

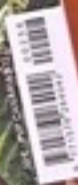
# ARQUITECTURA *y* DISEÑO

MAYO 2023 · 12 €  
arquitecturaydiseno.es

POR  
UN  
PLANETA  
VERDE

ESPECIAL  
TELAS  
NOVEDADES DE  
LOS MEJORES  
EDITORES

CREADORES, DISEÑOS Y ESPACIOS CON LA SOSTENIBILIDAD POR BANDERA  
LAS 9 SILLAS MÁS ECOLÓGICAS CUADERNO ECO: ARQUITECTURA DE ENERGÍA 0



## DISEÑO

### **NAT** IRENE SEGARRA

Esta silla nació del anhelo de contacto con la naturaleza, algo casi imposible durante la pandemia. Inspirada en las sillas de jardín y camping de los años sesenta, el tejido del asiento es una banda fabricada con papel de oficina reciclado, compostable y biodegradable que no utiliza disolventes tóxicos, un material que se muestra resistente, aunque se usa poco. Mediterránea y alegre, se expuso en el Salone de 2022. [irenesegarrarius.com](http://irenesegarrarius.com)



### **RISOM LOUNGE CHAIR** JENS RISOM

Nacida en tiempos de guerra, y debido a la carestía de material que esta provocó, fue el primer mueble fabricado por Knoll con correas de nailon desechadas de paracaídas. Ochenta años más tarde sigue siendo sostenible ya que su certificación Clean Air Gold garantiza un mínimo de emisiones en su producción. Además, Knoll ha reducido en más de un 10% el consumo de agua, electricidad y gas en sus fábricas. [knoll.com](http://knoll.com)

### **CH33** HANS J. WEGNER

En Carl Hansen & Søn saben que el diseño sostenible también cuenta la madera. Por eso, en sus procesos de fabricación reutilizan casi toda la madera de sus productos -como la silla CH33- como una planta de calefacción urbana que abastece a más de 400 hogares en Gelsted (Dinamarca). Fue la primera a la última astilla. [carlhansen.com](http://carlhansen.com)

