Tarea para el proyecto:

|  |  |
| --- | --- |
| **Clase 1 HTML** |  |
| Empezar a formar un grupo/equipo de 4 personas. | Hecho |
| Comenzar a pensar en el contenido del proyecto web. |  |
| Recuerden que la temática es libre. | Hecho |
| Recomendamos visitar sitios web de similares temáticas.  (Arquería)  **Clubes de Ciudad Autónoma de Buenos Aires (CABA)** <https://www.arquerosonline.com.ar/clubes/1>  **Club de Tiro Independencia** <https://arcosur.com/>  **Club Universitario de Arquería** <http://cuda.com.ar/>  **Escuela de Arquería Asociación Civil** <https://escueladearqueria.com.ar/>  **Escuela de Tiro con Arco** <https://www.etca.com.ar/>  **Total Archery** <https://totalarchery.net/>  **El Halcón Peregrino** <http://elhalconperegrino.com.ar/> |  |
| **Clase 2 HTML** |  |
| Continuar con la formación de los grupos/equipos de 4 personas. | Hecho |
| Los estudiantes deberán armar una única planilla por comisión  para comenzar a anotarse. Luego lo informarán a través de un  formulario de Google. | Hecho |
| Comenzar a diagramar los layouts/estructura de cada página del sitio web. |  |
| **Clase 3 HTML** |  |
| Familiarizarse con el uso de servicios hosting gratuitos. |  |
| Buscar e incorporar elementos necesarios mediante iframe. |  |
| Comprobar el código escrito enhttps://validator.w3.orgo similares. |  |
| **Clase 4 HTML** |  |
| Crear un formulario donde se incluyan algunos de los atributos type de la etiqueta input visto en clase. Podés utilizar esto luego  para tu proyecto web. Sugerencias para formularios: consulta,reserva de turno, encuesta. El formulario deberá incorporar el botón “Enviar”. |  |
| Aplicar lo visto en ¿Cómo pensar un proyecto web? |  |
| **Clase 5 CSS** |  |
| Utilizar CSS para aplicar formatos a los párrafos, títulos y demás elementos de las páginas HTML de nuestro proyecto. |  |
| Utilizar CSS en el formulario. |  |
| **Clase 6 CSS** |  |
| Diseñar al menos 2 páginas para el proyecto web: la página de inicio y una página interna para el sitio web. |  |
| Utilizar etiquetas semánticas para estructurar las dos páginas que servirán como template para todo nuestro sitio. Más adelante podrá ir incorporando más templates en caso de ser necesario. |  |
| Nota: en caso de ser un sitio web estilo one page, el mismo deberá tener al menos 3 secciones. |  |
| **Clase 7 CSS** |  |
| Seleccionar una paleta de colores acorde al proyecto. |  |
| Registrar al menos 3 sitios web de referencia que guiarán los estilos del sitio. |  |
| Crear un banco de imágenes para el proyecto. |  |
| **Clase 8 CSS** |  |
| Agregar efectos al menú de navegación. Podrá aprovechar las pseudoclases vistas en la clase de hoy. |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |