

Universidad Nacional Autónoma De México

Facultad de ingeniería

Fundamentos de programación

Actividad asíncrona #7

Viernes 23 de octubre de 2020

Alumno: Rojo López Luis Felipe

***Cuestionario sobre proyecto final***

1.- ¿Cuánto estarías dispuesto a pagar por que alguien desarrolle tu proyecto?

Pagaría $10,000 por el desarrollo de una aplicación así.

2.- ¿Cuánto cobrarías si tú lo hicieras?

Cobraría $8,000 por realizarla.

3.- ¿Cuánto tiempo te tomaría desarrollarlo si lo comenzaras a desarrollar hoy, con los conocimientos que posees hasta ahora (inclusive pueden ser nulos)?

Yo considero que me tomaría alrededor de 2 meses en tener la aplicación terminada.

5.- ¿Qué necesitarías para realizar tu proyecto (materiales, equipo de cómputo, licencias de software, cursos, asesorías, etc)?

Para realizar este proyecto requiero un equipo de cómputo, un curso sobre programación de aplicaciones móviles y la licencia de C# con plugin para Android.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Actividades | Duración | semana 1 | semana 2 | semana 3 | semana 4 | semana 5 | semana 6 | semana 7 | semana 8 |
| Evaluar el mercado, el presupuesto, los requerimientos y los conocimientos necesarios para el desarrollo de la aplicación | 7 días |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Definir el lenguaje y la plataforma donde se desarrollará la aplicación | 1 día |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Asistir a un curso sobre programación de aplicaciones en dispositivos móviles | 30 días |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Plantear la interfaz gráfica de la aplicación | 5 días |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Desarrollo de la aplicación | 30 días |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Fase beta y testeo de la aplicación | 7 días |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Corrección de posibles errores y detalles finales | 10 días |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Entrega de documentación y aplicación finalizada | 1 día |  |  |  |  |  |  |  |  |

4.- ¿Cuál sería tu plan de acción para el desarrollo de tu proyecto, si sólo te dedicaras al 100% a realizarlo? Realiza un diagrama de Gantt con tiempos y etapas del proyecto