

**PLANET POWER 3D . Apta para todos los públicos.****TRÁILER**

***(Sonido en sala: Castellano; Auriculares: Castellano, valenciano, inglés y francés)***

La energía del planeta cuenta la historia de la electricidad y su papel en la vida moderna, desde la cometa de Benjamin Franklin hasta el Solar Impulse, el primer avión solar tripulado. Un recorrido por la obra de científicos e inventores pioneros, como Faraday, Volta, Franklin, Edison o Tesla, que empezó hace 200 años impulsada por la innovación.

La electricidad es la energía del futuro, siempre que se produzca de una manera limpia y sostenible. A través de la combinación de animación tradicional, imágenes generadas por ordenador y espectaculares tomas aéreas, la película muestra cómo las energías renovables pueden ayudarnos a combatir el cambio climático, al tiempo que mejoran nuestra calidad de vida y protegen el medio ambiente.

**PLANET POWER. Apta per a tots els públics.****TRÀILER**

***(Idiomes: so sala castellà amb possibilitat de triar idioma mitjançant Sistema Personalitzat d'Escolta (SPE) en valencià, anglés i francés)***

Planet Power 3D. L'energia del planeta conta la història de l'electricitat i el seu paper en la vida moderna, des del catxerulo de Benjamin Franklin fins al Solar Impulse, el primer avió solar tripulat. Un recorregut per l'obra de científics i inventors pioners, com Faraday, Volta, Franklin, Edison o Tesla, que va començar fa 200 anys impulsada per la innovació.

L'electricitat és l'energia del futur, sempre que es produïska d'una manera neta i sostenible. A través de la combinació d'animació tradicional, imatges generades per ordinador i espectaculars preses aèries, la pel·lícula mostra com les energies renovables poden ajudar-nos a combatre el canvi climàtic, alhora que milloren la nostra qualitat de vida i protegeixen el medi ambient.

**PLANET POWER 3D . For General Audiences.****TRAILER**

***(Sound: Spanish, Valencian, English, French)***

Planet Power 3D tells the story of electricity and its role in modern life, from Benjamin Franklin's kite to the Solar Impulse – the first manned solar-powered aircraft. The film takes us on a journey through the work of pioneering scientists and inventors like Faraday, Volta, Franklin, Edison, and Tesla – work that started 200 years ago, driven by innovation. Electricity is the energy of the future, provided it is produced in a clean and sustainable way. Through a combination of traditional animation, computer-generated imagery, and spectacular aerial shots, this film shows how renewable energies can help us to fight climate change while improving our quality of life and protecting the environment.

**PLANET POWER 3D. Per tutti I pubblici.****TRAILER**

***(Suono nella sala: spagnolo; Cuffie: spagnolo, valenciano, inglese e francese)***

L'energia del pianeta racconta la storia dell'elettricità e il suo ruolo nella vita moderna, dalla cometa di Benjamin Franklin fino al Solar Impulse, il primo aereo solare con equipaggio. Un percorso attraverso il lavoro di scienziati e inventori pionieri, come Faraday, Volta, Franklin, Edison o Tesla, che iniziò 200 anni fa spinto dall'innovazione.

L'elettricità è l'energia del futuro purché sia prodotto in modo pulito e sostenibile. Attraverso la combinazione dell'animazione tradizionale, immagini generate al computer e spettacolari riprese aeree, il film mostra come le energie rinnovabili possono aiutarci a contrastare il cambiamento climatico, migliorando anche la nostra qualità di vita e proteggendo l'ambiente.

**VIAJE AL ESPACIO. PRÓXIMA PARADA: MARTE. Apta para todos los públicos.****TRAILER**

***(Sonido en sala: Castellano; Auriculares: Castellano, valenciano, inglés e italiano)***

La película IMAX “Viaje al espacio. Próxima parada: Marte” te muestra los emocionantes planes actuales y desafíos que la NASA y la industria espacial deben superar para llevar a cabo futuras misiones como aterrizar astronautas en Marte o capturar asteroides.

Conoce las contribuciones hechas por el programa del transbordador espacial y sus 135 misiones que ahora están ayudando a realizar las futuras misiones que relata la película. Observa espectaculares imágenes del espacio y vistas únicas de la Tierra, cómo se repara el telescopio espacial Hubble o cómo se transportó la Estación Espacial Internacional (ISS). ¡Feliz travesía!

**VIATJE A L'ESPAI: PRÒXIMA PARADA: MART. Apta per a tots els públics.****TRAILER**

***(Idiomes: so sala castellà amb possibilitat de triar idioma mitjançant Sistema Personalitzat d'Escolta (SPE) en valencià, anglés i italià)***

La pel·lícula IMAX “Viatge a l’espai. Pròxima parada: Mart” et mostra els emocionants plans actuals i desafiaments que la NASA i la indústria espacial han de superar per a dur a terme futures missions com aterrar astronautes a Mart o capturar asteroides.

Coneix les contribucions fetes pel programa del transbordador espacial i les seues 135 missions que ara estan ajudant a realitzar les futures missions que relata la pel·lícula. Observa espectaculars imatges de l’espai i vistes úniques de la Terra, com es repara el telescopi espacial Hubble o com es va transportar l’Estació Espacial Internacional (ISS). Felicitat travessia!



**JOURNEY TO SPACE. NEXT STOP: MARS. For General Audiences.****TRAILER**

***(Sound: Spanish, Valencian, English, Italian)***

The IMAX Film “Journey to Space. Next Stop: Mars” shows you the exciting current plans and challenges that NASA and the space industry have in store in order to undertake future missions, like landing astronauts on Mars or capturing asteroids.

Discover the contributions made by the space shuttle program and its 135 missions – contributions which are currently helping to advance the future missions discussed in the film. Observe breathtaking images of space and unique views of the Earth, discover how the Hubble Space Telescope is repaired, and learn more about how the International Space Station (ISS) was transported. Happy flying!

**VIAGGIO ALLO SPAZIO: PROSSIMA FERMATA MARTE. Per tutti i pubblici.****TRAILER**

***(Suono nella sala: spagnolo; Cuffie: spagnolo, valenciano, inglese e italiano)***

Il film IMAX “Viaggio allo Spazio. Prossima fermata Marte” ti mostra le sfide che la NASA e l’industria spaziale devono superare per portare a termine missioni future come atterrare astronauti su Marte o catturare asteroidi.

Scopri i contributi apportati dal programma dello space shuttle e le sue 135 missioni che aiuteranno a svolgere le future missioni che racconta il film.

Osserva immagini spettacolari dello spazio e viste uniche della Terra, come viene riparato il Telescopio Spaziale Hubble o come è stata trasportata la Stazione Spaziale Internazionale (ISS). Buon viaggio!





**CAMINANDO ENTRE DINOSAURIOS: PLANETA PREHISTÓRICO 3D. Recomendada a partir de 7 años.**

**TRAILER**



***(Sonido en sala: Castellano; Auriculares: Castellano, valenciano, inglés y francés)***

Caminando entre dinosaurios: planeta prehistórico 3D' es una experiencia de inmersión en 3D. Los personajes animados se han recreado sobre fondos reales. Los cuerpos y los movimientos de los animales se han confeccionado a partir de la evidencia fósil y su comportamiento se deriva de la paleontología y de cómo actúan los animales actuales. Incluso su lenguaje corporal ha sido inspirado por lo que sabemos de la conducta animal real y aporta a estas criaturas un realismo increíble.

La película traslada a los espectadores a la Alaska del Cretácico a través de la historia de dos jóvenes Pachyrhinosaurus (grandes dinosaurios herbívoros) desde el momento que salen del huevo, su encuentro con los depredadores, la climatología extrema a la que se ven sometidos, los desastres naturales y cómo luchan por sobrevivir a través de las estaciones.



**CAMINANT ENTRE DINOSAURES: PLANETA PREHISTÒRIC 3D. No recomanada per a menors de 7 anys.**

**TRAILER**



***(Idiomes: so sala castellà amb possibilitat de triar idioma mitjançant Sistema Personalitzat d'Escolta (SPE) en valencià, anglés i francés)***

'Caminant entre dinosaurios: planeta prehistòric 3D' és una experiència d'immersió en 3D. Els personatges animats s'han recreat sobre fons reals. Els cossos i els moviments dels animals s'han confeccionat a partir de l'evidència fòssil i el seu comportament es deriva de la paleontologia i de com actuen els animals actuals. Inclús el seu llenguatge corporal ha sigut inspirat pel que sabem de la conducta animal real i aporta a estes criatures un realisme increïble.

La pel·lícula trasllada als espectadors a l'Alaska del Cretaci a través de la història de dos jòvens Pachyrhinosaurus (grans dinosaurios herbívors) des del moment que ixen de l'ou, la seua trobada amb els depredadors, la climatologia extrema a la que es veuen sotmesos, els desastres naturals i com lluiten per sobreviure a través de les estacions.

**WALKING WITH DINOSAURS: PREHISTORIC PLANET 3D. Recommended from 7 years old.****TRAILER**

***(Sound: Spanish, Valencian, English, French)***

Our main characters are a herd of large, frilled, plant eating dinosaurs – Pachyrhinosaurus. The film follows their youngsters through the seasons and the challenges of growing up and establishing themselves in this prehistoric world. From the moment they hatch, they face predators, extremes of weather and natural disaster as they fight for survival.

Walking with Dinosaurs: Prehistoric Planet 3D is an immersive 3D experience – the characters are animated throughout against real backgrounds.

It's the most authentic dinosaur experience ever to be seen on the giant screen. The animals' bodies and movements have been precisely built up from fossil evidence and their behaviour is derived from both palaeontology and detailed knowledge of the behaviour of modern animals. Even their body language has been inspired by what we know of real animal behaviour and gives these creatures an amazing realism.

**CAMMINANDO TRA I DINOSAURI: IL PIANETA PREISTORICO 3D: Consigliato dai 7 anni.****TRAILER**

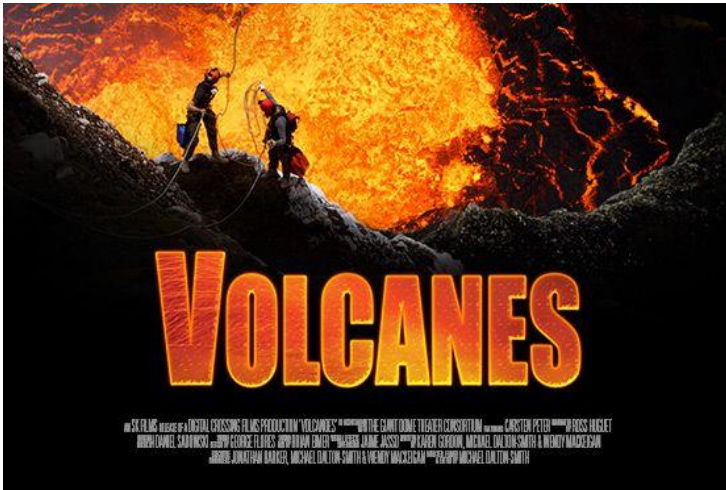
***(Suono nella sala: spagnolo; Cuffie: spagnolo, valenciano, inglese e francese)***

Camminando tra i dinosauri: il pianeta preistorico 3D é un'esperienza di immersione 3D. I personaggi animati sono stati ricreati su fondi reali. I corpi e i movimenti degli animali sono stati ricavati da prove fossili e il loro comportamento deriva dalla paleontologia e da come agiscono gli animali attuali.

Anche il suo linguaggio del corpo é stato ispirato da ciò che sappiamo sul comportamento animale reale e conferisce a queste creature un realismo incredibile.

Il film porta gli spettatori in Alaska dal Cretaceo attraverso la storia di due giovani Pachyrhinosaurus (grandi dinosauri erbivori) dal momento in cui nascono , il loro incontro con i predatori, l'estrema climatologia a cui sono sottoposti, i disastri naturali e come lottano per sopravvivere attraverso le stagioni.



**VOLCANES. Apta para todos los públicos.****TRAILER**

***(Sonido en sala: Castellano; Auriculares: castellano, valenciano, inglés y francés)***

La película Volcanes cuenta la historia de la creación de la Tierra explorando la contribución de los mismos a la génesis de los ecosistemas de vida silvestre que tenemos hoy y su impacto en los humanos y el mundo en que vivimos.

Hace 4.500 millones de años surgieron los primeros volcanes en la Tierra. Las erupciones volcánicas masivas dieron lugar a las primeras islas y continentes en nuestro planeta durante esta fase intensa. La vida comenzó a afianzarse y a prosperar dentro de estos paisajes volcánicos, creando los primeros ecosistemas en la Tierra.

Volcanes explora la contribución que algunos de los volcanes más espectaculares del mundo han hecho a algunos de los ecosistemas más grandes de la Tierra, y cómo continúan influyéndolos en la actualidad.

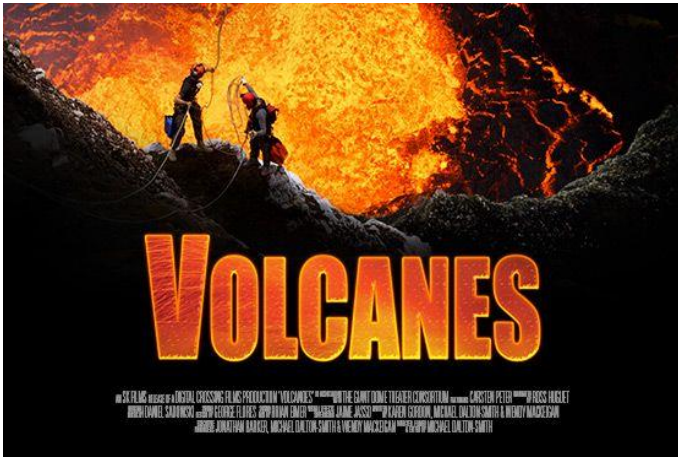
El intrépido explorador Carsten Peter, esquiva las rocas al borde de un volcán activo en Indonesia, desciende a un lago de lava en Vanuatu y visita increíbles estanques ácidos, géiseres y campos de depósitos minerales en Etiopía. Viaja por todo el mundo para ver la ciudad fantasma arqueológica de Pompeya, los respiraderos hidrotermales en el fondo del océano y observa en primera persona los devastadores efectos de la erupción de Kilauea en Hawai en 2018.

**SINOPSIS PELÍCULAS HEMISFÈRIC:**

Esta película también analiza cómo los volcanes han impactado a los humanos en el pasado, como cómo continúan afectando a las personas en todo el mundo.

Volcanes es una emocionante aventura en gran formato IMAX DOME® llena de ciencia y cultura. La historia de los volcanes es la historia de la creación del planeta y nuestra historia.



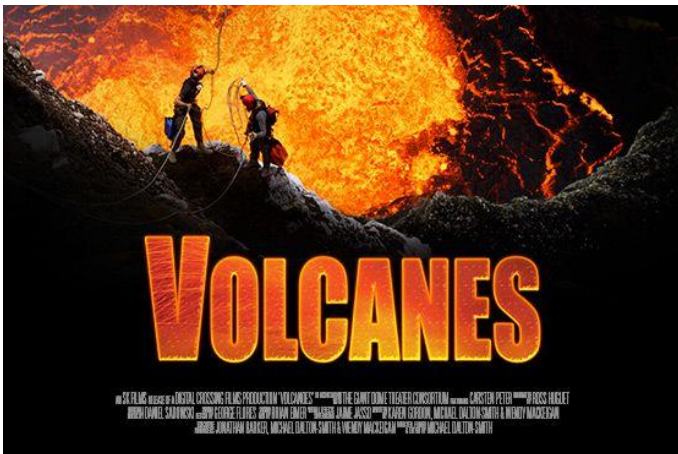
**VOLCANS. Apta per a tots els públics.****TRAILER**

*(Idiomes: so sala castellà amb possibilitat de triar idioma mitjançant Sistema Personalitzat d'Escolta (SPE) en valencià, anglés i francés)*

Fa 4.500 milions d'anys van sorgir els primers volcans en la Terra. Les erupcions volcàniques massives van donar lloc a les primeres illes i continents durant esta fase intensa. La vida va començar a afermar-se i a prosperar dins d'estos paisatges volcànics, creant els primers ecosistemes en el nostre planeta. La pel·lícula IMAX "Volcans" explora la contribució dels volcans més espectaculars del món en la formació dels hàbitats terrestres i explica com continuen influint en l'actualitat.

Amb més de 500 volcans actius, la Terra esclata en les costures amb estes forces de "construcció massiva". Coneix els efectes que tenen sobre les poblacions, passades i presents, i gaudix d'un dels espectacles més impressionants de la naturalesa al costat del fotògraf de National Geographic, Carsten Peter.

Esquiva amb ell les roques a la vora d'un volcà actiu a Indonèsia, descendix a un llac de lava a Vanuatu i visita increïbles estanys àcids, guèisers i camps de depòsits minerals a Etiòpia. Viatja per tot el món per a veure la ciutat fantasma arqueològica de Pompeia, els respiradors hidrotermals en el fons de l'oceà i observa en primera persona els devastadors efectes de l'erupció de Kilauea a Hawaii en 2018.

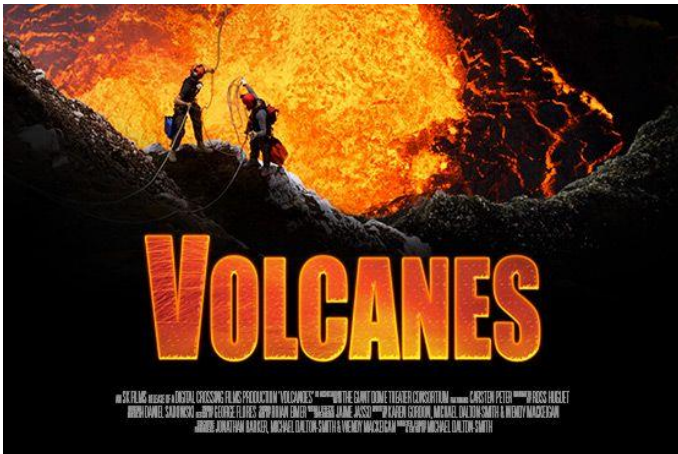
**VOLCANOES. For general Audiences.****TRAILER**

***(Sound: Spanish, Valencian, English, French)***

The first volcanoes on Earth appeared 4,500 million years ago. Massive volcanic eruptions gave rise to the first islands and continents during this intensive phase. Life began to gain a firm foothold and flourish in these volcanic landscapes, creating the first ecosystems on our planet. The IMAX film “Volcanoes” explores the contribution the most spectacular volcanoes made in forming early habitats, and explains how they continue to affect the present.

With more than 500 active volcanoes, Earth bursts at the seams with these forces of “massive construction”. Learn about the effects they have on past and present populations, and enjoy one of the most impressive spectacles of nature with the National Geographic photographer Carsten Peter.

Dodge the rocks at the edge of an active volcano in Indonesia with him, descend to a lake of lava in Vanuatu and visit incredible acid pools, geysers and fields of mineral deposits in Ethiopia. Travel throughout the world to see the phantom city of Pompeii, the hydrothermal vents at the bottom of the ocean and see first-hand the devastating effects of the eruption of Kilauea on Hawaii in 2018.

**VOLCANOES. Per tutti i pubblici. TRAILER**

***(Audio: spagnolo, valenciano, inglese e francese)***

Il film Volcanoes racconta la storia della creazione della Terra esplorando il loro contributo alla genesi degli ecosistemi della fauna selvática che abbiamo oggi e il loro impatto sugli esseri umani e sul mondo in cui viviamo.

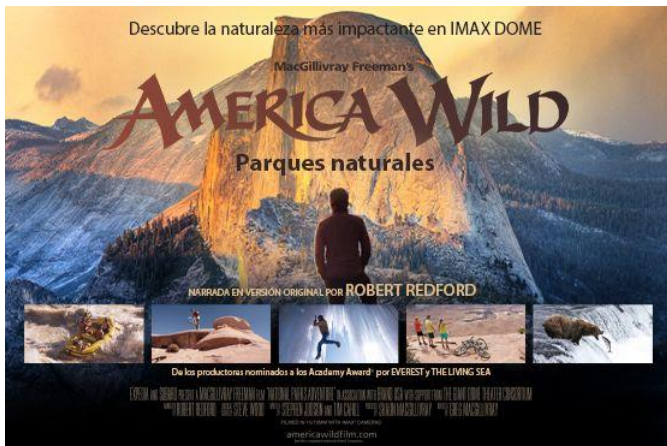
4.5 miliardi di anni fa apparvero I primi vulcani sulla Terra. Massicce eruzioni vulcaniche hanno dato origine alle prime isole e continenti del nostro pianeta durante questa fase intensa. La vita ha cominciato a prendere piede e prosperare all'interno di questi paesaggi vulcanici, creando i primi ecosistemi sulla Terra.

Volcanoes esplora il contributo che alcuni vulcani più spettacolari del mondo hanno dato ad alcuni vulcani dei più grandi ecosistemi della Terra e come continuano a influenzarli oggi.

L'intrepido esploratore Carsten Peter schiva le rocce ai margini di un vulcano attivo in Indonesia, scende in un lago di lava a Vanuatu e visita incredibili stagni acidi, geysers e campi di depositi minerali in Etiopia. Viaggia per il mondo per vedere la città fantasma archeologica di Pompei, le prese d'aria idrotermali sul fondo dell'oceano e osserva in prima persona gli effetti devastanti dell'eruzione del Kilauea delle Hawaii nel 2018.

Questo film esamina anche come I vulcani hanno avuto un impatto sugli esseri umani in passato e come continuano a influenzare le persone in tutto il mondo.

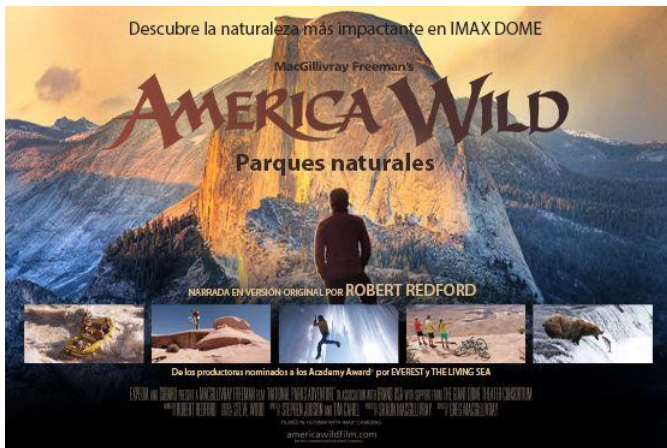
Volcanoes è un'entusiasmante avventura IMAX DOME di grande formato piena di scienza e cultura. La storia dei vulcani è la storia della creazione del pianeta e della nostra storia.

**AMERICA WILD. PARQUES AMERICANOS. Apta para todos los públicos.**

***(Sonido en sala: Castellano; Auriculares: castellano, valenciano, inglés e italiano).***

America Wild. Parques naturales recorre algunos de los parques nacionales más famosos de Estados Unidos. Cañones de vértigo, paisajes de montaña, nieve y hielo, lagos de aguas cristalinas y bosques de árboles gigantes rodados en Yosemite, Yellowstone, el Gran cañon, el Parque Nacional Glacier y Everglades son algunos de los espectaculares lugares que muestra esta película del Hemisfèric.

El público descubre, de la mano de tres modernos exploradores: el alpinista Conrad Anker, el fotógrafo de aventura Max Lowe y la artista Rachel Pohl, la naturaleza salvaje de EE.UU. En el centenario de la creación del sistema de parques nacionales en EEUU, el espectador conoce cómo surgieron y la importante labor de protegerlos y conservarlos como legado para las generaciones futuras.

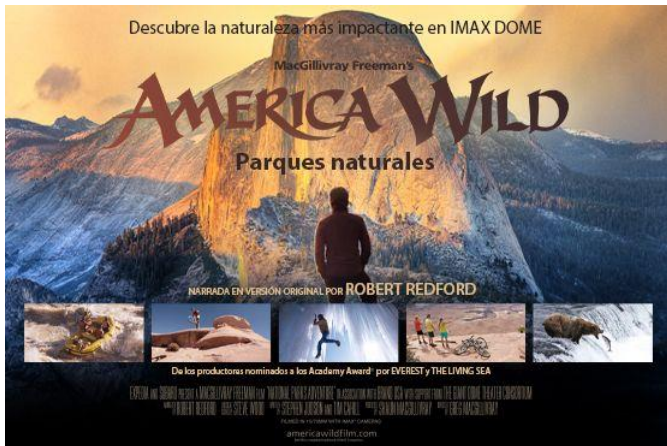
**AMERICA WILD. PARCS NATURALS. Apta per a tots els públics.****TRAILER**

***(Idiomes: so sala castellà amb possibilitat de triar idioma mitjançant Sistema Personalitzat d'Escolta (SPE) en valencià, anglés i italià)***

America Wild. Parcs naturals recorre alguns dels parcs nacionals més famosos dels Estats Units. Canons de vertigen, paisatges de muntanya, neu i gel, llacs d'aigües cristal·lines i boscos d'arbres gegants rodats en Yosemite, Yellowstone, el Gran Canó, el Parc Nacional Glacier i Everglades són alguns dels espectaculars llocs que mostra esta pel·lícula de l'Hemisfèric.

El públic descobreix, de la mà de tres moderns exploradors: l'alpinista Conrad Anker, el fotògraf d'aventura Max Lowe i l'artista Rachel Pohl, la naturalesa salvatge d'EUA. En el centenari de la creació del sistema de parcs nacionals als EUA, l'espectador coneix com sorgiren i l'important treball de protegir-los i conservar-los com un llegat per a les generacions futures.



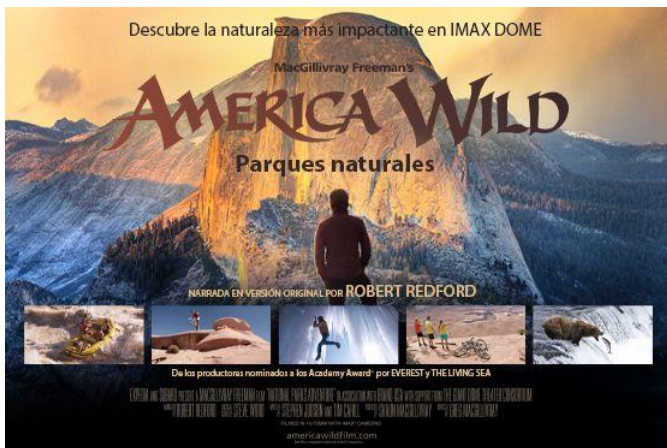
**AMERICA WILD. For general Audiences****TRAILER**

***(Sound: Spanish, Valencian, English, Italian)***

Narrated by Academy Award® winner Robert Redford, America Wild: National Parks Adventure takes audiences on the ultimate off-trail adventure into the nation's awe-inspiring great outdoors and untamed wilderness. Immersive IMAX® cinematography takes viewers soaring over red rock canyons, hurtling up craggy mountain peaks and into other-worldly realms found within America's most legendary outdoor playgrounds, including Yellowstone, Glacier National Park, Yosemite, and Arches.

Celebrate the 100-year anniversary of the national parks with world-class mountaineer Conrad Anker, adventure photographer Max Lowe and artist Rachel Pohl as they hike, climb and explore their way across America's majestic parks in an action-packed expedition that will inspire the adventurer in us all.



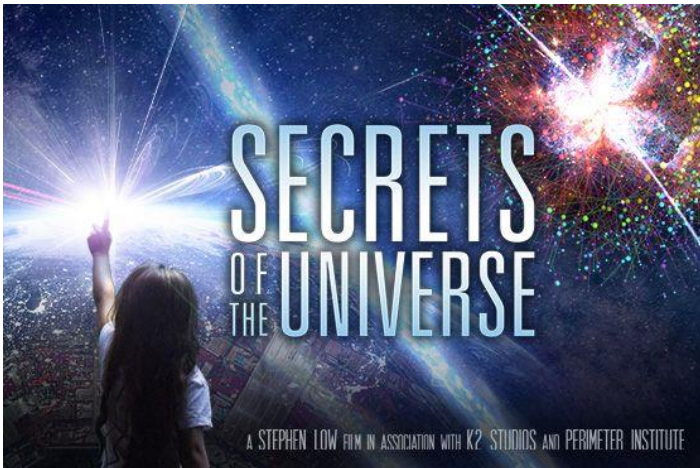
**AMERICA WILD. Per tutti i pubblici****TRAILER**

***(Audio: spagnolo, valenciano, inglese e italiano)***

America Wild Nature Parks attraversa alcuni dei parchi nazionali più famosi degli Stati Uniti.

Canyon vertiginosi, paesaggi di montagna, neve e ghiaccio, laghi cristallini e foreste di alberi giganti girati a Yosemite, Yellowstone, il Grand Canyon, il Glacier National Park e le Everglades sono alcuni dei luoghi spettacolari che questo film di Hemisfèric mostra.

Il pubblico scopre, dalla mano di tre moderni esploratori: l'alpinista Conrad Anker, il fotografo d'avventura Max Lowe e l'artista Rachel Pohl, la natura selvaggia degli USA nel centenario della creazione del sistema dei parchi nazionali negli USA, lo spettatore sa come sono sorti e l'importante compito di proteggerli e preservarli come eredità per le generazioni future.

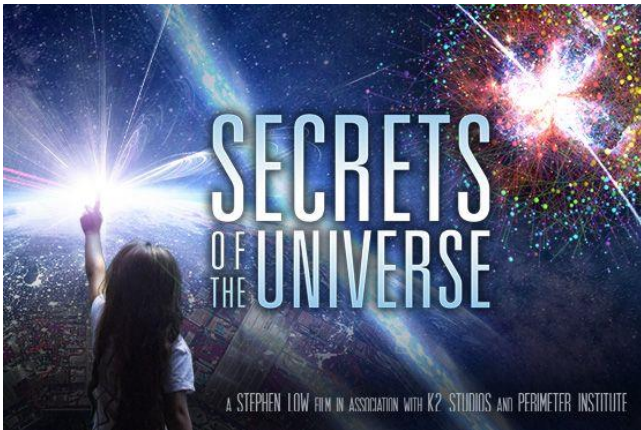
**SECRETS OF THE UNIVERSE. Apta para todos los públicos.****TRÁILER**

***(Sonido en sala: Castellano; Auriculares: castellano, valenciano, inglés y francés)***

El Gran Colisionador de Hadrones del CERN, con 27 kilómetros de diámetro y situado a unos 100 metros de profundidad, es el instrumento científico más grande y complejo que han construido los humanos con el que se estudian las partículas más pequeñas de la naturaleza. Gracias a la película IMAX “Secrets of the universe” podrás echar un vistazo al pasado y adentrarte en los inicios del universo.

Conoce el origen de la materia y los descubrimientos en la física de partículas, explora las máquinas más emocionantes jamás concebidas por el hombre como el Telescopio LIGO (Laser Interferometer Gravitational Observatory) que detectó por primera vez una señal debida a las ondas gravitacionales, sé testigo de cómo estos nuevos experimentos nos permiten profundizar en nuestros orígenes y se revelan los misterios de la energía o la materia oscura.

Descubre cómo cada pequeño avance científico a lo largo de la historia, desde Galileo Galilei, Antony Van Leeuwenhoek, Charles Darwin o Niels Bohr, pasando por Marie Curie, Louis Pasteur, Dmitri Mendeleev, Rosalind Franklin, Albert Einstein o Edwin Hubble, te ha traído hasta el momento actual.

**SECRETS OF THE UNIVERSE. Apta per a tots els públics.****TRÀILER**

***(Idiomes: so sala castellà amb possibilitat de triar idioma mitjançant Sistema Personalitzat d'Escolta (SPE) en valencià, anglés i francés)***

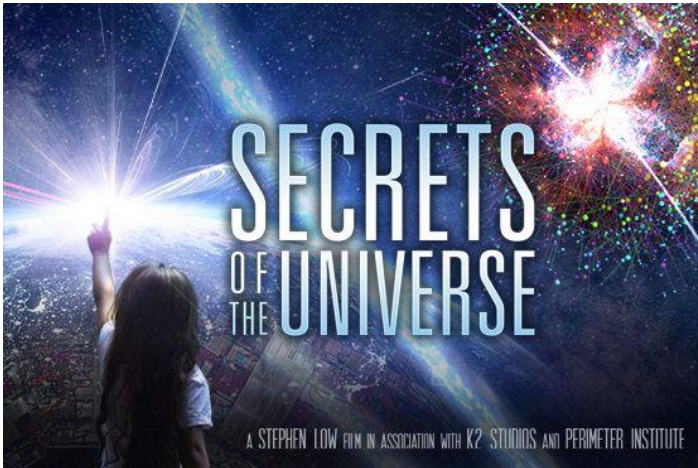
El Gran Col·lisionador d'Hadrons del Consell Europeu d'Investigació Nuclear (CERN), amb 27 quilòmetres de circumferència i situat a uns 100 metres de profunditat, és l'instrument científic més gran i complex que han construït els humans amb el qual s'estudien les partícules més xicotetes de la naturalesa. Gràcies a la pel·lícula IMAX "Secrets of the Universe" podràs donar una ullada al passat i endinsar-te en els inicis de l'univers.

Coneix l'origen de la matèria i els descobriments en la física de partícules, explora les màquines més emocionants mai concebudes per l'home i com LIGO (sigles en anglés d'Observatori d'Ones Gravitacionals amb Interferòmetre) va detectar per primera vegada un senyal deguda a les ones gravitacionals, sigues testimoni de com estos nous experiments ens permeten aprofundir en els nostres orígens i es revelen els misteris de l'energia o la matèria fosca.

Descobrix com cada xicotet avanç científic al llarg de la història, des de Galileu Galilei, Antoni van Leeuwenhoek, Charles Darwin o Niels Bohr, passant per Marie Curie, Louis Pasteur, Dmitri Mendeléyev, Rosalind Franklin, Albert Einstein o Edwin Hubble, t'ha portat fins al moment actual.



---

**SECRETS OF THE UNIVERSE. General Audiences****TRÀILER**

***(Sound: Spanish, Valencian, English, French)***

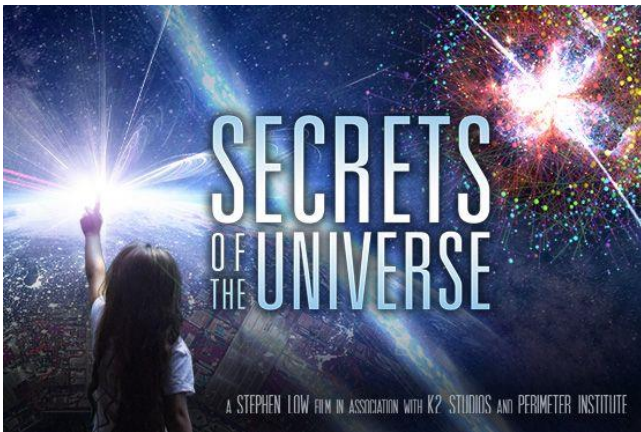
Secrets of the universe is a sweeping adventure that immerses audiences in the greatest mysteries of our time, puzzles spanning from the infinitesimal to the infinite, and introduces the brilliant minds seeking to unravel them.

Those answers await at the collision points of intellect and imagination, of theory and experiment, of the tiniest particles and most powerful forces in the universe

Travel with scientist Manuel Calderon de la Barca Sánchez as he journeys to the largest machine ever built, the greatest scientific instrument ever created, the Large Hadron Collider (LHC).

There, he joins a global team working to uncover another amazing break through in this new world of technology-driven physics. We get an inside look at the machine and come to understand just what it means to do science, teaming up for the flag of humanity to solve the universe's greatest mysteries.



**I SEGRETI DELL'UNIVERSO. Per tutti I pubblici**

***(Audio: spagnolo, valenciano, inglese e francese)***

Il Large Hadron Collider del CERN, di 27 chilometri di diametro e situato a circa 100 metri di profondità, è lo strumento scientifico più grande e complesso mai realizzato dall'uomo per studiare le particelle più piccole in natura. Grazie al film IMAX "I segreti dell'Universo" puoi dare uno sguardo indietro e addentrarti negli inizi dell'universo.

Scopri l'origine della materia e le scoperte nella fisica delle particelle, esplora le macchine più eccitanti mai concepite dall'uomo come il LIGO Telescope (Laser Interferometer Gravitational Observatory) che ha rilevato per la prima volta un segnale dovuto alle onde gravitazionali, testimone di come questi nuovi esperimenti ci permettano di approfondire le nostre origini e rivelare i misteri dell'energia o della materia oscura.

Scopri come ogni piccolo progresso scientifico nel corso della storia, da Galileo Galilei, Antony Van Leeuwenhoek, Charles Darwin o Niels Bohn, a Marie Curie, Louis Pasteur, Dmitri Mendeleev, Rosalind Franklin, Albert Einstein o Edwin Hubble, ti ha portato fino ad oggi.

**DREAM BIG . Apta para todos los públicos.**

***(Sonido en sala: Castellano; Auriculares: castellano, valenciano, inglés e italiano).***

¿De quién depende la construcción del futuro de la raza humana? Esta pregunta es el inicio de una gran aventura que te invita a "soñar a lo grande". La película IMAX "Dream Big" celebra el ingenio humano que se encuentra tras las maravillas de la ingeniería y revela las razones que impulsan a sus creadores a mejorar nuestras vidas y conseguir un futuro más sostenible para todos.

Desde la Gran Muralla China y los edificios más altos del mundo hasta robots subacuáticos, coches solares o ciudades inteligentes, "Dream Big" utiliza una serie de inspiradoras historias para enseñarte un mundo oculto detrás de los inventos y las estructuras más emocionantes en todo el mundo.

Esta película ofrece una nueva perspectiva de la ingeniería más allá de las matemáticas y la ciencia con el objetivo de inspirar los corazones y mentes de la próxima generación de ingenieros. La creatividad y la cooperación, la humanidad, los sueños y las esperanzas son también protagonistas en "Dream Big".

"Los científicos estudian el mundo tal como es; los ingenieros crean el mundo que nunca ha sido". Theodore von Kármán, ingeniero aeroespacial.



**DREAM BIG. Apta per a tots els públics****TRÀILER**

***(Idiomes: so sala castellà amb possibilitat de triar idioma mitjançant Sistema Personalitzat d'Escolta (SPE) en valencià, anglés i italià)***

De qui depén la construcció del futur de la raça humana? Esta pregunta és l'inici d'una gran aventura que t'invita a "somiar en gran". La pel·lícula IMAX "Dream Big" celebra l'enginyer humà que es troba darrere de les meravelles de l'enginyeria i revela les raons que impulsen els seus creadors a millorar les nostres vides i aconseguir un futur més sostenible per a tots.

Des de la Gran Muralla Xina i els edificis més alts del món fins a robots subaquàtics, cotxes solars o ciutats intel·ligents, "Dream Big" utilitza una sèrie d'inspiradores històries per a ensenyar-te un món ocult darrere dels invents i les estructures més emocionants en tot el món. Esta pel·lícula ofereix una nova perspectiva de l'enginyeria més enllà de les

matemàtiques i la ciència amb l'objectiu d'inspirar els cors i ments de la pròxima generació d'enginyers. La creativitat i la cooperació, la humanitat, els somnis i les esperances són també protagonistes en "Dream Big".

"Els científics estudien el món tal com és; els enginyers creen el món que mai ha sigut".  
Theodore von Kármán, enginyer aeroespacial.

**DREAM BIG. For general Audiences.****TRÀILER**

***(Sound: Spanish, Valencian, English, Italian).***

Who does the building of the human race's future depend on? That question is the start of a great adventure that invites you to "Dream Big." The IMAX DOME movie Dream Big celebrates the human ingenuity that lies behind the wonders of engineering and reveals the reasons that inspire creators to improve our lives and achieve a more sustainable future for all.

From the Great Wall of China and the world's tallest buildings to underwater robots, solar cars, and smart cities, Dream Big uses a series of inspiring stories to show you the hidden world behind humanity's most exciting inventions and structures. This film offers a new perspective on engineering that goes way beyond math and science with the aim of inspiring the hearts and minds of the next generation of engineers. Creativity and cooperation, humanity, and hopes and dreams are also key players in Dream Big.

"Scientist study the world as it is. Engineers create the world that has never been".  
Theodore von Kármán, Aerospace Engineer

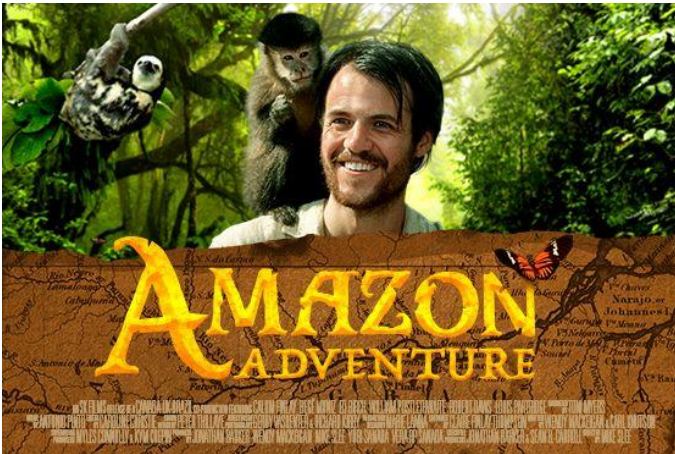
**DREAM BIG. Per tutti I pubblici.****TRÀILER**

***(Idiomes: so sala castellà amb possibilitat de triar idioma mitjançant Sistema Personalitzat d'Escolta (SPE) en valencià, anglés i italià)***

Da chi dipende la costruzione del futuro del genere umano?. Questa domanda è l'inizio di una grande avventura che ti invita a "sognare in grande". Il film IMAX "Dream Big" celebra l'ingegnosità umana dietro le meraviglie dell'ingegneria e rivela le ragioni che spingono i suoi creatori a migliorare le nostre vite e raggiungere un futuro più sostenibile per tutti.

Dalla Grande Muraglia cinese e gli edifici più alti del mondo ai robot sottomarini, alle auto solari o alle città intelligenti, "Dream Big" utilizza una serie di storie stimolanti per mostrarti un modo nascosto dietro le invenzioni e le strutture più eccitanti di tutto il modo.

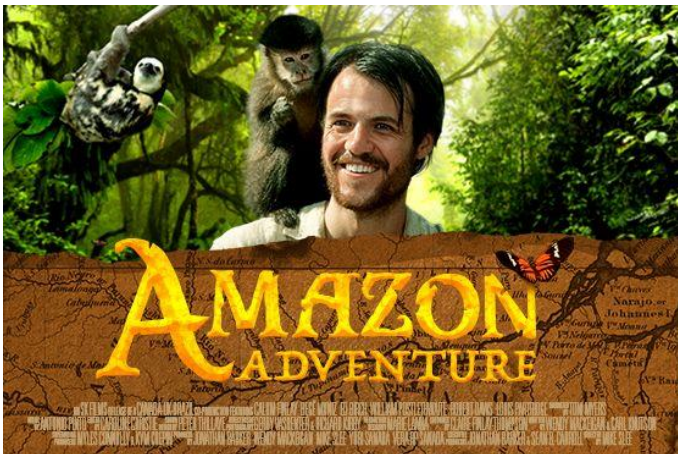
Questo film offre una nuova prospettiva sull'ingegneria oltre la matemática e la sicenza con l'obiettivo di ispirare i cuori e le menti della prossima generazione di ingegneri. Creatività e collaborazione, umanità, sogni e speranze sono anche portagoniste di "Dream Big". "Gli scienziati studiano il mono così com'è; gli ingegneri creano il mondo che non è mai stato". Theodore von Kármán, ingegnere aerospaziale.

**AMAZON ADVENTURE (PRÓXIMAMENTE).****TRÀILER**

***(Sonido en sala: Castellano; Auriculares: castellano, valenciano, inglés e italiano).***

La película IMAX "Amazon Adventure" cuenta la épica historia del explorador Henry Bates en su expedición a través del Amazonas que le permitió realizar contribuciones cruciales para la biología. Identificó 8.000 especies nuevas y lo más importante, demostró el proceso de aparición de una nueva especie, a lo que Charles Darwin llamó la "hermosa prueba" de su entonces controvertida teoría de la Selección Natural.

Recorre la exuberante región amazónica, vive junto a Bates el peligro, la perseverancia y el éxito en un mundo fascinante donde la imitación es el sorprendente fenómeno con el que un animal puede adoptar la apariencia de otro y obtener una ventaja para sobrevivir. Sumérgete en un mundo salvaje de una belleza impresionante y de un comportamiento animal cautivador.

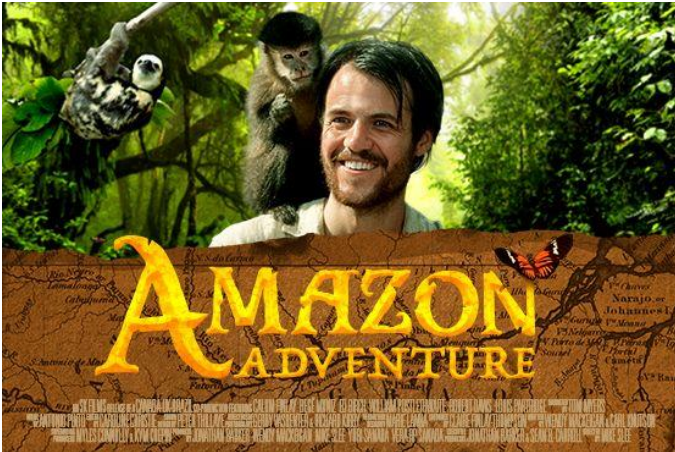
**AMAZON ADVENTURE (PRÒXIMAMENT).****TRÀILER**

***(Idiomes: castellà, valencià, anglés i italià).***

La pel·lícula IMAX "Amazon Adventure" conta l'èpica història de l'explorador Henry Bates en la seua expedició a través de l'Amazones que li va permetre realitzar contribucions crucials per a la biologia. Va identificar 8.000 espècies noves i el més important, va demostrar el procés d'aparició d'una nova espècie, al que Charles Darwin va anomenar la "bella prova" de la seua llavors controvertida teoria de la Selecció Natural.

Recorre l'exuberant regió amazònica, viu al costat de Bates el perill, la perseverança i l'èxit en un món fascinant on la imitació és el sorprenent fenomen amb el qual un animal pot adoptar l'aparença d'un altre i obtindre un avantatge per a sobreviure. Submergix-te en un món salvatge d'una bellesa impressionant i d'un comportament animal captivador.



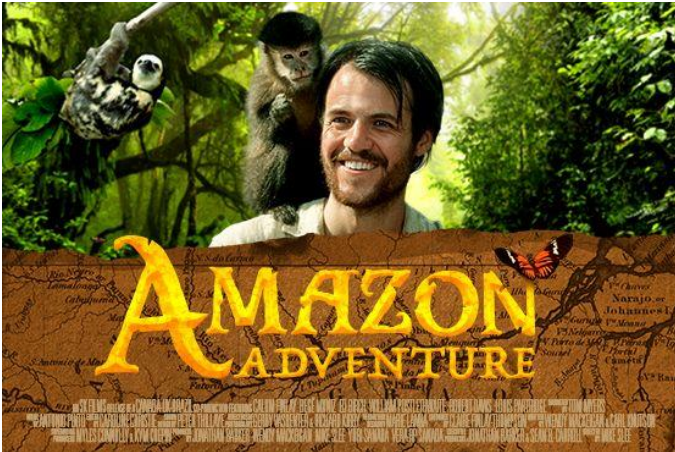
**AMAZON ADVENTURE (COMING SOON).****TRÀILER**

***(Sound: Spanish, Valencian, English, Italian)***

The IMAX file “Amazon Adventure” tells the epic story of explorer Henry Bates on his expedition in the Amazon which allowed him to make crucial contributions to biology. He identified 8,000 new species and, most importantly, putting forth the first ever case for the creation of a new species, which Charles Darwin called the “beautiful proof” for natural selection.

Travel through the exuberant Amazon region and experience, together with Bates, the danger, the perseverance and the success in a fascinating world where imitation is the surprising phenomenon with which an animal can adopt another's appearance and gain an edge in survival. Immerse yourself in the wild world of impressive beauty and captivating animal behaviour.



**(AMAZON ADVENTURE (PROSSIMAMENTE)).****TRÀILER*****(Audio: spagnolo, valenciano, inglese e italiano)***

Il film IMAX “Amazon Adventure” racconta l’epica storia dell’esploratore Henry Bates durante la sua spedizione attraverso l’Amazzonia che gli ha permesso di dare un contributo cruciale allá Biologia. Identificò 8000 nuove specie e, cosa più importante, dimostrò il processo di comparsa di una nuova specie, che Charles Darwin chiamò la “bella prova” della sua allora contrversa teorí della selezione naturale.

Viaggia attraverso la lussureggiante regione amazzonica, sperimenta pericolo, perseveranza e successo con Bates in un mondo affascinante in cui l’imitazione è il fenomeno sorprendente con cui un animale può assumere le sembianze di un altro e ottenere un vantaggio per sopravvivere. Immergiti in un mondo selvaggio di bellezza mozzafiato e accattivante comportamento animale.