



Ayuntamiento de
Valladolid

Fundación Municipal de Cultura



Museo de la Ciencia
Valladolid

20 años de
ciencia
valladolid

LA EXPOSICIÓN 'SCIENCE WARS' INCLUYE MAQUETAS DE CONSTRUCCIÓN DE NAVES Y PERSONAJES Y AYUDA A INTERPRETAR LA CIENCIA DE STAR WARS

- La muestra, cuya inauguración ha tenido lugar el Día de Star Wars™ (04/05), incluye un total de 115.626 piezas y 248 minifiguras
- Destacan, por su tamaño y número de piezas, las diferentes versiones del Halcón Milenario y del Destructor Imperial
- De entrada gratuita, permanecerá en la Sala L/ 90º hasta el 17 de septiembre de 2023

Valladolid. 04/05/2023. El Museo de la Ciencia de Valladolid – Fundación Municipal de Cultura ha inaugurado la nueva exposición temporal 'Science Wars'. Una muestra de la empresa RocoBricks que ayudará a recorrer, de la mano de la ciencia, la distancia entre el mundo real y la ficción galáctica.

En 1998, The LEGO Group y Lucasfilm firmaron el primer acuerdo de licencia sobre Star Wars™, gracias al cual, dos años después, los primeros sets de la serie UCS (Ultimate Collector Series) de LEGO® Star Wars™ salieron al mercado. En los años posteriores, mientras se ampliaba la saga cinematográfica y Star Wars™ se convertía en un fenómeno multigeneracional, se fueron incorporando nuevos sets a la serie UCS, que la convirtieron, a día de hoy, en todo un icono de la marca LEGO®.

La exposición 'Science Wars', cuya inauguración ha tenido lugar el Día de Star Wars (04/05), recoge 53 maquetas de naves, vehículos, personajes... del universo Star Wars™, de las series UCS y MBS (Master Builder Series) de LEGO® Star Wars™, así como de la reciente colección de esculturas de personajes.

nota informativa



VALLADOLID
ciudad amiga

Museo de la Ciencia. Avenida de Salamanca, nº 59 - 47014 Valladolid
☎ 983 144 300 – Fax: 983 144 301



VALLADOLID
CITY OF FILM



unesco
Member of
the Creative Cities Network



Ayuntamiento de
Valladolid

Fundación Municipal de Cultura



Un completo recorrido formado por un total de 115.626 piezas y 248 minifiguras, en el que los visitantes encontrarán, entre otras maquetas el Tie interceptor y el X-wing, sets con los que empezó la colección UCS en el año 2000; o el Razor Crest, primera nave en la serie fuera de la Trilogía Original de Star Wars™ (The Mandalorian).

Asimismo, destaca el Halcón milenario en sus versiones de 2007 (5.195 piezas) y 2017 (7.541 piezas). Estos modelos establecieron un record de piezas en un set de LEGO® Star Wars™ en el momento de su lanzamiento, una marca que aún ostenta la última versión y que la convierte en la maqueta con más piezas de la exposición.

La muestra incorpora 8 paneles de grandes dimensiones que explican y analizan la viabilidad de algunos conceptos de Star Wars en nuestro mundo actual o en un futuro próximo:

- 1) La galaxia: descripción de su estructura y planetas.
- 2) Gravedad y levitación: ¿licencias cinematográficas?
- 3) El tiempo: medición y escalas temporales. Estructura y visión histórica.
- 4) Aliens: la vida inteligente no humana.
- 5) Ciborgs y droides: tipos y clasificación.
- 6) Carbonita: la criogenización como estado de vida suspendido.
- 7) Sables de luz y *blasters*: tecnología y armas.
- 8) La fuerza: el concepto central del universo de Star Wars™.

De esta forma, los visitantes descubrirán que la galaxia de Star Wars™ es un universo ficticio de tamaño comparable al de la Vía Láctea, que en sus planetas encontramos reflejados ecosistemas de la Tierra o que, de acuerdo a recientes estudios, la gravedad superficial existente en los planetas de Star Wars™ sería similar a la de la Tierra.

La exposición incluye también una selección de fotografías que descubre otra manera de mirar y disfrutar de la colección a través de las sombras, los rostros y las texturas; así como dos audiovisuales que recogen datos y curiosidades del mundo de LEGO® Star Wars™ y analizan, bajo el prisma de la ciencia, la leyenda del Halcón Milenario y el Corredor Kessel.

Además, a la entrada de la sala, dos droides, esculturas obra del artista Juan Villa procedentes de su exposición 'Puerto espacial', darán la bienvenida al público.

Una interesante propuesta, cuya entrada es gratuita y que se enmarca en el programa de actividades organizado por el Museo en su 20 aniversario. La exposición permanecerá en la sala L/90º hasta el 17 de septiembre de 2023.

Departamento de Comunicación

Museo de la Ciencia de Valladolid. Avda. Salamanca, 59. 47014, Valladolid.

Tlf: 983 144 300 / Fax: 983 144 301 ; <http://www.museocienciavalladolid.es>

Síguenos en: <http://www.facebook.com/MuseoCienciaDeValladolid> ; @MCienciaVLL
<https://www.instagram.com/museodelacienciadevalladolid/>



VALLADOLID
ciudad amiga

Museo de la Ciencia. Avenida de Salamanca, nº 59 - 47014 Valladolid
☎ 983 144 300 – Fax: 983 144 301



Member of
the Creative Cities Network



Ayuntamiento de
Valladolid

Fundación Municipal de Cultura



Museo de la Ciencia
Valladolid

20 años de
ciencia
valladolid

LA EXPOSICIÓN 'SCIENCE WARS' INCLUYE MAQUETAS DE CONSTRUCCIÓN DE NAVES Y PERSONAJES Y AYUDA A INTERPRETAR LA CIENCIA DE STAR WARS

- La muestra, cuya inauguración ha tenido lugar el Día de Star Wars™ (04/05), incluye un total de 115.626 piezas y 248 minifiguras
- Destacan, por su tamaño y número de piezas, las diferentes versiones del Halcón Milenario y del Destructor Imperial
- De entrada gratuita, permanecerá en la Sala L/ 90º hasta el 17 de septiembre de 2023

Valladolid. 04/05/2023. El Museo de la Ciencia de Valladolid – Fundación Municipal de Cultura ha inaugurado la nueva exposición temporal 'Science Wars'. Una muestra de la empresa RocoBricks que ayudará a recorrer, de la mano de la ciencia, la distancia entre el mundo real y la ficción galáctica.

En 1998, The LEGO Group y Lucasfilm firmaron el primer acuerdo de licencia sobre Star Wars™, gracias al cual, dos años después, los primeros sets de la serie UCS (Ultimate Collector Series) de LEGO® Star Wars™ salieron al mercado. En los años posteriores, mientras se ampliaba la saga cinematográfica y Star Wars™ se convertía en un fenómeno multigeneracional, se fueron incorporando nuevos sets a la serie UCS, que la convirtieron, a día de hoy, en todo un icono de la marca LEGO®.

La exposición 'Science Wars', cuya inauguración ha tenido lugar el Día de Star Wars (04/05), recoge 53 maquetas de naves, vehículos, personajes... del universo Star Wars™, de las series UCS y MBS (Master Builder Series) de LEGO® Star Wars™, así como de la reciente colección de esculturas de personajes.

nota informativa



VALLADOLID
ciudad amiga

Museo de la Ciencia. Avenida de Salamanca, nº 59 - 47014 Valladolid
☎ 983 144 300 – Fax: 983 144 301



VALLADOLID
CITY OF FILM



unesco
Member of
the Creative Cities Network



Ayuntamiento de
Valladolid

Fundación Municipal de Cultura



Un completo recorrido formado por un total de 115.626 piezas y 248 minifiguras, en el que los visitantes encontrarán, entre otras maquetas el Tie interceptor y el X-wing, sets con los que empezó la colección UCS en el año 2000; o el Razor Crest, primera nave en la serie fuera de la Trilogía Original de Star Wars™ (The Mandalorian).

Asimismo, destaca el Halcón milenario en sus versiones de 2007 (5.195 piezas) y 2017 (7.541 piezas). Estos modelos establecieron un record de piezas en un set de LEGO® Star Wars™ en el momento de su lanzamiento, una marca que aún ostenta la última versión y que la convierte en la maqueta con más piezas de la exposición.

La muestra incorpora 8 paneles de grandes dimensiones que explican y analizan la viabilidad de algunos conceptos de Star Wars en nuestro mundo actual o en un futuro próximo:

- 1) La galaxia: descripción de su estructura y planetas.
- 2) Gravedad y levitación: ¿licencias cinematográficas?
- 3) El tiempo: medición y escalas temporales. Estructura y visión histórica.
- 4) Aliens: la vida inteligente no humana.
- 5) Ciborgs y droides: tipos y clasificación.
- 6) Carbonita: la criogenización como estado de vida suspendido.
- 7) Sables de luz y *blasters*: tecnología y armas.
- 8) La fuerza: el concepto central del universo de Star Wars™.

De esta forma, los visitantes descubrirán que la galaxia de Star Wars™ es un universo ficticio de tamaño comparable al de la Vía Láctea, que en sus planetas encontramos reflejados ecosistemas de la Tierra o que, de acuerdo a recientes estudios, la gravedad superficial existente en los planetas de Star Wars™ sería similar a la de la Tierra.

La exposición incluye también una selección de fotografías que descubre otra manera de mirar y disfrutar de la colección a través de las sombras, los rostros y las texturas; así como dos audiovisuales que recogen datos y curiosidades del mundo de LEGO® Star Wars™ y analizan, bajo el prisma de la ciencia, la leyenda del Halcón Milenario y el Corredor Kessel.

Además, a la entrada de la sala, dos droides, esculturas obra del artista Juan Villa procedentes de su exposición 'Puerto espacial', darán la bienvenida al público.

Una interesante propuesta, cuya entrada es gratuita y que se enmarca en el programa de actividades organizado por el Museo en su 20 aniversario. La exposición permanecerá en la sala L/90º hasta el 17 de septiembre de 2023.

Departamento de Comunicación

Museo de la Ciencia de Valladolid. Avda. Salamanca, 59. 47014, Valladolid.

Tlf: 983 144 300 / Fax: 983 144 301 ; <http://www.museocienciavalladolid.es>

Síguenos en: <http://www.facebook.com/MuseoCienciaDeValladolid> ; @MCienciaVLL
<https://www.instagram.com/museodelacienciadevalladolid/>



Museo de la Ciencia. Avenida de Salamanca, nº 59 - 47014 Valladolid
☎ 983 144 300 – Fax: 983 144 301





Ayuntamiento de
Valladolid

Fundación Municipal de Cultura



Museo de la Ciencia
Valladolid

20 años de
ciencia
valladolid

LA EXPOSICIÓN 'SCIENCE WARS' INCLUYE MAQUETAS DE CONSTRUCCIÓN DE NAVES Y PERSONAJES Y AYUDA A INTERPRETAR LA CIENCIA DE STAR WARS

- La muestra, cuya inauguración ha tenido lugar el Día de Star Wars™ (04/05), incluye un total de 115.626 piezas y 248 minifiguras
- Destacan, por su tamaño y número de piezas, las diferentes versiones del Halcón Milenario y del Destructor Imperial
- De entrada gratuita, permanecerá en la Sala L/ 90º hasta el 17 de septiembre de 2023

Valladolid. 04/05/2023. El Museo de la Ciencia de Valladolid – Fundación Municipal de Cultura ha inaugurado la nueva exposición temporal 'Science Wars'. Una muestra de la empresa RocoBricks que ayudará a recorrer, de la mano de la ciencia, la distancia entre el mundo real y la ficción galáctica.

En 1998, The LEGO Group y Lucasfilm firmaron el primer acuerdo de licencia sobre Star Wars™, gracias al cual, dos años después, los primeros sets de la serie UCS (Ultimate Collector Series) de LEGO® Star Wars™ salieron al mercado. En los años posteriores, mientras se ampliaba la saga cinematográfica y Star Wars™ se convertía en un fenómeno multigeneracional, se fueron incorporando nuevos sets a la serie UCS, que la convirtieron, a día de hoy, en todo un icono de la marca LEGO®.

La exposición 'Science Wars', cuya inauguración ha tenido lugar el Día de Star Wars (04/05), recoge 53 maquetas de naves, vehículos, personajes... del universo Star Wars™, de las series UCS y MBS (Master Builder Series) de LEGO® Star Wars™, así como de la reciente colección de esculturas de personajes.

nota informativa



VALLADOLID
ciudad amiga

Museo de la Ciencia. Avenida de Salamanca, nº 59 - 47014 Valladolid
☎ 983 144 300 – Fax: 983 144 301



VALLADOLID
CITY OF FILM



unesco
Member of
the Creative Cities Network



Ayuntamiento de
Valladolid

Fundación Municipal de Cultura



Un completo recorrido formado por un total de 115.626 piezas y 248 minifiguras, en el que los visitantes encontrarán, entre otras maquetas el Tie interceptor y el X-wing, sets con los que empezó la colección UCS en el año 2000; o el Razor Crest, primera nave en la serie fuera de la Trilogía Original de Star Wars™ (The Mandalorian).

Asimismo, destaca el Halcón milenario en sus versiones de 2007 (5.195 piezas) y 2017 (7.541 piezas). Estos modelos establecieron un record de piezas en un set de LEGO® Star Wars™ en el momento de su lanzamiento, una marca que aún ostenta la última versión y que la convierte en la maqueta con más piezas de la exposición.

La muestra incorpora 8 paneles de grandes dimensiones que explican y analizan la viabilidad de algunos conceptos de Star Wars en nuestro mundo actual o en un futuro próximo:

- 1) La galaxia: descripción de su estructura y planetas.
- 2) Gravedad y levitación: ¿licencias cinematográficas?
- 3) El tiempo: medición y escalas temporales. Estructura y visión histórica.
- 4) Aliens: la vida inteligente no humana.
- 5) Ciborgs y droides: tipos y clasificación.
- 6) Carbonita: la criogenización como estado de vida suspendido.
- 7) Sables de luz y *blasters*: tecnología y armas.
- 8) La fuerza: el concepto central del universo de Star Wars™.

De esta forma, los visitantes descubrirán que la galaxia de Star Wars™ es un universo ficticio de tamaño comparable al de la Vía Láctea, que en sus planetas encontramos reflejados ecosistemas de la Tierra o que, de acuerdo a recientes estudios, la gravedad superficial existente en los planetas de Star Wars™ sería similar a la de la Tierra.

La exposición incluye también una selección de fotografías que descubre otra manera de mirar y disfrutar de la colección a través de las sombras, los rostros y las texturas; así como dos audiovisuales que recogen datos y curiosidades del mundo de LEGO® Star Wars™ y analizan, bajo el prisma de la ciencia, la leyenda del Halcón Milenario y el Corredor Kessel.

Además, a la entrada de la sala, dos droides, esculturas obra del artista Juan Villa procedentes de su exposición 'Puerto espacial', darán la bienvenida al público.

Una interesante propuesta, cuya entrada es gratuita y que se enmarca en el programa de actividades organizado por el Museo en su 20 aniversario. La exposición permanecerá en la sala L/90º hasta el 17 de septiembre de 2023.

Departamento de Comunicación

Museo de la Ciencia de Valladolid. Avda. Salamanca, 59. 47014, Valladolid.

Tlf: 983 144 300 / Fax: 983 144 301 ; <http://www.museocienciavalladolid.es>

Síguenos en: <http://www.facebook.com/MuseoCienciaDeValladolid> ; @MCienciaVLL
<https://www.instagram.com/museodelacienciadevalladolid/>



VALLADOLID
ciudad amiga

Museo de la Ciencia. Avenida de Salamanca, nº 59 - 47014 Valladolid
☎ 983 144 300 – Fax: 983 144 301



Member of
the Creative Cities Network



Ayuntamiento de
Valladolid

Fundación Municipal de Cultura



Museo de la Ciencia
Valladolid

20 años de
ciencia
valladolid

LA EXPOSICIÓN 'SCIENCE WARS' INCLUYE MAQUETAS DE CONSTRUCCIÓN DE NAVES Y PERSONAJES Y AYUDA A INTERPRETAR LA CIENCIA DE STAR WARS

- La muestra, cuya inauguración ha tenido lugar el Día de Star Wars™ (04/05), incluye un total de 115.626 piezas y 248 minifiguras
- Destacan, por su tamaño y número de piezas, las diferentes versiones del Halcón Milenario y del Destructor Imperial
- De entrada gratuita, permanecerá en la Sala L/ 90º hasta el 17 de septiembre de 2023

Valladolid. 04/05/2023. El Museo de la Ciencia de Valladolid – Fundación Municipal de Cultura ha inaugurado la nueva exposición temporal 'Science Wars'. Una muestra de la empresa RocoBricks que ayudará a recorrer, de la mano de la ciencia, la distancia entre el mundo real y la ficción galáctica.

En 1998, The LEGO Group y Lucasfilm firmaron el primer acuerdo de licencia sobre Star Wars™, gracias al cual, dos años después, los primeros sets de la serie UCS (Ultimate Collector Series) de LEGO® Star Wars™ salieron al mercado. En los años posteriores, mientras se ampliaba la saga cinematográfica y Star Wars™ se convertía en un fenómeno multigeneracional, se fueron incorporando nuevos sets a la serie UCS, que la convirtieron, a día de hoy, en todo un icono de la marca LEGO®.

La exposición 'Science Wars', cuya inauguración ha tenido lugar el Día de Star Wars (04/05), recoge 53 maquetas de naves, vehículos, personajes... del universo Star Wars™, de las series UCS y MBS (Master Builder Series) de LEGO® Star Wars™, así como de la reciente colección de esculturas de personajes.

nota informativa



VALLADOLID
ciudad amiga

Museo de la Ciencia. Avenida de Salamanca, nº 59 - 47014 Valladolid
☎ 983 144 300 – Fax: 983 144 301



VALLADOLID
CITY OF FILM



unesco
Member of
the Creative Cities Network



Ayuntamiento de
Valladolid

Fundación Municipal de Cultura



Un completo recorrido formado por un total de 115.626 piezas y 248 minifiguras, en el que los visitantes encontrarán, entre otras maquetas el Tie interceptor y el X-wing, sets con los que empezó la colección UCS en el año 2000; o el Razor Crest, primera nave en la serie fuera de la Trilogía Original de Star Wars™ (The Mandalorian).

Asimismo, destaca el Halcón milenario en sus versiones de 2007 (5.195 piezas) y 2017 (7.541 piezas). Estos modelos establecieron un record de piezas en un set de LEGO® Star Wars™ en el momento de su lanzamiento, una marca que aún ostenta la última versión y que la convierte en la maqueta con más piezas de la exposición.

La muestra incorpora 8 paneles de grandes dimensiones que explican y analizan la viabilidad de algunos conceptos de Star Wars en nuestro mundo actual o en un futuro próximo:

- 1) La galaxia: descripción de su estructura y planetas.
- 2) Gravedad y levitación: ¿licencias cinematográficas?
- 3) El tiempo: medición y escalas temporales. Estructura y visión histórica.
- 4) Aliens: la vida inteligente no humana.
- 5) Ciborgs y droides: tipos y clasificación.
- 6) Carbonita: la criogenización como estado de vida suspendido.
- 7) Sables de luz y *blasters*: tecnología y armas.
- 8) La fuerza: el concepto central del universo de Star Wars™.

De esta forma, los visitantes descubrirán que la galaxia de Star Wars™ es un universo ficticio de tamaño comparable al de la Vía Láctea, que en sus planetas encontramos reflejados ecosistemas de la Tierra o que, de acuerdo a recientes estudios, la gravedad superficial existente en los planetas de Star Wars™ sería similar a la de la Tierra.

La exposición incluye también una selección de fotografías que descubre otra manera de mirar y disfrutar de la colección a través de las sombras, los rostros y las texturas; así como dos audiovisuales que recogen datos y curiosidades del mundo de LEGO® Star Wars™ y analizan, bajo el prisma de la ciencia, la leyenda del Halcón Milenario y el Corredor Kessel.

Además, a la entrada de la sala, dos droides, esculturas obra del artista Juan Villa procedentes de su exposición 'Puerto espacial', darán la bienvenida al público.

Una interesante propuesta, cuya entrada es gratuita y que se enmarca en el programa de actividades organizado por el Museo en su 20 aniversario. La exposición permanecerá en la sala L/90º hasta el 17 de septiembre de 2023.

Departamento de Comunicación

Museo de la Ciencia de Valladolid. Avda. Salamanca, 59. 47014, Valladolid.

Tlf: 983 144 300 / Fax: 983 144 301 ; <http://www.museocienciavalladolid.es>

Síguenos en: <http://www.facebook.com/MuseoCienciaDeValladolid> ; @MCienciaVLL
<https://www.instagram.com/museodelacienciadevalladolid/>



Museo de la Ciencia. Avenida de Salamanca, nº 59 - 47014 Valladolid
☎ 983 144 300 – Fax: 983 144 301





Ayuntamiento de
Valladolid

Fundación Municipal de Cultura



Museo de la Ciencia
Valladolid

20 años de
ciencia
valladolid

LA EXPOSICIÓN 'SCIENCE WARS' INCLUYE MAQUETAS DE CONSTRUCCIÓN DE NAVES Y PERSONAJES Y AYUDA A INTERPRETAR LA CIENCIA DE STAR WARS

- La muestra, cuya inauguración ha tenido lugar el Día de Star Wars™ (04/05), incluye un total de 115.626 piezas y 248 minifiguras
- Destacan, por su tamaño y número de piezas, las diferentes versiones del Halcón Milenario y del Destructor Imperial
- De entrada gratuita, permanecerá en la Sala L/ 90º hasta el 17 de septiembre de 2023

Valladolid. 04/05/2023. El Museo de la Ciencia de Valladolid – Fundación Municipal de Cultura ha inaugurado la nueva exposición temporal 'Science Wars'. Una muestra de la empresa RocoBricks que ayudará a recorrer, de la mano de la ciencia, la distancia entre el mundo real y la ficción galáctica.

En 1998, The LEGO Group y Lucasfilm firmaron el primer acuerdo de licencia sobre Star Wars™, gracias al cual, dos años después, los primeros sets de la serie UCS (Ultimate Collector Series) de LEGO® Star Wars™ salieron al mercado. En los años posteriores, mientras se ampliaba la saga cinematográfica y Star Wars™ se convertía en un fenómeno multigeneracional, se fueron incorporando nuevos sets a la serie UCS, que la convirtieron, a día de hoy, en todo un icono de la marca LEGO®.

La exposición 'Science Wars', cuya inauguración ha tenido lugar el Día de Star Wars (04/05), recoge 53 maquetas de naves, vehículos, personajes... del universo Star Wars™, de las series UCS y MBS (Master Builder Series) de LEGO® Star Wars™, así como de la reciente colección de esculturas de personajes.

nota informativa



VALLADOLID
ciudad amiga

Museo de la Ciencia. Avenida de Salamanca, nº 59 - 47014 Valladolid
☎ 983 144 300 – Fax: 983 144 301



VALLADOLID
CITY OF FILM



unesco
Member of
the Creative Cities Network



Ayuntamiento de
Valladolid

Fundación Municipal de Cultura



Un completo recorrido formado por un total de 115.626 piezas y 248 minifiguras, en el que los visitantes encontrarán, entre otras maquetas el Tie interceptor y el X-wing, sets con los que empezó la colección UCS en el año 2000; o el Razor Crest, primera nave en la serie fuera de la Trilogía Original de Star Wars™ (The Mandalorian).

Asimismo, destaca el Halcón milenario en sus versiones de 2007 (5.195 piezas) y 2017 (7.541 piezas). Estos modelos establecieron un record de piezas en un set de LEGO® Star Wars™ en el momento de su lanzamiento, una marca que aún ostenta la última versión y que la convierte en la maqueta con más piezas de la exposición.

La muestra incorpora 8 paneles de grandes dimensiones que explican y analizan la viabilidad de algunos conceptos de Star Wars en nuestro mundo actual o en un futuro próximo:

- 1) La galaxia: descripción de su estructura y planetas.
- 2) Gravedad y levitación: ¿licencias cinematográficas?
- 3) El tiempo: medición y escalas temporales. Estructura y visión histórica.
- 4) Aliens: la vida inteligente no humana.
- 5) Ciborgs y droides: tipos y clasificación.
- 6) Carbonita: la criogenización como estado de vida suspendido.
- 7) Sables de luz y *blasters*: tecnología y armas.
- 8) La fuerza: el concepto central del universo de Star Wars™.

De esta forma, los visitantes descubrirán que la galaxia de Star Wars™ es un universo ficticio de tamaño comparable al de la Vía Láctea, que en sus planetas encontramos reflejados ecosistemas de la Tierra o que, de acuerdo a recientes estudios, la gravedad superficial existente en los planetas de Star Wars™ sería similar a la de la Tierra.

La exposición incluye también una selección de fotografías que descubre otra manera de mirar y disfrutar de la colección a través de las sombras, los rostros y las texturas; así como dos audiovisuales que recogen datos y curiosidades del mundo de LEGO® Star Wars™ y analizan, bajo el prisma de la ciencia, la leyenda del Halcón Milenario y el Corredor Kessel.

Además, a la entrada de la sala, dos droides, esculturas obra del artista Juan Villa procedentes de su exposición 'Puerto espacial', darán la bienvenida al público.

Una interesante propuesta, cuya entrada es gratuita y que se enmarca en el programa de actividades organizado por el Museo en su 20 aniversario. La exposición permanecerá en la sala L/90º hasta el 17 de septiembre de 2023.

Departamento de Comunicación

Museo de la Ciencia de Valladolid. Avda. Salamanca, 59. 47014, Valladolid.

Tlf: 983 144 300 / Fax: 983 144 301 ; <http://www.museocienciavalladolid.es>

Síguenos en: <http://www.facebook.com/MuseoCienciaDeValladolid> ; @MCienciaVLL
<https://www.instagram.com/museodelacienciadevalladolid/>



VALLADOLID
ciudad amiga

Museo de la Ciencia. Avenida de Salamanca, nº 59 - 47014 Valladolid
☎ 983 144 300 – Fax: 983 144 301



Member of
the Creative Cities Network



Ayuntamiento de
Valladolid

Fundación Municipal de Cultura



Museo de la Ciencia
Valladolid

20 años de
ciencia
valladolid

LA EXPOSICIÓN 'SCIENCE WARS' INCLUYE MAQUETAS DE CONSTRUCCIÓN DE NAVES Y PERSONAJES Y AYUDA A INTERPRETAR LA CIENCIA DE STAR WARS

- La muestra, cuya inauguración ha tenido lugar el Día de Star Wars™ (04/05), incluye un total de 115.626 piezas y 248 minifiguras
- Destacan, por su tamaño y número de piezas, las diferentes versiones del Halcón Milenario y del Destructor Imperial
- De entrada gratuita, permanecerá en la Sala L/ 90º hasta el 17 de septiembre de 2023

Valladolid. 04/05/2023. El Museo de la Ciencia de Valladolid – Fundación Municipal de Cultura ha inaugurado la nueva exposición temporal 'Science Wars'. Una muestra de la empresa RocoBricks que ayudará a recorrer, de la mano de la ciencia, la distancia entre el mundo real y la ficción galáctica.

En 1998, The LEGO Group y Lucasfilm firmaron el primer acuerdo de licencia sobre Star Wars™, gracias al cual, dos años después, los primeros sets de la serie UCS (Ultimate Collector Series) de LEGO® Star Wars™ salieron al mercado. En los años posteriores, mientras se ampliaba la saga cinematográfica y Star Wars™ se convertía en un fenómeno multigeneracional, se fueron incorporando nuevos sets a la serie UCS, que la convirtieron, a día de hoy, en todo un icono de la marca LEGO®.

La exposición 'Science Wars', cuya inauguración ha tenido lugar el Día de Star Wars (04/05), recoge 53 maquetas de naves, vehículos, personajes... del universo Star Wars™, de las series UCS y MBS (Master Builder Series) de LEGO® Star Wars™, así como de la reciente colección de esculturas de personajes.

nota informativa



VALLADOLID
ciudad amiga

Museo de la Ciencia. Avenida de Salamanca, nº 59 - 47014 Valladolid
☎ 983 144 300 – Fax: 983 144 301



VALLADOLID
CITY OF FILM



unesco
Member of
the Creative Cities Network



Ayuntamiento de
Valladolid

Fundación Municipal de Cultura



Un completo recorrido formado por un total de 115.626 piezas y 248 minifiguras, en el que los visitantes encontrarán, entre otras maquetas el Tie interceptor y el X-wing, sets con los que empezó la colección UCS en el año 2000; o el Razor Crest, primera nave en la serie fuera de la Trilogía Original de Star Wars™ (The Mandalorian).

Asimismo, destaca el Halcón milenario en sus versiones de 2007 (5.195 piezas) y 2017 (7.541 piezas). Estos modelos establecieron un record de piezas en un set de LEGO® Star Wars™ en el momento de su lanzamiento, una marca que aún ostenta la última versión y que la convierte en la maqueta con más piezas de la exposición.

La muestra incorpora 8 paneles de grandes dimensiones que explican y analizan la viabilidad de algunos conceptos de Star Wars en nuestro mundo actual o en un futuro próximo:

- 1) La galaxia: descripción de su estructura y planetas.
- 2) Gravedad y levitación: ¿licencias cinematográficas?
- 3) El tiempo: medición y escalas temporales. Estructura y visión histórica.
- 4) Aliens: la vida inteligente no humana.
- 5) Ciborgs y droides: tipos y clasificación.
- 6) Carbonita: la criogenización como estado de vida suspendido.
- 7) Sables de luz y *blasters*: tecnología y armas.
- 8) La fuerza: el concepto central del universo de Star Wars™.

De esta forma, los visitantes descubrirán que la galaxia de Star Wars™ es un universo ficticio de tamaño comparable al de la Vía Láctea, que en sus planetas encontramos reflejados ecosistemas de la Tierra o que, de acuerdo a recientes estudios, la gravedad superficial existente en los planetas de Star Wars™ sería similar a la de la Tierra.

La exposición incluye también una selección de fotografías que descubre otra manera de mirar y disfrutar de la colección a través de las sombras, los rostros y las texturas; así como dos audiovisuales que recogen datos y curiosidades del mundo de LEGO® Star Wars™ y analizan, bajo el prisma de la ciencia, la leyenda del Halcón Milenario y el Corredor Kessel.

Además, a la entrada de la sala, dos droides, esculturas obra del artista Juan Villa procedentes de su exposición 'Puerto espacial', darán la bienvenida al público.

Una interesante propuesta, cuya entrada es gratuita y que se enmarca en el programa de actividades organizado por el Museo en su 20 aniversario. La exposición permanecerá en la sala L/90º hasta el 17 de septiembre de 2023.

Departamento de Comunicación

Museo de la Ciencia de Valladolid. Avda. Salamanca, 59. 47014, Valladolid.

Tlf: 983 144 300 / Fax: 983 144 301 ; <http://www.museocienciavalladolid.es>

Síguenos en: <http://www.facebook.com/MuseoCienciaDeValladolid> ; @MCienciaVLL
<https://www.instagram.com/museodelacienciadevalladolid/>



VALLADOLID
ciudad amiga

Museo de la Ciencia. Avenida de Salamanca, nº 59 - 47014 Valladolid
☎ 983 144 300 – Fax: 983 144 301



Member of
the Creative Cities Network



Ayuntamiento de
Valladolid

Fundación Municipal de Cultura



Museo de la Ciencia
Valladolid

20 años de
ciencia
valladolid

LA EXPOSICIÓN 'SCIENCE WARS' INCLUYE MAQUETAS DE CONSTRUCCIÓN DE NAVES Y PERSONAJES Y AYUDA A INTERPRETAR LA CIENCIA DE STAR WARS

- La muestra, cuya inauguración ha tenido lugar el Día de Star Wars™ (04/05), incluye un total de 115.626 piezas y 248 minifiguras
- Destacan, por su tamaño y número de piezas, las diferentes versiones del Halcón Milenario y del Destructor Imperial
- De entrada gratuita, permanecerá en la Sala L/ 90º hasta el 17 de septiembre de 2023

Valladolid. 04/05/2023. El Museo de la Ciencia de Valladolid – Fundación Municipal de Cultura ha inaugurado la nueva exposición temporal 'Science Wars'. Una muestra de la empresa RocoBricks que ayudará a recorrer, de la mano de la ciencia, la distancia entre el mundo real y la ficción galáctica.

En 1998, The LEGO Group y Lucasfilm firmaron el primer acuerdo de licencia sobre Star Wars™, gracias al cual, dos años después, los primeros sets de la serie UCS (Ultimate Collector Series) de LEGO® Star Wars™ salieron al mercado. En los años posteriores, mientras se ampliaba la saga cinematográfica y Star Wars™ se convertía en un fenómeno multigeneracional, se fueron incorporando nuevos sets a la serie UCS, que la convirtieron, a día de hoy, en todo un icono de la marca LEGO®.

La exposición 'Science Wars', cuya inauguración ha tenido lugar el Día de Star Wars (04/05), recoge 53 maquetas de naves, vehículos, personajes... del universo Star Wars™, de las series UCS y MBS (Master Builder Series) de LEGO® Star Wars™, así como de la reciente colección de esculturas de personajes.

nota informativa



VALLADOLID
ciudad amiga

Museo de la Ciencia. Avenida de Salamanca, nº 59 - 47014 Valladolid
☎ 983 144 300 – Fax: 983 144 301



VALLADOLID
CITY OF FILM



unesco
Member of
the Creative Cities Network



Ayuntamiento de
Valladolid

Fundación Municipal de Cultura



Un completo recorrido formado por un total de 115.626 piezas y 248 minifiguras, en el que los visitantes encontrarán, entre otras maquetas el Tie interceptor y el X-wing, sets con los que empezó la colección UCS en el año 2000; o el Razor Crest, primera nave en la serie fuera de la Trilogía Original de Star Wars™ (The Mandalorian).

Asimismo, destaca el Halcón milenario en sus versiones de 2007 (5.195 piezas) y 2017 (7.541 piezas). Estos modelos establecieron un record de piezas en un set de LEGO® Star Wars™ en el momento de su lanzamiento, una marca que aún ostenta la última versión y que la convierte en la maqueta con más piezas de la exposición.

La muestra incorpora 8 paneles de grandes dimensiones que explican y analizan la viabilidad de algunos conceptos de Star Wars en nuestro mundo actual o en un futuro próximo:

- 1) La galaxia: descripción de su estructura y planetas.
- 2) Gravedad y levitación: ¿licencias cinematográficas?
- 3) El tiempo: medición y escalas temporales. Estructura y visión histórica.
- 4) Aliens: la vida inteligente no humana.
- 5) Ciborgs y droides: tipos y clasificación.
- 6) Carbonita: la criogenización como estado de vida suspendido.
- 7) Sables de luz y *blasters*: tecnología y armas.
- 8) La fuerza: el concepto central del universo de Star Wars™.

De esta forma, los visitantes descubrirán que la galaxia de Star Wars™ es un universo ficticio de tamaño comparable al de la Vía Láctea, que en sus planetas encontramos reflejados ecosistemas de la Tierra o que, de acuerdo a recientes estudios, la gravedad superficial existente en los planetas de Star Wars™ sería similar a la de la Tierra.

La exposición incluye también una selección de fotografías que descubre otra manera de mirar y disfrutar de la colección a través de las sombras, los rostros y las texturas; así como dos audiovisuales que recogen datos y curiosidades del mundo de LEGO® Star Wars™ y analizan, bajo el prisma de la ciencia, la leyenda del Halcón Milenario y el Corredor Kessel.

Además, a la entrada de la sala, dos droides, esculturas obra del artista Juan Villa procedentes de su exposición 'Puerto espacial', darán la bienvenida al público.

Una interesante propuesta, cuya entrada es gratuita y que se enmarca en el programa de actividades organizado por el Museo en su 20 aniversario. La exposición permanecerá en la sala L/90º hasta el 17 de septiembre de 2023.

Departamento de Comunicación

Museo de la Ciencia de Valladolid. Avda. Salamanca, 59. 47014, Valladolid.

Tlf: 983 144 300 / Fax: 983 144 301 ; <http://www.museocienciavalladolid.es>

Síguenos en: <http://www.facebook.com/MuseoCienciaDeValladolid> ; @MCienciaVLL
<https://www.instagram.com/museodelacienciadevalladolid/>



VALLADOLID
ciudad amiga

Museo de la Ciencia. Avenida de Salamanca, nº 59 - 47014 Valladolid
☎ 983 144 300 – Fax: 983 144 301



Member of
the Creative Cities Network



Ayuntamiento de
Valladolid

Fundación Municipal de Cultura



Museo de la Ciencia
Valladolid

20 años de
ciencia
valladolid

LA EXPOSICIÓN 'SCIENCE WARS' INCLUYE MAQUETAS DE CONSTRUCCIÓN DE NAVES Y PERSONAJES Y AYUDA A INTERPRETAR LA CIENCIA DE STAR WARS

- La muestra, cuya inauguración ha tenido lugar el Día de Star Wars™ (04/05), incluye un total de 115.626 piezas y 248 minifiguras
- Destacan, por su tamaño y número de piezas, las diferentes versiones del Halcón Milenario y del Destructor Imperial
- De entrada gratuita, permanecerá en la Sala L/ 90º hasta el 17 de septiembre de 2023

Valladolid. 04/05/2023. El Museo de la Ciencia de Valladolid – Fundación Municipal de Cultura ha inaugurado la nueva exposición temporal 'Science Wars'. Una muestra de la empresa RocoBricks que ayudará a recorrer, de la mano de la ciencia, la distancia entre el mundo real y la ficción galáctica.

En 1998, The LEGO Group y Lucasfilm firmaron el primer acuerdo de licencia sobre Star Wars™, gracias al cual, dos años después, los primeros sets de la serie UCS (Ultimate Collector Series) de LEGO® Star Wars™ salieron al mercado. En los años posteriores, mientras se ampliaba la saga cinematográfica y Star Wars™ se convertía en un fenómeno multigeneracional, se fueron incorporando nuevos sets a la serie UCS, que la convirtieron, a día de hoy, en todo un icono de la marca LEGO®.

La exposición 'Science Wars', cuya inauguración ha tenido lugar el Día de Star Wars (04/05), recoge 53 maquetas de naves, vehículos, personajes... del universo Star Wars™, de las series UCS y MBS (Master Builder Series) de LEGO® Star Wars™, así como de la reciente colección de esculturas de personajes.

nota informativa



VALLADOLID
ciudad amiga

Museo de la Ciencia. Avenida de Salamanca, nº 59 - 47014 Valladolid
☎ 983 144 300 – Fax: 983 144 301



VALLADOLID
CITY OF FILM



unesco
Member of
the Creative Cities Network



Ayuntamiento de
Valladolid

Fundación Municipal de Cultura



Un completo recorrido formado por un total de 115.626 piezas y 248 minifiguras, en el que los visitantes encontrarán, entre otras maquetas el Tie interceptor y el X-wing, sets con los que empezó la colección UCS en el año 2000; o el Razor Crest, primera nave en la serie fuera de la Trilogía Original de Star Wars™ (The Mandalorian).

Asimismo, destaca el Halcón milenario en sus versiones de 2007 (5.195 piezas) y 2017 (7.541 piezas). Estos modelos establecieron un record de piezas en un set de LEGO® Star Wars™ en el momento de su lanzamiento, una marca que aún ostenta la última versión y que la convierte en la maqueta con más piezas de la exposición.

La muestra incorpora 8 paneles de grandes dimensiones que explican y analizan la viabilidad de algunos conceptos de Star Wars en nuestro mundo actual o en un futuro próximo:

- 1) La galaxia: descripción de su estructura y planetas.
- 2) Gravedad y levitación: ¿licencias cinematográficas?
- 3) El tiempo: medición y escalas temporales. Estructura y visión histórica.
- 4) Aliens: la vida inteligente no humana.
- 5) Ciborgs y droides: tipos y clasificación.
- 6) Carbonita: la criogenización como estado de vida suspendido.
- 7) Sables de luz y *blasters*: tecnología y armas.
- 8) La fuerza: el concepto central del universo de Star Wars™.

De esta forma, los visitantes descubrirán que la galaxia de Star Wars™ es un universo ficticio de tamaño comparable al de la Vía Láctea, que en sus planetas encontramos reflejados ecosistemas de la Tierra o que, de acuerdo a recientes estudios, la gravedad superficial existente en los planetas de Star Wars™ sería similar a la de la Tierra.

La exposición incluye también una selección de fotografías que descubre otra manera de mirar y disfrutar de la colección a través de las sombras, los rostros y las texturas; así como dos audiovisuales que recogen datos y curiosidades del mundo de LEGO® Star Wars™ y analizan, bajo el prisma de la ciencia, la leyenda del Halcón Milenario y el Corredor Kessel.

Además, a la entrada de la sala, dos droides, esculturas obra del artista Juan Villa procedentes de su exposición 'Puerto espacial', darán la bienvenida al público.

Una interesante propuesta, cuya entrada es gratuita y que se enmarca en el programa de actividades organizado por el Museo en su 20 aniversario. La exposición permanecerá en la sala L/90º hasta el 17 de septiembre de 2023.

Departamento de Comunicación

Museo de la Ciencia de Valladolid. Avda. Salamanca, 59. 47014, Valladolid.

Tlf: 983 144 300 / Fax: 983 144 301 ; <http://www.museocienciavalladolid.es>

Síguenos en: <http://www.facebook.com/MuseoCienciaDeValladolid> ; @MCienciaVLL
<https://www.instagram.com/museodelacienciadevalladolid/>



VALLADOLID
ciudad amiga

Museo de la Ciencia. Avenida de Salamanca, nº 59 - 47014 Valladolid
☎ 983 144 300 – Fax: 983 144 301



Member of
the Creative Cities Network



Ayuntamiento de
Valladolid

Fundación Municipal de Cultura



Museo de la Ciencia
Valladolid

20 años de
ciencia
valladolid

LA EXPOSICIÓN 'SCIENCE WARS' INCLUYE MAQUETAS DE CONSTRUCCIÓN DE NAVES Y PERSONAJES Y AYUDA A INTERPRETAR LA CIENCIA DE STAR WARS

- La muestra, cuya inauguración ha tenido lugar el Día de Star Wars™ (04/05), incluye un total de 115.626 piezas y 248 minifiguras
- Destacan, por su tamaño y número de piezas, las diferentes versiones del Halcón Milenario y del Destructor Imperial
- De entrada gratuita, permanecerá en la Sala L/ 90º hasta el 17 de septiembre de 2023

Valladolid. 04/05/2023. El Museo de la Ciencia de Valladolid – Fundación Municipal de Cultura ha inaugurado la nueva exposición temporal 'Science Wars'. Una muestra de la empresa Rocabricks que ayudará a recorrer, de la mano de la ciencia, la distancia entre el mundo real y la ficción galáctica.

En 1998, The LEGO Group y Lucasfilm firmaron el primer acuerdo de licencia sobre Star Wars™, gracias al cual, dos años después, los primeros sets de la serie UCS (Ultimate Collector Series) de LEGO® Star Wars™ salieron al mercado. En los años posteriores, mientras se ampliaba la saga cinematográfica y Star Wars™ se convertía en un fenómeno multigeneracional, se fueron incorporando nuevos sets a la serie UCS, que la convirtieron, a día de hoy, en todo un icono de la marca LEGO®.

La exposición 'Science Wars', cuya inauguración ha tenido lugar el Día de Star Wars (04/05), recoge 53 maquetas de naves, vehículos, personajes... del universo Star Wars™, de las series UCS y MBS (Master Builder Series) de LEGO® Star Wars™, así como de la reciente colección de esculturas de personajes.

nota informativa



VALLADOLID
ciudad amiga

Museo de la Ciencia. Avenida de Salamanca, nº 59 - 47014 Valladolid
☎ 983 144 300 – Fax: 983 144 301



VALLADOLID
CITY OF FILM



unesco
Member of
the Creative Cities Network



Ayuntamiento de
Valladolid

Fundación Municipal de Cultura



Un completo recorrido formado por un total de 115.626 piezas y 248 minifiguras, en el que los visitantes encontrarán, entre otras maquetas el Tie interceptor y el X-wing, sets con los que empezó la colección UCS en el año 2000; o el Razor Crest, primera nave en la serie fuera de la Trilogía Original de Star Wars™ (The Mandalorian).

Asimismo, destaca el Halcón milenario en sus versiones de 2007 (5.195 piezas) y 2017 (7.541 piezas). Estos modelos establecieron un record de piezas en un set de LEGO® Star Wars™ en el momento de su lanzamiento, una marca que aún ostenta la última versión y que la convierte en la maqueta con más piezas de la exposición.

La muestra incorpora 8 paneles de grandes dimensiones que explican y analizan la viabilidad de algunos conceptos de Star Wars en nuestro mundo actual o en un futuro próximo:

- 1) La galaxia: descripción de su estructura y planetas.
- 2) Gravedad y levitación: ¿licencias cinematográficas?
- 3) El tiempo: medición y escalas temporales. Estructura y visión histórica.
- 4) Aliens: la vida inteligente no humana.
- 5) Ciborgs y droides: tipos y clasificación.
- 6) Carbonita: la criogenización como estado de vida suspendido.
- 7) Sables de luz y *blasters*: tecnología y armas.
- 8) La fuerza: el concepto central del universo de Star Wars™.

De esta forma, los visitantes descubrirán que la galaxia de Star Wars™ es un universo ficticio de tamaño comparable al de la Vía Láctea, que en sus planetas encontramos reflejados ecosistemas de la Tierra o que, de acuerdo a recientes estudios, la gravedad superficial existente en los planetas de Star Wars™ sería similar a la de la Tierra.

La exposición incluye también una selección de fotografías que descubre otra manera de mirar y disfrutar de la colección a través de las sombras, los rostros y las texturas; así como dos audiovisuales que recogen datos y curiosidades del mundo de LEGO® Star Wars™ y analizan, bajo el prisma de la ciencia, la leyenda del Halcón Milenario y el Corredor Kessel.

Además, a la entrada de la sala, dos droides, esculturas obra del artista Juan Villa procedentes de su exposición 'Puerto espacial', darán la bienvenida al público.

Una interesante propuesta, cuya entrada es gratuita y que se enmarca en el programa de actividades organizado por el Museo en su 20 aniversario. La exposición permanecerá en la sala L/90º hasta el 17 de septiembre de 2023.

Departamento de Comunicación

Museo de la Ciencia de Valladolid. Avda. Salamanca, 59. 47014, Valladolid.

Tlf: 983 144 300 / Fax: 983 144 301 ; <http://www.museocienciavalladolid.es>

Síguenos en: <http://www.facebook.com/MuseoCienciaDeValladolid> ; @MCienciaVLL
<https://www.instagram.com/museodelacienciadevalladolid/>



Museo de la Ciencia. Avenida de Salamanca, nº 59 - 47014 Valladolid
☎ 983 144 300 – Fax: 983 144 301





Ayuntamiento de
Valladolid

Fundación Municipal de Cultura



Museo de la Ciencia
Valladolid

20 años de
ciencia
valladolid

LA EXPOSICIÓN 'SCIENCE WARS' INCLUYE MAQUETAS DE CONSTRUCCIÓN DE NAVES Y PERSONAJES Y AYUDA A INTERPRETAR LA CIENCIA DE STAR WARS

- La muestra, cuya inauguración ha tenido lugar el Día de Star Wars™ (04/05), incluye un total de 115.626 piezas y 248 minifiguras
- Destacan, por su tamaño y número de piezas, las diferentes versiones del Halcón Milenario y del Destructor Imperial
- De entrada gratuita, permanecerá en la Sala L/ 90º hasta el 17 de septiembre de 2023

Valladolid. 04/05/2023. El Museo de la Ciencia de Valladolid – Fundación Municipal de Cultura ha inaugurado la nueva exposición temporal 'Science Wars'. Una muestra de la empresa RocoBricks que ayudará a recorrer, de la mano de la ciencia, la distancia entre el mundo real y la ficción galáctica.

En 1998, The LEGO Group y Lucasfilm firmaron el primer acuerdo de licencia sobre Star Wars™, gracias al cual, dos años después, los primeros sets de la serie UCS (Ultimate Collector Series) de LEGO® Star Wars™ salieron al mercado. En los años posteriores, mientras se ampliaba la saga cinematográfica y Star Wars™ se convertía en un fenómeno multigeneracional, se fueron incorporando nuevos sets a la serie UCS, que la convirtieron, a día de hoy, en todo un icono de la marca LEGO®.

La exposición 'Science Wars', cuya inauguración ha tenido lugar el Día de Star Wars (04/05), recoge 53 maquetas de naves, vehículos, personajes... del universo Star Wars™, de las series UCS y MBS (Master Builder Series) de LEGO® Star Wars™, así como de la reciente colección de esculturas de personajes.

nota informativa



VALLADOLID
ciudad amiga

Museo de la Ciencia. Avenida de Salamanca, nº 59 - 47014 Valladolid
☎ 983 144 300 – Fax: 983 144 301



VALLADOLID
CITY OF FILM



unesco
Member of
the Creative Cities Network



Ayuntamiento de
Valladolid

Fundación Municipal de Cultura



Un completo recorrido formado por un total de 115.626 piezas y 248 minifiguras, en el que los visitantes encontrarán, entre otras maquetas el Tie interceptor y el X-wing, sets con los que empezó la colección UCS en el año 2000; o el Razor Crest, primera nave en la serie fuera de la Trilogía Original de Star Wars™ (The Mandalorian).

Asimismo, destaca el Halcón milenario en sus versiones de 2007 (5.195 piezas) y 2017 (7.541 piezas). Estos modelos establecieron un record de piezas en un set de LEGO® Star Wars™ en el momento de su lanzamiento, una marca que aún ostenta la última versión y que la convierte en la maqueta con más piezas de la exposición.

La muestra incorpora 8 paneles de grandes dimensiones que explican y analizan la viabilidad de algunos conceptos de Star Wars en nuestro mundo actual o en un futuro próximo:

- 1) La galaxia: descripción de su estructura y planetas.
- 2) Gravedad y levitación: ¿licencias cinematográficas?
- 3) El tiempo: medición y escalas temporales. Estructura y visión histórica.
- 4) Aliens: la vida inteligente no humana.
- 5) Ciborgs y droides: tipos y clasificación.
- 6) Carbonita: la criogenización como estado de vida suspendido.
- 7) Sables de luz y *blasters*: tecnología y armas.
- 8) La fuerza: el concepto central del universo de Star Wars™.

De esta forma, los visitantes descubrirán que la galaxia de Star Wars™ es un universo ficticio de tamaño comparable al de la Vía Láctea, que en sus planetas encontramos reflejados ecosistemas de la Tierra o que, de acuerdo a recientes estudios, la gravedad superficial existente en los planetas de Star Wars™ sería similar a la de la Tierra.

La exposición incluye también una selección de fotografías que descubre otra manera de mirar y disfrutar de la colección a través de las sombras, los rostros y las texturas; así como dos audiovisuales que recogen datos y curiosidades del mundo de LEGO® Star Wars™ y analizan, bajo el prisma de la ciencia, la leyenda del Halcón Milenario y el Corredor Kessel.

Además, a la entrada de la sala, dos droides, esculturas obra del artista Juan Villa procedentes de su exposición 'Puerto espacial', darán la bienvenida al público.

Una interesante propuesta, cuya entrada es gratuita y que se enmarca en el programa de actividades organizado por el Museo en su 20 aniversario. La exposición permanecerá en la sala L/90º hasta el 17 de septiembre de 2023.

Departamento de Comunicación

Museo de la Ciencia de Valladolid. Avda. Salamanca, 59. 47014, Valladolid.

Tlf: 983 144 300 / Fax: 983 144 301 ; <http://www.museocienciavalladolid.es>

Síguenos en: <http://www.facebook.com/MuseoCienciaDeValladolid> ; @MCienciaVLL
<https://www.instagram.com/museodelacienciadevalladolid/>



VALLADOLID
ciudad amiga

Museo de la Ciencia. Avenida de Salamanca, nº 59 - 47014 Valladolid
☎ 983 144 300 – Fax: 983 144 301



Member of
the Creative Cities Network



Ayuntamiento de
Valladolid

Fundación Municipal de Cultura



Museo de la Ciencia
Valladolid

20 años de
ciencia
valladolid

LA EXPOSICIÓN 'SCIENCE WARS' INCLUYE MAQUETAS DE CONSTRUCCIÓN DE NAVES Y PERSONAJES Y AYUDA A INTERPRETAR LA CIENCIA DE STAR WARS

- La muestra, cuya inauguración ha tenido lugar el Día de Star Wars™ (04/05), incluye un total de 115.626 piezas y 248 minifiguras
- Destacan, por su tamaño y número de piezas, las diferentes versiones del Halcón Milenario y del Destructor Imperial
- De entrada gratuita, permanecerá en la Sala L/ 90º hasta el 17 de septiembre de 2023

Valladolid. 04/05/2023. El Museo de la Ciencia de Valladolid – Fundación Municipal de Cultura ha inaugurado la nueva exposición temporal 'Science Wars'. Una muestra de la empresa RocoBricks que ayudará a recorrer, de la mano de la ciencia, la distancia entre el mundo real y la ficción galáctica.

En 1998, The LEGO Group y Lucasfilm firmaron el primer acuerdo de licencia sobre Star Wars™, gracias al cual, dos años después, los primeros sets de la serie UCS (Ultimate Collector Series) de LEGO® Star Wars™ salieron al mercado. En los años posteriores, mientras se ampliaba la saga cinematográfica y Star Wars™ se convertía en un fenómeno multigeneracional, se fueron incorporando nuevos sets a la serie UCS, que la convirtieron, a día de hoy, en todo un icono de la marca LEGO®.

La exposición 'Science Wars', cuya inauguración ha tenido lugar el Día de Star Wars (04/05), recoge 53 maquetas de naves, vehículos, personajes... del universo Star Wars™, de las series UCS y MBS (Master Builder Series) de LEGO® Star Wars™, así como de la reciente colección de esculturas de personajes.

nota informativa



VALLADOLID
ciudad amiga

Museo de la Ciencia. Avenida de Salamanca, nº 59 - 47014 Valladolid
☎ 983 144 300 – Fax: 983 144 301



VALLADOLID
CITY OF FILM



unesco
Member of
the Creative Cities Network



Ayuntamiento de
Valladolid

Fundación Municipal de Cultura



Un completo recorrido formado por un total de 115.626 piezas y 248 minifiguras, en el que los visitantes encontrarán, entre otras maquetas el Tie interceptor y el X-wing, sets con los que empezó la colección UCS en el año 2000; o el Razor Crest, primera nave en la serie fuera de la Trilogía Original de Star Wars™ (The Mandalorian).

Asimismo, destaca el Halcón milenario en sus versiones de 2007 (5.195 piezas) y 2017 (7.541 piezas). Estos modelos establecieron un record de piezas en un set de LEGO® Star Wars™ en el momento de su lanzamiento, una marca que aún ostenta la última versión y que la convierte en la maqueta con más piezas de la exposición.

La muestra incorpora 8 paneles de grandes dimensiones que explican y analizan la viabilidad de algunos conceptos de Star Wars en nuestro mundo actual o en un futuro próximo:

- 1) La galaxia: descripción de su estructura y planetas.
- 2) Gravedad y levitación: ¿licencias cinematográficas?
- 3) El tiempo: medición y escalas temporales. Estructura y visión histórica.
- 4) Aliens: la vida inteligente no humana.
- 5) Ciborgs y droides: tipos y clasificación.
- 6) Carbonita: la criogenización como estado de vida suspendido.
- 7) Sables de luz y *blasters*: tecnología y armas.
- 8) La fuerza: el concepto central del universo de Star Wars™.

De esta forma, los visitantes descubrirán que la galaxia de Star Wars™ es un universo ficticio de tamaño comparable al de la Vía Láctea, que en sus planetas encontramos reflejados ecosistemas de la Tierra o que, de acuerdo a recientes estudios, la gravedad superficial existente en los planetas de Star Wars™ sería similar a la de la Tierra.

La exposición incluye también una selección de fotografías que descubre otra manera de mirar y disfrutar de la colección a través de las sombras, los rostros y las texturas; así como dos audiovisuales que recogen datos y curiosidades del mundo de LEGO® Star Wars™ y analizan, bajo el prisma de la ciencia, la leyenda del Halcón Milenario y el Corredor Kessel.

Además, a la entrada de la sala, dos droides, esculturas obra del artista Juan Villa procedentes de su exposición 'Puerto espacial', darán la bienvenida al público.

Una interesante propuesta, cuya entrada es gratuita y que se enmarca en el programa de actividades organizado por el Museo en su 20 aniversario. La exposición permanecerá en la sala L/90º hasta el 17 de septiembre de 2023.

Departamento de Comunicación

Museo de la Ciencia de Valladolid. Avda. Salamanca, 59. 47014, Valladolid.

Tlf: 983 144 300 / Fax: 983 144 301 ; <http://www.museocienciavalladolid.es>

Síguenos en: <http://www.facebook.com/MuseoCienciaDeValladolid> ; @MCienciaVLL
<https://www.instagram.com/museodelacienciadevalladolid/>



Museo de la Ciencia. Avenida de Salamanca, nº 59 - 47014 Valladolid
☎ 983 144 300 – Fax: 983 144 301





Ayuntamiento de
Valladolid

Fundación Municipal de Cultura



Museo de la Ciencia
Valladolid

20 años de
ciencia
valladolid

LA EXPOSICIÓN 'SCIENCE WARS' INCLUYE MAQUETAS DE CONSTRUCCIÓN DE NAVES Y PERSONAJES Y AYUDA A INTERPRETAR LA CIENCIA DE STAR WARS

- La muestra, cuya inauguración ha tenido lugar el Día de Star Wars™ (04/05), incluye un total de 115.626 piezas y 248 minifiguras
- Destacan, por su tamaño y número de piezas, las diferentes versiones del Halcón Milenario y del Destructor Imperial
- De entrada gratuita, permanecerá en la Sala L/ 90º hasta el 17 de septiembre de 2023

Valladolid. 04/05/2023. El Museo de la Ciencia de Valladolid – Fundación Municipal de Cultura ha inaugurado la nueva exposición temporal 'Science Wars'. Una muestra de la empresa RocoBricks que ayudará a recorrer, de la mano de la ciencia, la distancia entre el mundo real y la ficción galáctica.

En 1998, The LEGO Group y Lucasfilm firmaron el primer acuerdo de licencia sobre Star Wars™, gracias al cual, dos años después, los primeros sets de la serie UCS (Ultimate Collector Series) de LEGO® Star Wars™ salieron al mercado. En los años posteriores, mientras se ampliaba la saga cinematográfica y Star Wars™ se convertía en un fenómeno multigeneracional, se fueron incorporando nuevos sets a la serie UCS, que la convirtieron, a día de hoy, en todo un icono de la marca LEGO®.

La exposición 'Science Wars', cuya inauguración ha tenido lugar el Día de Star Wars (04/05), recoge 53 maquetas de naves, vehículos, personajes... del universo Star Wars™, de las series UCS y MBS (Master Builder Series) de LEGO® Star Wars™, así como de la reciente colección de esculturas de personajes.

nota informativa



VALLADOLID
ciudad amiga

Museo de la Ciencia. Avenida de Salamanca, nº 59 - 47014 Valladolid
☎ 983 144 300 – Fax: 983 144 301



VALLADOLID
CITY OF FILM



unesco
Member of
the Creative Cities Network



Ayuntamiento de
Valladolid

Fundación Municipal de Cultura



Un completo recorrido formado por un total de 115.626 piezas y 248 minifiguras, en el que los visitantes encontrarán, entre otras maquetas el Tie interceptor y el X-wing, sets con los que empezó la colección UCS en el año 2000; o el Razor Crest, primera nave en la serie fuera de la Trilogía Original de Star Wars™ (The Mandalorian).

Asimismo, destaca el Halcón milenario en sus versiones de 2007 (5.195 piezas) y 2017 (7.541 piezas). Estos modelos establecieron un record de piezas en un set de LEGO® Star Wars™ en el momento de su lanzamiento, una marca que aún ostenta la última versión y que la convierte en la maqueta con más piezas de la exposición.

La muestra incorpora 8 paneles de grandes dimensiones que explican y analizan la viabilidad de algunos conceptos de Star Wars en nuestro mundo actual o en un futuro próximo:

- 1) La galaxia: descripción de su estructura y planetas.
- 2) Gravedad y levitación: ¿licencias cinematográficas?
- 3) El tiempo: medición y escalas temporales. Estructura y visión histórica.
- 4) Aliens: la vida inteligente no humana.
- 5) Ciborgs y droides: tipos y clasificación.
- 6) Carbonita: la criogenización como estado de vida suspendido.
- 7) Sables de luz y *blasters*: tecnología y armas.
- 8) La fuerza: el concepto central del universo de Star Wars™.

De esta forma, los visitantes descubrirán que la galaxia de Star Wars™ es un universo ficticio de tamaño comparable al de la Vía Láctea, que en sus planetas encontramos reflejados ecosistemas de la Tierra o que, de acuerdo a recientes estudios, la gravedad superficial existente en los planetas de Star Wars™ sería similar a la de la Tierra.

La exposición incluye también una selección de fotografías que descubre otra manera de mirar y disfrutar de la colección a través de las sombras, los rostros y las texturas; así como dos audiovisuales que recogen datos y curiosidades del mundo de LEGO® Star Wars™ y analizan, bajo el prisma de la ciencia, la leyenda del Halcón Milenario y el Corredor Kessel.

Además, a la entrada de la sala, dos droides, esculturas obra del artista Juan Villa procedentes de su exposición 'Puerto espacial', darán la bienvenida al público.

Una interesante propuesta, cuya entrada es gratuita y que se enmarca en el programa de actividades organizado por el Museo en su 20 aniversario. La exposición permanecerá en la sala L/90º hasta el 17 de septiembre de 2023.

Departamento de Comunicación

Museo de la Ciencia de Valladolid. Avda. Salamanca, 59. 47014, Valladolid.

Tlf: 983 144 300 / Fax: 983 144 301 ; <http://www.museocienciavalladolid.es>

Síguenos en: <http://www.facebook.com/MuseoCienciaDeValladolid> ; @MCienciaVLL
<https://www.instagram.com/museodelacienciadevalladolid/>



VALLADOLID
ciudad amiga

Museo de la Ciencia. Avenida de Salamanca, nº 59 - 47014 Valladolid
☎ 983 144 300 – Fax: 983 144 301



Member of
the Creative Cities Network