



El Programa ofrece una preparación teórica y práctica dirigida a desarrollar profesionales centrados en el dominio del conocimiento relacionado con las áreas técnicas y diversificadas de la disciplina. Propicia, además, el desarrollo de destrezas de razonamiento lógico, análisis para solución de problemas, metodologías de programación y uso de herramientas asociadas al campo de la computación.

Información:

Dr. Ángel Núñez Marrero
Director

Departamento de Ciencias y
Tecnología
(787) 857-3600 ext. #2067
anunez@br.inter.edu



787-857-3600

www.br.inter.edu



Grado Asociado

COMPUTADORAS



Descripción

El Grado Asociado en Ciencias Aplicadas de Ciencias de Computadoras está diseñado para desarrollar las competencias que le permitan al estudiante:

Conocimiento

- Demostrar conocimiento de los conceptos fundamentales de computación.
- Los procesos del desarrollo de sistemas de computadoras, incluyendo bases de datos y redes.

Destrezas

- Diseñar e implementar programas en lenguajes de alto nivel.
- Aplicar conocimientos de computación, estrategias y conceptos matemáticos para la solución de problemas.

Actitudes

- Valorar en el contexto legal comportamientos éticos y morales propios de la profesión.

INTER
BARRANQUITAS

www.br.inter.edu

**CURRÍCULO DEL
PROGRAMA**



Síguenos    interbarranquitas

Hash2

**SÉ
TU**
| Sigue tu
instinto
EN INTER BARRANQUITAS