



Karolyn, Kiisel

Es profesora en el departamento de Diseño de Moda en la Universidad de Woodbury (Burbank, California). Durante veinte años impartió clases en el Otis College of Art and Design de Los Ángeles. Sus diseños se venden en todo el mundo, y ha participado como diseñadora de vestuario en numerosas películas y obras de teatro.



Drapeados

Autor: Karolyn, Kiisel

Labor de aguja y manualidades con telas

Blume

ISBN: 978-84-9801-708-3 / Rústica / 320pp | 220 x 300 cm

Precio: \$ 38.000,00

El drapeado (el arte de utilizar muselina de algodón o percal para crear prendas directamente sobre un maniquí) representa una técnica esencial para los diseñadores de moda. A través de una serie de proyectos explicados paso a paso, diseñados para desarrollar desde la técnica más básica hasta la más avanzada, este libro le guiará en la creación de prendas clásicas y contemporáneas, estilos históricos y vestuario para artes escénicas. Proyectos de vestidos, bustiers o chaquetas, así como de prendas representativas como el vestido de Audrey Hepburn en Desayuno con diamantes o la chaqueta esmoquin de Dolce & Gabbana. El libro comienza con los fundamentos para elegir y preparar la prenda que se va a drapear, y se tratan aspectos como la colocación de alfileres, los cortes y la creación de forma con pinzas y jaretas, la adición de volumen mediante pliegues y frunces, y el tratamiento de curvas complejas. Entre las técnicas avanzadas figuran cómo utilizar elementos de soporte (hombreras, capas inferiores o enaguas, por ejemplo) y el drapeado al bies. El libro culmina con un capítulo dedicado a la improvisación. Cada técnica se explica con fotografías paso a paso y dibujos que dan vida al arte de crear prendas femeninas en tres dimensiones. Incluye un DVD con 32 tutoriales en los que la autora demuestra diferentes técnicas de drapeado.

El drapeado representa una técnica esencial para los diseñadores de moda. Cada técnica se explica con fotografías paso a paso y dibujos que dan vida al arte de crear prendas femeninas en tres dimensiones.