**EVALUACIÓN PERMANENTE 4**

**DISEÑO Y DESARROLLO WEB  
2024-10**

|  |  |
| --- | --- |
| **APELLIDOS Y NOMBRES DEL ESTUDIANTE:** | **CORREO ELECTRÓNICO:** |
| Salazar Solano Luciano Nicolas | 72729575@mail.isil.pe |
|  |  |
|  |  |

**Deberás leer detenidamente cada una de las indicaciones de la evaluación con la finalidad de cumplir con todos los puntos solicitados.**

**CONSIDERACIONES GENERALES PARA EL DESARROLLO DEL TRABAJO / PROYECTO:**

* Esta es una actividad individual.
* Si tuvieras consultas con respecto a lo solicitado en uno o varios puntos, deberás comunicarte oportunamente con tu docente para que la inquietud sea aclarada en un plazo prudente y puedas cumplir con los plazos de entrega de la actividad.
* Culminada la evaluación, deberás subir el archivo guardándolo con tu NRC, apellido y nombre.
* Es responsabilidad exclusiva del estudiante subir adecuadamente el documento solicitado corroborando que sea el correcto y que se haya cargado sin errores a la plataforma ISIL+.
* **NO SE REVISARÁN LAS EVALUACIONES ENTREGADAS FUERA DEL PLAZO ESTABLECIDO.**

**CONSIDERACIONES DEL ENTREGABLE**

* La presentación de este trabajo se hace a través de uso de códigos Etiquetas HTML y Estilos CSS, que deben estar generados dentro del programa (Visual Studio Code) para crear páginas web en modo **RESPONSIVE (DESTOKP – MÓVIL).**
* El trabajo debe estar ordenado en cuanto a diseño, forma y fondo, según las referencias mostradas en la imagen **“Mockup Final”** que se encuentran al final del documento.
* Deben sus propias imágenes considerando el Tema del proyecto propuesto, “**TEMA: HABLAR DEL CURSO DE DISEÑO WEB PROFESIONAL**”
* El trabajo debe mostrar los puntos solicitados en el mismo orden que se muestra en el boceto visual **“Mockup Final”** en el que se han solicitado una estructura orgánica compuesta por cabecera, cuerpo y pie de página., considerando los elementos de diagramación como GRID, TABLE, FORM, DIV, SECTIÓN, etc.
* Una vez terminado de ejecutar los códigos para obtener como resultado el diseño de la página HTML se pide realizar una captura de pantalla y pegarlo al final de este documento de Word como evidencia.
* **Se entrega el archivo de Word y la carpeta de su proyecto en formato ZIP y subirlo a GITHUB**

1. **FINALIDAD / OBJETIVO DE LA ACTIVIDAD**

Incorporando tablas, formularios y diversos elementos animados e interactivos, aplicando formularios, tablas, animaciones y aspectos avanzados en cada parte de la estructura de página HTML.

1. **INSTRUCCIONES DE LA ACTIVIDAD**

* Descargar su material de trabajo /![Icono

  Descripción generada automáticamente](data:image/png;base64,iVBORw0KGgoAAAANSUhEUgAAADAAAAAoCAMAAACPWYlDAAAAAXNSR0IArs4c6QAAAARnQU1BAACxjwv8YQUAAABOUExURQAAAICz/3Si/4C//3e7/4iq/3i0/3mu/3mq/4Cu/4a2/4S4/4S0/IO1/IO0/YS0/YW2/YSz/oW1/oS3/oW2/oO0/oS1/oS1/oS1/oW2/7vYT3IAAAAZdFJOUwAKCwwPDxETFRY/T19haWqZvcnR5ebp7fuRXKvFAAAACXBIWXMAACHVAAAh1QEEnLSdAAAAfUlEQVRIS+3UuQ6DMBRE0QHCFsjCzvz/j0IxEgI/olem8KlGMleyXAAMPFkT/Nbrw8NDJzdIDWnJVNN2DfAmc01TEOBDFpqWMMCLrDQNRoCGrDVDVoAnWWoG9JZe2R58/br9PuaVbsXAIwYeMfCIgcd/BpN+y04zMGq6LNgA3+Yh4WzOtSYAAAAASUVORK5CYII=) **carpeta sitio**
* Crear en su **Escritorio de trabajo** una carpeta con el nombre: **“colocar\_nombredelestudiante\_EvaP04”, Ejemplo:** ![Icono

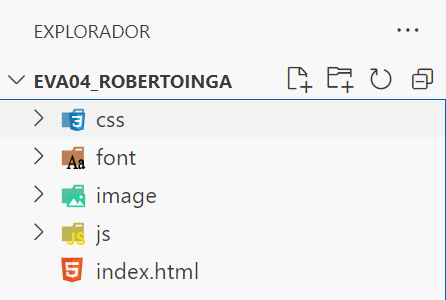
  Descripción generada automáticamente](data:image/png;base64,iVBORw0KGgoAAAANSUhEUgAAADAAAAAoCAMAAACPWYlDAAAAAXNSR0IArs4c6QAAAARnQU1BAACxjwv8YQUAAABOUExURQAAAICz/3Si/4C//3e7/4iq/3i0/3mu/3mq/4Cu/4a2/4S4/4S0/IO1/IO0/YS0/YW2/YSz/oW1/oS3/oW2/oO0/oS1/oS1/oS1/oW2/7vYT3IAAAAZdFJOUwAKCwwPDxETFRY/T19haWqZvcnR5ebp7fuRXKvFAAAACXBIWXMAACHVAAAh1QEEnLSdAAAAfUlEQVRIS+3UuQ6DMBRE0QHCFsjCzvz/j0IxEgI/olem8KlGMleyXAAMPFkT/Nbrw8NDJzdIDWnJVNN2DfAmc01TEOBDFpqWMMCLrDQNRoCGrDVDVoAnWWoG9JZe2R58/br9PuaVbsXAIwYeMfCIgcd/BpN+y04zMGq6LNgA3+Yh4WzOtSYAAAAASUVORK5CYII=) **”RobertoInga\_EvaP04”**
* Dentro de su carpeta **“nombredelestudiante\_eva04”,** crear la carpeta imagen. **Ejemplo:** ![Icono

  Descripción generada automáticamente](data:image/png;base64,iVBORw0KGgoAAAANSUhEUgAAADAAAAAoCAMAAACPWYlDAAAAAXNSR0IArs4c6QAAAARnQU1BAACxjwv8YQUAAABOUExURQAAAICz/3Si/4C//3e7/4iq/3i0/3mu/3mq/4Cu/4a2/4S4/4S0/IO1/IO0/YS0/YW2/YSz/oW1/oS3/oW2/oO0/oS1/oS1/oS1/oW2/7vYT3IAAAAZdFJOUwAKCwwPDxETFRY/T19haWqZvcnR5ebp7fuRXKvFAAAACXBIWXMAACHVAAAh1QEEnLSdAAAAfUlEQVRIS+3UuQ6DMBRE0QHCFsjCzvz/j0IxEgI/olem8KlGMleyXAAMPFkT/Nbrw8NDJzdIDWnJVNN2DfAmc01TEOBDFpqWMMCLrDQNRoCGrDVDVoAnWWoG9JZe2R58/br9PuaVbsXAIwYeMfCIgcd/BpN+y04zMGq6LNgA3+Yh4WzOtSYAAAAASUVORK5CYII=) **RobertoInga\_EvaP03 / ![Icono

  Descripción generada automáticamente](data:image/png;base64,iVBORw0KGgoAAAANSUhEUgAAADAAAAAoCAMAAACPWYlDAAAAAXNSR0IArs4c6QAAAARnQU1BAACxjwv8YQUAAABOUExURQAAAICz/3Si/4C//3e7/4iq/3i0/3mu/3mq/4Cu/4a2/4S4/4S0/IO1/IO0/YS0/YW2/YSz/oW1/oS3/oW2/oO0/oS1/oS1/oS1/oW2/7vYT3IAAAAZdFJOUwAKCwwPDxETFRY/T19haWqZvcnR5ebp7fuRXKvFAAAACXBIWXMAACHVAAAh1QEEnLSdAAAAfUlEQVRIS+3UuQ6DMBRE0QHCFsjCzvz/j0IxEgI/olem8KlGMleyXAAMPFkT/Nbrw8NDJzdIDWnJVNN2DfAmc01TEOBDFpqWMMCLrDQNRoCGrDVDVoAnWWoG9JZe2R58/br9PuaVbsXAIwYeMfCIgcd/BpN+y04zMGq6LNgA3+Yh4WzOtSYAAAAASUVORK5CYII=) imagen,** crear la carpeta CSS. **Ejemplo:** /![Icono

  Descripción generada automáticamente](data:image/png;base64,iVBORw0KGgoAAAANSUhEUgAAADAAAAAoCAMAAACPWYlDAAAAAXNSR0IArs4c6QAAAARnQU1BAACxjwv8YQUAAABOUExURQAAAICz/3Si/4C//3e7/4iq/3i0/3mu/3mq/4Cu/4a2/4S4/4S0/IO1/IO0/YS0/YW2/YSz/oW1/oS3/oW2/oO0/oS1/oS1/oS1/oW2/7vYT3IAAAAZdFJOUwAKCwwPDxETFRY/T19haWqZvcnR5ebp7fuRXKvFAAAACXBIWXMAACHVAAAh1QEEnLSdAAAAfUlEQVRIS+3UuQ6DMBRE0QHCFsjCzvz/j0IxEgI/olem8KlGMleyXAAMPFkT/Nbrw8NDJzdIDWnJVNN2DfAmc01TEOBDFpqWMMCLrDQNRoCGrDVDVoAnWWoG9JZe2R58/br9PuaVbsXAIwYeMfCIgcd/BpN+y04zMGq6LNgA3+Yh4WzOtSYAAAAASUVORK5CYII=)  **CSS,** crear la carpeta Font**. Ejemplo:** /![Icono

  Descripción generada automáticamente](data:image/png;base64,iVBORw0KGgoAAAANSUhEUgAAADAAAAAoCAMAAACPWYlDAAAAAXNSR0IArs4c6QAAAARnQU1BAACxjwv8YQUAAABOUExURQAAAICz/3Si/4C//3e7/4iq/3i0/3mu/3mq/4Cu/4a2/4S4/4S0/IO1/IO0/YS0/YW2/YSz/oW1/oS3/oW2/oO0/oS1/oS1/oS1/oW2/7vYT3IAAAAZdFJOUwAKCwwPDxETFRY/T19haWqZvcnR5ebp7fuRXKvFAAAACXBIWXMAACHVAAAh1QEEnLSdAAAAfUlEQVRIS+3UuQ6DMBRE0QHCFsjCzvz/j0IxEgI/olem8KlGMleyXAAMPFkT/Nbrw8NDJzdIDWnJVNN2DfAmc01TEOBDFpqWMMCLrDQNRoCGrDVDVoAnWWoG9JZe2R58/br9PuaVbsXAIwYeMfCIgcd/BpN+y04zMGq6LNgA3+Yh4WzOtSYAAAAASUVORK5CYII=)  **Font,** crear la carpeta JS. **Ejemplo:** /![Icono

  Descripción generada automáticamente](data:image/png;base64,iVBORw0KGgoAAAANSUhEUgAAADAAAAAoCAMAAACPWYlDAAAAAXNSR0IArs4c6QAAAARnQU1BAACxjwv8YQUAAABOUExURQAAAICz/3Si/4C//3e7/4iq/3i0/3mu/3mq/4Cu/4a2/4S4/4S0/IO1/IO0/YS0/YW2/YSz/oW1/oS3/oW2/oO0/oS1/oS1/oS1/oW2/7vYT3IAAAAZdFJOUwAKCwwPDxETFRY/T19haWqZvcnR5ebp7fuRXKvFAAAACXBIWXMAACHVAAAh1QEEnLSdAAAAfUlEQVRIS+3UuQ6DMBRE0QHCFsjCzvz/j0IxEgI/olem8KlGMleyXAAMPFkT/Nbrw8NDJzdIDWnJVNN2DfAmc01TEOBDFpqWMMCLrDQNRoCGrDVDVoAnWWoG9JZe2R58/br9PuaVbsXAIwYeMfCIgcd/BpN+y04zMGq6LNgA3+Yh4WzOtSYAAAAASUVORK5CYII=)  **Js.**
* Ingresar al programa de Visual Estudio Code, abrir la carpeta **“nombredelestudiante\_eva04”**. **Ejemplo: ![Icono

  Descripción generada automáticamente](data:image/png;base64,iVBORw0KGgoAAAANSUhEUgAAAC0AAAAmCAMAAABnA+JrAAAAAXNSR0IArs4c6QAAAARnQU1BAACxjwv8YQUAAAA/UExURQAAAFWq/4C//2aZ/22S/222/4K4/4C1/4S1/4Oz/4G0/4S0/YS1/oO1/YS1/YO0/YS0/YS2/oS1/oS2/oW2/1H2BEgAAAAUdFJOUwADBAUHBys+PkBBdLnn7/f3+vv8AXolowAAAAlwSFlzAAAh1QAAIdUBBJy0nQAAAHBJREFUOE/t1EsOgCAMBND6/yvq3P+smjgxShFx4Y63mtBJQ1ggMuJqScRnYO2UcuAEMBwaIGd0sdpS2gc3atgCBaOmV1We7Y5RDWSMNr5EgLX70gZ6102e7NXYtsS2FttabGs/tyf+cSGMiGF8N8sGB0YaW60nC4EAAAAASUVORK5CYII=) “RobertoInga\_EvaP04”**
* Crear la hoja de estilo para la página HTML principal **“estiloindex.css”**. **Ejemplo: ![Icono

  Descripción generada automáticamente](data:image/png;base64,iVBORw0KGgoAAAANSUhEUgAAAC0AAAAmCAMAAABnA+JrAAAAAXNSR0IArs4c6QAAAARnQU1BAACxjwv8YQUAAAA/UExURQAAAFWq/4C//2aZ/22S/222/4K4/4C1/4S1/4Oz/4G0/4S0/YS1/oO1/YS1/YO0/YS0/YS2/oS1/oS2/oW2/1H2BEgAAAAUdFJOUwADBAUHBys+PkBBdLnn7/f3+vv8AXolowAAAAlwSFlzAAAh1QAAIdUBBJy0nQAAAHBJREFUOE/t1EsOgCAMBND6/yvq3P+smjgxShFx4Y63mtBJQ1ggMuJqScRnYO2UcuAEMBwaIGd0sdpS2gc3atgCBaOmV1We7Y5RDWSMNr5EgLX70gZ6102e7NXYtsS2FttabGs/tyf+cSGMiGF8N8sGB0YaW60nC4EAAAAASUVORK5CYII=) ”CSS /estiloindex.css”**
* Enlazar la hoja de estilos **“estiloindex.css”** en la hoja HTML **“index.html”**, con la siguiente etiqueta **“LINK”**. **Ejemplo:** **“<link rel="stylesheet" href="css/estiloindex.css">”**
* Enlazar su **icono Favicon** para que aparezca en **la barra de título de su hoja HTML**.

**Ejemplo: <link rel="icon" type="image/x-icon" href="/images/favicon.ico">**

Utilizar las etiquetas principales de la Hoja HTML**: <Header>, <Nav>, <Main>, <Section>, <Div>, <Footer>, <form>, <Grid>, Flexbox, etc.**

* Crear los estilos CSS que corresponda para maquetear la página HTML que nos permita armar la estructura web, ver al final del documento la imagen **“Mockup Final”**

**Utilizar para los estilos las clases “Class”, identificador “ID”, referencia de pagina para los estilos en la página web:** [**https://www.w3schools.com/css/**](https://www.w3schools.com/css/)



**NOTA IMPORTANTE:**

**El estudiante puede utilizar:**

* colores distintos a la muestra final.
* instalar sus propias fuentes tipográficas de Google Font para aplicarlo a sus títulos, subtítulos y párrafos.
* Utilizar sus propias imágenes que pueden descargarlo de las siguientes páginas web:
  + <https://www.pexels.com/es-es/>
  + <https://pixabay.com/es/>
  + <https://unsplash.com/es>
* Debe ingresar a la página web de iconos para instalar sus propios iconos, recuerde que los iconos del ejemplo solo son referenciales.
  + <https://fontawesome.com/>

1. **CRITERIOS DE EVALUACIÓN**

|  |  |
| --- | --- |
| **CRITERIOS** | **PUNTAJE** |
| Crear un sitio web ordenado y crear una página HTML con la estructura básica, utilizando etiquetas semánticas de HTML5. | **4** |
| Define las reglas básicas y avanzadas de estilos CSS, aplica formato a diversas secciones de la página web, utiliza la paleta de colores y organiza el contenido en columnas, utiliza estilos FLEXBOX, GRID, TABLE, FORM, utiliza Class y ID para elementos de cajas, utiliza Position ABSOLUTE y RELATIVE. | **4** |
| **Incorporando tablas, formularios y diversos elementos animados e interactivos a algunas partes de los elementos de la página HTML como:**   * botones, imágenes y texto que se puedan desplazase automático de forma animada, * utiliza transiciones para las imágenes y botones que se ejecuten con la interacción del mouse. | **6** |
| **Crea el proyecto en modo RESPONSIVE PARA DESTOKP Y MOVIL, utilizando las validaciones de @MEDIA QUERYS.** | **6** |
| **TOTAL** | **20** |

**Crear el NAV responsive** que comprende, Logo tipo texto, opciones de menú, botón.

**Pantalla de un video juego

Descripción generada automáticamente con confianza mediaCaptura de pantalla de un celular

Descripción generada automáticamente**

**GRID:** se uso columns y rows para formar la siguiente sección.

**CREAR FOOTER:** se usó GRID columns y rows para formar la siguiente sección.

**FORM:** se usó columns y rows para formar la siguiente sección.

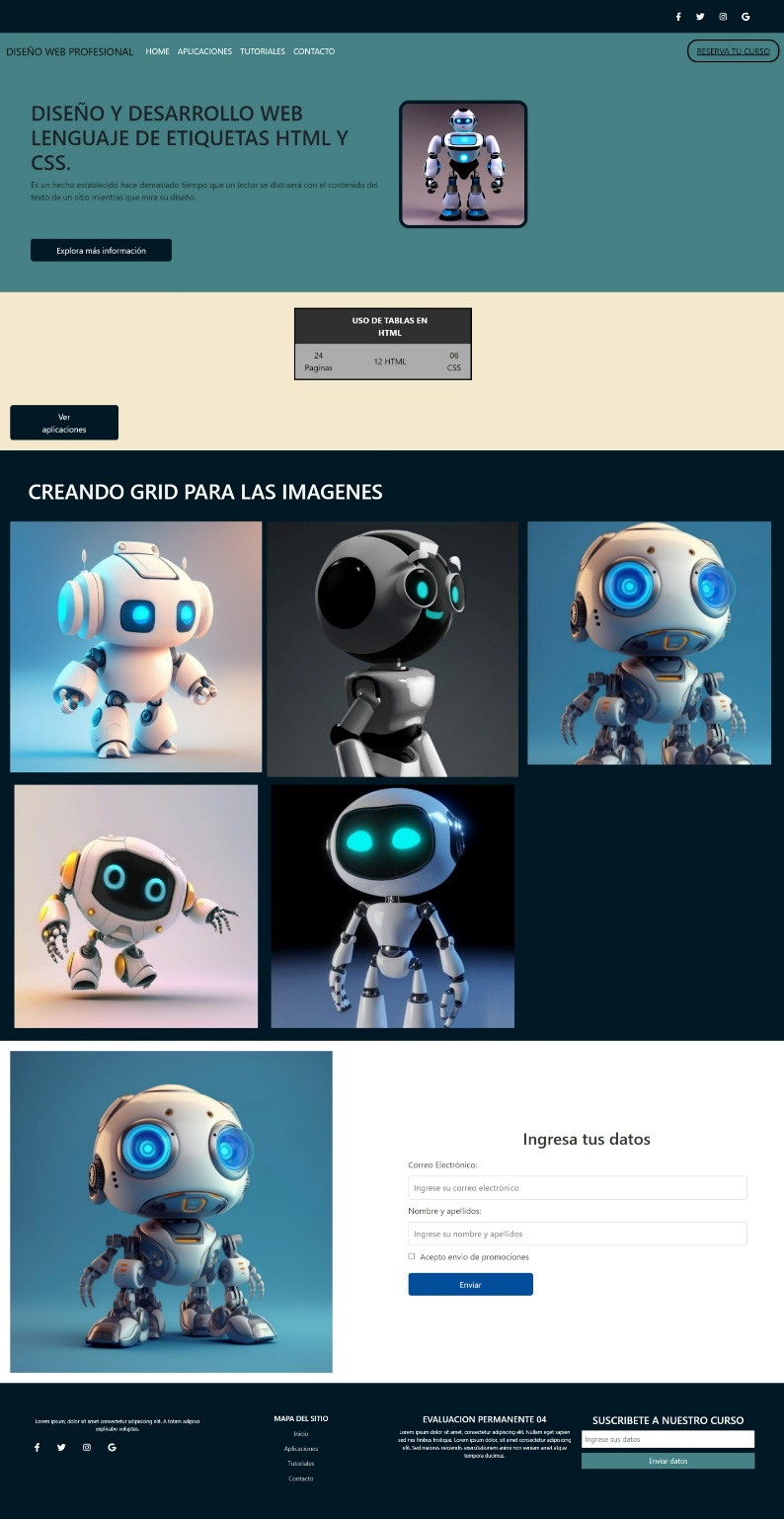
**GRID:** se usó columns y rows para formar la siguiente sección.

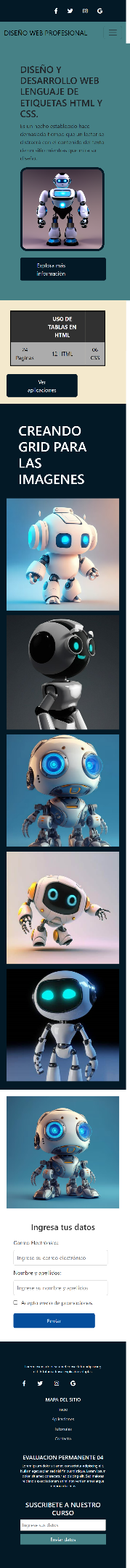
**GRID:** se usó columns y rows para formar la siguiente sección.

**TABLE:** se usó TR y TD para formar la siguiente TABLA.

**PARA EL ESTUDIANTE:**

**COLOCAR AQUÍ SU EVIDENCIA FINAL REALIZANDO UNA CAPTURA DE SU TRABAJO.**

****

****