

Madrid Campestre School
Área de Tecnología e Informática (Robótica)
Teacher: O. Felipe Losada Luna

Rúbricas de Evaluación:

Quinto:

Meta de Comprensión: Comparo interfaces de usuario visualmente atractivas y funcionales utilizando el sistema RGB.

Rúbrica de Evaluación: Comparación de Interfaces de Usuario utilizando el Sistema RGB

Criterio	Bajo	Básico	Alto	Superior
Identificación de Interfaces de Usuario	No identifica adecuadamente las interfaces de usuario para comparar.	Identifica algunas interfaces de usuario para comparar, pero la selección es limitada o poco fundamentada.	Identifica correctamente las interfaces de usuario para comparar, justificando su elección con argumentos sólidos.	Identifica una amplia variedad de interfaces de usuario relevantes y significativas, demostrando un profundo entendimiento de su importancia y relevancia para la experiencia del usuario.

<p>Comprensión del Sistema RGB</p>	<p>Demuestra un conocimiento limitado o incorrecto del sistema RGB y su aplicación en el diseño de interfaces de usuario.</p>	<p>Muestra un entendimiento básico del sistema RGB y su relación con el diseño de interfaces de usuario, pero pueden surgir algunas imprecisiones o confusiones.</p>	<p>Demuestra un conocimiento sólido y preciso del sistema RGB y cómo se utiliza en el diseño de interfaces de usuario, explicando claramente sus componentes y funciones.</p>	<p>Demuestra un dominio excepcional del sistema RGB y su aplicación en el diseño de interfaces de usuario, mostrando una comprensión profunda y sofisticada de sus principios y técnicas asociadas.</p>
<p>Análisis de Atractivo Visual</p>	<p>El análisis del atractivo visual se realiza de manera superficial o carece de detalle.</p>	<p>Analiza algunas características básicas del atractivo visual de las interfaces, pero la evaluación es limitada en profundidad y detalle.</p>	<p>Realiza un análisis efectivo del atractivo visual de las interfaces, destacando elementos específicos que contribuyen a su atractivo</p>	<p>Realiza un análisis exhaustivo y detallado del atractivo visual de las interfaces, identificando y explicando con precisión cómo los elementos de color influyen en la</p>

			estético y funcionalidad.	experiencia del usuario.
Evaluación de Funcionalidad	La evaluación de la funcionalidad de las interfaces es rudimentaria o poco precisa.	Evalúa algunas características básicas de la funcionalidad de las interfaces, pero puede haber falta de claridad o coherencia en la evaluación.	Realiza una evaluación sólida y precisa de la funcionalidad de las interfaces, identificando puntos fuertes y áreas de mejora con fundamentos sólidos.	Realiza una evaluación sofisticada y detallada de la funcionalidad de las interfaces, ofreciendo insights profundos sobre su usabilidad y efectividad en la interacción del usuario.