Móviles II

* Bernardo Mira
* Primer momento del 9 a 15 de septiembre 30%
* Segundo momento del 21 al 26 octubre 35%
* Tercer momento del 25 al 30 de noviembre 35%
* Si no debe nada 30 de noviembre salir
* Plan de mejoramiento 4 de diciembre

Receso de 9 a 9:30

Contratar App

* Deben identificar las clases y métodos en el problema
* Proponer como se debe abordar

Contratar App

Se requiere una app móvil que permita contratar servicios como pintor, fontanero, electricista manicurista y otros independientes de manera ágil, segura, rápida y verificada.

La app debe permitir registrar a un usuario solicitante y debe permitir registrar a un usuario oferente.

Cada usuario deberá iniciar sesión con su correo o su teléfono y una contraseña mínimo 8 caracteres alfanuméricos.

El usuario oferente podrá registrar un servicio y la descripción del mismo, los años de experiencia, teléfono y correo de contacto, foto, una galería de muestras, valor hora, metro cuadrado u otra medida. Dirección domicilió o sede.

El usuario solicitante deberá registrar nombre, teléfono, dirección, correo, contraseña.

Este contará con una sesión para solicitante servicios, em la misma podrá seleccionar una lista de servicios y dejar una descripción con foto d su necesidad y la misma tendrá un botón de publicar.

Adicional contara con un apartado para ver las ofertas recibidas de los usuarios oferentes y sus cotizaciones.

El usuario oferente contara con una sección para visualizar las solicitudes correspondientes con su categoría de servicio y podrá iniciar una oferta en la que adjunte cotización.

Cada usuario solicitante podrá aceptar o rechazar ofertas.

Adicional podrá calificar el servicio.

* DIAGRAMA DE CLASES
* Codificar creando

Correctamente la interfaz

La clase abstracta y clases hijas