

FACULTAD DE INGENIERÍA
Departamento de Tecnología de Información y Comunicaciones

Materia: Programación Web
Programa-semester: Diseño de Medios Interactivos
Profesor: Hector Jaime Mejia hectorjaime.mejia@gmail.com

PROYECTO FINAL

Instrucciones:

Se busca crear una aplicación web basado en la adquisición de servicios y sistemas de recomendación. La temática de la web, así como el tipo de servicios son libres pero debe cumplir con las siguientes condiciones:

- Diseño bajo parámetros *Responsive Design*. Se usará la técnica de *Mobile First*. Las pruebas se ejecutaran desde computador de escritorio, un celular y un tablet
- La plataforma debe tener:
 - Sistema de usuarios. 3 tipos de usuarios
 - Oferentes
 - Clientes
 - Administrador
 - Manejo de sesiones
 - Sistema de calificación de Oferentes
 - Sistema de comentarios en los perfiles de los Oferentes y servicios ofrecidos.
 - Debe permitir compartir por Redes Sociales los servicios ofrecidos
 - Geolocalización de servicios y muestra en mapas
 - Sistema de medición de satisfacción de clientes
- Creatividad y “Wow Effect” serán apreciados.

Vistas mínimas a implementar:

- Home
 - Muestra los últimos servicios subidos a la plataforma
 - Muestra los servicios con mejor calificación
- Login y registro
- Administrador
- Búsqueda de servicios
- Página de Oferente
 - Muestra los servicios ofrecidos
 - Muestra resumen de calificaciones
 - Muestra comentarios ordenados cronologicamente.
- Página del servicio
- Página de publicación de servicios
- Página de resumen de servicios prestados por usuario