



ENTREGA 1

HTML Y CSS



20 DE OCTUBRE DE 2020

RAUL ALONSO GARCIA
UO270656@UNIOVI.ES

1.- Descripción

Estructura

El sitio web de la entrega consta de 5 documentos HTML:

[index.html](#)

En este primer archivo está la descripción de la película Blade runner con una pequeña fotografía de una escena de esta.

[merchandising.html](#)

En este archivo se muestra una tabla con los comics y videojuegos lanzados al mercado que tienen relación con la película en cuestión.

[protagonistas.html](#)

En este archivo se muestra una lista de los actores y actrices que salen en la película, pudiendo acceder a las paginas propias de los dos primeros, Harrison Ford y Rutger Hauer.

[harrison_ford.html](#)

En este archivo se muestra una pequeña biografía del actor principal Harrison Ford y una foto de este.

[rutger_hauer.html](#)

En este archivo se muestra una pequeña biografía del actor principal Rutger Hauer y una foto de este.

Todos los archivos tienen la misma estructura semántica. Al principio tienen un header en el cual esta el titulo principal de la pagina web y el menú de navegación que comparten todos. Con él, puedes dirigirte a los archivos [index.html](#) (PRINCIPAL), [merchandising.html](#) (MERCHAN) y [protagonistas.html](#) (PROTAGONISTAS). Después tienen un elemento section en el cual está todo el variable de la pagina web. Al final tienen un elemento footer, el cual representa los créditos de la página web.

Diseño CSS

Para el diseño de la página web se optaron por 2 colores principales, un azul oscuro, un ocre. Se escogieron estos colores por la temática de la película, pues la mayoría del tiempo es de noche en esta y porque el villano principal es albino (por eso el ocre). También se utilizan algún color naranja vibrante, representando las luces de neón que vemos constantemente en la película.

Para la página web se utilizan 3 archivos CSS:

[estilo.css](#)

Esta hoja se aplica al archivo `index.html`.

En este documento se opta por la disposición de la imagen en medio del texto en el lado derecho de la pantalla (posicionamiento flotante derecha), y los créditos en el lado izquierdo, siguiendo el flujo normal.

[estilo_merchan.css](#)

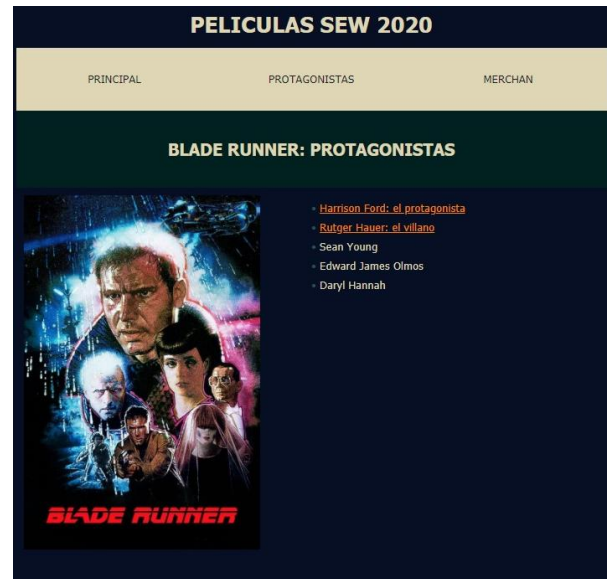
Esta hoja se aplica al archivo `merchandising.html`.

En este documento la tabla ocupa todo el espacio principal, y los créditos en el lado izquierdo al final, siguiendo el flujo normal.

[estilo_protas.css](#)

Esta hoja se aplica a los archivos `protagonistas.html`, `harrison_ford.html` y `rutger_hauer.html`.

En este documento para no sobre cargar al usuario con siempre lo mismo se opta por poner la imagen en la parte izquierda (posicionamiento flotante izquierda) y el texto y la lista en la parte derecha, y los créditos debajo de estos.



2.- Validación de documentos

 El Servicio de Validación de CSS del W3C
Resultados del Validador CSS del W3C para estilo.css (CSS versión 3 + SVG)

Ir a: Su Hoja de Estilo validada

Resultados del Validador CSS del W3C para estilo.css (CSS versión 3 + SVG)

¡Enhorabuena! No error encontrado.

¡Este documento es [CSS versión 3 + SVG](#) válido!

Puede mostrar este icono en cualquier página que valide para que los usuarios vean que se ha preocupado por crear una página Web interoperable. A continuación se encuentra el XHTML que puede usar para añadir el icono a su página Web:



```
<p>
  <a href="http://jigsaw.w3.org/css-validator/check/referer">
    
    </a>
  </p>
```



```
<p>
  <a href="http://jigsaw.w3.org/css-validator/check/referer">
    
    </a>
  </p>
```

(cierre la etiqueta img con > en lugar de /> si utiliza HTML <= 4.01)

The W3C validators rely on community support for hosting and development.

 El Servicio de Validación de CSS del W3C
Resultados del Validador CSS del W3C para estilo_merchan.css (CSS versión 3 + SVG)

Ir a: Su Hoja de Estilo validada

Resultados del Validador CSS del W3C para estilo_merchan.css (CSS versión 3 + SVG)

¡Enhorabuena! No error encontrado.

¡Este documento es [CSS versión 3 + SVG](#) válido!

Puede mostrar este icono en cualquier página que valide para que los usuarios vean que se ha preocupado por crear una página Web interoperable. A continuación se encuentra el XHTML que puede usar para añadir el icono a su página Web:



```
<p>
  <a href="http://jigsaw.w3.org/css-validator/check/referer">
    
    </a>
  </p>
```



```
<p>
  <a href="http://jigsaw.w3.org/css-validator/check/referer">
    
    </a>
  </p>
```

(cierre la etiqueta img con > en lugar de /> si utiliza HTML <= 4.01)



Interested in "developing" your developer skills? In W3C's hands-on Professional Certificate Program, learn how to code the right way by creating Web sites and apps that use the latest Web standards. Find out more!

 El Servicio de Validación de CSS del W3C
Resultados del Validador CSS del W3C para estilo_protas.css (CSS versión 3 + SVG)

Ir a: Su Hoja de Estilo validada

Resultados del Validador CSS del W3C para estilo_protas.css (CSS versión 3 + SVG)

¡Enhorabuena! No error encontrado.

¡Este documento es [CSS versión 3 + SVG](#) válido!

Puede mostrar este icono en cualquier página que valide para que los usuarios vean que se ha preocupado por crear una página Web interoperable. A continuación se encuentra el XHTML que puede usar para añadir el icono a su página Web:



```
<p>
  <a href="http://jigsaw.w3.org/css-validator/check/referer">
    
    </a>
  </p>
```



```
<p>
  <a href="http://jigsaw.w3.org/css-validator/check/referer">
    
    </a>
  </p>
```

(cierre la etiqueta img con > en lugar de /> si utiliza HTML <= 4.01)



The W3C validators rely on community support for hosting and development.

Nu Html Checker

This tool is an ongoing experiment in better HTML checking, and its behavior remains subject to change

Showing results for https://uo270656.github.io/SEW/practica1/rutger_hauer.html

Checker Input

Show ☐ source ☐ outline ☐ image report

Check by address ▾

https://uo270656.github.io/SEW/practica1/rutger_hauer.html

Document checking completed. No errors or warnings to show.

Used the HTML parser. Externally specified character encoding was utf-8.

Total execution time 121 milliseconds.

Nu Html Checker

This tool is an ongoing experiment in better HTML checking, and its behavior remains subject to change

Showing results for https://uo270656.github.io/SEW/practica1/harrison_ford.html

Checker Input

Show ☐ source ☐ outline ☐ image report

Check by address ▾

https://uo270656.github.io/SEW/practica1/harrison_ford.html

Document checking completed. No errors or warnings to show.

Used the HTML parser. Externally specified character encoding was utf-8.

Total execution time 90 milliseconds.

Nu Html Checker

This tool is an ongoing experiment in better HTML checking, and its behavior remains subject to change

Showing results for <https://uo270656.github.io/SEW/practica1/merchandising.html>

Checker Input

Show ☐ source ☐ outline ☐ image report

Check by address ▾

<https://uo270656.github.io/SEW/practica1/merchandising.html>

Document checking completed. No errors or warnings to show.

Used the HTML parser. Externally specified character encoding was utf-8.

Total execution time 86 milliseconds.

Nu Html Checker

This tool is an ongoing experiment in better HTML checking, and its behavior remains subject to change

Showing results for <https://uo270656.github.io/SEW/practica1/protagonistas.html>

Checker Input

Show ☐ source ☐ outline ☐ image report

Check by address ▾

<https://uo270656.github.io/SEW/practica1/protagonistas.html>

Document checking completed. No errors or warnings to show.

Used the HTML parser. Externally specified character encoding was utf-8.

Total execution time 156 milliseconds.

[About this checker](#) • [Report an issue](#) • Version: 20.10.19

Nu Html Checker

This tool is an ongoing experiment in better HTML checking, and its behavior remains subject to change

Showing results for <https://uo270656.github.io/SEW/practica1/index.html>

Checker Input

Show ☐ source ☐ outline ☐ image report

Check by address ▾

<https://uo270656.github.io/SEW/practica1/index.html>

Document checking completed. No errors or warnings to show.

Used the HTML parser. Externally specified character encoding was utf-8.

Total execution time 145 milliseconds.

[About this checker](#) • [Report an issue](#) • Version: 20.10.19

3.- Comprobación accesibilidad

Taw 

| IES | IEN | IPT |

Resumen

 **0 Problemas detectados de forma automática**
No hay problemas de carácter automático

Deben revisarse de forma manual las advertencias y los puntos no verificados para poder garantizar un nivel de Accesibilidad adecuado

 **4 Advertencias**
en 3 criterios de éxito
Es necesario revisar manualmente

-  Perceptible 1
-  Operable 3
-  Comprensible 0
-  Robusto 0

 **34 No verificados**
en 34 criterios de éxito
Comprobación completamente manual

-  Perceptible 10
-  Operable 13
-  Comprensible 9
-  Robusto 2

Recurso: <https://uo270656.github.io/SEW/practica1/index.html> Fecha: 19/10/2020 17:56 Pautas WCAG 2.0 Nivel del análisis: AAA Tecnologías: HTML, CSS

Acceda al **informe detallado** para obtener más información sobre las incidencias detectadas.

 email

Taw 

| IES | IEN | IPT |

Resumen

 **0 Problemas detectados de forma automática**
No hay problemas de carácter automático

Deben revisarse de forma manual las advertencias y los puntos no verificados para poder garantizar un nivel de Accesibilidad adecuado

 **6 Advertencias**
en 4 criterios de éxito
Es necesario revisar manualmente

-  Perceptible 3
-  Operable 3
-  Comprensible 0
-  Robusto 0

 **33 No verificados**
en 33 criterios de éxito
Comprobación completamente manual

-  Perceptible 9
-  Operable 13
-  Comprensible 9
-  Robusto 2

Recurso: <https://uo270656.github.io/SEW/practica1/merchandising.html> Fecha: 19/10/2020 17:56 Pautas WCAG 2.0 Nivel del análisis: AAA Tecnologías: HTML, CSS

Acceda al **informe detallado** para obtener más información sobre las incidencias detectadas.

 email

Taw 

| IES | IEN | IPT |

Resumen

 **0 Problemas detectados de forma automática**
No hay problemas de carácter automático

Deben revisarse de forma manual las advertencias y los puntos no verificados para poder garantizar un nivel de Accesibilidad adecuado

 **5 Advertencias**
en 3 criterios de éxito
Es necesario revisar manualmente

-  Perceptible 1
-  Operable 4
-  Comprensible 0
-  Robusto 0

 **34 No verificados**
en 34 criterios de éxito
Comprobación completamente manual

-  Perceptible 10
-  Operable 13
-  Comprensible 9
-  Robusto 2

Recurso: https://uo270656.github.io/SEW/practica1/harrison_ford.html Fecha: 19/10/2020 17:57 Pautas WCAG 2.0 Nivel del análisis: AAA Tecnologías: HTML, CSS

Acceda al **informe detallado** para obtener más información sobre las incidencias detectadas.

 email

Taw 

| IES | IEN | IPT |

Resumen

 **0 Problemas detectados de forma automática**
No hay problemas de carácter automático

Deben revisarse de forma manual las advertencias y los puntos no verificados para poder garantizar un nivel de Accesibilidad adecuado

 **5 Advertencias**
en 3 criterios de éxito
Es necesario revisar manualmente

-  Perceptible 1
-  Operable 4
-  Comprensible 0
-  Robusto 0

 **34 No verificados**
en 34 criterios de éxito
Comprobación completamente manual

-  Perceptible 10
-  Operable 13
-  Comprensible 9
-  Robusto 2


Recurso: https://uo270656.github.io/SEW/practica1/rutger_hauer.html Fecha: 19/10/2020 17:57 Pautas WCAG 2.0 Nivel del análisis: AAA Tecnologías: HTML, CSS

Acceda al **informe detallado** para obtener más información sobre las incidencias detectadas.

 email



| [ESI] | [ENI] | [IPT]

Resumen



0 Problemas detectados de forma automática
No hay problemas de carácter automático

Deben revisarse de forma manual las advertencias y los puntos no verificados para poder garantizar un nivel de Accesibilidad adecuado



4 Advertencias en 3 criterios de éxito
Es necesario revisar manualmente

- Perceptible 1
- Operable 3
- Comprendible 0
- Robusto 0



34 No verificados en 34 criterios de éxito
Comprobación completamente manual

- Perceptible 10
- Operable 13
- Comprendible 9
- Robusto 2

Recurso: <https://uo270656.github.io/SEW/practica1/protagonistas.html> Fecha: 19/10/2020 18:08 Pautas WCAG 2.0 Nivel del análisis: AAA Tecnologías: HTML, CSS

Acceda al **informe detallado** para obtener más información sobre las incidencias detectadas.

email

Colour Contrast Analyser (CCA) Edit View Development

Foreground colour

HEX #DFD6B5

Background colour

RGB rgb(119, 0, 0)

RGB HSL HSV

☐ Synchronize colour values

Red 119 Green 0 Blue 0

Sample preview

example text showing contrast

WCAG 2.1 results

Contrast ratio 8,1:1

▶ 1.4.3 Contrast (Minimum) (AA)

✓ Pass (regular text) ✓ Pass (large text)

▶ 1.4.6 Contrast (Enhanced) (AAA)

✓ Pass (regular text) ✓ Pass (large text)

▶ 1.4.11 Non-text Contrast (AA)

✓ Pass (UI components and graphical objects)

Colour Contrast Analyser (CCA) Edit View Development

Foreground colour

HEX #191C26

Background colour

RGB rgb(223, 214, 181)

RGB HSL HSV

☐ Synchronize colour values

Red 223 Green 214 Blue 181

Sample preview

example text showing contrast

WCAG 2.1 results

Contrast ratio 11,7:1

▶ 1.4.3 Contrast (Minimum) (AA)

✓ Pass (regular text) ✓ Pass (large text)

▶ 1.4.6 Contrast (Enhanced) (AAA)

✓ Pass (regular text) ✓ Pass (large text)

▶ 1.4.11 Non-text Contrast (AA)

✓ Pass (UI components and graphical objects)

En la página web <https://achecker.ca> nos da unos errores de contraste, por lo que con la herramienta Colour Contrast Analyser (CCA) comprobamos que los colores en los que nos da error (en este caso nos da error en los tres elementos del menú) tienen un ratio de contraste mayor a 7,1:1.

Check Accessibility By:

Web Page URL **HTML File Upload** **Paste HTML Markup**

Address:

Options

Accessibility Review

Accessibility Review (Guidelines: [WCAG 2.0 \(Level AAA\)](#))

Export Format: [PDF](#) Report to Export: [All](#) [Get File](#)

Known Problems (3) **Likely Problems (0)** **Potential Problems (29)** **HTML Validation** **CSS Validation**

1.4 Distinguishable: Make it easier for users to see and hear content including separating foreground from background.

Success Criteria 1.4.6 Contrast (Enhanced) (AAA)

Check 309: [The contrast between the colour of selected link text and its background is not sufficient to meet WCAG2.0 Level AAA.](#)

Repair: Use a colour contrast evaluator to determine if text and background colours provide a contrast ratio of 7:1 for standard text, or 4.5:1 for larger text. Change colour codes to produce sufficient contrast. <http://www.w3.org/TR/UNDERSTANDING-WCAG20/visual-audio-contrast-contrast.html#visual-audio-contrast-contrast-resources-head>

Line 19, Column 17:

Check Accessibility By:

Web Page URL **HTML File Upload** **Paste HTML Markup**

Address:

Options

Accessibility Review

Accessibility Review (Guidelines: [WCAG 2.0 \(Level AAA\)](#))

Export Format: [PDF](#) Report to Export: [All](#) [Get File](#)

Known Problems (3) **Likely Problems (0)** **Potential Problems (35)** **HTML Validation** **CSS Validation**

1.4 Distinguishable: Make it easier for users to see and hear content including separating foreground from background.

Success Criteria 1.4.6 Contrast (Enhanced) (AAA)

Check 309: [The contrast between the colour of selected link text and its background is not sufficient to meet WCAG2.0 Level AAA.](#)

Repair: Use a colour contrast evaluator to determine if text and background colours provide a contrast ratio of 7:1 for standard text, or 4.5:1 for larger text. Change colour codes to produce sufficient contrast. <http://www.w3.org/TR/UNDERSTANDING-WCAG20/visual-audio-contrast-contrast.html#visual-audio-contrast-contrast-resources-head>

Line 19, Column 12:

Check Accessibility By:

Web Page URL **HTML File Upload** **Paste HTML Markup**

Address:

Options

Accessibility Review

Accessibility Review (Guidelines: [WCAG 2.0 \(Level AAA\)](#))

Export Format: [PDF](#) Report to Export: [All](#) [Get File](#)

Known Problems (3) **Likely Problems (0)** **Potential Problems (34)** **HTML Validation** **CSS Validation**

1.4 Distinguishable: Make it easier for users to see and hear content including separating foreground from background.

Success Criteria 1.4.6 Contrast (Enhanced) (AAA)

Check 309: [The contrast between the colour of selected link text and its background is not sufficient to meet WCAG2.0 Level AAA.](#)

Repair: Use a colour contrast evaluator to determine if text and background colours provide a contrast ratio of 7:1 for standard text, or 4.5:1 for larger text. Change colour codes to produce sufficient contrast. <http://www.w3.org/TR/UNDERSTANDING-WCAG20/visual-audio-contrast-contrast.html#visual-audio-contrast-contrast-resources-head>

Line 19, Column 12:

Check Accessibility By:

Web Page URL **HTML File Upload** **Paste HTML Markup**

Address:

Options

Accessibility Review

Export Format: Report to Export:

Accessibility Review (Guidelines: [WCAG 2.0 \(Level AAA\)](#))

Known Problems (3) **Likely Problems (0)** **Potential Problems (31)** **HTML Validation** **CSS Validation**

1.4 Distinguishable: Make it easier for users to see and hear content including separating foreground from background.

Success Criteria 1.4.6 Contrast (Enhanced) (AAA)

Check 309: [The contrast between the colour of selected link text and its background is not sufficient to meet WCAG2.0 Level AAA.](#)

Repair: Use a colour contrast evaluator to determine if text and background colours provide a contrast ratio of 7:1 for standard text, or 4.5:1 for larger text. Change colour codes to produce sufficient contrast. <http://www.w3.org/TR/UNDERSTANDING-WCAG20/visual-audio-contrast-contrast.html#visual-audio-contrast-contrast-resources-head>

Line 19, Column 12:

```
<a href="index.html">Principal</a>
```

Fixed size example:

Check Accessibility By:

Web Page URL **HTML File Upload** **Paste HTML Markup**

Address:

Options

Accessibility Review

Export Format: Report to Export:

Accessibility Review (Guidelines: [WCAG 2.0 \(Level AAA\)](#))

Known Problems (3) **Likely Problems (0)** **Potential Problems (31)** **HTML Validation** **CSS Validation**

1.4 Distinguishable: Make it easier for users to see and hear content including separating foreground from background.

Success Criteria 1.4.6 Contrast (Enhanced) (AAA)

Check 309: [The contrast between the colour of selected link text and its background is not sufficient to meet WCAG2.0 Level AAA.](#)

Repair: Use a colour contrast evaluator to determine if text and background colours provide a contrast ratio of 7:1 for standard text, or 4.5:1 for larger text. Change colour codes to produce sufficient contrast. <http://www.w3.org/TR/UNDERSTANDING-WCAG20/visual-audio-contrast-contrast.html#visual-audio-contrast-contrast-resources-head>

Line 19, Column 12:

```
<a href="index.html">Principal</a>
```

Fixed size example:

WAVE

web accessibility evaluation tool

powered by

WebAIM

Address: <https://uo270656.github.io/SEW/practica1/>

Styles: OFF ON

Summary

Summary

Details

Reference

Structure

Contrast

0

Errors

0

Contrast Errors

0

Alerts

2

Features

6

Structural Elements

0

ARIA

View details

Congratulations! No errors were detected! Manual testing is still necessary to ensure compliance and optimal accessibility.

WAVE

web accessibility evaluation tool

powered by

WebAIM

Address: <https://uo270656.github.io/SEW/practica1/>

Styles: OFF ON

Summary

Summary

Details

Reference

Structure

Contrast

0

Errors

0

Contrast Errors

0

Alerts

1

Features

12

Structural Elements

0

ARIA

View details

Congratulations! No errors were detected! Manual testing is still necessary to ensure compliance and optimal accessibility.

WAVE

web accessibility evaluation tool

powered by

WebAIM

Address: <https://uo270656.github.io/SEW/practica1/>

Styles: OFF ON

Summary

Summary

Details

Reference

Structure

Contrast

0

Errors

0

Contrast Errors

0

Alerts

2

Features

7

Structural Elements

0

ARIA

View details

Congratulations! No errors were detected! Manual testing is still necessary to ensure compliance and optimal accessibility.

The following apply to the entire page:

h1

PELICULAS SEW 2020

PRINCIPAL

PROTAGONISTAS

MERCHAN


h2

HABLEMOS DE BLADE RUNNER

Poster promocionario de la película

Blade Runner es una película neo-noir y de ciencia ficción estadounidense dirigida por Ridley Scott, estrenada en 1982. Fue escrita por Hampton Fancher y David Webb Peoples, y el reparto se compone de Harrison Ford, Rutger Hauer, Sean Young, Edward James Olmos, M. Emmet Walsh, Daryl Hannah, William Sanderson, Brion James, Joe Turkel y Joanna Cassidy. Está basada parcialmente en la novela de Philip K. Dick ¿Sueñan los androides con ovejas eléctricas? (1968). Es la primera película de la franquicia Blade Runner.

Inicialmente Blade Runner recibió críticas mixtas de parte de la prensa especializada. Unos se mostraron confundidos y decepcionados de que no tuviese el ritmo narrativo que se esperaba de una película de acción, mientras otros apreciaban su ambientación y complejidad temática. La película no obtuvo buenos resultados de taquilla en los cines norteamericanos, pero fue posteriormente revalorizada en el mercado doméstico hasta convertirse en una película de



The following apply to the entire page:

h1

PELICULAS SEW 2020

PRINCIPAL

PROTAGONISTAS

MERCHAN

h2

BLADE RUNNER: JUEGOS Y CÓMICOS

AÑO	TÍTULO	GÉNERO	DESARROLLADOR(ES)	PLATAFORMA(S)
1985	Blade Runner	Shoot 'em up	Andy Stodart, Ian Foster e Ian Ellery	Commodore 64, ZX Spectrum y Amstrad CPC198
1997	Blade Runner	Aventura gráfica	Westwood Studios	Microsoft Windows199
2017	Blade Runner 9732 (no oficial)	Realidad virtual	Quentin Lengele	HTC Vive
2020	Blade Runner: The Game	Realidad virtual	Seismic Games y Alcon Media	PlayStation 4, PlayStation 5, Xbox One, Xbox Series X/S y PC

The following apply to the entire page:

h1

PELICULAS SEW 2020

PRINCIPAL

PROTAGONISTAS

MERCHAN

h2

BLADE RUNNER: PROTAGONISTAS

Harrison Ford: el protagonista


Rutger Hauer: el villano

Sean Young

Edward James Olmos

Daryl Hannah

Imagen de los actores principales



W

WAVE

web accessibility evaluation tool

powered by
WebAIM

Address: <https://u0270656.github.io/SEW/practica1/1> →

Styles: OFF ON

Summary

Summary

Details

Reference

Structure

Contrast

✖ 0

Errors

🔴 0

Contrast Errors

⚠ 0

Alerts

✔ 2

Features

🏗 7

Structural Elements

📄 0

ARIA

View details

Congratulations! No errors were detected! Manual testing is still necessary to ensure compliance and optimal accessibility.

The following apply to the entire page:

h1

h2

h3

PELICULAS SEW 2020

PRINCIPAL

PROTAGONISTAS

MERCHAN

BLADE RUNNER: PROTAGONISTAS

HARRISON FORD

Imagen del actor Harrison Ford

Debe su notoriedad a su colaboración con el guionista, productor y director George Lucas, que fue el primero en darle la posibilidad de ser actor. Sus papeles de Han Solo en la saga de Star Wars y de Indiana Jones lo elevaron al nivel de estrella internacional. Aunque un fracaso inicial en taquilla, la película de Ridley Scott Blade Runner, donde desempeña el papel del cazador de replicantes Rick Deckard, terminó convirtiéndose en una película de culto de la ciencia ficción.

W

WAVE

web accessibility evaluation tool

powered by
WebAIM

Address: <https://u0270656.github.io/SEW/practica1/1> →

Styles: OFF ON

Summary

Summary

Details

Reference

Structure

Contrast

✖ 0

Errors

🔴 0

Contrast Errors

⚠ 0

Alerts

✔ 2

Features

🏗 7

Structural Elements

📄 0

ARIA

View details

Congratulations! No errors were detected! Manual testing is still necessary to ensure compliance and optimal accessibility.

The following apply to the entire page:

h1

h2

h3

PELICULAS SEW 2020

PRINCIPAL

PROTAGONISTAS

MERCHAN

BLADE RUNNER: PROTAGONISTAS

RUTGER HAUER

Imagen del actor Rutger Hauer


Rutgerus Oelsen Hauer (Breukelen, Utrecht, 23 de enero de 1944-Utrecht, 19 de julio de 2019), más conocido como Rutger Hauer, fue un actor neerlandés que trabajó en Hollywood.2 Conocido principalmente por su actuación en la película de culto Blade Runner (1982), donde encarnó al replicante Roy Batty.

4.- Comprobación adaptabilidad

 Prueba de optimización para móviles

 <https://uo270656.github.io/SEW/practica1/index.html>

Resultados de prueba


 No se han producido problemas al cargar la página [VER DETALLES](#)


Página


Última prueba: 19 oct. 2020 a las 21:37

La página está optimizada para móviles


Es fácil usar esta página en un dispositivo móvil



 Prueba de optimización para móviles

 <https://uo270656.github.io/SEW/practica1/protagonistas.html>


Resultados de prueba

 No se han producido problemas al cargar la página [VER DETALLES](#)

Última prueba: 19 oct. 2020 a las 21:40

La página está optimizada para móviles


Es fácil usar esta página en un dispositivo móvil



← Prueba de optimización para móviles

 https://uo270656.github.io/SEW/practica1/rutger_hauer.html

Resultados de prueba

 No se han producido problemas al cargar la página [VER DETALLES](#)

Última prueba: 19 oct. 2020 a las 21:42

La página está optimizada para móviles

Es fácil usar esta página en un dispositivo móvil



 https://uo270656.github.io/SEW/practica1/harrison_ford.html

Resultados de prueba

 No se han producido problemas al cargar la página [VER DETALLES](#)

Última prueba: 19 oct. 2020 a las 21:41

La página está optimizada para móviles

Es fácil usar esta página en un dispositivo móvil



Recursos adicionales



[Abrir el informe Usabilidad móvil del sitio web](#)



[Más información acerca de las páginas optimizadas para móviles](#)



[Publica comentarios o preguntas en nuestro grupo de debate](#)

Resultados de prueba

✓ No se han producido problemas al cargar la página [VER DETALLES](#)



Última prueba: 19 oct. 2020 a las 21:52

**La página está optimizada
para móviles**

Es fácil usar esta página en un dispositivo móvil



Recursos adicionales

-  [Abrir el informe Usabilidad móvil del sitio web](#)
-  [Más información acerca de las páginas optimizadas para móviles](#)
-  [Publica comentarios o preguntas en nuestro grupo de debate](#)

https://uo270656.github.io/SEW/practica1/index.html

GO

LG G5 480x853

PRINCIPAL

PROTAGONISTAS

MERCHAN

HABLEMOS DE BLADE RUNNER

Blade Runner es una película neo-noir y de ciencia ficción estadounidense dirigida por Ridley Scott, estrenada en 1982. Fue escrita por Hampton Fancher y David Webb Peoples, y el reparto se compone de Harrison Ford, Rutger Hauer, Sean Young, Edward James Olmos, M. Emmet Walsh, Daryl Hannah, William Sanderson, Brion James, Joe Turkel y Joanna Cassidy. Está basada parcialmente en la novela de Philip K. Dick ¿Sueñan los androides con ovejas eléctricas? (1968). Es la primera película de la franquicia Blade Runner.

Inicialmente Blade Runner recibió críticas mixtas de parte de la prensa especializada. Unos se mostraron confundidos y decepcionados de que no tuviese el ritmo narrativo que se esperaba de una película de acción, mientras otros apreciaban su ambientación y complejidad temática. La película no obtuvo buenos resultados de taquilla en los cines norteamericanos, pero fue posteriormente revalorizada en el mercado doméstico hasta convertirse en una película de culto, siendo considerada una de las mejores películas de ciencia ficción y una precursora del género cyberpunk. Fue candidata a dos Óscar (mejor dirección artística y mejores efectos visuales), ganó tres Premios

iPad Mini 768x1024

PRINCIPAL

PROTAGONISTAS

MERCHAN

HABLEMOS DE BLADE RUNNER

Blade Runner es una película neo-noir y de ciencia ficción estadounidense dirigida por Ridley Scott, estrenada en 1982. Fue escrita por Hampton Fancher y David Webb Peoples, y el reparto se compone de Harrison Ford, Rutger Hauer, Sean Young, Edward James Olmos, M. Emmet Walsh, Daryl Hannah, William Sanderson, Brion James, Joe Turkel y Joanna Cassidy. Está basada parcialmente en la novela de Philip K. Dick ¿Sueñan los androides con ovejas eléctricas? (1968). Es la primera película de la franquicia Blade Runner.

Inicialmente Blade Runner recibió críticas mixtas de parte de la prensa especializada. Unos se mostraron confundidos y decepcionados de que no tuviese el ritmo narrativo que se esperaba de una película de acción, mientras otros apreciaban su ambientación y complejidad temática. La película no obtuvo buenos resultados de taquilla en los cines norteamericanos, pero fue posteriormente revalorizada en el mercado doméstico hasta convertirse en una película de culto, siendo considerada una de las mejores películas de ciencia ficción y una precursora del género cyberpunk. Fue candidata a dos Óscar (mejor dirección artística y mejores efectos visuales), ganó tres Premios BAFTA de ocho nominaciones, y la banda sonora compuesta por Vangelis fue nominada al globo de Oro.

La acción transcurre en una versión distópica de la ciudad de Los Ángeles, EE. UU., durante el mes de noviembre de 2019. Describe un futuro en el que, mediante bioingeniería, se fabrican humanos artificiales denominados replicantes, a los que se emplea en trabajos peligrosos y como esclavos en las «colonias del mundo exterior» de la Tierra. Fabricados por Tyrell Corporation para ser «más humanos que los humanos» —especialmente el modelo Nexus-6—, son

https://uo270656.github.io/SEW/practica1/merchandising.html

GO

LG G5 480x853

PELICULAS SEW 2020				
PRINCIPAL				
PROTAGONISTAS				
MERCHAN				
BLADE RUNNER: JUEGOS Y CÓMICS				
AÑO	TÍTULO	GÉNERO	DESARROLLADOR	
1985	Blade Runner	Shoot 'em up	Andy Stodart, Ian Foster e Ian Ellery	
1997	Blade Runner	Aventura gráfica	Westwood Studios	
2017	Blade Runner 9732 (no oficial)	Realidad virtual	Quentin Lengele	
2018	Blade Runner: Revelations	Realidad virtual	Seismic Games y Alcon Media Group	

iPad Mini 768x1024

PELICULAS SEW 2020				
PRINCIPAL				
PROTAGONISTAS				
MERCHAN				
BLADE RUNNER: JUEGOS Y CÓMICS				
AÑO	TÍTULO	GÉNERO	DESARROLLADOR(ES)	PLATAFORMA(S)
1985	Blade Runner	Shoot 'em up	Andy Stodart, Ian Foster e Ian Ellery	Commodore 64, ZX Spectrum y Amstrad CPC198
1997	Blade Runner	Aventura gráfica	Westwood Studios	Microsoft Windows199
2017	Blade Runner 9732 (no oficial)	Realidad virtual	Quentin Lengele	HTC Vive
2018	Blade Runner: Revelations	Realidad virtual	Seismic Games y Alcon Media Group	Google Daydream

Copyright ©2020 UO270656

LG G5 480x853



iPad Mini 768x1024



LG G5 480x853



iPad Mini 768x1024



LG G5 480x853



iPad Mini 768x1024

