

APIREST - APLICACIÓN WEB COMUNIDAD INDIGENA LULE

ALUMNO: CRISTIAN ALEJANDRO ARIAS DNI: 34.244.578

1. **Introducción y Descripción del Proyecto:** El proyecto que desarrollare será una APIREST que sirva para una futura aplicacion web de la Comunidad Indígena Lule de Finca Las Costas (Salta – Capital). La misma surge a raíz de una necesidad clara, la de llevar un relevamiento de los miembros y la situación territorial de la misma. La comunidad está representada por una comisión directiva la cual haría uso de la aplicación para llevar un registro más concreto sobre los miembros y la situación comunitaria.
2. **Alcance del Proyecto:** La APIREST incluirá rutas que permitan el registro de los miembros de la comunidad originaria pudiendo realizar sus respectivas Altas, Bajas y Modificaciones.
Los usuarios finales serán los miembros de la comisión o al menos parte de ellas quienes realizaran el manejo de la misma.
3. **Justificación y Necesidad:** Esta aplicación Web es muy útil ya que ayuda directamente a una comunidad originaria de nuestra provincia, permite llevar un control riguroso de la cantidad de miembros y la situación del territorio por ejemplo la cantidad de habitantes que tiene un determinado paraje de la comunidad.
4. **Tecnologías a Utilizar:** Las tecnologías que se usaran en el proyecto son Python, FastAPI, MySQL.
Estas herramientas son las más vistas en el curso y me parecen las más aptas y suficiente para llevar a cabo el proyecto.
5. **Estructura del Proyecto:** DER – COMUNIDAD INDIGENA LULES

