**Trabajo Práctico Nº 2**

**Landing Page (Paginas de Aterrizaje)**

Teniendo en cuenta que una Landing Page es una o mas paginas donde se trata de captar a un usuario que entra no deje sus datos de contacto y que en el ella se ofrece un producto o servicio en particular, deberemos elegir un tema para poder realizarla. En este caso realizaremos ademas una pagina de agradecimiento cuando el usuario nos deje sus datos.

Las paginas **NO** son **responsive**.

Usar solamente HTML y CSS (pueden agregar JS si es muyyy necesario)

Realizarla teniendo en cuenta los siguientes requerimientos base:

- pagina principal con las siguientes características:

- Cada sección debe tener un boton o link que nos permita volver a la parte superior, salvo la primera.

- 4 secciones donde su tamaño minimo sea el viewport (todo lo que veo de la pagina)

1. Imagen de fondo relacionada con el tema elegido, en la parte superior izquierda 2 links a las secciones 2 y 3.
2. Explicación e imagen o imágenes de los que ofrecemos, la cual no debe superar el 40% del ancho total de las seccion.
3. Section 3 cada división ocupara el 50%, se deben diferenciar a simple vista.
   1. Texto como para convencer que nos deje sus datos
   2. Formulario de contacto con los siguientes datos (\* requeridos):
      1. Apellido \*
      2. Nombre \*
      3. Localidad
      4. Teléfono
      5. Email \*
      6. Por cual medio llego a la pagina, en un select con las siguientes opciones (Buscador, Publicidad, Mail, Otro) con el primero seleccionado por defecto.
      7. BOTON “Enviar” que nos lleve a la otra pagina.
4. Footer con los medios por los cuales los pueden contactar (redes sociales, whatsapp, telegram, etc) y leyenda de Copyrigth.

- pagina de agradecimiento

1. Breve texto de agradecimiento, que ocupe 60% del width.
2. Un formulario que haga contraste en color con sus bordes redondeados para que nos puede recomendar a otros

Se deberá agregar los meta tag siguientes :

* description : Descripción en 3 o 4 palabras
* author: Su nombre
* keywords: Siglas de las cosas usadas, por ejemplo HTML, CSS, JS, etc.

Para su visualización la subiéremos la [Netlify](https://www.netlify.com/)

Las combinaciones de colores usaremos [Adobe Color](https://color.adobe.com/es/create/color-wheel) tipo Triada o Análogos, el cual deberá ser entregado también de esta forma:

