



# TECNOLOGÍA DE UÑAS

Las tendencias de la moda son lo tuyo y te encanta la creatividad. Pues esto es para ti. Aprende conocimientos y destrezas manipulativas para desempeñarte como Especialista en Uñas. Aprende sobre: la profesión, su origen y evolución, descripción de tareas, oportunidades de empleo, equipo, materiales e instrumentos, anatomía y fisiología de los brazos, manos y pies, masaje del antebrazo, estructura, funciones y desórdenes de las uñas, higiene y esterilización, técnicas y procedimientos de manicura y pedicura, aplicación, arreglo, mantenimiento y remoción de uñas acrílicas. ¿Y te gustaría operar o montar tu salón de uñas? Descubre estrategias para la organización, montaje y operación de un salón de uñas y más.



**NUC**  
UNIVERSITY

DIVISIÓN TÉCNICA IBC

**1.800.917.8687**  
**tecnicos.nuc.edu**

NUC University es una institución autorizada por la Junta de Instituciones Post Secundarias (JIP) mediante las certificaciones 2017-384 a la 2017-390. NUC University está acreditada por la Middle States Commission on Higher Education, 3624 Market Street, Philadelphia, PA 19104. [267] 284-5000. NUC University y su División Técnica IBC están incluidos en esta acreditación. La Middle States Commission on Higher Education es una agencia acreditadora regional reconocida por el Departamento de Educación Federal de los Estados Unidos y por el Council for Higher Education Accreditation (CHEA).

## Posibles Oportunidades de Empleo\*

Salones de belleza, salones de uñas, compañías de venta de productos de belleza, empresas comerciales y desarrollo de negocio propio.

\*Estos ejemplos intentan servir como una guía general. Hay muchos factores que determinan qué ocupación un individuo puede alcanzar y NUC University no puede garantizar a sus egresados algún puesto de trabajo específico. Algunas posiciones podrían requerir licencia u otras certificaciones. Le exhortamos a investigar los requisitos para el empleo al que aspira y sus metas profesionales.

# 13 Centros\*

\*Disponibilidad de programas varían por recinto

## Competencias del Programa

- Aplicar conocimientos teóricos y prácticos en su desempeño profesional como especialista en el área de tecnología de uñas.
- Analizar de manera lógica y crítica la información y los procedimientos relacionados con su campo profesional.
- Comunicar las ideas de manera asertiva y eficiente, sea de forma oral o escrita, mientras ejerce como especialista en diferentes situaciones dentro y fuera del entorno laboral.
- Utilizar los medios tecnológicos, informáticos y digitales disponibles para los procedimientos relacionados con las labores del especialista en el cuidado de las uñas, manos y pies.
- Demostrar destrezas de trabajo colaborativo con un alto sentido de responsabilidad, cumplimiento con las leyes aplicables, respeto a la diversidad y un buen juicio moral y ético en su campo profesional como técnico de uñas.



# TECNOLOGÍA DE UÑAS

## Disponibilidad del Programa

- Aguadilla, Arecibo, Bayamón, Caguas, Escorial, Fajardo, Guayama, Los Colobos, Manatí, Mayagüez, Moca, Ponce y Yauco.

## Créditos

- 24 créditos - total de créditos

## Duración del Programa

- 8 Meses

## Grado Obtenido

Certificado Técnico



NUC  
UNIVERSITY — DIVISIÓN TÉCNICA IBC

SÍGUENOS  

