

ECO®

SUSTENTABILIDAD

## UNIFORMES DE TRABAJO RECICLADOS

Todo se aprovecha.

Distintas firmas textiles empezaron a usar telas en desuso y materias primas de plásticos reutilizables.



a sustentabilidad llega a los uniformes de trabajo. Promueven el empleo de ropa y calzados confeccionados con telas recuperadas o con textiles de fibras derivadas de un proceso de reciclaje.

Los integrantes del staff de la cadena hotelera española Iberostar (120 establecimientos) comenzaron a usar prendas hechas con materia prima proveniente de plásticos reciciados. La decisión forma parte de sus programas Ola de Cambio y Vida Submarina, diseñados

para consumir menos plásticos, promover la pesca sostenible y proteger la salud de las costas.

En nuestro país, Lucila Dellacasa, de Reinventando Prendas, sumó la línea de Uniformes Sustentables. "Hacemos -explica- uniformes, remeras y camisas con telas que la industria descarta, o en el caso de las firmas textiles, con retazos en desuso. Aparte, recuperamos las fibras de algunos conjuntos y creamos otros diseños. Estamos entregando pecheras a la ONG Voces Vitales. Son de poliuretano expandido

reciclado y reciclable". En algunas universidades extranjeras confeccionan togas y birretes con fibra Repreve –plásticos recuperados – que vuelven a utilizarse una vez empleados. Así lo informa Unifi, de los Estados Unidos, compañía productora del material. En un año los egresados usaron medio millón de togas.

La propuesta se amplía. Alejandro Malgor, de Xinca, fabricantes mendocinos de zapatillas con neumáticos reutilizados, dice que confeccionan uniformes empresariales en los que aplican un

criterio de la sustentabilidad que es incluir y capacitar a personas que están fuera del circuito laboral. Lo hacen en talleres de mujeres rurales capacitadas y, en el caso de los calzados, trabajan con internos del penal San Felipe, Mendoza.

Además, la ropa unisex del personal de los juegos Olímpicos y Paraolímpicos de Tokio 2020 se confeccionó con fibras producidas a base de plantas que tienen bajo impacto de decarbono, comentó el comité organizador.

POR MARIA TERESA MORRESI ILUSTRACION DANIEL ROLDAN