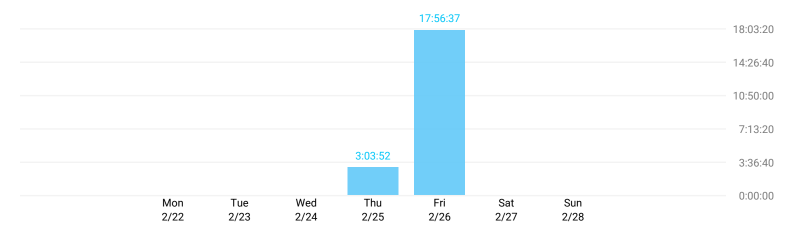
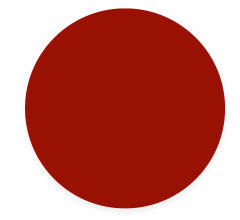
Summary Report



02/22/2021 - 02/28/2021

TOTAL HOURS: 21:00:29



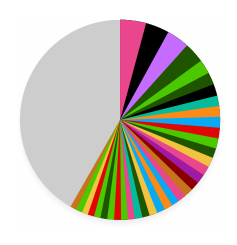


PROJECT

• 1# Responsive Web Designs • FASE 1

DURATION

21:00:29



TIME ENTRY	DURATION
Organización del sub-tema #7	0:52:09
Organización del sub-tema #4	0:49:16
Organización del sub-tema #6	0:45:15
 1.3.40. Aprende como funcionan las propiedades de CSS @keyframes y animación 	0:41:43
• 1.4.3. Usa títulos para mostrar relaciones jerárquicas de contenido	0:28:20
• 1.3.4. Utiliza la etiqueta strong para poner el texto en negrita	0:25:30
 1.3.41. Usa animación CSS para cambiar el estado del desplazamiento de un botón 	0:22:56
• 1.3.32. Utiliza un degradado lineal CSS para crear un elemento rayado	0:22:34
• 1.4.5. Envuelve el contenido en el elemento article	0:22:21
• 1.3.22. Bloquea un elemento a la ventana del navegador con el posicionamiento fijo	0:21:49
• 1.3.9. Ajusta la propiedad background-color del texto	0:20:38
1.3.19. Cambia la posición relativa de un elemento	0:20:29
• 1.3.26. Aprende sobre colores complementarios	0:20:19
• 1.3.50. Descubre como funcionan las curvas de Bezier	0:19:58



1.3.43. Crear movimiento usando animación CSS	0:19:07
1.5.1. Crea un media query	0:19:07
1.5.1. Crea un media query	0.19.01
 1.7.21. Usa consultas de medios (media queries) para crear diseños responsivos 	0:18:17
 1.3.11. Agrega box-shadow a un elemento tipo tarjeta 	0:17:38
 1.3.39. Crea una forma más compleja usando CSS y HTML 	0:17:05
 1.4.11. Mejora la accesibilidad del campo de formulario con el elemento label (etiqueta) 	0:16:37
 1.4.12. Envuelve los botones de radio en un elemento fieldset para una mejor accesibilidad 	0:16:10
Organización del sub-tema #5	0:16:05
• 1.4.9. Mejorar la accesibilidad del contenido de audio con el elemento de audio	0:16:04
 1.3.36. Utiliza la propiedad de transformación CSS skewX para inclinar un elemento a lo largo del eje X 	0:15:44
• 1.3.23. Empuja elementos hacia la izquierda o hacia la derecha con la propiedad	0:14:44
float	
float 1.3.29. Ajusta el matiz de un color	0:14:44
	0:14:44 0:14:12
 1.3.29. Ajusta el matiz de un color 1.4.1. Agregar un texto alternativo a las imágenes para accesibilidad de 	
 1.3.29. Ajusta el matiz de un color 1.4.1. Agregar un texto alternativo a las imágenes para accesibilidad de usuarios con dificultades de la vista. 	0:14:12
 1.3.29. Ajusta el matiz de un color 1.4.1. Agregar un texto alternativo a las imágenes para accesibilidad de usuarios con dificultades de la vista. 1.4.20. Haz que los enlaces sean navegables con claves de acceso HTML 	0:14:12
 1.3.29. Ajusta el matiz de un color 1.4.1. Agregar un texto alternativo a las imágenes para accesibilidad de usuarios con dificultades de la vista. 1.4.20. Haz que los enlaces sean navegables con claves de acceso HTML 1.7.7. Agrega espacios más rápido con grid-gap 1.4.7. Haz que la navegación del lector de pantalla sea más fácil con el nav 	0:14:12 0:14:08 0:13:54
 1.3.29. Ajusta el matiz de un color 1.4.1. Agregar un texto alternativo a las imágenes para accesibilidad de usuarios con dificultades de la vista. 1.4.20. Haz que los enlaces sean navegables con claves de acceso HTML 1.7.7. Agrega espacios más rápido con grid-gap 1.4.7. Haz que la navegación del lector de pantalla sea más fácil con el nav Landmark 1.4.8. Haz que la navegación del lector de pantalla sea más fácil con el footer 	0:14:12 0:14:08 0:13:54 0:13:16
 1.3.29. Ajusta el matiz de un color 1.4.1. Agregar un texto alternativo a las imágenes para accesibilidad de usuarios con dificultades de la vista. 1.4.20. Haz que los enlaces sean navegables con claves de acceso HTML 1.7.7. Agrega espacios más rápido con grid-gap 1.4.7. Haz que la navegación del lector de pantalla sea más fácil con el nav Landmark 1.4.8. Haz que la navegación del lector de pantalla sea más fácil con el footer Landmark 	0:14:12 0:14:08 0:13:54 0:13:16 0:13:09
 1.3.29. Ajusta el matiz de un color 1.4.1. Agregar un texto alternativo a las imágenes para accesibilidad de usuarios con dificultades de la vista. 1.4.20. Haz que los enlaces sean navegables con claves de acceso HTML 1.7.7. Agrega espacios más rápido con grid-gap 1.4.7. Haz que la navegación del lector de pantalla sea más fácil con el nav Landmark 1.4.8. Haz que la navegación del lector de pantalla sea más fácil con el footer Landmark 1.4.14. Estandariza horas con el atributo HTML5 datetime 1.4.6. Haz que la navegación del lector de pantalla sea más fácil con el 	0:14:12 0:14:08 0:13:54 0:13:16 0:13:09 0:13:01
 1.3.29. Ajusta el matiz de un color 1.4.1. Agregar un texto alternativo a las imágenes para accesibilidad de usuarios con dificultades de la vista. 1.4.20. Haz que los enlaces sean navegables con claves de acceso HTML 1.7.7. Agrega espacios más rápido con grid-gap 1.4.7. Haz que la navegación del lector de pantalla sea más fácil con el nav Landmark 1.4.8. Haz que la navegación del lector de pantalla sea más fácil con el footer Landmark 1.4.14. Estandariza horas con el atributo HTML5 datetime 1.4.6. Haz que la navegación del lector de pantalla sea más fácil con el encabezado Landmark 	0:14:12 0:14:08 0:13:54 0:13:16 0:13:09 0:13:01 0:12:52

• 1# Responsive Web Designs • FASE 1	21:00:29
1.3.10. Ajusta el tamaño de un título contra una etiqueta de párrafo	0:05:03
1.3.11. Agrega box-shadow a un elemento tipo tarjeta	0:17:38
1.3.12. Disminuir la opacidad de un elemento	0:04:58
1.3.13. Usa la propiedad text-transform para hacer el texto mayúsculas	0:02:54



1.3.14. Establece el tamaño de fuente para varios elementos de títulos	0:05:27
1.3.15. Establece el font-weight para varios elementos de títulos	0:04:55
1.3.16. Establece el tamaño de fuente del texto del párrafo	0:03:08
1.3.17. Establece la line-height de los párrafos	0:02:20
1.3.18. Ajusta el hover de una etiqueta anchor	0:12:24
1.3.19. Cambia la posición relativa de un elemento	0:20:29
1.3.2. Ajusta el ancho de un elemento utilizando la propiedad width	0:05:25
1.3.20. Mueve un elemento posicionado relativamente con desplazamientos de CSS	0:06:34
1.3.21. Bloquea un elemento con relación a su padre con el posicionamiento absoluto	0:08:30
1.3.22. Bloquea un elemento a la ventana del navegador con el posicionamiento fijo	0:21:49
1.3.23. Empuja elementos hacia la izquierda o hacia la derecha con la propiedad float	0:14:44
1.3.24. Cambia la posición de los elementos superpuestos con la propiedad z-index	0:08:35
1.3.25. Centra un elemento horizontalmente usando la propiedad margin	0:04:06
1.3.26. Aprende sobre colores complementarios	0:20:19
1.3.27. Aprende sobre colores terciarios	0:04:04
1.3.28. Adjustar los colores de varios elementos para colores complementarios	0:06:39
1.3.29. Ajusta el matiz de un color	0:14:44



1.3.3. Ajusta la altura de un elemento utilizando la propiedad height	0:04:50
1.3.30. Ajusta el tono de un color	0:06:02
1.3.31. Crea un gradiente lineal de CSS gradual	0:11:18
1.3.32. Utiliza un degradado lineal CSS para crear un elemento rayado	0:22:34
1.3.33. Crea textura agregando un patrón sutil como imagen de fondo	0:05:30
1.3.34. Utiliza la propiedad de escala de transformación CSS para cambiar el tamaño de un elemento	0:07:42
1.3.35. Utiliza la propiedad de escala de transformación CSS para escalar un elemento al desplazarse	0:08:37
1.3.36. Utiliza la propiedad de transformación CSS skewX para inclinar un elemento a lo largo del eje X	0:15:44
1.3.37. Utiliza la propiedad de transformación CSS skewY para inclinar un elemento a lo largo del eje Y	0:01:51
1.3.38. Crea un gráfico usando CSS	0:11:43
1.3.39. Crea una forma más compleja usando CSS y HTML	0:17:05
1.3.4. Utiliza la etiqueta strong para poner el texto en negrita	0:25:30
1.3.40. Aprende como funcionan las propiedades de CSS @keyframes y animación	0:41:43
1.3.41. Usa animación CSS para cambiar el estado del desplazamiento de un botón	0:22:56
1.3.42. Modifica el modo de relleno de una animación (animation-fill-mode)	0:03:54
1.3.43. Crear movimiento usando animación CSS	0:19:07
1.3.44. Crear dirección visual desvaneciendo un elemento de izquierda a derecha	0:10:01



1.3.45. Animar los elementos continuamente utilizando un contador de animaciones infinitas	0:09:52
1.3.46. Haz latir un corazón con CSS usando un recuento de animación infinita	0:09:53
1.3.47. Elementos animados con fluctuaciones	0:05:12
1.3.48. Animar múltiples elementos con ritmos diferentes	0:03:09
1.3.49. Cambia la duración de las animaciones con palabras clave	0:12:36
1.3.5. Utiliza la etiqueta u para subrayar texto	0:04:10
1.3.50. Descubre como funcionan las curvas de Bezier	0:19:58
1.3.52. Haz que el movimiento sea más natural usando una curva de Bezier	0:07:57
1.3.6. Usa la etiqueta em para poner texto en cursiva	0:04:06
1.3.7. Usa la etiqueta s para tachar texto	0:11:57
1.3.8. Crea una línea horizontal usando el elemento hr	0:07:40
1.3.9. Ajusta la propiedad background-color del texto	0:20:38
1.4.1. Agregar un texto alternativo a las imágenes para accesibilidad de usuarios con dificultades de la vista.	0:14:12
1.4.10. Mejora la accesibilidad de gráficos con el elemento figure	0:12:49
1.4.11. Mejora la accesibilidad del campo de formulario con el elemento label (etiqueta)	0:16:37
1.4.12. Envuelve los botones de radio en un elemento fieldset para una mejor accesibilidad	0:16:10
1.4.13. Agrega un selector de fechas accesible	0:12:40



1.4.14. Estandariza horas con el atributo HTML5 datetime	0:13:01
1.4.15. Haz que los elementos solo sean visibles para un lector de pantalla mediante CSS personalizado	0:09:32
1.4.16. Mejora la legibilidad con texto de alto contraste	0:05:03
1.4.17. Evita problemas de percepción del color usando el suficiente contraste	0:06:27
1.4.18. Evita problemas de color para usuarios daltónicos eligiendo cuidadosamente los colores que transmiten información	0:04:11
1.4.19. Da significado a los enlaces agregando un texto descriptivo	0:10:24
1.4.2. Aprende cuando el texto alternativo debe dejarse en blanco	0:10:50
1.4.20. Haz que los enlaces sean navegables con claves de acceso HTML	0:14:08
1.4.21. Usa tabindex para agregar enfoque de teclado a un elemento	0:09:53
1.4.22. Utiliza tabindex para especificar el orden de enfoque del teclado para múltiples elementos	0:10:38
1.4.3. Usa títulos para mostrar relaciones jerárquicas de contenido	0:28:20
1.4.4. Salta directamente al contenido usando el elemento principal (main)	0:08:12
1.4.5. Envuelve el contenido en el elemento article	0:22:21
1.4.6. Haz que la navegación del lector de pantalla sea más fácil con el encabezado Landmark	0:12:52
1.4.7. Haz que la navegación del lector de pantalla sea más fácil con el nav Landmark	0:13:16
1.4.8. Haz que la navegación del lector de pantalla sea más fácil con el footer Landmark	0:13:09
1.4.9. Mejorar la accesibilidad del contenido de audio con el elemento de audio	0:16:04



1.5.1. Crea un media query	0:19:01
1.5.2. Haz una imagen reponsiva	0:12:32
1.5.4. Haz tipografía responsiva	0:08:08
1.6.1. Utiliza display: flex para posicionar dos cajas	0:09:25
1.6.10. Utiliza la propiedad align-items en el tweet insertado	0:05:09
1.6.11. Usa la propiedad flex-wrap para envolver una fila o columna	0:04:23
1.6.12. Utiliza la propiedad flex-shrink para reducir elementos	0:06:15
1.6.13. Usa la propiedad flex-grow para expandir elementos	0:06:31
1.6.14. Usa la propiedad flex-basis para establecer el tamaño inicial de un elemento	0:03:30
1.6.15. Usa la propiedad abreviada flex	0:07:27
1.6.16. Usa la propiedad order para reorganizar los elementos	0:02:41
1.6.17. Usa la propiedad align-self	0:07:27
1.6.2. Agregar superpoderes flex al tweet incrustado	0:07:28
1.6.3. Utilizar la propiedad flex-direction para hacer una fila	0:04:47
1.6.4. Aplica la propiedad flex-direction para crear filas en el tweet Insertado	0:04:50
1.6.5. Utiliza la propiedad flex-direction para hacer una columna	0:02:38
1.6.6. Aplica la propiedad flex-direction para crear filas en el tweet insertado	0:03:42



1.6.7. Alinea elementos mediante la propiedad justify-content	0:06:22
1.6.8. Utiliza la propiedad justify-content en el tweet Insertado	0:03:31
1.6.9. Alinea elementos mediante la propiedad align-items	0:06:24
1.7.1. Crea tu primera CSS Grid	0:07:10
1.7.10. Alinea un elemento horizontalmente usando justify-self	0:04:50
1.7.11. Alinea un elemento verticalmente usando align-self	0:04:35
1.7.12. Alinea todos los elementos horizontales usando justify-items	0:03:23
1.7.13. Alinea todos los elementos verticalmente usando align-items	0:04:59
1.7.14. Divide la grid en una plarilla de área	0:06:54
1.7.15. Ubica elementos en áreas de cuadrículas (grid) usando la propiedad grid-area	0:03:55
1.7.16. Usa grid-area sin crear platillas de área	0:05:15
1.7.17. Reduce repeticiones usando la función repeat	0:09:15
1.7.18. Limita el tamaño del elemento usando la función minmax	0:09:35
1.7.19. Crea diseños flexibles usando auto-fill	0:05:11
1.7.2. Agrega columnas con grid-template-columns	0:05:07
1.7.20. Crea diseños flexibles usando auto-fit	0:03:16
1.7.21. Usa consultas de medios (media queries) para crear diseños responsivos	0:18:17



1.7.3. Agrega filas con grid-template-rows	0:03:38
1.7.4. Usa unidades CSS Grid para cambiar el tamaño de las columnas y filas	0:07:15
1.7.5. Crea un espacio entre columnas usando grid-column-gap	0:04:06
1.7.6. Crea un espacio entre filas usando grid-row-gap	0:02:35
1.7.7. Agrega espacios más rápido con grid-gap	0:13:54
1.7.9. Usa grid-row para controlar espaciado	0:03:06
Organización del sub-tema #4	0:49:16
Organización del sub-tema #5	0:16:05
Organización del sub-tema #6	0:45:15
Organización del sub-tema #7	0:52:09
Organización del sub-tema #8	0:10:28