## codo a codo TPO Desarrollo Web

## **CURSADA # 22533**



Docente: Johana Rangel

**Integrantes** 

https://github.com/FranksSPowell/TPO-Desarrollo-Web

Lara Gimenez Sasha Toledo Francisco Soler laragimenezm@gmail.com toledosasha04@gmail.com fsolerpowell@gmail.com

Consigna		Code line		Dark	
	Check	Desde	Hasta	Path	Notas
One Page, el mismo deberá tener al menos 5 secciones.	ok	N/A	N/A	index.html, resv.html, checkOut\checkOut.html	Estructura con 3 html cuyo html principal posee 5 secciones
Utilizar etiquetas semánticas para estructurar el sitio	ok	N/A	N/A		Se puede verificar en toda la estrucura
Contener un formulario de contacto con validación realizada mediante Javascript. Opcional: el formulario podrá enviar un email utilizando algún servicio externo destinado para ello	ok	301	385	index.html <section id="sec_form_contact"&gt; java/main.js</section 	El formulario en sec_form_contact posee todos los requisitos. Tambien podra encontrar un segundo formulario en checkOut.html
Utilizar al menos un Iframe, íconos de FontAwesome o Flaticon;	ok	655	661	index.html <section id="sec_form_contact"&gt; java/main.js</section 	Iconos de FontAwesome
y fuentes locales o bien de Google Fonts.	ok	103	104	html.css tercero.css	Google Fonts /Tambien se importa fuente (Index.html line 26-26)
Tener al menos una página totalmente responsive con 3 puntos de corte para 3 tamaños de dispositivos distintos.	ok	PX 768	PX 450	index.html	Todas las paginas son responsives. Se muestra un ejemplo de puntos de corte. 1500/768/450
Incorporar al menos una animación, transformación o una transición (se deberá indicar en qué parte del sitio web fue incorporada la animación).	ok	331 59	342 166	style.css animation-name: animatetop; tercero.css transition: all 0.5s ease 0s;	Se aplican animaciones y transitions en varios pundos del trabajo. Se muestran dos ejemplos
Poseer una estructura HTML maquetada con Flexbox y/o Grid.	ok	6 36	240 51	StylePart1.css tercero.css	Aplicación de grid con una grid- tamplete. Responsive.
Consumir una API Rest desde JavaScript. Deberá informar la API utilizada al momento de entregar el TPO	ok	94 3	52	index.html widget-1 widget apiconsulta.js	Se consume un api de weatherbit.io obteniendo el clima y se muestra imagen del clima correspondiente y la temperatura. Con fines educativos se descarga declara un json para demostrar el funcionamiento de la api en caso de error. Ya que la misma es una version de con usos limitados
Página del formulario del sitio web	ok	312 1 1	604 75 735	index.html sec_form_contact main.js checkOut	Se utiliza un formulario con validacion de los imputs En la carpeta checkOut se encuentra otro formulario que nos permite realizar el formulario de pago de habitacion. El mismo tiene campos obligatorios. Utilizando Bootstrap
El desarrollo web deberá subirse a un servidor on-line para poder ser navegada por el Docente	ok	N/A	N/A	https://hoomahahotel.000webhostapp.co m/	host gratuito
Aspectos de diseño los cuales también serán evaluados por el Docente	ok	Utilizacon de fot equilibrados que br adecuadas a			
TPO es grupal, deberán sincronizar el código del TPO en Github	ok			https://github.com/FranksSPowell/TPO- Desarrollo-Web	