



INSTITUTO SUPERIOR  
TECNOLÓGICO BABAHOYO

# **Diseño de Modas con Nivel Equivalente a Tecnología Superior**

**NOMBRE DE LA CARRERA:**

Diseño de Modas con Nivel Equivalente a Tecnología Superior

**RESOLUCIÓN:**

RPC-SO-10-No. 179-2017

**DURACIÓN:**

5 Semestres

**METODOLOGIA DE ESTUDIO:**

Presencial

**TITULO OBTENIDO:**

Diseño de Modas Nivel Equivalente a Tecnología Superior

**MISIÓN**

Formar profesionales líderes competentes, con visión humanista, pensamiento crítico y conocimientos tanto técnicos como teóricos que le ayuden a entender su entorno para crear colecciones y comunicar propuestas acordes a las necesidades cambiantes del mercado de la moda.

**VISIÓN:**

Consolidarnos como un centro formador de profesionales que se adapten a las nuevas tendencias, métodos y técnicas que las empresas de diseño de modas incorporan como vía necesaria para la mejora del producto y de su competitividad dentro del mercado globalizado actual.

**PERFIL PROFESIONAL:**

Diseñar indumentaria que responda a las necesidades de los individuos a través de procesos creativos e industriales con estándares de calidad que respondan a las necesidades de las personas dentro de un contexto global.

Realizar estudios de tendencias nacionales e internacionales y comportamientos del consumidor

mediante técnicas de investigación de mercado.

Diseñar bocetos o prototipos para prendas, complementos de vestido e imagen personal aplicando tendencias actuales y especificaciones técnicas establecidas.

Planificar el corte y confección del prototipo y los elementos de producción aplicando procedimientos establecidos en fichas técnicas con normas de calidad, seguridad, salud ocupacional y medio ambiente.

**PERFIL DE EGRESO DE LA CARRERA:**

El Tecnólogo Superior en Diseño de Modas al finalizar su formación tendrá las habilidades y destrezas para aplicar el conocimiento teórico en sus labores diarias, realizando un trabajo multidisciplinario.

Será capaz de elaborar informe de tendencias y actitudes del consumidor al cual se dirigirá la colección a elaborarse, podrá determinar la fuente de inspiración en que se trabajara la colección y recopilar elementos gráficos que servirán de guía para el desarrollo de la colección.

Estará apto para ilustrar diseños siguiendo las directrices gráficas que se establecieron en el moodboard o panel de inspiración, esquematizará colecciones juntando aquellos diseños que pertenecen a la misma inspiración y cliente.

Como profesional podrá elaborar ficha técnica de diseño y materiales que indicará a cada área de producción y contabilidad sobre las características y procedimientos que deberán aplicarse para la elaboración de las prendas, determinando la tabla de medidas, según las especificaciones del cliente

para la posterior elaboración del patrón base que servirá de muestra para comprobar materiales, tallaje y procedimientos de ensamblaje

Nuestros egresados serán capaces de planificar el módulo de producción en donde se ensamblará las piezas de las prendas de vestir de acuerdo al mayor aprovechamiento de los recursos; controlar el proceso de ensamblaje de las prendas según prototipo, calcular costos unitarios de materia prima directa y elaborar el estado de costo de producción

Finalmente podrá definir las estrategias a seguir para el aumento de las ventas del establecimiento comercial diseñando el escaparate para una mayor entrada de clientes al establecimiento. Planificará eventos de moda de acuerdo al tipo de cliente y los resultados esperados coordinando los recursos necesarios para la ejecución del mismo.

## **MALLA CURRICULAR**

### **Primer Semestre**

- Historia de la Moda y Textil
- Ilustración Básica de la Moda
- Expresión Oral y Escrita
- Metodología de la Investigación
- Patrones y Confección Femenina
- Investigación del Mercado de Moda

### **Segundo Semestre**

- Matemática Financiera
- Ilustración Aplicada de la Moda
- Las Tics
- Cultura Textil ancestral Ecuatoriana
- Diseño Creativo
- Patrones y Confección Infantil

### **Tercer Semestre**

- Contabilidad General
- Ilustración Digital de Moda
- Diseño Prontista y Pre a Porte
- Sastrería Básica
- Escalado
- Realidad Nacional

### **Cuarto Semestre**

- Costo Industriales
- Sastrería Avanzada
- Marketing de Moda
- Alta Costura Básica
- Accesorios y Complementos
- Procesos

### **Quinto Semestre**

- Gestión de Calidad
- Industrialización de Moda
- Alta Costura Avanzada
- Patronaje Digital
- Eventos de Moda
- Emprendimiento

## **¿DESCARGAR MALLA CURRICULAR DETALLADA?**

[www.istb.edu.ec/mallascurriculares](http://www.istb.edu.ec/mallascurriculares)

## **NUESTRA INSTITUCIÓN**

El ISTB es una institución de Educación Superior orientada a formar profesionales tecnológicos, con valores éticos y morales que contribuyen al desarrollo social, económico, político y cultural del país, mediante el fortalecimiento sistemático de la docencia, vinculación con la sociedad e investigación.

Nuestra visión es ser un Instituto Tecnológico de Educación Superior acreditado, con una oferta académica pertinente a las necesidades del



territorio, siendo un referente a nivel nacional que contribuye a la sociedad con profesionales integrales que aportan al desarrollo sostenible del país.

- Contamos con más de 2000 estudiantes.
- 110 docentes
- 6 Carreras Tecnológicas Superiores
- 2 Carreras Técnicas Superiores
- 3 Campus de Estudio

### ¿CÓMO FORMAR PARTE DE NOSOTROS?

Para formar parte de nosotros debes rendir la prueba de SENESCYT o Ingresar a través del sistema de Homologación de Carrera

### ¿COSTOS Y VALORES?

La Institución es de acceso público gratuito.

### ¿CÓMO ME MATRICULO?

Para Matricularme, ingresa al siguiente link y sigue los pasos:

<http://istb.edu.ec/manualdematriculacion>

### ¿CÓMO HOMOLOGAR?

Para Homologar, ingresa al siguiente link y sigue los pasos:

<https://istb.edu.ec/homologacion/>

### CONTÁCTENOS

#### SEDE PRINCIPAL (Babahoyo)

Dirección: Av Enrique Ponce Luque, Babahoyo

#### CAMPUS EUGENIO ESPEJO (Babahoyo)

Dirección: Eugenio Espejo (Av. Universitaria Km 1.5 junto a la UTB)

#### CAMPUS AGUIRRE ABAD (Montalvo)

Dirección: Montalvo - Pisagua Alto (Unidad educativa Aguirre Abad)

#### LLÁMANOS

+593988722143

+593981617320

#### ESCRIBENOS

[info@istb.edu.ec](mailto:info@istb.edu.ec)

#### REDES SOCIALES

<https://www.facebook.com/istb.edu.ec/>

<https://www.facebook.com/INSTITUTOISTB>



INSTITUTO SUPERIOR  
TECNOLÓGICO BABAHOYO

