**EJERCICIO 1**

**1.- Introducción al problema,(qué quiere resolver dicho producto)**

El dueño de una academia informática de recursos de enseñanza TIC decide pasar el negocio a un familiar suyo.

Éste decide si puede acceder a más clientes mediante una plataforma web que nos quiere encargar.

**2.-Explicación del servicio**

Consiste en una web que es una plataforma informática de cursos on-line de profesionales y profesores para profesores sobre herramientas TIC que pueden utilizar en el aula con los alumnos y así reforzar la enseñanza.

Aquí los usuarios han de buscar un curso sobre diversas herramientas TIC, cursos sobre herramientas TIC en general o filtrados por temáticas.

Al seleccionar ha de ver detalles, (descripción, título, autor y precio) y se le ha de permitir comprarlo. También ha de permitir introducir nuevos cursos.

Además, ha de guardar registro de compras de cursos realizada por usuarios.

**3.-Extra**

Es el resultado de comparar el proyecto web de plataforma de recursos TIC con otros existentes ya, por ejemplo en Internet.

A pesar de que existen en el mercado página web de recursos IT, no abundan las web de herramientas TIC gratuitas o de pago personalizadas y actualizadas.

http://jjfrias.com/recursos-educativos-tic-para-docentes#Scratch

https://www.educaciontrespuntocero.com/recursos/herramientas-educativas-docentes-ahorrar-tiempo/

<https://juandomingofarnos.wordpress.com/2011/02/28/100-herramientas-de-la-web-2-0-para-el-aula/>

<https://www.totemguard.com/aulatotem/>

|  |  |
| --- | --- |
| PUNTOS FUERTES | PUNTOS DÉBILES |
| Mucha información de recursos | No llevan un seguimiento personalizado del que aprende |
|  | Exceso de información y poca claridad |
|  | Aplicación en la enseñanza con casos |
|  |  |

**EJERCICIO 2**

El cliente ha de aceptarlo para que entre la fase de producción.

Se le presenta una documentación donde se especifican al máximo de detalle las características del proyecto.

Se Identifica, (con una lista esquemática),las diferentes funcionalidades que ha de tener el web.

Map Site ,(realizado con <https://cacoo.com/diagrams/xo6uKNLYJpzqViXf/76EA4)->.

Pantallas y flujos de relación entre ellas.

