Evaluación formativa

1. **Presentación**

La empresa Agretrans el Loa le solicita crear su nueva pagina corporativa, para ello le envia un mockup sobre lo que desean junto a imágenes para rellenar.

* Criterios de evaluación

Esta actividad, considera los siguientes criterios de evaluación:

1.1.1.- Identifica elementos HTML en base a un template o mockup.

1.1.2.- Genera una estructura HTML basado en lo dispuesto en un diseño.

1.1.3.- Aplica propiedades CSS3, según los requerimientos de un diseño.

1.1.4.- Utiliza git como herramienta de control de versión y github como repositorio en la nube, como solución informática para el respaldo de su trabajo.

1.1.5.- Analiza situaciones problemáticas establecidas.

* Puntaje total: 80 puntos

**Unidad de Aprendizaje I:**

Elaboración de sitios web utilizando HTML5 y CSS3.

**Aprendizaje esperado**

Desarrolla sitios web estáticos, basados en la utilización de los elementos de HTML y estilos CSS3.

**Actividades**

1. Desarrollo de sitio web estático con css utilizando estándar actual.
2. **Instrucciones**
3. Puede trabajar en grupo de hasta 2 personas.
4. Descargar el archivo ZIP ubicado en ambiente de aprendizaje -> Programacion Front End-> Evaluacion I.
5. Desarrollar sitio web estático según requerimientos.
6. Puede utilizar elementos de boostrap o bulma para el desarrollo.
7. Una vez finalizado el proyecto comprimir todo en un archivo con el siguiente nombre “EvaluacionI\_NombreAlumno.rar”.
8. Subir el archivo al ambiente de aprendizaje -> Programacion Front End -> Evaluacion I.
9. **Actividades**
10. Desarrollo sitio web estatico
11. Descargar rar con archivos necesarios en ambiente de aprendizaje. En este rar encontrara lo siguiente:
    * Archivo index.html con la información base.
    * Carpeta Css con una base para comenzar a trabajar.
    * Carpeta img con las imágenes necesarias para proyecto.
12. Ver archivo “prototipo.doc” ubicado al final de este documento.
13. Aplicar estilos necesarios a archivo “index.html” para lograr el resultado del prototipo.
14. Una vez terminado el proyecto comprimir los documentos necesarios y subirlo al ambiente de aprendizaje en la sección correspondiente.

| Recursos de apoyo para las actividades |
| --- |
| Plantilla: Prototipo |