

**M** 00A2.435M

**idT** NEO  
RECYCLED



Vista trasera

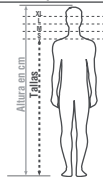


Vista frontal

TALLAS S · M · L · XL

CUADRO DE EQUIVALENCIA DE TALLAS PARA  
MALLAS · ROPA INTERIOR · MONO (HOMBRE/UNISEX)

	Altura (cm)	Peso (kg)
<b>S</b>	160/171	80/90
<b>M</b>	170/181	85/95
<b>L</b>	180/191	90/110
<b>XL</b>	190/205	95/120



RECOMENDADO PARA

**Running asfalto**

**Trail running**

Modalidades explosivas  
Medias distancias  
Largas distancias  
Carreras por etapas

**Outdoor**

Walking/ lifestyle  
Hiking  
Trekking  
Nordic Walking

COMPOSICIÓN TECNOLOGÍA

37% Carbonized Bamboo Polyester  
36% Dry Touch  
22% Polyamide Ion  
5% Lycra

PESO

120g (size M)

COLORES

[en stock (S) / bajo pedido (O)]



0303 (S)  
Dark Grey



0305 (O)  
Dark Grey  
Red



0321 (O)  
Dark Grey  
Pistachio



- ① Perímetro sin costuras
- ② Costuras planas
- ③ Ajuste anti-deslizamiento

Malla termorreguladora con tecnología iDT. Prenda con ergonomía masculina, y fabricada sin costuras, para una mayor adaptabilidad y una sensación de confort elevado.

La versión de malla larga Cristalloy tiene unas prestaciones optimizadas a diferentes niveles:

- La capacidad de evacuación del sudor mejorada, gracias a la estructura de la tecnología iDT
- Se erradica del mal olor como consecuencia de la doble acción anti-olor
- Su estructura con microespacios donde se alberga el calor corporal, mejora la termorregulación

No importa si se lucen como primera capa o exterior, el diseño sí importa.

## TECNOLOGÍA

**iDT NEO**  
RECYCLED



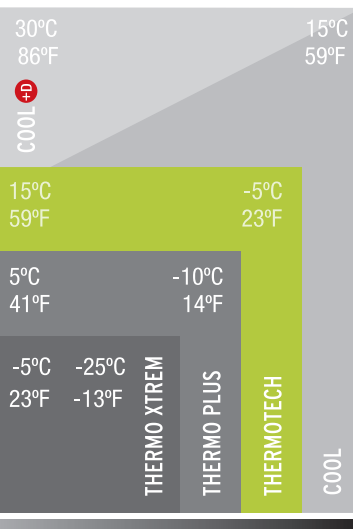
### TERMORREGULACIÓN TEXTIL AVANZADA, MÁS SOSTENIBLE

Esta versión implementa poliéster que se obtiene de residuos industriales de la cadena textil y envases PET seleccionados.

Además, en el iDT Neo Recycled el hilado de bambú carbonizado, cuya base cuenta con el hilado de poliéster reciclado, se combina con un poliéster de sección transversal con cinco canales y superficie tres veces mayor que el poliéster convencional.

- **Termorregulación a medida.** Expande más humedad, y se seca más rápido.
- **Tacto más natural y suave.** Gracias al tramado en el tejido en forma de zigzag, confiere a la prenda de mayor elasticidad y esponjosidad.
- **Doble barrera contra el olor.** El hilado ionizado de bambú y la rejilla de plata actúan conjuntamente evitando la proliferación de bacterias que causan el mal olor.
- **Factor de protección.** Presentan factor de protección ultravioleta UPF 50+.

## EXIGENCIA TÉRMICA



Las prendas con exigencia térmica **feelthermotech** están orientadas a deportes en los que se registran fluctuaciones importantes de temperatura. Desarrolladas con la tecnología propia de Lurbel iDT, que incorpora Bamboo Charcoal, mejora sus prestaciones termorreguladoras gracias a la estructura y combinación de sus multifilamentos y optimiza su capacidad de erradicar el olor por su doble barrera antibacteriana.

