

## Colección Libros Técnicos Patronaje Infantil

“ En Teikhos Shop podrá adquirir de la forma más cómoda y sencilla nuestros productos, así como una amplia selección de todo lo necesario para el departamento técnico de su empresa ”



### ■ CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

#### **Libro XII: Iniciación al Patronaje Infantil**

El Primer libro, *Iniciación al Patronaje Infantil*, pretende que el futuro patronista conozca a fondo las proporciones del cuerpo de bebés, niños/as y jóvenes. A partir de dichas proporciones podrá realizar patrones perfectos para confeccionar todo tipo de modelos o prendas de vestir.

#### **Libro XIII: Transformaciones básicas de Infantil**

Este segundo libro pretende que el futuro patronista sea capaz de realizar sencillas transformaciones básicas (traslados, vistas, cruces...) para la obtención de diferentes modelos.

#### **Libro XIV: Transformaciones complejas de Infantil**

En este libro, el usuario será capaz de realizar patrones con diferentes transformaciones complejas. Así se obtendrán modelos más elaborados con un patronaje más estudiado.

#### **Libro XV: Modelos de Bebé e Infantil**

Termina la colección de Patronaje Infantil con este libro, el cual pretende que le futuro patronista realice diferentes modelos ya terminados tanto para bebé como infantil.



#### **Información:**

■ Este es el lote completo de libros de la colección elaborada por EDA Centro Artístico de Moda y Diseño para la asignatura de Patronaje Industrial, incluida dentro de los estudios de Diseño de Moda que el Centro imparte desde hace más de 15 años.

■ El lote lo forman los libros I, II, III, IV, V, VI y VII: *Iniciación al Patronaje de Señora*, *Transformaciones básicas de Señora*, *Transformaciones complejas de Señora*, *Desglose*, *Escalado y Marcada*, *Adaptación y arreglos*, *Drapeados* y *Pre-mamá*.

■ Por último, resaltar que este sistema de patronaje, sin perder de vista su utilización tradicional, pero siguiendo la tendencia cada vez más generalizada en la industria de la confección, se puede informatizar a través de cualquier sistema de patronaje por ordenador.

