## **Examen Final FE1**

Puntos totales 92/100 ?



Correo \*

cingolani.ivanna@gmail.com

**Datos Estudiantes** 0 de 0 puntos Ivanna Cingolani

¿Cómo Apruebo?

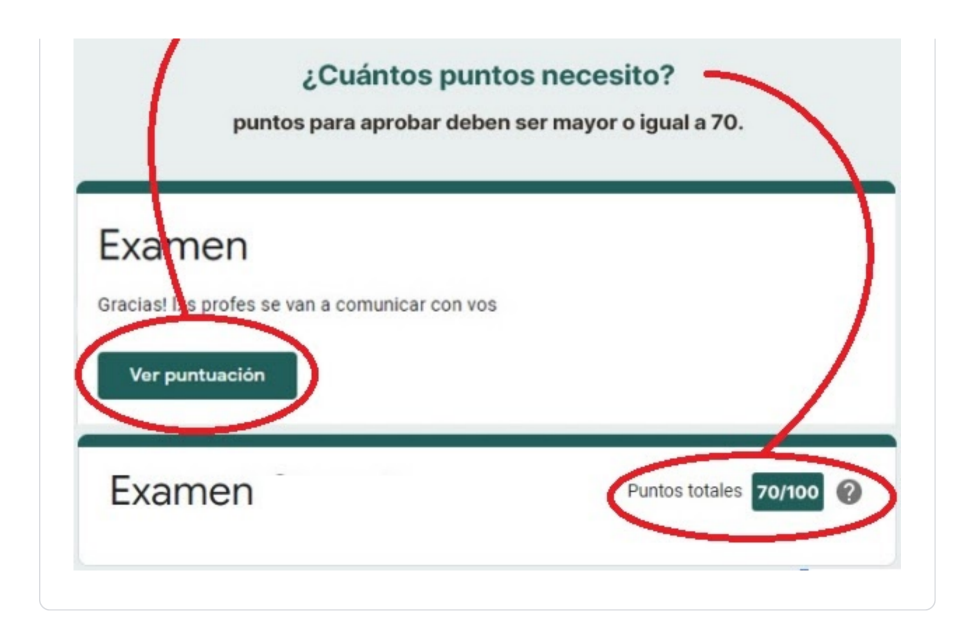
0 de 0 puntos

¡Puntos totales: mayor o igual a 70 aprobados!



¿Cómo sé que aprobé?

Al final del examen nos vamos a encontrar con un botón que dice ver puntuación



Sección 23 de 26 puntos

X	¿Cuál es la diferencia entre los métodos GET y POST de un form? *	0/3
<b>o</b>	Con el método GET de un form pido datos y con POST envío.	×
0	No hay diferencia	
0	Con el métodos GET los parámetros enviados son visibles en la URL	
0	No es conveniente utilizarlos.	

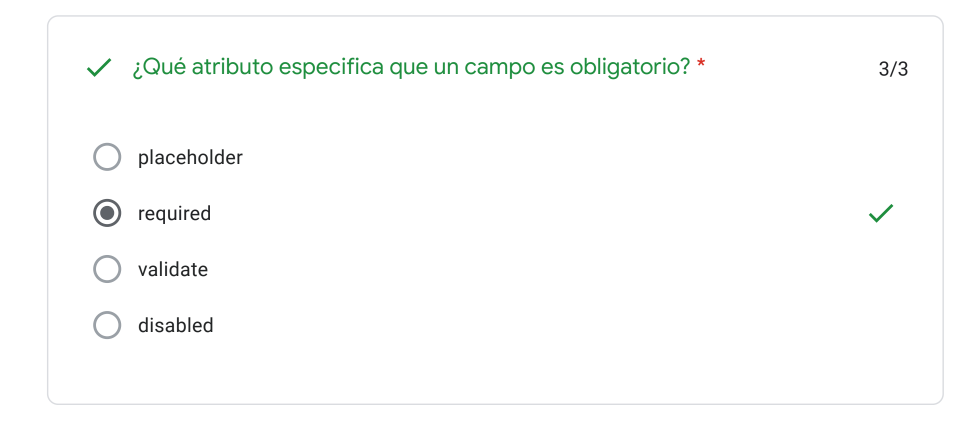
On el métodos GET los parámetros enviados son visibles en la URL

Respuesta correcta

¿A qué elementos afectarían el siguiente selector en css? div, p \* 3/3
 Selecciona todos los elementos <div> y todos los elementos 
 Selecciona todos los elementos que estén anidados en un elemento <div> 
 Selecciona todos los elementos <div> que son hijos directos de 
 Selecciona todos los elementos que son hijos directos de <div>

Como debería modificar el estilo de un footer, que ya es flexible, para 3/3 que su contenido, al pasar de desktop a mobile, en lugar de horizontal sea vertical \* footer section { display: flex; flex-direction: column; } footer { display: flex ; flex-direction: column; } footer { flex-direction: column; } footer { display: flex ; flex-direction: row; }

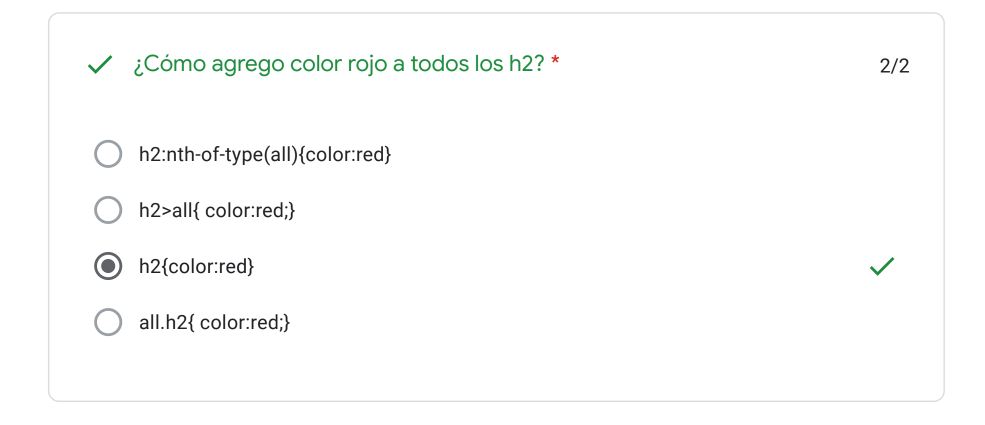
✓ ¿Cuál es la diferencia entre span y div? *	3/3
Ninguna. Se pueden utilizar indistintamente.	
<span> se usa en el Header solamente.</span>	
<span> es un elemento en línea y <div> es un elemento en bloque.</div></span>	<b>✓</b>
<span> es un elemento de bloque y <div> es un elemento en línea.</div></span>	



- ¿Cómo puedo configurar un enlace para que abra en una nueva pestaña?3/3
- <a href="url" new >Enlace</a>
- <a href="url" target="blank">Enlace</a>
- <a href="url" >Enlace</a>
- <a href="url" target="\_blank">Enlace</a>

✓ Si deseo que una lista ordenada comience en la letra C, la etiqueta de 2/2 apretura sería: \*

∠ ¿Cuál es la forma correcta de crear un chekbox en HTML? *	2/2
<pre><checkbox></checkbox></pre>	
<pre><input type="check"/></pre>	
<pre><input type="checkbox"/></pre>	<b>✓</b>
<pre><input type="boxes"/></pre>	



✓ ¿Cuál de estas etiquetas crea una lista desplegable? *	2/2
<pre><input type="list"/></pre>	
<pre><input type="dropdown"/></pre>	
<pre><li><li><li></li></li></li></pre>	
<pre><select></select></pre>	<b>✓</b>

B

Cuál de las siguientes unidades no convendría utilizar en caso o trabajar con medias relativas? *	de querer 1/1
em/rem	
<b>%</b>	
рх	<b>✓</b>
O vh/vw	

Observando el siguiente código, cual sería el tamaño del elemento destacado: \*

2/2

```
<html>
<body>
<div>
<strong>Hello</strong>

</div>
```

```
</body>
</html>
<style>
 html { font-size: 18px;}
 body { font-size: 1em; }
 div { font-size: 2em; }
 p { font-size: 2em; }
</style>
```

- 18px
- **72px**
- 19px
- 32px

Seleccioná la opción incorrecta \* 3/3 nav ul li::before { content: "\2605"; } ul li::before { content: "Hola Mundo"; } nav ul::before { content: item 1 ; } nav ul li::before { content: "♥"; }

✓ La principal diferencia entre las declaraciones visibility: hidden; y display: 2/2 none; es: *
display: none; oculta el contenido pero éste sigue ocupando lugar
No hay diferencia entre ellas, pueden usarse de manera indistinta
display: none; no muestra el contenido pero éste sigue ocupando lugar
visibility: hidden; oculta el contenido pero éste sigue ocupando lugar

✓ ¿Cómo hago para que la caja NO se redimensione cuando cambie 2/2 padding o border? \* Ninguna de las anteriores Las cajas por defecto no se redimensionan box-sizing: border-box; box-sizing: contet-box;

<b>/</b>	El posicionamiento relativo nos permite trasladar un elemento desde su	2/2
	posición original a una nueva posición. Seleccioná la opción correcta	
	para ese caso. *	

- El espacio que ocupaba quedará vacío y otros elementos podrán ocuparlo.
- El elemento siempre se mantendrá fijo con respecto a la ventana del navegador.
- Ninguna de las anteriores es correcta
- Los elementos que estén a su lado no van a ser afectados por esta modificación.



✓ Si quiero padding superior e inferior 50px, left 30px y right 10px el 2/2 código es: \*

- Ninguna de las anteriores es correcta
- margin: 50px 10px 30px;
- padding: 50px 10px 30px;
- padding: 50px 10px 50px 30px;

✓ ¿A qué elementos afectarían el siguiente selector en css? div p \* 2/2
 Selecciona todos los elementos <div> y todos los elementos 
 Selecciona todos los elementos que son hijos directos de <div>
 Selecciona todos los elementos <div>
 Selecciona todos los elementos que estén anidados en un elemento <div>

✓ Seleccioná la opción incorrecta \*
 2/2
 ul { list-style: none; }
 ul type="none">
 ul.lista { list-style: none; }
 ul li a{ list-style: none; }

<b>✓</b>	Que etiqueta da al browser instrucciones de cómo dimensionar y escalar 3/3 el sitio web? *
0	head
0	device
•	meta 🗸
0	Ninguna es correcta

!

0410=

Sección 24 de 27 puntos

✓ ¿Qué elementos del form se van a enviar? \*

3/3

- todos los input
- solamente el email y el password



el hidden, el email y el password	
solamente el email y el date	

¿Cuál de estas acciones realiza la pseudoclase :hover?\* 3/3
 Intercambia los estilos de un elemento padre con el elemento hijo al hacerle click
 Puede modificar cualquier estilo CSS de un elemento HTML al que se le posicione el cursor encima
 Crea un hipervínculo en el elemento HTML seleccionado
 Permite que un elemento HTML se modifique al presionar ENTER

✓ Cual de las siguientes afirmaciones es la correcta: \* 3/3
 Ninguna respuesta es correcta
 NO es posible crear agrupamientos visuales en formulatios
 <fieldset> me permite agrupar los campos de un select para facilitar la lectura del formulario
 <fieldset> me permite agrupar los campos para facilitar la lectura del formulario

<b>✓</b>	Según la jerarquía en CSS, cuál de los siguientes selectores tienen más prioridad? *	2/2
0	div { color:red; }	
0	<style> div {color:green;} </style>	
	<div style="color:blue;"></div>	<b>✓</b>
0	Aplica solo según cascada	

✓ Que propiedad conviene utilizar para aplicar estilos en una resolución desde 768px en adelante, con una orientación vertical: \*
 @media query(min-width:768px) and (vertical: portrait) {...}
 @media (max-width:768px) and (orientation: vertical) {...}
 @media-query (max-width:768px) and (orientation: landscape) {...}
 @media (min-width:768px) and (orientation: portrait){...}

<b>✓</b>	Ordene las instancias para lograr que un formulario funcione de manera correcta: *	2/2
0	capturar, procesar, validar	
0	procesar, capturar, validar	
0	procesar, validar, capturar	
	capturar, validar, procesar	<b>✓</b>

X Con li:nth-child(even) podemos: \* 0/3 Selecciona todos los items impares de una lista X Seleccionar los items con hijo pares Seleccionar los items con hijo impares Selecciona todos los items pares de una lista Respuesta correcta Selecciona todos los items pares de una lista

<b>✓</b>	Cuál de estos valores se pueden utilizar con la propiedad transform? *	3/3
0	rotate()	<b>✓</b>
0	animate()	
0	calc()	
0	rgb()	

✓ La principal diferencia entre usar input type="submit" y button type="submit" es: \*

2/2

- No existe ninguna diferencia
- En el button puedo añadir imágenes y contenido html y en el input no

/

- En el input puedo añadir imágenes y contenido html y en el button no
- El estilo de un button queda mejor que el del input

✓ Si quisiera aplicar estilos específicos para una resolución que va de 0 3/3 hasta 450px, cual seria el bloque de código correcto: \*

- @media query(min-width:450px) {...}
- @media (min-width:450px) {...}
- @media (max-width:450px) {...}
- @media-query (max-width:450px) {...}



✓ ¿Cuál de estas medidas no permite rotate? *	2/2
rem	<b>✓</b>
deg	
grad	
rad	

✓ Por defecto ¿Cuántos pixeles vale 1rem?\*
3/3
10px
32px
16px
20px

✓ ¿Cuál código sitúa al footer en el límite inferior del viewport? *	2/2
footer { position: fixed; bottom: 100px; }	
footer { position: absolute; bottom: 0; }	<b>✓</b>
footer { position: relative; left:100vw }	
footer { position: fixed; top: 50px; }	

×	¿Qué pseudoselector emplearía para modificar el estilo de un elemento al cual le estoy haciendo click con el mouse? *	0/2
0	:checked	
	:visited	×
0	:active	
	:focus	
Res	ouesta correcta	
	:active	

II.

✓ ¿Cuál de las siguientes propiedades reacomoda los elementos de un 3/3 contenedor Flex al modificar el width del viewport? \* flex-direction: row; flex-wrap: wrap; justify-content: center; align-items: flex-start;

✓ Si seteamos flex-direction: column, entonces align-items hará referencia 3/3 al posicionamiento vertical \*
 ✓ Verdadero
 ✓ Falso

✓ Si quisiéramos lograr estos estilos en la primera letra de cada párrafo y 3/3 obtener el siguiente resultado, ¿Qué bloque de código sería el correcto?

Lorem ipsum, dolor sit amet consectetur adipisicing elit. Voluptatem ad optio nostrum eaque unde dolorem, quo quidem voluptas magni dignissimos amet autem enim doloribus dolor architecto ipsum et! Illum ipsa, voluptatem similique tenetur unde iste porro asperiores. At voluptatem culpa earum saepe, ab non quam, voluptates minima, placeat quibusdam tempora!

orem ipsum dolor sit amet consectetur, adipisicing elit. Dolorum modi exercitationem iste doloribus. Ad ipsa maiores accusamus eaque quod fugit rerum ex nisi excepturi voluptatum magnam dolorem quidem, non esse vitae est quos accusantium modi qui? Ipsum maxime iste sed facere saepe ut, unde et vero nemo quasi excepturi quisquam.

- p::first-of-type{ color: orange; font-size: 2.5em }
- p::first-letter{ color: orange; font-size: 2.5em }

p::first-letter{ background-color: orange; font-size: 2.5em }	
p:nth-child(1){ color: orange; font-size: 2.5em }	

Empleando la siguiente regla. Qué resultado obtendría? p::selection { 3/3 background-color: lightblue; }; \*

- colocaría como color de fondo lightblue sobre la primera línea del párrafo
- olocaría como color de fondo lightblue sobre el fondo del párrafo
- Ninguna de las anteriores
- Al seleccionar el texto de un parrafo con el mouse el fondo de la seleccion se pondrá de color lightblue

<b>✓</b>	¿Qué diferencia hay entre los input type=radio y type=checkbox? *	2/2
0	El input type=radio permite usar hasta 5 opciones, mientras que el input type=checkbox solo 3.	
	El input type=radio acepta una sola respuesta, mientras que el type=checkbox acepta más de una	<b>✓</b>
0	No hay ninguna diferencia	
0	El input type=checkbox no acepta modificar el item seleccionado y el input type=radio si	

✓ Toda regla que utilice ::after o ::before necesita de la propiedad content 3/3 para tener efecto así esta contenga una cadena vacía \*
 ✓ Falso

Este formulario se creó en Digital House.

Google Formularios

Verdadero