

PRACTICA #3

OBJETIVO: Usar listas en HTML <DL>

1.- Codifica la estructura básica de tu página HTML.

2.- Crea una carpeta con el nombre de **Practica3**.

3.- Abre tu editor de texto y comienza a codificar la estructura básica de un documento HTML, además deberás asignar un color de fondo a tu página utilizando el atributo **BGCOLOR** para la etiqueta **BODY**, así como guardarla con el nombre de **index.html**.

4.- Codifica tu página HTML utilizando las etiquetas de lista que se te presentan a continuación.

- Listas desordenadas
- Listas ordenadas
- Listas de definición <dl> <dt> <dd></dl>

```
<CENTER><H1>LENGUAJES DE PROGRAMACIÓN</H1></CENTER>
<hr>
<H2>Los 7 lenguajes de programación mejor pagados del mundo</H2>
<UL>
  <LI>C</LI>
  <LI>JavaScript</LI>
  <LI>C++</LI>
  <LI>Java</LI>
  <LI>Python</LI>
  <LI>Objective C</LI>
  <LI>Ruby on Rails</LI>
</UL>
<H2>Lenguajes de programación WEB</H2>
<OL>
  <LI>HTML</LI>
  <LI>JavaScript</LI>
  <LI>PHP</LI>
  <LI>ASP</LI>
  <LI>JSP</LI>
  <LI>Ruby</LI>
  <LI>CSS</LI>
</OL>
<H2>Acrónimos interesantes</H2>
<DL>
  <DT>HTML<DT>
  <DD>HyperText Markup Language</DD>
  <DT>W3C<DT>
  <DD>World Wide Web Consortium</DD>
  <DT>PHP<DT>
  <DD>PHP Hypertext Pre-processor</DD>
  <DT>CSS<DT>
  <DD>Cascading Style Sheets</DD>
</DL>
```

5.- La interfaz de usuario de tu página se deberá ver como la siguiente imagen (PUEDES CAMBIAR TIPO DE LETRA Y TAMAÑO).



6. Descargar una imagen y agregar un fondo de pantalla de una imagen (descargar una imagen con formato .jpg, .png, .bmp)



Para lograr esto, deberás agregar el siguiente código cambiando únicamente según sea el nombre y formato de tu imagen:

Mtro. Rigoberto Pérez Ovando

```
</HEAD>  
<body background="fondo1.jpg" bgcolor="BLUE" text="WHITE">
```

7.- Al pie de página hacer una referencia a la página Oficial de Universidad Autónoma de Chiapas, así como también tu Nombre



```
<CENTER> <A HREF="https://www.unach.mx/">UNACH</A></CENTER>
```

8.- Subir su práctica de GitHub a un repositorio con el nombre de: **PRACTICA 3**