



AEDIFICA

wework

De la innovación de coworking a una estrepitosa quiebra cimentada por su fundador.

Starlink • LEGO Architecture • Luces de Navidad • Rockefeller Christmas

Diciembre 2023



ESPECIAL *De Noviembre*

LA DEBACLE
DE WEWORK

5



TRAVELLING

NAVIDAD EN EL
ROCKEFELLER CENTER

5



INTERIORISMO

LUCES
NAVIDEÑAS

5



12

AÑO NUEVO ALREDEDOR
DEL MUNDO



12

IMPRESIÓN 3D EN
LA CONSTRUCCIÓN



12

LEGO
ARCHITECTURE



12

EL ÁRBOL
DE NAVIDAD



12

STARLINK



¡Síguenos en nuestras
redes sociales!



revista_edifica



revista_edifica

JEFE EDITORIAL

JUAN VILLEGAS R.

directoreditorial.ilustre@gmail.com

*DIRECTOR DE
PUBLICIDAD*

ALAN DE LA CRUZ C.

publicidad.ilustre@gmail.com

*JEFE DE
REDACCIÓN*

MIGUEL GARFIAS

diseño.ilustre@gmail.com

*JEFE DE DISEÑO
EDITORIAL*

G. CORTES MARTINEZ

diseño.ilustre@gmail.com

EDIFICA DICIEMBRE '23

Termina un año más, y en EDIFICA queremos agradecer tus visitas y lecturas a nuestra revista digital, externado nuestros mejores deseos hacía nuestros lectores, esperando que les caiga buen aguinaldo, la posada laboral sea una bomba y que las fiestas decembrinas en familia y amigos sean de lo más cálidas. Les deseamos un excelente año 2024 y esperamos seguir estando aquí con ustedes para traerles la mejor actualización del mundo arquitectónico e inmobiliario, como hemos hecho con nuestra edición Diciembre 2023. Sin más, los dejamos disfrutar de nuestra última entrega de este año y les deseamos felices fiestas. Flea.

- Miguel Garfias



AÑO NUEVO ALREDEDOR DEL MUNDO

Una mirada multicultural a las celebraciones que dan la bienvenida al nuevo ciclo.

Se termina el año y con él llega una época de festividades y celebraciones que buscan reunirnos como seres humanos para conmemorar un año lleno de logros, éxitos, salud y buenas noticias, los cuales comúnmente los celebramos en familia o con amigos, dispuestos a renovarnos como personas de cara a un nuevo periodo de 12 meses, que si bien es solo una idea o concepto que a muchos suele funcionar como un punto de partida para renovarse e iniciar proyectos y metas, el año nuevo es ya parte de nuestra cultura humana, y en todo el mundo existen diferentes formas de celebrarlo.

El Año Nuevo es una festividad universal que marca el inicio de un nuevo ciclo en el calendario. A lo largo y ancho del planeta, las personas celebran este evento de maneras diversas, reflejando sus culturas, creencias y tradiciones únicas. Conozcamos un poco de algunas de las celebraciones más importantes alrededor del mundo, destacando las tradiciones arraigadas y los eventos significativos que dan la bienvenida al nuevo año.

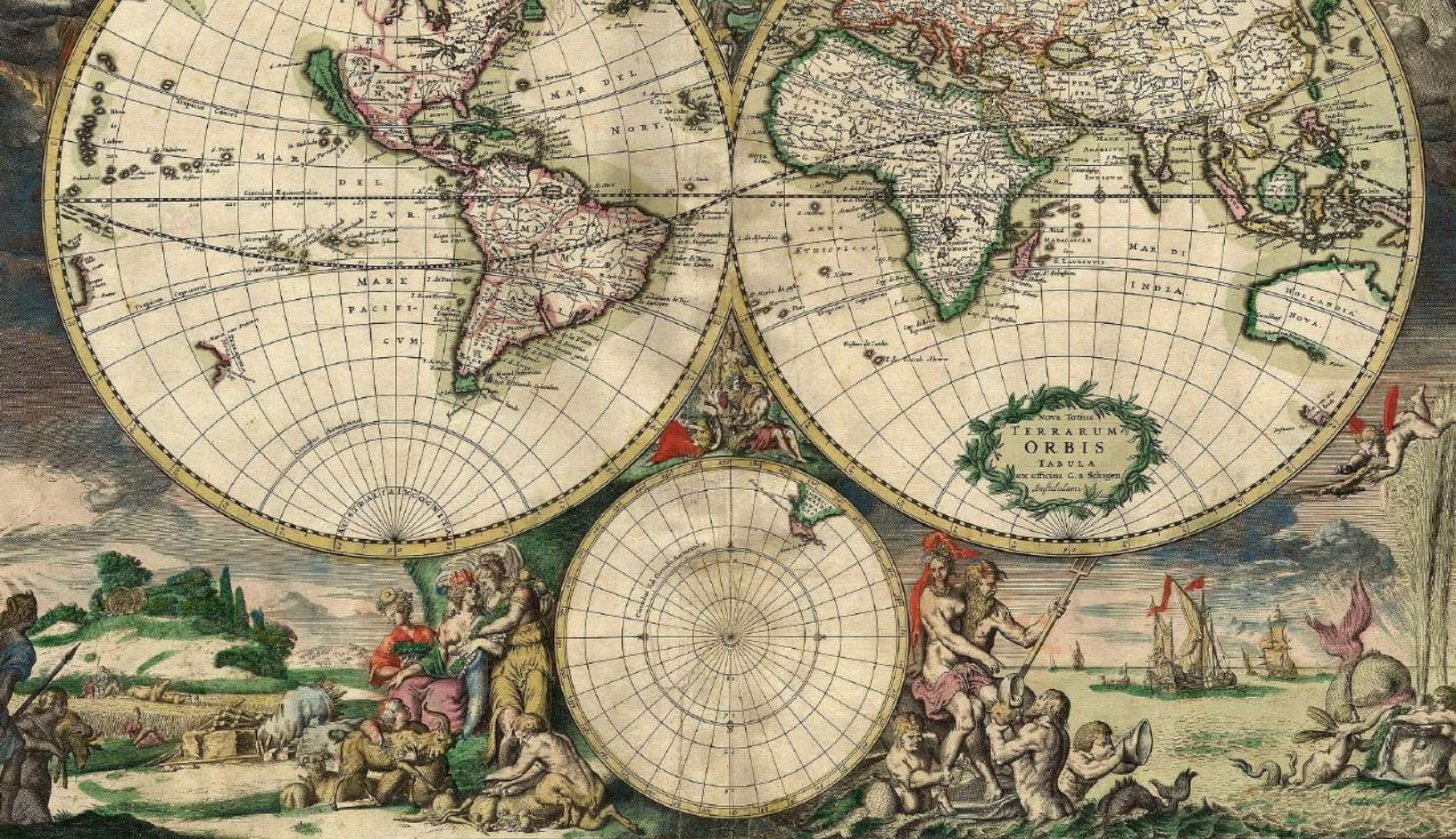
China: El Festival de la Primavera

La celebración del Año Nuevo Chino, también conocido como el Festival de la Primavera, es una de las festividades más importantes en el país asiático. Esta celebración sigue el calendario lunar y generalmente cae entre el 21 de enero y el 20 de febrero. Las festividades suelen durar 15 días e incluyen reuniones familiares, banquetes, danzas del dragón y león, así como espectáculos de fuegos artificiales. El rojo, que simboliza la buena suerte, es el color dominante durante estas celebraciones.

India: Diwali y Año Nuevo Hindú

En India, el Año Nuevo no se celebra en una fecha específica en todo el país, ya que las diversas comunidades siguen diferentes calendarios. Sin embargo, el festival de Diwali, conocido como el Festival de las Luces, marca el inicio del año nuevo hindú en muchas regiones. Durante Diwali, la gente enciende lámparas de aceite, decora sus hogares con luces y colores, intercambia regalos y participa en festivales religiosos. Esta celebración representa la victoria del bien sobre el mal.





Japón: Oshogatsu

En Japón, la llegada del Año Nuevo, llamado Oshogatsu, es una época de reflexión y renovación. Las familias se reúnen para disfrutar de comidas tradicionales, como el ozoni (sopa de mochi) y el toshikoshi soba (fideos de año nuevo), simbolizando la longevidad. El templo de Meiji en Tokio y el Santuario de Fushimi Inari en Kioto son destinos populares para realizar visitas rituales y rezar por la prosperidad en el próximo año.

Rusia: Año Nuevo Ortodoxo

En Rusia y otros países de tradición ortodoxa, la celebración del Año Nuevo sigue el calendario juliano, que difiere del calendario gregoriano utilizado en la mayoría de los países occidentales. La festividad es acompañada por ceremonias religiosas, banquetes familiares y eventos públicos. La Plaza Roja en Moscú es un lugar emblemático para la celebración, con una espectacular exhibición de fuegos artificiales que ilumina el cielo sobre el Kremlin.

Times Square, Nueva York: El Icono Global

La celebración de Año Nuevo en Times Square, Nueva York, es una de las más icónicas a nivel mundial. Cada año, millones de personas se congregan para presenciar la bajada de la famosa bola de cristal iluminada. Este evento, que comenzó en 1907, ha evolucionado para incluir actuaciones musicales en vivo, confeti y fuegos artificiales. La tradición de besar a alguien a medianoche también es una parte integral de la celebración.

En resumen, el Año Nuevo es un momento de reflexión, renovación y esperanza en todo el mundo. Aunque las tradiciones y festividades varían, la conexión humana a través de la celebración de un nuevo comienzo es una constante. Estas diversas celebraciones ofrecen un recordatorio de la riqueza de la diversidad cultural que enriquece nuestro planeta. Ya sea con danzas del dragón, lámparas encendidas o la bajada de una bola iluminada, el mundo se une para dar la bienvenida al futuro con alegría y optimismo.

EL ÁRBOL DE NAVIDAD

Un símbolo de tradición invernal.



A lo largo de la historia hemos visto cómo las distintas culturas implementaron diferentes fiestas y tradiciones para celebrar el final del año o la llegada del invierno, siendo muchas de ellas adaptadas a las creencias cristianas, dando origen así a la celebración anual más importante de la actualidad: la Navidad. Con ella, llegaron muchas de las decoraciones que hoy conocemos y se nos hacen tan familiares, destacando de todas la más icónica, el árbol navideño. La tradición del Árbol de Navidad ha perdurado a lo largo de los siglos, convirtiéndose en un símbolo icónico de la temporada festiva. Este hermoso adorno, engalanado con luces y decoraciones brillantes, tiene un origen fascinante que se remonta a épocas antiguas.

Si bien hoy nos parece solamente una mera decoración que no debe faltar en nuestros arreglos navideños, ya sea en el hogar o en cualquier parte para demostrar la llegada de las fiestas, no está de más conocer el origen de este peculiar adorno natural que parece tener orígenes tan arcaicos como la misma festividad a la que alude se aparición decembrina.

Orígenes diversos

El origen del Árbol de Navidad se atribuye a diversas culturas y prácticas a lo largo de la historia. Una de las teorías más aceptadas sostiene que la tradición proviene de las antiguas celebraciones paganas del solsticio de invierno (Yule), donde se decoraban árboles para simbolizar la vida eterna, ya que muchos árboles conservan su verdor incluso en los meses más fríos. En la Europa medieval, se celebraba la festividad de "Paradise Plays" alrededor del 24 de diciembre, en la que se representaba el relato bíblico desde la creación hasta la caída del hombre. En estas representaciones, se utilizaba un árbol adornado con manzanas para representar el Jardín del Edén.

No fue sino hasta el siglo XVI en Alemania que la tradición del Árbol de Navidad se consolidó en la cultura cristiana. Se dice que Martín Lutero, el reformador protestante, quedó impresionado por la belleza de las estrellas que brillaban a través de las ramas de un abeto mientras caminaba por el bosque en una noche invernal. Inspirado, llevó un árbol a su hogar y lo adornó con velas para recrear la escena que había presenciado. Esta costumbre se extendió rápidamente por Alemania y, posteriormente, por toda Europa.



El árbol ideal

En cuanto a los tipos de árboles más comunes utilizados para la decoración navideña, el abeto y el pino encabezan la lista. Estos árboles son preferidos por su forma cónica y su capacidad para retener las agujas durante un período prolongado. La elección del árbol perfecto se ha convertido en una tradición familiar, con muchas personas optando por cortar su propio árbol en una plantación local. Actualmente, y en una era sumamente comercial, muchos optan por la elección de un árbol de follaje sintético, con luces incluidas preferentemente, algo que hace más práctico su mantenimiento evita el gasto anual, aunque un poco menos tradicional, resulta ser buena opción. Al final, esta parte recae en los gustos de cada familia.

La decoración, momento tradicional

La decoración del Árbol de Navidad es una de las tradiciones más queridas y creativas asociadas con esta festividad. Las luces, inicialmente velas, representan la luz que Jesús trajo al mundo según la tradición cristiana. Las bolas y adornos coloridos simbolizan los frutos de la tierra y la generosidad. El icónico adorno de la estrella en la cima del árbol representa la estrella de Belén que guió a los Tres Reyes Magos hasta el lugar del nacimiento de Jesús. El Árbol de Navidad no sólo es un adorno festivo, sino que también lleva consigo un profundo significado. Representa la vida en medio del invierno, la esperanza y la renovación. Además, el acto de adornar el árbol y compartir este momento con la familia y amigos fortalece los lazos afectivos y ayuda a crear recuerdos duraderos.

En la actualidad, el Árbol de Navidad ha evolucionado y se ha adaptado a diversas culturas y tradiciones en todo el mundo. No se limita a los hogares, ya que las ciudades adornan sus calles con impresionantes árboles iluminados. Incluso, en la era digital, se ha vuelto común compartir imágenes de árboles decorados en redes sociales, permitiendo que esta tradición sea disfrutada globalmente. Su origen diverso, sus variados estilos, y sus significados profundos lo convierten en un símbolo universal de alegría y esperanza durante la temporada navideña. Ya sea en un pequeño rincón del hogar o iluminando las plazas de las ciudades, el Árbol de Navidad continúa siendo un recordatorio encantador de la magia y la generosidad que la temporada navideña trae consigo.





La innovación tecnológica para la construcción del siglo XXI.

IMPRESION 3D EN LA CONSTRUCCION

Las tecnologías del siglo XXI siguen innovando la forma de concebir edificaciones a un paso sumamente acelerado, fenómeno que no hace más que revolucionar y agilizar las construcciones de nuestra época. La arquitectura, así como la construcción hoy se siguen reinventando con la aparición de nuevos métodos para concebir las siguientes grandes estructuras, siguiendo lineamientos que hoy urgen a la construcción a adaptarse a un mundo necesitado de conciencia ambiental.

En este sentido, podemos ver como la aparición de tecnologías y recursos hoy cambian el juego de la arquitectura, y, por consiguiente, de la construcción, siendo hoy los grandes protagonistas de esta nueva realidad la construcción modular, la elaboración de materiales in situ, los recursos sustentables, y la implementación de tecnologías que propicien un desarrollo urbano en sintonía con el medio ambiente. Por ello, la aparición de nuevas tecnologías que puedan seguir estos lineamientos y ajustarse a la labor de la edificación son más que bienvenidas a esta importante industria, destacando hoy una tecnología tan versátil que ha sido capaz de llegar a implementarse en la construcción del siglo XXI: la impresión 3D.

Pero ¿cómo una tecnología concebida para la impresión de modelos 3D fue capaz de hacerse un lugar en la poderosa industria de la construcción? La respuesta es clara cuando tenemos en cuenta que toda nueva tecnología es capaz de adaptarse en cualquier entorno con ciertos ajustes. Por ello, su llegada a la construcción sigue los mismos conceptos de su versión industrial y doméstica: imprimir modelos computarizados de manera física, pero esta vez, mediante materiales como el concreto, y claro, a gran escala.



Impresión 3D, la maravilla del nuevo milenio

La aparición de la impresión 3D con la llegada del nuevo milenio no hizo más que convertir a esta tecnología en la joya de la innovación de la era digital. Y aunque en su momento se trató de una tecnología al alcance de pocos y de alto costo, hoy hemos visto cómo la impresión 3D se ha democratizado para todos, siendo posible hoy la adquisición de una impresora a costos razonables, listas para el uso que uno quisiera darle.

Su uso en las diferentes industrias demuestra la versatilidad de este recurso, donde podemos modelar cualquier cosa en ordenador mediante un modelo 3D que se hará realidad de manera física con sólo oprimir “imprimir”. Útil para la industria médica, tecnológica, comercial y para el uso personal doméstico, la impresión 3D también ha llegado a campos donde difícilmente podríamos imaginarla, como es el caso de la industria de la construcción, donde hoy funge un rol tanto en el diseño e impresión de materiales personalizados y específicos, tanto como en la impresión misma de estructuras a gran escala.

3DCP

La impresión 3D en la construcción sigue la misma esencia de sus contrapartes domésticas e industriales, solo que esta vez, en lugar de imprimir modelos 3D con polímeros, lo hace con concreto, metales y plásticos a gran escala. Apoyándose de un brazo robótico gigante o mangueras industriales, y siguiendo la programación de un modelo computarizado de la construcción a imprimir, las 3DCP (3D Concrete Printer) son capaces de levantar estructuras como si de una impresora gigante se tratasen.

Con una exactitud y flexibilidad asistida por programas de modelado 3D, las impresoras 3D en la construcción hoy levantan in situ edificios mediante una eficiente y constante impresión de hormigón, plástico y hasta metal, utilizando los brazos o mecanismos ya mencionados que bombean el material una y otra vez siguiendo un modelo, cuyo producto final habrá otorgado a la construcción beneficios que van desde la reducción de tiempos, la sustentabilidad de materiales, menor contaminación, costos reducidos, y lo más destacable, flexibilidad en el diseño a lograr.

Imaginar una impresora gigante capaz de imprimir de forma física una casa utilizando concreto en lugar de tintas o plástico hoy es la realidad en muchas partes del planeta. Desde el levantamiento de muros de concreto, bardas perimetrales, o diseño de materiales de construcción únicos in situ, la impresión 3D en la industria de la construcción resulta ser una herramienta sumamente útil dispuesta a seguir innovando y revolucionando esta industria en las próximas décadas.





La Debacle de **wework**

De la innovación de coworking a una estrepitosa quiebra cimentada por su fundador.

En los años anteriores a la pandemia, escuchar hablar de espacios de coworking era la tendencia dentro de la industria inmobiliaria y del sector de trabajadores de oficina, quienes veían en esta dinámica del coworking, del compartir espacios de trabajo con extraños, pero en un ambiente relajado lleno de amenidades era lo que todo trabajador promedio deseaba poseer. Decir que tu oficina era WeWork era sinónimo de envidias entre tus compañeros Godínez obligados a asistir a una oficina tradicional llena de reglas y horarios. Por ello, el concepto de coworking potencializado por WeWork hizo que esta empresa encontraría una época dorada de inversiones millonarias en esta época, un auge rodeado de estatus, tendencia y una tergiversación del concepto.

Si bien todo el mundo sabía qué era un coworking y que era lo que ofrecía realmente WeWork en sus espacios de trabajo (un negocio inmobiliario de renta de oficinas compartidas), su fundador Adam Neumann seguía promocionando entre inversionistas poderosos como un startup tecnológico, que de tecnología nunca tuvo nada. Cegados por la fama y creciente enriquecimiento de este modelo de negocio, las inversiones millonarias no se hicieron esperar, inversiones que con el tiempo se convirtieron en deudas impagables que han hecho que hoy, WeWork, la empresa que revolucionó el coworking se haya declarado en quiebra en Estados Unidos.

Concepto innovador

El espacio de trabajo compartido resultaba en 2010 una idea innovadora, juntar a freelancers, ejecutivos, creativos y más profesionistas en un solo lugar lleno de comodidades ajenas a una oficina tradicional era una idea atractiva para quien pudiese pagar su estadía en estos espacios de coworking. Generar conexiones, conocer gente nueva, degustar café un buen café o cerveza, trabajar desde un sofá cómodo o con vistas impresionantes de la ciudad desde las alturas, eran solamente algunos de los beneficios y amenidades que coworkings como WeWork otorgaron al mundo laboral en la década anterior a la pandemia, una verdadera innovación a la que todos querían aspirar en un mundo lleno de oficinas aburridas y rutinas laborales desgastantes.

WeWork supo expandir este concepto a lo largo y ancho de Estados Unidos para posteriormente llegar a todo el planeta mediante las jugosas inversiones millonarias adquiridas por su concepto de startup tecnológica, siendo realmente su verdadero negocio el ser un espacio de coworking inmobiliario en expansión.



Caída

Su fundador dejaría su cargo de CEO en 2018, una acción que ya avisaba de lo que estaba por venir, una quiebra inminente auspiciada por el hecho de que de tecnológica WeWork no tenía nada, y las inversiones millonarias no eran redituables en absoluto en un negocio inmobiliario de renta de espacios de trabajo. Poco a poco, WeWork comenzó a perder millones de dólares, fenómeno que se vio potencializado con la llegada de la pandemia y el aislamiento social que obligó a todo el mundo a permanecer en casa.

Con un modelo de negocio que apenas podía sobreponerse de la pandemia, deudas millonarias impagables a sus inversionistas, y un fundador que prefería salir de fiesta y gastar su riqueza, WeWork finalmente encontró un callejón sin salida llamado "Capítulo 11 de la Ley de Quiebras" de Estados Unidos. Con su declaración, la empresa cerraría 45 centros de operación en Estados Unidos, dejando a la empresa en una debacle en su país de origen, situación que curiosamente no ha llegado a nuestra región ni ha afectado a países como México, Brasil, Colombia o Argentina.

LATAM, región estable

A pesar de su situación de bancarrota, su modelo de negocio y oficinas en nuestra región se mantienen firmes e incluso en crecimiento en la era post pandémica. En México incluso ha aumentado en 15% la ocupación, y el pago a arrendatarios sigue en tiempo y forma, por lo que todo indica que el coworking de WeWork en Latinoamérica es ajeno a la crisis de su fundador en nuestro país vecino del Norte.

Si bien el coworking no es una invención de WeWork, la empresa se establece aún en nuestra región como la opción ideal para implementar este modelo de trabajo remoto, rodeado de mobiliario cómodo y agradable, iluminación adecuada, espacios atractivos y frescos para trabajar, generar networking y tener meetings diferentes, y claro, sentirse alejado de la presión abrumadora de un escritorio tradicional en una oficina aburrida del siglo pasado. ¿Llegará la crisis de WeWork a nuestra región en algún momento futuro? Dependerá de la forma en que la empresa logró reinventarse a sí misma.





¡TE AYUDAMOS A CRECER TU NEGOCIO!

Nos encargamos de asegurar la **contratación oportuna** del talento requerido para mantener el **buen funcionamiento** de tu empresa.

Descubre lo que podemos hacer por ti:



**FORMACIÓN
EMPRESARIAL**

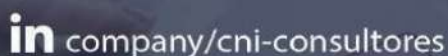


**GESTIÓN
CORPORATIVA**



RECLUTAMIENTO

Conoce nuestros servicios en nuestras redes sociales:





Architecture

Una interesante manera de tener al mundo en miniatura.

Desde su humilde inicio en Dinamarca en 1932, LEGO ha cautivado a generaciones con su ingeniosa combinación de bloques de plástico interconectables. El término "LEGO" proviene de las palabras danesas "leg godt", que se traduce como "jugar bien". Fundada por Ole Kirk Christiansen, la empresa ha pasado de fabricar juguetes de madera a convertirse en un gigante mundial del entretenimiento y la creatividad.

LEGO no solo es un juguete, sino una herramienta que ha inspirado la imaginación y el pensamiento creativo en niños y adultos por igual. La versatilidad de los bloques LEGO ha dado lugar a innumerables construcciones, desde simples casas hasta complejas reproducciones de estructuras icónicas.

Una expresión arquitectónica con LEGO

En 2008, LEGO lanzó una línea única que llevó la construcción a un nivel superior: la línea de sets de arquitectura. Estos sets permiten a los entusiastas de la construcción recrear algunos de los monumentos y edificios más famosos del mundo en miniatura, proporcionando una experiencia educativa y cultural a la par que entretenida.

La línea LEGO Architecture ha llevado a los constructores a un viaje arquitectónico alrededor del mundo. Desde la Torre Eiffel hasta la Gran Muralla China, desde la Ópera de Sídney hasta el Capitolio de los Estados Unidos, los sets de arquitectura de LEGO capturan la esencia de estructuras emblemáticas. Cada pieza del set está diseñada con precisión para representar detalles arquitectónicos auténticos, proporcionando una experiencia de construcción que va más allá del simple entretenimiento.

Estos sets no solo son réplicas en miniatura; son una invitación a explorar la historia y la cultura de cada estructura. Los manuales de construcción incluyen detalles fascinantes sobre la historia del edificio, su arquitectura y su importancia cultural. Así, LEGO no solo ofrece un juguete, sino una ventana a la rica herencia arquitectónica del mundo.





El desafío de la escala y la precisión

Crear sets de arquitectura presenta desafíos únicos. La escala reducida implica que cada ladrillo cuenta, y la precisión es esencial para capturar la esencia de la estructura original. Los diseñadores de LEGO han demostrado habilidades excepcionales al condensar la grandeza de edificios icónicos en sets que se pueden construir en la sala de estar. La línea de arquitectura no solo ha atraído a niños y adolescentes, sino también a adultos aficionados a la arquitectura y el diseño. Estos sets ofrecen una experiencia de construcción relajante y gratificante, al tiempo que brindan la oportunidad de exhibir piezas de diseño exquisitas en el hogar o la oficina.

La línea LEGO Architecture no solo es un éxito comercial, sino que también ha tenido un impacto cultural y educativo significativo. Al proporcionar a los constructores una comprensión más profunda de la arquitectura mundial, LEGO ha fomentado el interés en la historia y el diseño. Estos sets han encontrado su lugar en aulas y museos, sirviendo como herramientas educativas para enseñar conceptos arquitectónicos y geográficos.

LEGO ha llevado la construcción de bloques a nuevas alturas con su línea de arquitectura. Desde sus humildes comienzos en Dinamarca hasta convertirse en un fenómeno cultural global, LEGO ha dejado una marca indeleble en la imaginación de millones. La línea de arquitectura no solo es un testimonio de la capacidad de LEGO para evolucionar, sino también un recordatorio de que la creatividad y el aprendizaje pueden coexistir de manera divertida y emocionante. Con LEGO Architecture, la construcción va más allá de simples bloques; se convierte en una expresión artística que celebra la diversidad arquitectónica de nuestro mundo.

LUCES NAVIDEÑAS

Un viaje a través de la tradición luminosa.

La temporada navideña se caracteriza por la magia que ilumina los corazones y los hogares. Existe esta atmósfera de luces tenues y colores brillantes que rodean el gélido invierno de las festividades, siendo ya todo un concepto colectivo el recordar la navidad acompañada de luces doradas o multicolores, destellos y superficies reflejantes de colores dorados, plateados, rojos y verdes. Una de las tradiciones más emblemáticas que contribuyen a esta luminosidad festiva es la decoración con luces navideñas. Estas brillantes joyas que adornan calles y viviendas tienen un fascinante origen que se remonta a siglos atrás.

La historia de las luces navideñas tiene sus raíces en antiguas celebraciones paganas de solsticios de invierno, cuando las comunidades encendían velas y antorchas para celebrar el renacimiento del sol en los días más oscuros del año. A medida que el cristianismo se expandió, la incorporación de la iluminación en las festividades se mantuvo, adaptándose a las nuevas tradiciones.





Resplandor de esperanza

El uso de luces en árboles de Navidad tiene sus orígenes en el siglo XVII en Alemania. Se dice que Martín Lutero, inspirado por la belleza de las estrellas en el cielo durante una caminata invernal, decidió decorar su árbol de Navidad con velas para replicar la experiencia celestial. Este simbolismo se propagó y, con el tiempo, las velas fueron reemplazadas por luces más seguras y prácticas.

El siglo XIX marcó un hito significativo en la historia de las luces navideñas con la invención de la bombilla eléctrica. En 1882, Thomas Edison iluminó por primera vez su laboratorio en Menlo Park con una cadena de luces eléctricas, inaugurando una nueva era en la iluminación festiva. Sin embargo, no fue hasta la década de 1920 que las luces eléctricas se volvieron más accesibles y comenzaron a adornar árboles y calles en todo el mundo. En el siglo XX, las luces navideñas se convirtieron en un fenómeno global. Las ciudades competían por la decoración más espectacular, mientras que los hogares se llenaban de destellos multicolores. Las luces intermitentes, las figuras animadas y las variadas formas y colores se convirtieron en elementos esenciales de la temporada navideña.

Más que una decoración, una tradición

Hoy en día, las luces navideñas no solamente iluminan el paisaje urbano y rural, sino que también desempeñan un papel fundamental en la creación de un ambiente acogedor y festivo. Las familias se reúnen para decorar sus hogares, compartiendo risas y construyendo recuerdos mientras dan vida a cada rincón con destellos luminosos. Ya sea en el exterior del hogar, en el jardín, en avenidas, o lo más íntimo, alrededor del árbol navideño, la presencia de las luces anuncia una época de renovación, de buenos momentos y la creación de memorias que permanecerán con nosotros por toda la vida, una magia navideña que sólo puede manifestarse mediante la luz y el brillo.

El viaje de las luces navideñas desde las antiguas celebraciones paganas hasta la modernidad es un testimonio de la capacidad de la humanidad para encontrar luz en la oscuridad. Estas pequeñas fuentes de resplandor han pasado de simbolizar la esperanza en los días más cortos a convertirse en un elemento esencial de la celebración navideña. En cada destello, encontramos una conexión con nuestras raíces culturales y un recordatorio de la importancia de compartir la luz y la alegría con aquellos que nos rodean durante esta temporada festiva.



NAVIDAD EN EL ROCKEFELLER CENTER

Iluminando a la Gran Manzana con el espíritu navideño.

En el mundo, no hay ciudad que se vista con el ambiente navideño como lo hace la Gran Manzana, una megápolis que adquiere la luminosidad de la navidad en cada rincón cubierto de blanca nieve, convirtiéndose en un sueño invernal poco después del día de acción de gracias y el Black Friday, iniciando una temporada altamente esperada de fin de año donde los amantes de la navidad encuentran en esta ciudad la magia y el calor en medio del invierno en el hemisferio norte.

Cada año, la ciudad que nunca duerme se envuelve en un resplandor especial durante la temporada navideña, lleno de luces y decoración que recorren las avenidas de Nueva York con una magia propia de las fiestas en un sueño invernal digno de un clásico navideño en el cine. Uno de los eventos más emblemáticos que marca el inicio de este periodo festivo es la tradicional decoración del Rockefeller Center. Ubicado en el corazón de Manhattan, este icónico complejo arquitectónico se convierte en el epicentro de la magia navideña con su deslumbrante árbol de Navidad y sus espectaculares adornos.

Celebraciones monumentales

La historia de esta tradición se remonta a la Gran Depresión en 1931, cuando los trabajadores que construían el Rockefeller Center colocaron el primer árbol de Navidad improvisado en el lugar. Desde entonces, este gesto sencillo ha evolucionado hasta convertirse en un evento anual de gran envergadura, que atrae a multitudes de neoyorquinos y visitantes de todo el mundo.

El árbol en sí mismo se ha convertido en un símbolo icónico de la Navidad en Nueva York. Con una altura impresionante que oscila entre los 20 y 30 metros, el abeto noruego seleccionado cada año se transporta desde algún lugar distante hasta el Rockefeller Center, simbolizando la generosidad y el espíritu navideño compartido en la ciudad. Este árbol, majestuosamente decorado con miles de luces brillantes y adornos resplandecientes, se erige como un faro de esperanza y alegría para todos los que lo contemplan.



Tradición neoyorquina

El encendido del árbol en el Rockefeller Center es un evento que detiene el tiempo para los neoyorquinos y los espectadores de todo el mundo. La ceremonia, que se celebra a principios de diciembre, a menudo cuenta con la participación de artistas de renombre que entonan villancicos tradicionales, llenando el aire frío de la ciudad con notas festivas. La cuenta regresiva para el encendido, que culmina con la iluminación de las luces del árbol, es un momento de gran anticipación y emoción para todos los presentes.

En la actualidad, la tradición del árbol del Rockefeller Center continúa siendo una parte integral de la temporada navideña en Nueva York. Además del árbol, el complejo se engalana con una pista de patinaje sobre hielo que atrae a patinadores de todas las edades, creando un ambiente festivo y familiar. Las tiendas adornadas con luces centelleantes y las calles iluminadas con decoraciones navideñas contribuyen a la atmósfera mágica que envuelve el área.

La relevancia de esta tradición para las fiestas navideñas en la Gran Manzana va más allá de la estética y la iluminación deslumbrante. El árbol del Rockefeller Center simboliza la unidad y la esperanza, recordándonos la importancia de la generosidad y la solidaridad durante la temporada navideña. Para los neoyorquinos, visitar el Rockefeller Center durante esta época del año se ha convertido en una tradición arraigada, marcando el comienzo de las celebraciones y creando recuerdos duraderos.

En conclusión, la tradición de la decoración navideña del Rockefeller Center en Nueva York continúa iluminando la ciudad de manera espectacular, transportando a todos a un mundo de magia y alegría. Este evento, con sus orígenes humildes en la década de 1930, ha evolucionado para convertirse en un símbolo perdurable de la temporada navideña en la Gran Manzana, recordándonos la importancia de la tradición, la comunidad y la esperanza durante esta época especial del año.



¿Qué es lo que hacemos?

Optimizamos la búsqueda del talento humano que necesitas, asegurando la contratación oportuna del talento que requieres para mantener el buen funcionamiento de tu empresa.





STARLINK

Conectar al mundo, la ambiciosa misión de Musk.

En la era digital, el acceso a internet se ha convertido en un componente vital para el desarrollo y la conectividad global. Sin embargo, la brecha digital persiste, dejando a vastas regiones del mundo desconectadas. En este contexto, surge Starlink, una innovadora empresa liderada por Elon Musk, con la audaz misión de llevar el internet a cada rincón del planeta.

Elon Musk, conocido por sus contribuciones pioneras en la industria tecnológica con Tesla y SpaceX, estableció Starlink en 2018 con la visión de crear una red global de satélites que proporcionará acceso a internet de alta velocidad desde cualquier lugar del mundo. En lugar de depender de infraestructuras terrestres tradicionales, Starlink se enfoca en la órbita baja de la Tierra, donde despliega constelaciones de satélites para establecer una red de comunicación que llega a áreas remotas y poco atendidas.





La arquitectura revolucionaria de Starlink

La infraestructura de Starlink se compone de miles de satélites en órbita baja, operando a altitudes mucho menores que los satélites convencionales. Este diseño permite una menor latencia y un acceso a internet más rápido, mejorando significativamente la experiencia del usuario. Los usuarios se conectan a la red a través de terminales de usuario que son instalados en sus hogares o lugares de trabajo, facilitando la conexión a internet sin importar la ubicación geográfica.

La brecha digital, que ha persistido durante décadas, se ha convertido en un desafío clave para el desarrollo económico y social. Starlink busca cerrar esta brecha proporcionando acceso a internet en áreas remotas donde las infraestructuras terrestres convencionales son inviables o prohibitivamente costosas. Esto no solo beneficia a individuos, sino que también puede transformar comunidades enteras al proporcionar acceso a la educación, servicios de salud y oportunidades económicas que antes estaban fuera de su alcance.

Conectividad global

A pesar de las promesas de Starlink, la empresa también ha enfrentado desafíos y críticas. Algunos críticos señalan preocupaciones ambientales sobre la acumulación de desechos espaciales en la órbita baja, mientras que otros cuestionan la viabilidad a largo plazo del proyecto en términos económicos. Además, la competencia en el espacio de la conectividad global está en aumento, con otras empresas explorando soluciones similares. El futuro de Starlink parece prometedor, ya que la empresa continúa expandiendo su constelación de satélites y mejorando su tecnología. Se esperan desarrollos significativos en términos de velocidad de conexión, cobertura global y reducción de costos. Estos avances podrían tener un impacto profundo en la forma en que el mundo se conecta, democratizando el acceso a la información y generando oportunidades sin precedentes.

Hoy, Starlink representa un paso audaz hacia la conectividad global. Elon Musk, conocido por desafiar los límites de la tecnología, busca superar la brecha digital y llevar el internet a lugares donde antes era impensable. A medida que Starlink continúa desplegando su red de satélites y enfrenta desafíos significativos, la empresa se encuentra en una posición única para transformar la forma en que el mundo se conecta, abriendo nuevas posibilidades para la educación, el desarrollo económico y la colaboración global. La historia de Starlink está en pleno desarrollo, y su impacto en la sociedad y la tecnología seguirá siendo objeto de atención en los próximos años.



AEDIFICA

Diciembre 2023