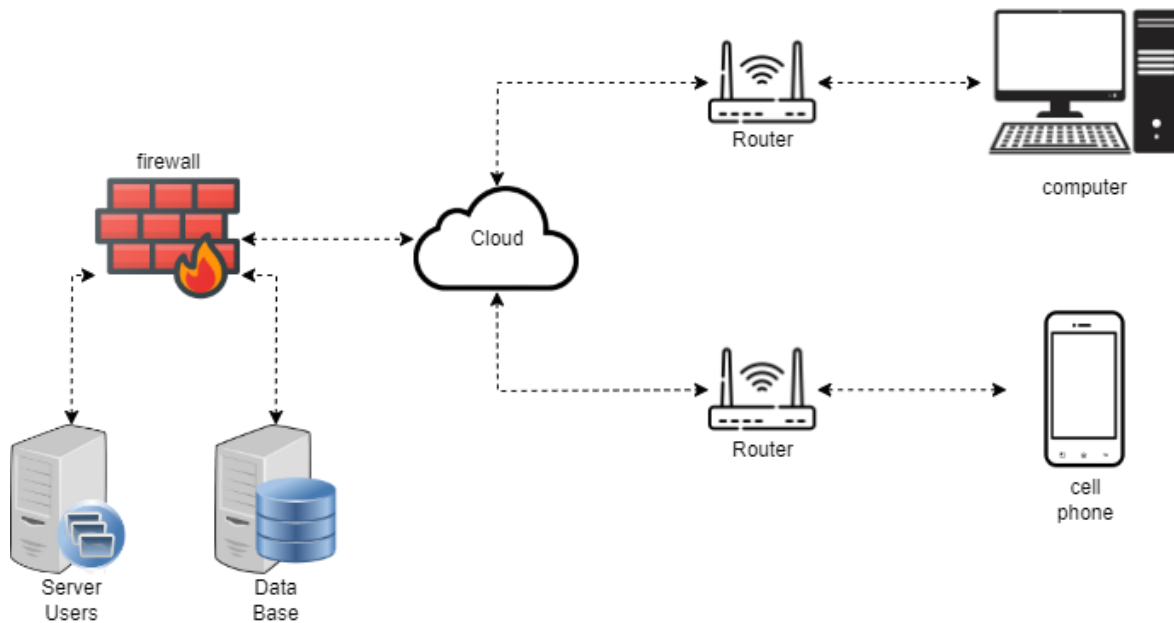


DETALLE DE ARQUITECTURA



Server Users: Es el encargado de organizar el ingreso y salida de usuarios, una de sus funciones es garantizar que todas las peticiones del usuario sean cumplidas.



Data Base: Actualmente Pagrame cuenta un gestor de base de datos MySQL, el cual su principal función es guardar los datos ingresados por usuarios.



Firewall: Este firewall se encarga de filtraciones IP es decir que ayuda que no se filtre alguna información del programa.



Cloud: Es él nos permite comunicar los servidores de Pagrame con dispositivos externos.



Router: Es una pieza fundamental dado que brinda señal wifi, con el de poder conectar los dispositivos externos con la nube así dando accesibilidad al programa de Pagrame.



Computer: Es el PC que el usuario esta manejando para acceder al programa.



Cell Phone: Es el dispositivo móvil que esta manejando el usuario para acceder al programa.

