

ETdeA

ESCUELA DE TECNOLOGÍAS DE ANTIOQUIA
INSTITUCIÓN DE EDUCACIÓN SUPERIOR
Personería Jurídica 3745 de junio 25 de 1975

CURSO

EMPAQUES Y EMBALAJES



www.etdea.edu.co

DATOS BÁSICOS

Denominación: Curso de Empaques y embalajes

Horas: 50

Presencialidad asistida: 20 horas

Horas teóricas en línea: 30 horas

1. OBJETIVO GENERAL

Identificar la terminología, fases históricas, conceptos, teorías y funciones empleadas en el empaque y embalaje.

2. CONTENIDO PROGRAMÁTICO

- Reseña histórica del empaque y embalaje
- Tipos de empaques y embalajes
- Materiales y procesos

3. METODOLOGÍA

En el ámbito educativo, las tecnologías de la información y la comunicación, TIC, se constituyen en instrumentos mediadores de la actividad pedagógica, generando el surgimiento de ambientes digitales, entornos de interacción sincrónica y asincrónica, donde, con base en un programa curricular, se lleva a cabo el proceso enseñanza-aprendizaje.

Desde esta perspectiva, el curso de Empaques y embalajes se desarrollará a partir de la metodología a distancia, en la modalidad virtual, con la orientación permanente del tutor.

4. SISTEMA DE EVALUACIÓN

La evaluación del proceso de aprendizaje del estudiante será permanente. Al final del evento académico, se expedirá un certificado de asistencia a quienes participen como mínimo en un 60%, y de aprobación, en un 80%, más el cumplimiento de los requisitos académicos exigidos por el tutor.

5. RECURSOS EDUCATIVOS DIGITALES

- Teleconferencias
- Podcast
- Bibliografía electrónica a través de e-Libro
- Radio:
 - Sonora Stereo 98.4 FM y digital: www.eduvision.com.co
 - ETdeA Radio digital: www.eduvision.com.co
- Televisión:
 - Canal Eduvisión: www.eduvision.com.co
- Webinar
- Plataformas LMS (Moodle, Classroom)
- Plataforma de videoconferencia Meet
- Documentos electrónicos

ETdeA

*“En la Escuela de Tecnologías de Antioquia,
re-imaginamos el futuro del aprendizaje”*



ETdeA

**ESCUELA DE TECNOLOGÍAS DE ANTIOQUIA
INSTITUCIÓN DE EDUCACIÓN SUPERIOR**

Vigilada MinEduación - www.etdea.edu.co