

CATÁLOGO DE JUGUETES

#REGALAINGENIERIA



2024



CONSEJO ESTATAL DE ESTUDIANTES DE TELECOMUNICACIÓN



¿Estás listo para sorprenderte?

Una vez más, les damos la bienvenida al **Catálogo de Juguetes del CEET**, ¡donde la imaginación y el aprendizaje se unen para crear momentos inolvidables! Este año, los invitamos a descubrir un universo lleno de **tecnología y creatividad**, donde los niños y niñas se convierten en los protagonistas de su propio viaje hacia el conocimiento y la invención.

Desde libros fascinantes que revelan los secretos del cosmos, hasta juegos de mesa para disfrutar en familia, pasando por emocionantes kits de construcción, videojuegos y robots interactivos. Nuestra selección ha sido cuidadosamente diseñada para despertar la creatividad, la lógica, el ingenio y la curiosidad, brindando a cada niño y niña la oportunidad de desarrollar habilidades clave para el futuro. Todos estos increíbles juguetes estarán en manos de Papá Noel y los Reyes Magos, listos para hacer de esta Navidad algo inolvidable.

Queremos agradecer profundamente a nuestros colaboradores, cuyo esfuerzo y pasión han hecho posible este catálogo tan especial que celebra la magia de estas fiestas.

Este año, el CEET te invita a regalar algo diferente y significativo: ¡Regala ingeniería!

El CEET les desea unas felices fiestas y un próspero 2024 lleno de creatividad y aprendizaje.

ÍNDICE

Juguetes clásicos.....	5
Gadgets.....	10
Juegos de mesa.....	13
Videojuegos.....	17
Ebooks y libros.....	20



JUGUETES CLÁSICOS



CREATIVIDAD



LÓGICA



PENSAMIENTO
CRÍTICO



AUDACIA



INGENIO



Mesa de Actividades con Herramientas de Jugete STEM

Banco de trabajo 2 en 1 compuesto por martillo, destornillador, llave inglesa, tornillos, engranajes y 2 modos de juego



+18
m



¡Me lo pido!



Juego de conexión

Con 500 pajitas de colores y conectores, este juguete para niños promueve la coordinación mano-ojo y ayuda a aprender sus colores.



¡Me lo pido!



+3

Magic Light Brush

Deja volar la imaginación combinando arte y tecnología. Los niños exploran colores y patrones mientras desarrollan habilidades de observación y creatividad. ¡Y todo sin manchar al pintar!



+3



¡Me lo pido!



JUGUETES CLÁSICOS



CREATIVIDAD



LÓGICA



PENSAMIENTO
CRÍTICO



AUDACIA



INGENIO



+7



Bloques de construcción

Un kit de bloques de construcción que es divertido y educativo. Los niños pueden aprender colores y formas mientras se divierten.

¡Me lo pido!



Bloques magnéticos

Juguete magnético con el que los niños aprenderán a clasificar una variedad de formas geométricas y desarrollarán un sentido de color y forma. ¡Todo esto a la vez que dan rienda suelta a su creatividad!



¡Me lo pido!



+3

Two RC Bumpers

Vehículos de control remoto que permiten a los niños explorar principios de física y movimiento de manera divertida. Desarrollan habilidades de coordinación y resolución de problemas.



+6



¡Me lo pido!



JUGUETES CLÁSICOS



CREATIVIDAD



LÓGICA



PENSAMIENTO
CRÍTICO



AUDACIA



INGENIO



Mi primer laboratorio de mecánica

Mi primer kit mecánico fue desarrollado especialmente para niños de 4 años. El laboratorio de mecánica es un kit de construcción con grandes piezas maleables.



¡Me lo pido!



Smart Cutebot

Introducción a la programación a través de un juguete robot



¡Me lo pido!



KOSMOS - Robot CHIPZ

Reconoce objetos y sigue a su dueño, por ejemplo, mientras que en el modo Explora, los sensores le ayudan a evitar objetos de forma autónoma. Así que prepara rápidamente un laberinto



¡Me lo pido!



JUGUETES CLÁSICOS



CREATIVIDAD



LÓGICA



PENSAMIENTO
CRÍTICO



AUDACIA



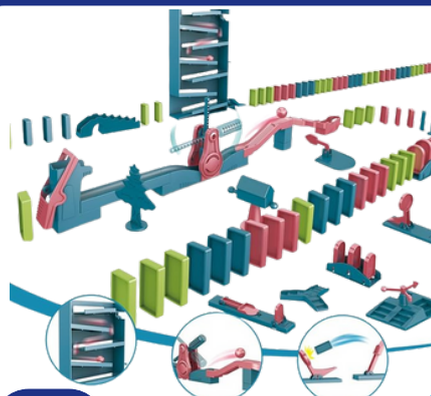
INGENIO

Smart T - Rex con Sensores

Iniciación a la experimentación con sensores y estímulos.



¡Me lo pido!



FORMIZON Juego de Dominó

Diseña divertidos recorridos y mejora la capacidad motora.



¡Me lo pido!



Serpiente mágica

Experimenta con enrevesadas formas construyendo coloridas figuras y mejorando la imaginación de los peques de la casa.



¡Me lo pido!



JUGUETES CLÁSICOS



CREATIVIDAD



LÓGICA



PENSAMIENTO
CRÍTICO



AUDACIA



INGENIO



Sistema Solar

Aprende sobre la galaxia, el sistema solar y los planetas de manera bilingüe.



¡Me lo pido!



Cubo sensorial

Deja volar la imaginación de los más pequeños de la casa reforzando sus aptitudes motoras, de percepción espacial y lógica mientras se divierten con entretenidas y coloridas piezas.



¡Me lo pido!



Planetario LEGO

Construye tu propio planetario y descubre como la Tierra, el Sol y la Luna orbitan en el espacio.



¡Me lo pido!



GADGETS



CREATIVIDAD



LÓGICA



PENSAMIENTO
CRÍTICO



AUDACIA



INGENIO

Makey Makey

Una placa electrónica con una arquitectura como la de Arduino, pero modificada para que permita convertir objetos cotidianos en los paneles táctiles y combinarlos con internet o Scratch.



+8



¡Me lo pido!



Tablero de aprendizaje eléctrico

Ayuda a los bebés a desarrollar habilidades motoras finas, coordinación mano-ojo y habilidades cognitivas, reconocimiento de colores y promueven el desarrollo sensorial y la exploración.



¡Me lo pido!



+1

Dreamy Cubby

Construye 12 tipos diferentes de robots con un solo kit. Incluye las piezas móviles y de conexión del robot.



+8



¡Me lo pido!



GADGETS



CREATIVIDAD



LÓGICA



PENSAMIENTO
CRÍTICO



AUDACIA



INGENIO

Brain Bolt

Juego electrónico que desafía la memoria y la concentración de los niños. Consiste en seguir y repetir secuencias de luces, lo que ayuda a desarrollar habilidades cognitivas, mejorar la memoria y fomentar el enfoque.



¡Me lo pido!



Kit de estación meteorológica

El kit de aprendizaje todo en uno incluye un termómetro, anemómetro, brújula, paletas meteorológicas y un medidor de lluvia para que los niños estimulen la precipitación y cultiven sus propias plantas.



¡Me lo pido!



Juguete de Construcción RC Racing-Kit

Coche programable, perfecto para que los más pequeños puedan iniciarse en la robótica.



¡Me lo pido!



GADGETS



CREATIVIDAD



LÓGICA



PENSAMIENTO
CRÍTICO



AUDACIA



INGENIO

Calculadora de latas de refresco

¿Te has quedado sin pilas en la calculadora? No te preocupes, a partir de ahora funcionará con un par de lápices y unas latas de refresco.



¡Me lo pido!

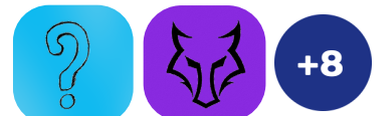


Robot Batería chatarrero

Una introducción a la programación creando un robot que toca la batería haciendo sonidos con botes, latas y tetabriks de distintas formas



¡Me lo pido!



Kit de construcción FarmBit The Offbits

Este kit de construcción STEM permite crear al menos 4 modelos diferentes y muchos más usando la imaginación y creatividad de tu hijo/a. Incluye más de 200 piezas de acero de alta calidad y plástico para crear sin parar.



¡Me lo pido!



JUEGOS DE MESA



CREATIVIDAD



LÓGICA



**PENSAMIENTO
CRÍTICO**



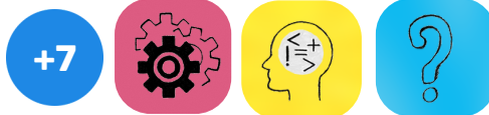
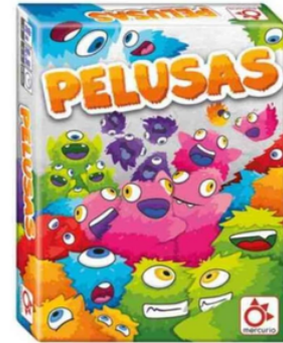
AUDACIA



INGENIO

Pelusas

Permite entrenar el cálculo mental, desarrollar el ingenio y el pensamiento crítico en dinámicas y sencillas partidas.



¡Me lo pido!



Burgkidz Laberinto

Especial para entrenar el cerebro, con diferentes desafíos para diferentes edades. Una vez diseñas tu propia ruta, es muy divertido ver como el tractor lleva la bola hasta el final.



¡Me lo pido!



El Reto del Pixel Art Explorers

Manualidades en dos dimensiones: ¡resuelve las más de 40 pruebas de STEM!



¡Me lo pido!



JUEGOS DE MESA



CREATIVIDAD



LÓGICA



PENSAMIENTO
CRÍTICO



AUDACIA



INGENIO

Manchas

Con unas ilustraciones adorables, Manchas es un juego de formato compacto y portátil que servirá para amenizar cualquier situación con todo tipo de jugadores. Además, incluye variantes y un montón de cartas distintas de trucos, de modo que se pueden plantear distintos tipos de partidas en cada sesión.



+10



¡Me lo pido!



Reinas Durmientes

Despierta a las reinas usando estrategia, memoria y matemáticas. Desarrolla habilidades de resolución de problemas y pensamiento lógico, todo en un entorno imaginativo y lleno de personajes encantadores.



¡Me lo pido!



+8

Monster Match

Juego de cartas en el que se compite para atrapar monstruos según características como el número de ojos o brazos. A medida que buscan, mejoran sus habilidades de observación y reflejos, todo en un ambiente divertido y dinámico.



+6



¡Me lo pido!



JUEGOS DE MESA



CREATIVIDAD



LÓGICA



PENSAMIENTO
CRÍTICO



AUDACIA



INGENIO

El rebaño

Mueve a los animales hacia su granja mientras evitan obstáculos. Este juego fomenta la planificación, la estrategia y la colaboración, todo en un entorno divertido y entretenido.



¡Me lo pido!



Sopa de Bellotas

Los más peques de la casa ayudarán a la ardilla a preparar sus sabrosas sopas de una manera creativa y cooperativa.



¡Me lo pido!



Hundir la Flota

¡Caza, hunde y gana!
Aprende sobre métodos de estrategia abordando misiones de localización. Hunde todos los barcos de tu adversario y gana.



¡Me lo pido!



JUEGOS DE MESA



CREATIVIDAD



LÓGICA



PENSAMIENTO
CRÍTICO



AUDACIA



INGENIO



Speed cups

Desarrolla la velocidad motriz y de pensamiento.



¡Me lo pido!



Exit

Únete a multitud de desafíos con tus amigos o familia para desvelar los misterios que encontrarás en el camino y escapar a tiempo.



¡Me lo pido!



Cortex

Enfréntate a pruebas de rapidez visual, memoria y razonamiento.



¡Me lo pido!



VIDEOJUEGOS



CREATIVIDAD



LÓGICA



PENSAMIENTO
CRÍTICO



AUDACIA



INGENIO

Super Mario Maker 2

Juega donde quieras. Crea en cualquier lugar. Deja que tu imaginación vuele con nuevas herramientas, objetos de niveles y funciones.



¡Me lo pido!



Spore

Sé el arquitecto de tu propio universo con Spore, una emocionante aventura para un jugador basada en la teoría de la evolución de Darwin.



¡Me lo pido!



+12

Animal Crossing: New Horizons

Recoge insectos, decora tu paraíso durante el día o disfruta de la puesta de sol en la playa mientras pescas en el océano.



¡Me lo pido!



VIDEOJUEGOS



CREATIVIDAD



LÓGICA



**PENSAMIENTO
CRÍTICO**



AUDACIA



INGENIO

Minecraft

Un juego compuesto de bloques, que bloques se pueden utilizar para remodelar el mundo o crear invenciones fantásticas. Descubre todas las formas versátiles en que se puede utilizar la redstone de piedra roja para mejorar tus inventos, darles vida o darles un toque especial.



¡Me lo pido!



Katrielle y la conspiración de los millonarios

Ayuda al robot Twitch a reunir todas las piezas necesarias para hacer funcionar una máquina de tipo simple.

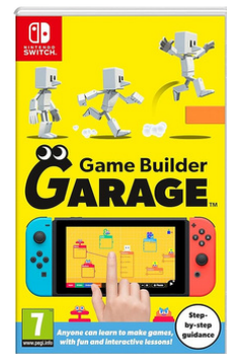


¡Me lo pido!



Game Builder Garage

Aprende a crear 7 juegos diferentes. Sin embargo, las posibilidades que presenta son muy amplias. Es posible crear desde un shooter hasta un juego de cartas. También introduce un modo en donde se podrá programar de forma libre, haciendo que las posibilidades sean infinitas.



¡Me lo pido!



VIDEOJUEGOS



CREATIVIDAD



LÓGICA



PENSAMIENTO
CRÍTICO



AUDACIA



INGENIO

Civilization VI

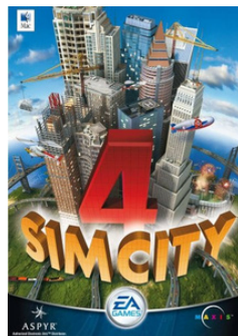
Un videojuego de estrategia por turnos: cada unidad o ciudad podrá realizar una serie de acciones que requerirán turnos o movimientos.



+13



¡Me lo pido!



SimCity 4

Crea, haz crecer, y llena de vida tu entorno urbano ideal. Enfrentate a desastres tanto reales como fantásticos. Gobierna tu propia metrópolis virtual con SimCity 4.



¡Me lo pido!



+13

Outer Wilds

Exploración espacial donde los jugadores son astronautas que descubren misterios en un sistema solar en constante cambio.



+7



¡Me lo pido!



LIBROS/EBOOKS



CREATIVIDAD



LÓGICA

PENSAMIENTO
CRÍTICO

AUDACIA



INGENIO

Cómo explicar física cuántica con un gato zombi

Si eres de los que piensa que saber que el tiempo y el espacio son en realidad lo mismo no sirve para nada, o que lo único que le puede decir un protón a un electrón es que deje de ser tan negativo..., ¡has dado con la lectura que necesitabas!



+10

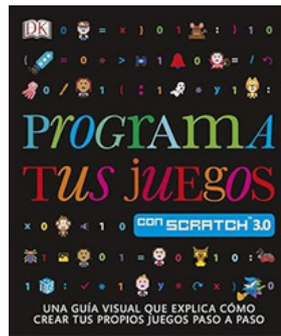


¡Me lo pido!



Programa tus juegos con Scratch

Una guía introductoria a la programación con Scratch. ¡Perfecto para la introducción de los más jóvenes a este mundo!



¡Me lo pido!



+8

El gran libro de las respuestas increíbles

En este libro encontrarás muchas preguntas sobre el mundo, la naturaleza, la ciencia, las personas, los animales... ¡y descubrirás respuestas alucinantes!



+7



¡Me lo pido!



LIBROS/EBOOKS



CREATIVIDAD



LÓGICA



PENSAMIENTO
CRÍTICO



AUDACIA



INGENIO

Desde la rueda hasta internet

Un primer libro sobre algunos de los inventos y hallazgos más importantes que han hecho los seres humanos.



¡Me lo pido!



La clave secreta del universo

Un acercamiento para los pequeños -y no tan pequeños- las maravillas y los secretos del Universo, y demostrarnos que la ciencia también puede ser divertida y apasionante.



Atrapachispas

Las gemelas Lu, Lía y su perro Rufus tienen que superar una serie de retos para conseguir su misión y convertirse en cumplidoras de sueños (atrapachispas).



¡Me lo pido!



LIBROS/EBOOKS



CREATIVIDAD



LÓGICA

PENSAMIENTO
CRÍTICO

AUDACIA



INGENIO

¿Qué puede salir mal? Cómo sobrevivir a un mundo que intenta matarte

Perfecto para entender cómo funcionamos y cómo interactuamos con nuestro entorno.



+10



¡Me lo pido!



El Bosón De Higgs no te va a hacer la cama

Este divertido libro te ayudará a entender lo que nos rodea, desde lo más pequeño a lo más grande.



¡Me lo pido!



+10

La puerta de los tres cerrojos

Una aventura que te descubrirá el fascinante mundo de la física cuántica.



+10



¡Me lo pido!



LIBROS/EBOOKS



CREATIVIDAD



LÓGICA

PENSAMIENTO
CRÍTICO

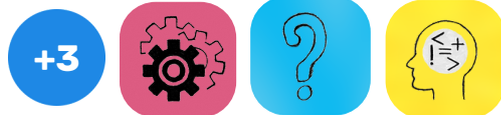
AUDACIA



INGENIO

Computer Engineering for Big Babies

Fascinante e interactiva introducción al mundo de la ingeniería, diseñada especialmente para los más pequeños de la casa. Descubre las puertas lógicas.



¡Me lo pido!



El universo en tu mano

No es que te expliquen el universo. Es que lo tocas. No es que por fin entiendas el universo. Lo tienes en tu mano. Aventúrate en un viaje sin parangón por el cosmos.

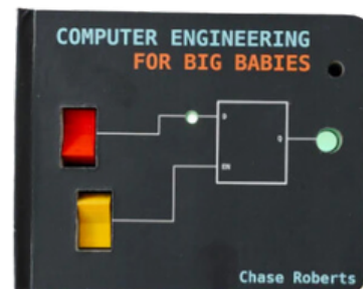


¡Me lo pido!



Computer Engineering for Big Babies

Fascinante e interactiva introducción al mundo de la ingeniería, diseñada especialmente para los más pequeños de la casa. Ahora con interruptores.



¡Me lo pido!



