Seguridad que implementaría la aplicación de recargas de Celular

- Balancear riesgo y usabilidad: uso de una página de login (autenticación) que solicita el nombre de usuario y contraseña, que permite controlar el acceso de los usuarios hacia secciones restringidas de la aplicación.
- Rastrear el paso de los datos: Conocer de dónde vienen los datos y hacia dónde van.
- Filtrar entradas: validar datos

Arquitectura utilizada en la aplicación

Se empleó una arquitectura multinivel, basada en el patrón MVC (modelo-vista-controlador), combinada con servicios restful y usando EntityFramework para persistencia de datos. Este tipo de arquitectura se empleó principalmente por ser simple, escalable y eficiente.