Presentado por: Harrinson Calderon

**Documentación de la prueba técnica**

La arquitectura utilizada en la aplicación es mvc, el cual consiste en tres capas, modelo, vista, controlador, las cuales se conectan entre si para realizar toda la persistencia de los datos, la vista es el componente que interactúa con el usuario final, luego la peticiones son procesadas por el controlador el cual utiliza al modelo para la manipulación y presistencia de los datos.

La integración de REST se hace protegiendo los controladores con las peticiones que se requieran, por ejemplo en el controlador Clientes tengo un método Agregar el cual esta protegido mediante un [HttpPost] el cual solo permite que entren ese tipo de peticiones al controlador, de igual manera para el Get, Put, Delete.

Tomé este diseño porque el proyecto era pequeño y necesitaba un desarrollo rápido y que cumpliera con los requisitos de la prueba, mvc está diseñado para eso, desarrollos pequeños y que se necesiten en un corto tiempo.