


LUMINIAS
Juego Enciclopédico

CATÁLOGO



**Si jugás, aprendés.
Si aprendés, ganás.**

Descargá nuestro catálogo y la lista de precios en línea (siempre actualizados) con estos QR.



CATÁLOGO



LISTA DE PRECIOS

¡Si jugás aprendés y si aprendés ganás!



La evolución de un clásico

LUMINIAS

Juego enciclopédico

Excelente calidad

Atractivas infografías

Fácil de jugar

Contenido original ★★★★★

componente
nostálgico

Lanzamientos periódicos Coleccionables

Múltiples intereses

Educativo

Libro + Juego



COLECCIONES

LUMINIAS CLÁSICAS

Colección de Mini libros que contienen 32 fichas técnicas (al estilo cartas) muy completas, que brindan el contexto comprensivo para ir asimilando conocimiento de forma divertida mediante diversas técnicas lúdicas. Hay más de 20 temáticas distintas que cubren todas las ciencias naturales y sociales.

Tamaño: (Smartphone): 13cm x 8cm x 2cm.

Peso: 140 grs.

Modos de Juego - Triunfo (Tipo Cromy / Tope y Quartet)
¿Adivina quién soy? y más.



LUMINIAS TABS:

Un formato ampliado (Tres veces más grandes que las Luminias Clásicas) para poder compartir la lectura y permitirnos brindarles mayor contenido. Ideales para comenzar a leer y para instituciones educativas.

Tamaño: (Tablet): 21cm x 13.5cm x 2cm.

Peso: 450 grs.



DINOSAURS EVOLVED

Mediante un árbol de la vida que muestra la evolución de los vertebrados, exploramos y contextualizamos 200 géneros distintos de animales prehistóricos. Un contenido diseñado para comprender la evolución y el origen de nuestra diversidad faunística, de forma dinámica y divertida.

PRESENTACIONES:

Carpeta Coleccionadora
(DECAR)

**Carpeta con Colección
Completa** (DEC200)

Pack de Inicio:

Poster Album + 3 sobres
(ISBN 978-987-38848-2-5)

Caja Exhibidora:

50 Sobres

(7 79827516709 4)

EN SOBRES!





PAÍSES DEL MUNDO

Un nuevo formato de tarjetas coleccionables, para jugar con los 195 países actuales. Son fichas infográficas, que incluyen mapas y más de 40 puntos de información, que abarcan desde geografía, historia, economía, hasta deportes, y sus banderas en el dorso. Ideales para comprender el mundo actual.

PRESENTACIONES:
Carpeta Coleccionadora
(PMCAR)
Pack de Inicio:
Carpeta con Colección
Completa (PMCOL)

Mapa Álbum + 2 Sobres
(ISBN 978-987-38848-0-1)
Caja Exhibidora:
40 Sobres
(7 79827516670 7)

EN SOBRES!





PROVINCIAS ARGENTINAS

En esta colección nos centramos en las distintas jurisdicciones de primer orden en las que se divide nuestro país. La combinación entre narrativa histórica y la interacción lúdica que utilizan las fichas infográficas como interfaz proponen una experiencia de conocimiento nutritiva diseñada para toda la familia.

■ ISBN: 978-987-38849-5-5





ROCK NACIONAL

Un repaso por toda la historia de nuestro rock, banda por banda, con sus orígenes, éxitos y discografía destacada, además de una compilación de datos estadísticos, estilos y curiosidades.



■ ISBN: 978-987-45210-4-0



ROCK INTERNACIONAL

Desde el rock Beatle y Stone hasta el heavy metal y el punk, aquí encontrarás una selección de las bandas más importantes de la historia de la música y repasarás sus principales integrantes, sus hits, su trayectoria y sus curiosidades y estilos musicales destacados.



■ ISBN: 978-987-45210-2-6



ARTS PINTORES VOLUMEN I

Podemos denominar como "Arte" a toda creación u obra que exprese lo que un individuo desee exteriorizar. En esta colección de Luminias nos centraremos en las representaciones artísticas correspondientes a la pintura y a sus creadores destacados.



■ ISBN: 978-987-38849-3-1



ARTS PINTORES VOLUMEN II

Hay 2 volúmenes de este título referidos a los mismos artistas, pero mostrando diferentes obras y con otros datos. Coleccionalas y prueba nuevos modos de juego!



■ ISBN: 978-987-38849-4-8



CIVILIZACIONES HISTORIA ANTIGUA

Un repaso en línea cronológica por las más importantes culturas del mundo antiguo, desde los sumerios, quienes inventaron la escritura y la rueda, hasta el imperio romano y su magnífico legado.

■ ISBN: 978-987-45210-8-8





REPTILES

Desde las más peligrosas serpientes del planeta hasta los enormes y feroces cocodrilos, esta colección incluye completas infografías que nos permitirán conocer en detalle las costumbres y curiosidades de estos animales que nos producen temor y admiración a la vez.

■ ISBN 978-987-3884-76-4





AVES

Un repaso por los asombrosos animales que surcan nuestros cielos. Descendientes de los dinosaurios carnívoros, se han adaptado a todos los ecosistemas y evolucionaron de las formas más diversas. Desde las grandes aves de caza hasta las coloridas especies selváticas.

■ ISBN 9789873884733-2

ÁGUILA CALVA

HALIAEETUS LEUCOCEPHALUS
Pigargo americano
Bald eagle
Accipitriformes - Accipitrídeos

Al 

Son cazadoras pero también piratas: roban en pleno vuelo los peces de otras aves al acosarlas y obligarlas a dejar caer su presa. Es el símbolo nacional de EE. UU., donde la ley específica que solo los miembros de algunas tribus indígenas pueden obtener sus plumas, con fines espirituales y religiosos.

♀♂

Su ruido alcanza los 4 m de diámetro y 1100 kg de peso. Viven en climas muy fríos y su sistema circulatorio posee una adaptación llamada "corriente sanguínea", que les permite conservar el calor. Atrapan tortugas y las dejan caer contra las rocas para romper su caparazón.

♀♂

LONGITUD cm	96
ENVERGADURA cm	220
PESO kg	6
VELOCIDAD km/h	160
LONGEVIDAD años	20
NIDADA	2
INCUBACIÓN días	35
POBLACIÓN	120.000

RIESGO DE EXTINCIÓN
Bajo



FLAMENCO AUSTRAL

PHOENIX CHILENSIS
Flamenco chileno / solor / tokoko
Flamingo
Columbiformes - Fenicopterídeos

Al 

Proviene de las montañas que rodean el lago del sol. Se alimenta de crustáceos, moluscos y larvas. Viven en lagunas, salares y estuarios.

♀♂

del lago del sol. Se alimenta de crustáceos, moluscos y larvas. Viven en lagunas, salares y estuarios.

♀♂

LONGITUD cm	96
ENVERGADURA cm	220
PESO kg	6
VELOCIDAD km/h	160
LONGEVIDAD años	20
NIDADA	2
INCUBACIÓN días	35
POBLACIÓN	120.000

RIESGO DE EXTINCIÓN
Bajo





MAMIFEROS TERRESTRES

Un recorrido por el mundo animal que detalla sus especies más destacadas y nos permitirá comprender su distribución y estado de conservación, mientras nos sorprendemos con sus curiosidades.

■ ISBN 978-987-45210-0-2



■ ISBN 978-987-3884-78-8

E3

LEÓN AFRICANO

Panthera leo
Familia Felidae

Es el felino más grande de África. El macho se distingue por su majestuosa melena. Las hembras suelen ser las encargadas de cazar.



Cebros y ríos



Sabanas



Es el único felino en el que el sexo se puede determinar a simple vista.

Es un felino social; vive en grupos de varios individuos.

	1	RIESGO DE EXTINCIÓN
ALTURA m	2,40	Vulnerable
LARGO m	230	
PESO kg	64	
VELOCIDAD km/h	20	
LONGEVIDAD años	3	
CANTIDAD DE CRIAS	110	
GESTACIÓN días	23.000	
POBLACIÓN		



LEPARDO

Panthera pardus
Familia Felidae

Es el felino más pequeño. Su cuerpo es diseñado para correr a altas velocidades.



Sabanas



No puede rugir, solo ronronear.

Sus uñas no son retráctiles, lo que le sirve para no derrapar en la carrera.

	0,60	RIESGO DE EXTINCIÓN
ALTURA m	1,60	Vulnerable
LARGO m	50	
PESO kg	114	
VELOCIDAD km/h	15	
LONGEVIDAD años	3	
CANTIDAD DE CRIAS	90	
GESTACIÓN días	2.000	
POBLACIÓN		





DINOSAURIOS

Mediante escalas, mapas, datos y curiosidades, podrás entender cómo eran, cuál era su comportamiento y cómo era el mundo en el que vivían estos fascinantes animales que habitaron la Tierra hace millones de años.

- ISBN 978-987-45210-3-3
- ISBN 978-987-45210-9-5
- ISBN 978-987-3884-74-0

¡YA DISPONIBLE!
REEDICION DOBLE FAZ

LUMINIAS
Tabs





RAZAS DE PERROS

Conoce la historia, el comportamiento, la población mundial y el origen de las razas más tradicionales de este descendiente del lobo que se ha convertido en el mejor amigo del ser humano.

■ ISBN 978-987-45210-6-4

🇺🇸 ISBN 978-987-3884-64-1

F4 PITBULL

TIPO: NO RECONOCIDO

ESTADOS UNIDOS

En la actualidad se desempeñan en la detección de narcóticos, en los servicios de seguridad y como mascotas. A pesar de ser un animal inteligente, tranquilo y afectuoso, está clasificado como perro potencialmente peligroso

GUARDIA
• Compañía

Colores

Llevado desde Inglaterra a Estados Unidos a finales del siglo XIX, se usaba básicamente como perro de pelea. Con el correr de los años se fue diferenciando una ramificación más tranquila para participar en exposiciones de belleza, que es la más popular hoy en día

ALTURA cm.	43	🐾
LARGO cm.	51	🐾
PESO Kg.	22	🐾
VELOCIDAD Km/h	52	🐾
LONGEVIDAD años	13	🐾
CANT. CRÍAS	5	🐾
PRECIO USD	150	🐾
POBLACIÓN	1.100.000	🐾

GO ARGENTINO

MOLOSOIDE

ARGENTINA

robusto, cazador y resistente al combatir con otros perros que el perro ladrador

GUARDIA
• Caza

Colores

ente
mo perro
to de la
a

ALTURA cm.	62	🐾
LARGO cm.	84	🐾
PESO Kg.	42	🐾
VELOCIDAD Km/h	48	🐾
LONGEVIDAD años	12	🐾
CANT. CRÍAS	7	🐾
PRECIO USD	100	🐾
POBLACIÓN	1000	🐾



SISTEMA SOLAR

Comprender el sistema solar nunca fue tan sencillo: una mirada a los planetas, satélites y asteroides, cada uno con ejemplos comprensibles que abarcan desde su relación mitológica hasta datos técnicos expresados en medidas que facilitan su comprensión.

- ISBN 978-987-45210-1-9
- ISBN 978-987-3884-02-3
- 🇺🇸 ISBN 978-987-3884-75-7

LUMINIAS
Tabs

VENUS
Telúrico
Es el planeta más semejante a La Tierra por su tamaño, masa, densidad y volúmenes. Los dos se formaron en la misma época, a partir de la misma nebulosa. Al encontrarse su órbita en la Tierra y el Sol, desde la Tierra se ve como va en fase creciente.

♀ {Diosa del Amor, Afrodita Griega}

SATELITES: 0
ORBITA: 226 días
ATMOSFERA: Si (nubuloso)
MAGNITUD: -4.4

MERCURIO
Telúrico
Es el planeta más cercano al Sol y el más pequeño. Forma parte de los denominados planetas interiores o rocosos. Es un mundo seco, lleno de cráteres y carece de satélites. Su núcleo, de metal parcialmente fundido, ocupa de casi el 50% del volumen.

☿ {Mensajero de los Dioses}

ORBITA: 88 días
ATMOSFERA: Mínima
TEMPERATURA: -180°C

Cuando uno de sus lados está de cara al Sol, este alcanza los 430°C de temperatura, mientras que el resto del planeta permanece muy frío hasta los -170°C.

Desde su superficie, el Sol nos parecería dos veces y medio más grande. El cielo, sin embargo, lo veríamos siempre negro porque no tiene atmósfera que pueda dispersar la luz.

En Mercurio existe el fenómeno de los amaneceres dobles, donde el Sol sale, se detiene, se esconde nuevamente casi exactamente por donde salió y luego vuelve a salir para continuar su recorrido por el cielo.

DISTANCIA @ mil km: 91.7
DISTANCIA @ mil km: 57.9
CIRCUNFERENCIA km: 15.320
VEL. ESCAPE km/h: 15.300

SOL
Estrella
Es el astro más grande y luminoso del sistema solar. Su núcleo, de hidrógeno y helio, genera energía por fusión nuclear. Esta energía se transmite a las capas externas por radiación y convección, y finalmente se irradia al espacio como luz y calor.

☉ {El Dios del Cielo}

ORBITA: 0
ATMOSFERA: Mínima
TEMPERATURA: 5500°C

Los astrónomos creen que el Sol nació hace unos 4.600 millones de años, cuando una gran nube de gas y polvo se contrajo y se calentó hasta que se encendió.

SATURNO
Gigante
El segundo planeta más grande del sistema solar, después de Júpiter. Está compuesto principalmente de hidrógeno y helio, con un núcleo de rocas y metales. Es conocido por sus impresionantes anillos.

♄ {El Dios del Tiempo, Cronos Griego}

SATELITES: 14
ORBITA: 29.5 años
ATMOSFERA: H₂, He, CH₄
MAGNITUD: 0.5

Los astrónomos creen que Saturno nació hace unos 4.600 millones de años, cuando una gran nube de gas y polvo se contrajo y se calentó hasta que se encendió.

Las partículas que habitan en sus anillos, giran a una velocidad de 40.000 km/h. El espacio entre ellos es tan estrecho que, si los anillos fueran el tamaño de la Tierra, los anillos estarían tan juntos como los dedos de una mano.

DISTANCIA @ mil km: 1.429
DISTANCIA @ mil km: 1.429
CIRCUNFERENCIA km: 360.000
VEL. ESCAPE km/h: 35.500
MAGNITUD: 0.5
TEMPERATURA: 130
MASA @ mil km: 95.4



ANIMALES ASOMBROSOS

Los animales más pintorescos y divertidos de la naturaleza, reconocidos por protagonizar películas y series animadas. Ahora podremos aprender cómo son y cómo se comportan en la naturaleza la suricata, el león, el panda rojo, el facóquero, el ornitorrinco y muchos más.

■ ISBN 978-987-3884-04-7

🇬🇧 ISBN 978-987-3884-79-5

H3 SURICATA

MEERKAT
Suricata suricatta
Carnívoros - Herpéstidos

Es un pequeño y simpático mamífero, también llamado gato de roca, es miembro de la familia de la mangosta. Son animales excavadores que viven en gigantescas redes subterráneas con múltiples entradas.

Muestran una variedad de estrategias contra los depredadores: como llamados de alarma, estado de alerta colocando el cuerpo erguido, búsqueda de refugio, acoso en grupo a un depredador, autodefensa y protección a los jóvenes.




RIEGO EXTINCIÓN

ALTURA cm.	35
LARGO cm.	60
PESO kg.	0,7
VELOCIDAD km/h	32
LONGEVIDAD años	12
CANT. CRÍAS	3
GESTACIÓN días	77
POBLACIÓN	600.000

Bajo



DA ROJO

LEOPARDO ROJO
Ailuropus melanoleucus

Se le encuentra en el



RIEGO EXTINCIÓN

Vulnerable



El Rey León - Timón (P4)

Águila y Chacal (P4)

Insectos, Arácnidos (P4)

Sabanas, Llanuras (P4)

King Fu Panda - Panda Maestro Shifu (P4)

Leopardo de las Nieves, Visón (P4)

Bambú, Pajarcas, Insectos (P4)

Bosques Montanosos (P4)



MAMIFEROS MARINOS

Al explorar las profundidades con Luminias, descubrirás los misterios de los cetáceos, pinnípedos y sirenios, para conocer dónde y cómo viven los animales que, a pesar de ser mamíferos como el ser humano, se han adaptado a vivir en un ámbito tan singular como lo es el acuático.

■ ISBN: 978-987-45210-5-7

F4 **ORCA**
(BALLENA ASESINA)
ORCINUS ORCA

Cetáceo / Odontoceto

Posee una combinación de fuerza, velocidad e inteligencia que la convierte en un depredador muy versátil, se distinguen de los otros delfínidos por su gran tamaño y la forma de sus aletas.

♀ ♂

• Mamíferos
• Peces
• Pinguinos

Han desarrollado complejas técnicas de caza, con las que pueden atacar a grandes presas (ballenas y tiburones), a animales en las costas, o sobre el hielo. Tienen además la capacidad de enseñar y transmitir estas estrategias. Existen más de 40 individuos en cautiverio.

LARGO mts.	5.500	8 RIESGO EXTINCIÓN
PESO kg.	50.000	Bajo
POBLACIÓN	45	
VELOCIDAD km/h	50	
LONGEVIDAD años	450	
GESTACIÓN días	250	
PROFUNDIDAD mts.	15	
APNEA min.		

CHALOTE
MACROCEPHALUS

Mamíferos.
que
B20,
autor

• Moluscos
• Peces

Posee el cerebro más grande que cualquier otro y sólo tiene dientes en su bula inferior. Su chasquido es el sonido más intenso producido por animal alguno. Se cree que lo utiliza como un sonar.

21 RIESGO EXTINCIÓN
Vulnerable



GIGANTES DE LAS PROFUNDIDADES

Un recorrido en el tiempo por las aguas de nuestro planeta en busca de las distintas especies de peces gigantes que lo habitan o habitaron. Comprender sus comportamientos y descubrir sus adaptaciones a lo largo de la historia nos permitirá entender su evolución.

■ ISBN 978-987-3884-05-4

TIBURÓN BLANCO

CARTILAGINOSOS
GREAT WHITE SHARK

Carcharodon carcharias

F4

Sólo es blanco en su parte ventral y gris en la dorsal, esto sirve para confundirse con la luz solar (en caso de mirarse desde abajo) o con las oscuras aguas marítimas (desde arriba), siendo un efectivo camuflaje.

Sus dientes no presentan desgaste porque se van desprendiendo y reemplazando. Suelen acompañarlos las rémoras, peces que se encargan de desparasitarlos.

LA RGO mts.	(4-75)	7
PESO kg.		1.500
CAMADA		4
VELOCIDAD km/h		40
LONGEVIDAD años		36
PROF. mts.	(0-250)	1.200

Vulnerable

TIBURÓN MARTILLO

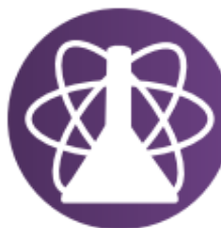
LA GIGANTE - CARTILAGINOSOS
MHAMMERHEAD

Tiene una particular cabeza en forma de T, que posee órganos electroreceptores que le permiten detectar rayas que estén escondidas debajo de la arena, sus ojos situados en los extremos le dan vista periférica.

Su gran olfato es capaz de detectar una gota de sangre a una distancia de un kilómetro y medio. A diferencia de otros tiburones, esta especie suele nadar en grupos de más de 100 individuos.

LA RGO mts.		6
PESO kg.		50
CAMADA		30
VELOCIDAD km/h		25
LONGEVIDAD años		30
PROF. mts.		100

Vulnerable



ELEMENTOS DE LA NATURALEZA

Todo está formado por átomos y moléculas. Conozcamos los componentes del universo, de los seres vivos, y de nuestro planeta, y cómo están presentes en todo momento en nuestra vida cotidiana en un repaso por la tabla periódica de elementos.

■ ISBN: 978-987-45210-7-1

13 Al ALUMINIO
Latín - Alumen - Antifuego
METALES DEL BLOQUE P



Es el metal que más se utiliza después del acero. Posee una combinación de propiedades, como la baja densidad, y la alta resistencia a la corrosión, que lo hacen muy útil en la ingeniería de materiales.

Como metal se extrae del mineral conocido como bauxita. Su producción requiere una gran cantidad de energía eléctrica, lo que se compensa por su bajo coste de reciclado y su larga vida útil.



Recipientes/Envases

- Aeronáutica
- Cables eléctricos
- Automóviles

Papel Aluminio utilizado en la cocina por su conductividad térmica

VALENCIA	3
MASA ATÓMICA u	26,98
DENSIDAD kg/m ³	2.698
PUNTO DE FUSIÓN °C	660
PUNTO DE EBULLICIÓN °C	2.519
PRECIO PURO (100g) USD	15,72



80 Hg MERCURIO
Latín - Hydrargyrum - Plata Líquida
METALES DE TRANSICIÓN



Es un metal pesado plateado que a temperatura ambiente es un líquido inoloro. En la antigüedad por superstición lo usaban como medicina, pero sólo deterioraba la salud física y mental en lugar de mejorarla.



A temperaturas normales se presenta en forma líquida

VALENCIA	2
MASA ATÓMICA u	200,6
DENSIDAD kg/m ³	13,579
PUNTO DE FUSIÓN °C	-39
PUNTO DE EBULLICIÓN °C	357
PRECIO PURO (100g) USD	48





MEGA METROPOLIS

Al recorrer las ciudades más grandes e importantes de la actualidad descubriremos su historia, sus formas de vida y sus atractivos turísticos y arquitectónicos, en un viaje que muestra las maravillas y las desigualdades del mundo moderno.

■ ISBN: 978-987-3884-03-0



Presencia en puntos de venta con:

Exhibidores

Muestrarios

Vidrieras

Vinilos

Afiches

Tres opciones de presentación:
las clásicas para exhibidor
de mostrador o
en blíster para
colgar en su
góndola o en
nuestros
exhibidores
de pie.



**48 unidades de
Luminias**

**Muestrarios
y material P.O.P.**



**Exhibidores de pie para
formato Blister de 60 a
120 unidades.**

Prepará tu pedido

LUMINIAS CLÁSICAS

Desc.	Título	unid.
GMT	Grandes Mamíferos Terrestres	<input type="checkbox"/>
SOL	Objetos del Sistema Solar	<input type="checkbox"/>
DIN	Dinosaurios	<input type="checkbox"/>
MAM	Mamíferos Marinos	<input type="checkbox"/>
PER	Razas de Perros	<input type="checkbox"/>
ELE	Elementos de la Naturaleza	<input type="checkbox"/>
CHA	Civilizaciones de la Historia Antigua	<input type="checkbox"/>
MET	Mega Metrópolis	<input type="checkbox"/>
ASO	Animales Asombrosos	<input type="checkbox"/>
GIG	Gigantes de las Profundidades	<input type="checkbox"/>
AVE	Aves	<input type="checkbox"/>
REP	Reptiles	<input type="checkbox"/>
BES	Bestias Prehistóricas	<input type="checkbox"/>
CME	Civilizaciones Medievales	<input type="checkbox"/>
CMO	Civilizaciones Modernas	<input type="checkbox"/>
AP1	Arts Pintores Volumen I	<input type="checkbox"/>
AP2	Arts Pintores Volumen I	<input type="checkbox"/>
PRO	Provincias Argentinas	<input type="checkbox"/>
RKN	Grandes Bandas de Rock Nacional	<input type="checkbox"/>
RKI	Grandes Bandas de Rock Internacional	<input type="checkbox"/>
IDIN	Dinosaurs (Inglés)	<input type="checkbox"/>
IPER	Dog breeds (Inglés)	<input type="checkbox"/>
IGMT	Big mammals (Inglés)	<input type="checkbox"/>
IASO	Amazing animals (Inglés)	<input type="checkbox"/>
ISOL	Solar system (Inglés)	<input type="checkbox"/>

LUMINIAS EN SOBRES

PAISES DEL MUNDO

CPM	Caja con 40 Sobres de Luminias - Países del Mundo	<input type="checkbox"/>
MP2	Pack de 1 Mapa Album + 2 Sobres - Países del Mundo	<input type="checkbox"/>

DINOSAURIOS EVOLVED

DESSO	Caja con 50 Sobres - Dinosaurs Evolved	<input type="checkbox"/>
DES3A	Pack de Poster Album + 3 sobres - Dinosaurs Evolved	<input type="checkbox"/>

LUMINIAS TABS

TSOL	Sistema Solar	<input type="checkbox"/>
TDIN	Dinosaurios	<input type="checkbox"/>
TEVO	Evolución Mamíferos Prehistóricos	<input type="checkbox"/>



Sello
**Buen
Diseño**
argentino



www.luminias.com

ventas@luminias.com



+54 11 56337882