Hola Lucas,

Recibido.

Estuve mirando lo que enviaste y te hago unos comentarios:

1- En lo que respecta al punto 1- Agregar en la sección de la aplicación el tema de los recursos necesarios para tener una plataforma de administración por parte del dueño del estacionamiento.

En lo que respecta a este punto, si bien lo agregaste solo haces referencia al uso de la base de datos. No haces referencias al tema de la capacidad que tenga la plataforma para desarrollar un Dashboard. Y por lo tanto tampoco está en la comparación de las prestadoras de servicio.

2- En lo que respecta al punto 2- Ajustar el contenido sobre la comparativa de las empresas prestadoras?? de servicio.

2.1- Lo asociado a base de datos, podemos decir que lo cerramos, si bien hay algunos aspectos que están bien orientados (lo hablamos cuando nos reunimos).

2.2-En que respecta al almacenamiento, cambiaste algunas palabras no el enfoque. Continua con las mismas falencias que lo entregado previamente, por ejemplo:

Lo que dice de Amazon:

Amazon Elastic File System (Amazon EFS) proporciona almacenamiento de archivos sencillo y escalable para su uso con instancias de Amazon EC2 en la nube de AWS.Con Amazon EFS, la capacidad de almacenamiento es elástica con límite de 10TB. Amazon EFS es compatible con la versi??n 4 (NFSv4.1 y NFSv4.0) del protocolo Network File System. Las instancias Amazon EC2 pueden tener acceso a un sistema de archivos Amazon EFS simultáneamente. [Amazon EFS 2019]

Por mas que hayas cambiado algunas palabras no deja de ser un speach comercial .

Cuando hablas de Azure decis

Azure Storage ofrece un almacén de objetos masivamente escalable para objetos de datos, un servicio de sistema de archivos para la nube, un almacén de mensajerí a para mensajer??a confiable y un almac??n NoSQL.

Que son todas estas cosas? Amazon no lo tiene?

Cuando me hablas de IBM me hablas de IOPS, y en los otros no me hablas.

Tal como lo conversamos, quiero que compares manzanas con manzanas, que ma hables en todos de las mismas caracteristicas.

Finalmente me pones un p??rrafo aparte donde en el me comparas el almacenamiento de objetos de los tres. Lo cual no respeta la estructura, si venis hablando de las caracteristicas de cada una, porque despu??s tenes un p??rrafo con los tres juntos.

2.3- Tal como te comente en el punto 1, esta faltando la parte de desarrollo de interfaz.

3- En lo que respecta al punto 3- Estos puntos que me los tenes que estar enviando para fines de esta semana (25-26/05), y ver de coordinar reunirnos el 28 para ver como quedo.

El 25-26/05 no es el 26-27/05. Vemos de reunirnos ma??ana tipo 18:00/18:30.

4- Respecto al punto 4 nada que decir aun.

5- Respecto al punto 5, seria bueno que ademas de la captura de la pantalla me expliques que problema estas teniendo. Porque con la pantalla sola no me decis nada.

6- Recibido.

Saludos

Ignacio