  | |  | |  | |  |

**PARTICIPANTES DE LA REUNIÓN**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **NOMBRE** | **ENTIDAD - UNIDAD -CARGO** | **CORREO** | **TELÉFONO EXTENSIÓN** | **FIRMA** |
| *Sebastian Torres* | Estudiante |  |  |  |
| *David Cantuña* | Estudiante |  |  |  |
| Luis Burbano | Estudiante | Laburbano1@espe.edu.ec |  |  |
| Mateo Roman | Estudiante |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |