

Desarrollo Web Integral

Totalmente = 3

Parcialmente = 2

No cumple = 1

Fecha de entrega: Viernes 17 de junio

Objetivos: Construir soluciones de software y sistemas inteligentes mediante la gestión de proyectos, integración de metodologías, modelos y herramientas de desarrollo bajo la normatividad aplicable para la optimización de proyectos de investigación, innovación, desarrollo tecnológico y de emprendimiento.

Rúbrica					
Estructura	Indicador	Totalmente	Parcialmente	No Cumple	Observaciones
I. Definición del proceso de desarrollo WEB	Identifica el concepto de metodologías ágiles (Presentar un diagrama donde se describe que es una metodología ágil).				
	Metodología scrum <ul style="list-style-type: none"> • Introducción a Scrum • Componentes • Equipo scrum • Épicas y el backlog del producto • Historias de usuario • Técnicas de estimación • Medición del avance • Sprint (Presentar diagrama, resumen, etc).				
II. Control de Versiones	Demostrar mediante una grabación de pantalla el flujo de trabajo básico con un repositorio remoto. (git).				
	Entregar el proyecto final en un repositorio remoto.				
Proyecto - "Página estática - proyecto criptomonedas"					
III. Integración de componentes	Prototipado de la página estática de criptomonedas en Figma.				
	Diseño: El diseño de la página cumple con una consistencia y				

de software para aplicaciones Web	<p>congruencia para el usuario. (Colores, fuentes, imágenes). La página contiene al menos 5 secciones.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Header • Main (ejemplo) <ul style="list-style-type: none"> ○ Secciones con información principal ○ Secciones con información secundaria ○ catálogo • Footer 				
IV. Pruebas y liberación del desarrollo WEB	<ul style="list-style-type: none"> • Publicación en un hosting gratuito. • Medición Lighthouse 				

Total de puntos:

RANGO	VALORACIÓN
24 -22	AU
21-18	DE
17 - 14	SA
14 a menos	NP



Desarrollo Web Integral
Mayo - Agosto 2022

Proyecto Final