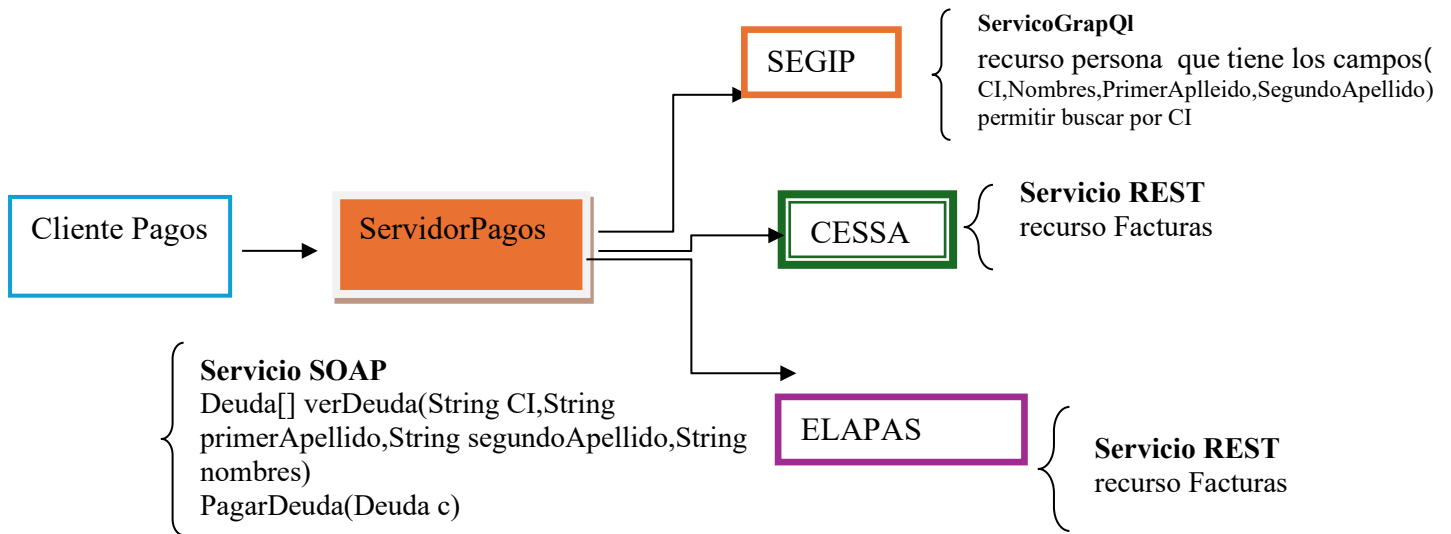


1. Realizar un sistema para el funcionamiento de una central de pagos en base al siguiente esquema:



La Aplicación Cliente Pagos esta realizada en c# y presenta una interfaz que permite introducir ci, nombres , PrimerApellido y SegundoApellido, luego presenta un botón que dice obtener el Detalle de Deudas, este servicios llama al segip para verificar si existe el cliente y si sus datos son correctos, si son correctos permite continuar con el flujo caso contrario indica el Error.

Una vez que el cliente tiene la lista de deudas elige una de ella y llama a el servidor de pagos con esa deuda el servidor llama la empresa peritente donde registra el pago de la ay registra el pago , pide:

1. Escribir la aplicación Cliente Pagos en c#
2. Escribir el servidor Pagos en C# SOAP
3. Escribir el servicio SEGIP grapql con el esquema que tiene los campos (CI, Nombres, PrimerApellido, SegundoApellido), permitir buscar por CI utilizando node.js
4. Escribir el servicio CESSA Rest utilizando laravel.
5. Escribir el servicio Elapas Rest utilizando laravel.