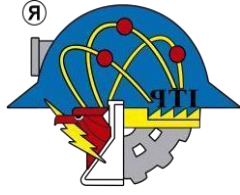




TECNOLÓGICO
NACIONAL DE MÉXICO



Institución: Tecnológico Nacional de México – Instituto Tecnológico de Pachuca.

Nombre de la Materia: Graficación.

Título del Reporte: Actividad 1.1 Introducción a la programación de interfaces Web.

Nombre del Profesor: Santana Valadez Luis Alejandro.

Nombre del Alumno: Castelán Silva Diego Yorel.

Fecha de Entrega: 03/02/2025.

Verifica la correcta visualización de tu sitio (Hacer el HTML5)



Título de la Página

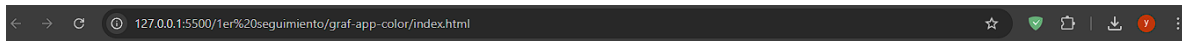
- [Inicio](#)
- [Acerca de](#)
- [Contacto](#)

Subtítulo o Sección

Este es un párrafo de ejemplo. Puedes agregar más contenido aquí.

© 2025 Mi Sitio Web

Verifica la correcta visualización de tu sitio (Ayúdame a crear una aplicación Web con Bootstrap que me permita ver en un recuadro la tonalidad RGB, a partir de 3 controles: rojo, verde y azul, junto con el código hexadecimal. Los archivos HTML, CSS y JS deben estar por separado)



Selector de Color RGB


Rojo: 128

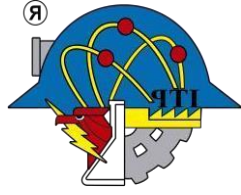
Verde: 128

Azul: 128

Código Hexadecimal:

#808080





Verifica la correcta visualización de tu sitio (Ayúdame a modificar el programa para que además yo pueda escribir el valor RGB en decimal y se muestre el resultado en el cuadro de color)



Selector de Color RGB

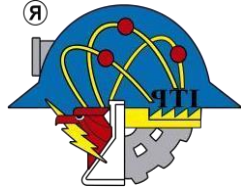
Rojo: 128

Verde: 128

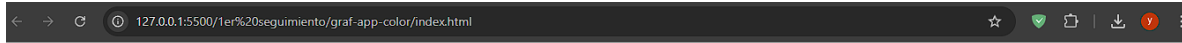
Azul: 128

Código Hexadecimal:





Verifica la correcta visualización de tu sitio (Ahora agrega un Input color picker de HTML para que el color que elija se vea en el cuadro de color y además en los controles de rojo, verde y azul se vean sus valores)



Selector de Color RGB

Elige un color:

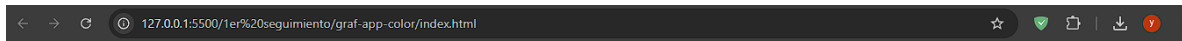


Rojo: 128

Verde: 128

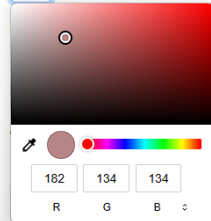
Azul: 128

Código Hexadecimal:



Selector de Color RGB

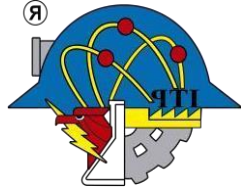
Elige un color:



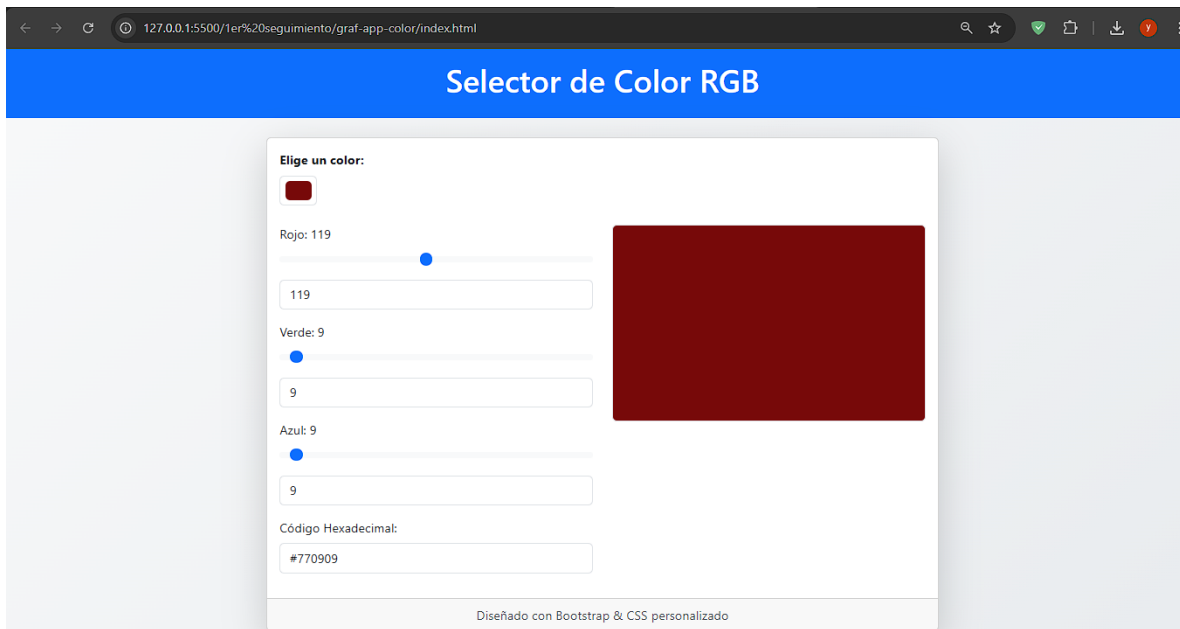
Azul: 134

Código Hexadecimal:





Verifica la correcta visualización de tu sitio (Ahora ayúdame a que la aplicación tenga un diseño bonito y moderno)



Conclusiones

Este proyecto es un excelente ejemplo de cómo, con herramientas y buenas prácticas modernas, se puede construir una aplicación web funcional, interactiva y visualmente atractiva, proporcionando al usuario una experiencia fluida y enriquecedora.