



Arquitectura del Framework

Sistema de Gestión de Cobros Andi Asistencia

Revisión 3

Noviembre de 2016



Ficha del documento

Fecha	Revisión	Autor	Verificado dep. calidad
Noviembre 1 de 2016	# 3	Giovanni Galvis	Aprobado

Documento validado por las partes en fecha: [01/11/2016]

Por el cliente	Por la empresa suministradora
Mapfre - Asistencia	Kenai Inc
Fdo. Giovanni Galvis	Fdo. Pablo Vallejo



Ruby on Rails

Ruby on Rails es un framework web de código abierto muy popular en los proyectos ágiles, gracias a sus características enfocadas en la productividad; para ello se vale de librerías y convenciones que permiten resolver problemas comunes, permitiendo escribir un buen código en menor tiempo de lo que se lograría con otros estándares de la industria, por este motivo se eligió para el desarrollo del producto requerido.

Sus principales ventajas son:

- Responde al modelo Vista Controlador, así que facilita el mantenimiento del código.
- Permite crear automáticamente la base de datos
- Permite crear automáticamente formularios.
- Combina característica de lenguajes dinámicos y estáticos.



DIAGRAMA ARQUITECTURA RoR

