



Escuela Superior de Computo. Instituto Politécnico Nacional



Profesora: Sandra Luz Morales Guitrón.

Nombre del Alumnx:

Instrucciones.

Lea cuidadosamente y realice los siguientes ejercicios. Para iniciar con estos ejercicios deberá utilizar un editor de texto y guardar sus archivos con la extensión HTML. Una vez creado debe visualizar el archivo a través de algún navegador. Tanto editor de código como navegador se dejan al gusto del alumnx.

Una vez finalizado además integrar los archivos html a su archivo ZIP, también integrará un reporte con las pantallas de resultado. Que nombrará como Reporte.Practica4.Juan.Perez.pdf

Ejercicio 1. Cree un icono, nombre su icono con sus iniciales.

Realice un icono original para su página web personal <https://www.favicon.cc/> En sus trabajo personales ahora siempre le agregará su icono personal. Y seleccione un color de los 140 que no se repita con el de sus compañeros para sus ejercicios particulares, organícese con sus compañeros, pues será el color que caracterice sus proyectos. (en la práctica registrara el nombre del color y su hexadecimal) https://www.w3schools.com/colors/colors_names.asp

Ejercicio 2. Transcriba el siguiente código en un editor de código y guárdelo como pract2.html

Una tabla en HTML consta de celdas de tabla dentro de filas y columnas. Agregue 8 empresas más y además una columna al lado derecho de Contacto, con el encabezado Foto y pondrá una foto del contacto.

```
<!DOCTYPE html>
<html>
<style>
table, th, td {
border:1px solid black;
}
</style>
<body>

<h2>Tabla básica HTML</h2>

<table style="width:100%">
<tr>
<th>Compañía</th>
<th>Contacto</th>
<th>Ciudad</th>
</tr>
<tr>
<td>TELMEX</td>
<td>Carlos Slim</td>
<td>México</td>
</tr>
<tr>
<td>META</td>
<td>Mark Zuckerberg</td>
<td>USA</td>
</tr>
</table>

</body>
</html>
```

Ejercicio 3. Transcriba el siguiente código en un editor de código y guárdelo como pract3.html

Estilos en tablas.

Aplique este estilo a la tabla anterior.

```

<style>
table, th, td {
  border: 1px solid black;
  border-collapse: collapse;
}
th, td {
  background-color: #96D4D4;
  border-style: dotted;
  border-radius: 10px;
}
</style>

```

Ejercicio 4. Realice la siguiente actividad, y guárdelo como pract4.html

Encabezados horizontales y verticales.

Las tablas HTML pueden tener encabezados para cada columna o fila, o para muchas columnas/filas.

A continuación, cree una nueva página web que contenga su horario de clases, por cuestiones de privacidad puede inventar los datos.

1. Su horario debe tener el siguiente estilo:

CLASE	HORA	LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERNES
1	12:45 A 1:45 PM	CIENCIAS SOCIALES	ESPAÑOL	INGLES	ESPAÑOL	MATEMATICAS
2	1:45 A 2:45	CIENCIAS SOCIALES	ESPAÑOL	ETICA	ESPAÑOL	MATEMATICAS
DESCANSO						
3	3:05 A 4:00 PM	CIENCIAS SOCIALES	ESPAÑOL	MATEMATICAS	CIENCIAS NATURALES	ARTISTICA
4	4:00 A 4:45 PM	EDUCACION FISICA.	TECNOLOGIA	MATEMATICAS	CIENCIAS NATURALES	ARTISTICA
DESCANSO						
5	5:05 A 6PM	INGLES	RELIGION	MATEMATICAS	CIENCIAS NATURALES	EDUCACION FISICA.

- 2.- El `text-align` debe estar centrado.

- 3.- Agregue el título de horario como `<caption>Mi horario de clases </caption>`

- 4.- Determine a ojo de buen cubero el `padding` (de arriba, abajo, izquierda y derecha) de los `td` y agréguelo al `style`.

- 5.- Agregue el selector `:hover` de color amarillo para resaltar las filas del horario, cuando el mouse pase sobre uno.

Ejercicio 5. Cree un listado ordenado, y guárdelo como pract5.html

Realice un listado de artículos escolares en orden alfabético con `ol` y `li`. Al menos 10 artículos.

Ejercicio 6. Cree un listado desordenado, y guárdelo como pract6.html

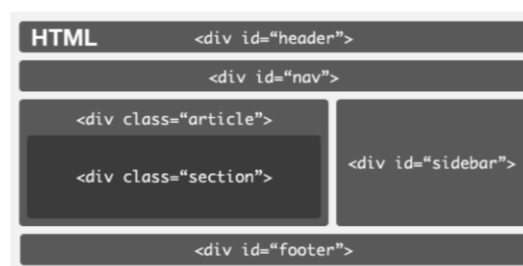
Realice un listado de artículos del hogar con viñetas cuadradas, `ul` y `li`. Al menos 10 artículos.

Ejercicio 7. Cree un listado de definiciones, y guárdelo como pract7.html

Realice un listado de definiciones con las etiquetas `dl`, `dt`, `dd`. Use definiciones de hardware de computadoras, al menos 5.

Ejercicio 8. Cree un maquetado con bloques y guárdelo como pract8.html.

Realícelo como la siguiente imagen, rellenar con texto simulado.



Ejercicio 9. Formulario de inscripción, y guárdelo como pract9.html

Realice el siguiente formulario con tablas, recuerde que a todas sus prácticas le debe agregar su icono y su color que lo identificará.

FORMULARIO DE INSCRIPCIÓN		
DATOS PERSONALES		
Nombre	Haga clic aquí para escribir texto.	
Apellido	Haga clic aquí para escribir texto.	
Dirección	Haga clic aquí para escribir texto.	
Teléfono	Haga clic aquí para escribir texto.	
Correo electrónico	Haga clic aquí para escribir texto.	
Documento	Haga clic aquí para escribir texto.	
Fecha de nacimiento	30/03/2009	
CAPACITACIÓN		
Curso	Elija un curso ▾	
Días		
Horario	Elija un horario	
Lunes	<input type="checkbox"/>	
Martes	<input type="checkbox"/>	
Miércoles	<input type="checkbox"/>	
Jueves	<input type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/> PLAN DE PAGO		
<input type="radio"/>	Contado	Moneda
<input type="radio"/>	Crédito	Tarjeta
DATOS DE LA INSTITUCIÓN		
Nº de contrato	Haga clic aquí para escribir texto.	
Persona que atendió	Haga clic aquí para escribir texto.	
Fecha de inscripción	15/03/2009	

Ejercicio 10. Formulario de contacto, , y guárdelo como pract10.html

Realice el siguiente formulario con bloques, también llamados <div>. recuerde que a todas sus prácticas le debe agregar su icono y su color que lo identificará.

Formulario de contacto

Escribenos y en breve los pondremos en contacto contigo

Nombre *

Email *

Teléfono

Sitio web

Asunto *

Mensaje *

ENVIAR

* los campos son obligatorios.