

EVALUACIÓN 1 – 20% ESTUDIO DE CASO – Sitio Web Empresa X

Nombre Alumno	
Fecha de Entrega	16 de mayo
Carrera	ICI
Académico	Román Gajardo
Actividad Curricular	ElectivoIII Programación de Aplicaciones Web

Resultados de Aprendizajes Evaluados:	Construcción de sitio web estático.
Indicadores de Evaluación:	Reconoce elementos HTML y su aplicación en la contrucción de sitios web estáticos. Utiliza formularios para la captura de datos de acuerdo a pautas establecidas en contextos conocidos Aplica diferentes estilos mediante el estandar de CSS de acuerdo a pautas establecidas en contextos conocidos Construye sito web estatico mediante HTML y CSS de aceurdo a pautas establecidas en contextos conocidos.

PUNTAJE MÁXIMO	55	PUNTAJE DE CORTE	33	PUNTAJE OBTENIDO	CALIFICACIÓN	
		CORTE				

INSTRUCCIONES

El caso se debe resolver de forma individual.

Fecha de entrega maxima 16 de mayo.

Se debe enviar el link del repositorio de la evaluación además un video (5 min) explicando la sección propuesta según el criterio

La entrega debe ser enviada al mail <u>roman.gajardo@gmail.com</u>, en la cual debe adjuntar el repositorio de la evaluación.

Restricciones

Se aplicará artículo 67º del reglamento del estudiante, el cual indica que, en caso de sorprender copia parcial o exacta, ya sea entre compañeros o reproducidos de algún medio, lo cual implica un 1,0 para todos los involucrados.

Si hay algún requerimiento sin contestar, y en la rúbrica no se puede observar, no aplica puntaje.



DESCRIPCIÓN DEL CASO Y DE LAS PREGUNTAS O REQUERIMIENTOS A SER RESUELTOS

Caso:

Historia de Usuario

Como: cliente, dueño de mi empresa de [Automotriz, Pasteleria, Vestuario, etc]

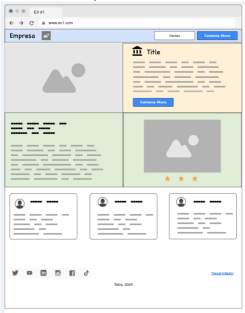
Quiero: contar con un sitio web estático en versión para PC y teléfono

Para: que poder promocionar mis productos y dar a conoces a mi equipo de trabajo.

Prototipo

Versión Desktop









Criterios de Aceptación

- Crea esqueleto html del sitio web en base a de prototipo versión Desktop
- Utliza imágenes acorde a contexto utilizado
- Utiliza sombras en cajas y barra superior.
- Realiza orden de componentes basándose en distribución flex de css
- Utiliza fuente acorde a contexto utilizado
- Aplica responsividad tal como se aprecia en el prototipo.
- Aplica bordes según contexto
- Crea una sección propuesta (valor agregado) a la página
- El link de desarrollador redirecciona a una pagina de perfil del alumno, donde aparezca nombre, carrera, ciudad, y github.
- Documenta sus avances de código mediante github, gitlab o bitbucket.





Rúbrica

	Valores							
Indicadores	Destacado (5 puntos)	Competente (4 puntos)	Básico (3 puntos)	En desarrollo (1 punto)	Observaciones			
Crea esqueleto html del sitio web en base a de prototipo versión Desktop	Crea esqueleto html utilizando tag, div definiendo atributos de class efectivos según prototipo	99% - 80% de cuplimiento	79% -60% de cuplimiento	Bajo un 60%				
Utliza imágenes acorde a contexto utilizado	Carga imágenes / iconos en directotorio acrode a contexto seleccionado	99% - 80% de cuplimiento	79% -60% de cuplimiento	Bajo un 60%				
Utiliza sombras en cajas y barra superior.	Utiliza css para cumplir con la sombra en un 100%	99% - 80% de cuplimiento	79% -60% de cuplimiento	Bajo un 60%				
Realiza orden de componentes basándose en distribución flex de css	Alinea componentes vertical u horizontalmente usando flexbox	99% - 80% de cuplimiento	79% -60% de cuplimiento	Bajo un 60%				
Utiliza fuente acorde a contexto utilizado	Utiliza fuente obtenida de Google Fonts	99% - 80% de cuplimiento	79% -60% de cuplimiento	Bajo un 60%				
Aplica responsividad tal como se aprecia en el prototipo.	l correctamente la		79% -60% de cuplimiento	Bajo un 60%				



Aplica bordes según contexto	correctamente según prototipo Aplica bordes usando css	99% - 80% de cuplimiento	79% -60% de cuplimiento	Bajo un 60%	
Crea una sección propuesta (valor agregado) a la página	La propuesta utiliza flex, contiene imagen(s)	99% - 80% de cuplimiento	79% -60% de cuplimiento	Bajo un 60%	
El link de desarrollador redirecciona a una pagina de perfil del alumno, donde aparezca nombre, carrera, ciudad, y github.	1 10 11	99% - 80% de cuplimiento	79% -60% de cuplimiento	Bajo un 60%	
Documenta sus avances de código mediante github, gitlab o bitbucket.	Estan detallados los avances mediante commit realizados durante el desarrollo	99% - 80% de cuplimiento	79% -60% de cuplimiento	Bajo un 60%	
Adjunta video explicando su propuesta	video cumple con la duración establecida explicando su propuesta	99% - 80% de cuplimiento	79% -60% de cuplimiento	Bajo un 60%	



Escala de notas

Puntaje	Nota										
0.0	1.0	10.0	1.9	20.0	2.8	30.0	3.7	40.0	5.0	50.0	6.3
1.0	1.1	11.0	2.0	21.0	2.9	31.0	3.8	41.0	5.1	51.0	6.5
2.0	1.2	12.0	2.1	22.0	3.0	32.0	3.9	42.0	5.2	52.0	6.6
3.0	1.3	13.0	2.2	23.0	3.1	33.0	4.0	43.0	5.4	53.0	6.7
4.0	1.4	14.0	2.3	24.0	3.2	34.0	4.1	44.0	5.5	54.0	6.9
5.0	1.5	15.0	2.4	25.0	3.3	35.0	4.3	45.0	5.6	55.0	7.0
6.0	1.5	16.0	2.5	26.0	3.4	36.0	4.4	46.0	5.8		
7.0	1.6	17.0	2.5	27.0	3.5	37.0	4.5	47.0	5.9		
8.0	1.7	18.0	2.6	28.0	3.5	38.0	4.7	48.0	6.0		
9.0	1.8	19.0	2.7	29.0	3.6	39.0	4.8	49.0	6.2		