

A stylized, abstract graphic of an animal's head, possibly a dog or wolf, rendered in a gradient of orange, red, and pink. The graphic is positioned behind the main text.

animals

kids collection

flex collection by GILDI



Le damos la bienvenida a la familia **animals** a Tapir, Pecarí, Macaco y Lémur, quienes serán nuestros guías para descubrir nuestra nueva colección **flex**.

Explorar, jugar y divertirse junto a GILDIKIDS será la experiencia más **cómoda y segura** que **tus hijos van a disfrutar, gracias al Pebax®** un material revolucionario que además de ser **antibacterial, hipoalergénico, liviano, suave y duradero** tiene características elásticas típicas de los cauchos **sin necesidad de plastificantes**.



Kids
collection



C3



C1 - C7



C6



C14 - C5



C16 - C12

Código: G130587

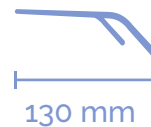
Material: Pebax



45 mm



15 mm



130 mm

¿Sabías qué? Los macacos son animales asiáticos que viven en Afganistán, Pakistán, India el sudeste de Asia y China.





Código: G130588

Material: Pebax



51 mm



17 mm



135 mm



C1 - C5



C5



C17

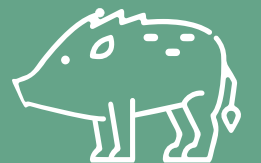


C7



C14 - C8

¿Sabías qué? Los pecaríes poseen un hocico que termina en un disco cartilaginoso, y ojos pequeños en relación con el tamaño de su cabeza.



GILDIKIDS

colores disponibles



C14 - C5

Código: G130589

Material: Pebax



50 mm



16 mm



135 mm



C1 - C7



C5



C6



C14



C3



C12

¿Sabías qué? El Tapir pertenece a la familia de los perisodáctilos, por lo que los rinocerontes son sus parientes vivos más cercanos.





C14 - C14



C3



C1 - C7



C1 - C5



C16 - C12

Código: G130590

Material: Pebax



47 mm



16 mm



130 mm

¿Sabías qué? Los lémures son primates endémicos de la isla de Madagascar. Reciben su nombre por los lemures, fantasmas o espíritus de la mitología romana, por el particular sonido que emiten.



fuertes MÁS flexibles



Queremos presentarte nuestra nueva línea **animals**, que integra las líneas **Kids** y **Junior** a partir de **2023**. ¡Nuestro querido Amazonas y su fauna nos ayudarán a identificar cada una de nuestras referencias, para que siempre las tengas presente y pidas tu colección favorita!

Pensando siempre en brindarte lo mejor, hemos desarrollado una colección para los más chicos de la casa, que necesitan monturas flexibles, duraderas ya que no perderán sus colores y las monturas **no se pondrán amarillas** con el paso del tiempo. Además de seguras y cómodas para acompañarlos mientras juegan o hacen deporte, gracias a su resistente banda elástica,

¿Por qué elegimos el Biosil?

Es una silicona de platino de un material termo moldeable de máxima resistencia y de baja densidad. No contiene bisfenol A, una sustancia química presente en algunos plásticos que resulta perjudicial para la salud y evita la proliferación de microorganismos como los gérmenes, de manera que logra una buena seguridad e higiene y es resistente a cambios de temperatura drásticos.



Kids
collection

GILDIKIDS



Código: G130579

Material: Biosil



48 mm



16 mm



120 mm

¿Sabías qué? El Surubí es el pez de mayor longitud de los ríos en el Amazonas, alcanzando hasta 80 kg de peso y 175 cm de longitud.





C14 - C5



C17 - C6



C7



C5 - C14



C14 - C14



C14 - C8



C6 - C12

Código: **G130577**

Material: Biosil



48 mm



16 mm



120 mm

¿Sabías qué? Bajo el nombre común Corvina se conoce a diferentes especies de peces marinos de la familia Sciaenidae.





C14 - C7



C17 - C6



C1 - C7



C1 - C8



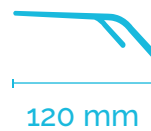
C12 - C6



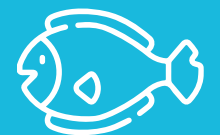
C14 - C5

Código: G130578

Material: Biosil



¿Sabías qué? El Pacú es de los peces más raros del mundo. Algo que los caracteriza es su peculiar dentadura, muy parecida a la de los seres humanos.





C1 - C7



C14 - C7



C14 - C5



C6 - C12



C14 - C8



C17 - C6



C12 - C6

Código: G140447

Material: Biosil



¿Sabías qué? El mono Tití es muy importante para la fauna ya que es una de las especies nativas que solo se encuentran en Colombia,



CONTACTAR A UN ASESOR GILDI



animals
kids & junior

📷 @gildieyewear
www.gildieyewear.com