

UNIDADES

Módulo 1: Fisiología.

Módulo 2: Biofísica.

Módulo 3: Bioinstrumentación.

Módulo 4: Biomecánica.

Módulo 5: Análisis de datos.

Módulo 6: Nociones metodológicas de la investigación.

 Programa con
Certificación de
Aprobación avalado por:



UNIVERSIDAD SIMÓN BOLÍVAR

FECHA:

Del 26 de enero al 25 de octubre de 2026.

DURACIÓN:

36 semanas / 144 horas académicas.

MODALIDAD:

Virtual bajo la Plataforma *Aprendimentu*.

COSTO: \$250

FACILITADORES:

Prof. Erika Severeyn
Prof. Jesús Velásquez
Prof. Héctor Herrera

QUIERO RESERVAR



mercadeo-funindes@usb.ve



0412-6226665



www.funindes.com



DIPLOMADO EN INGENIERÍA BIOMÉDICA

Aplicar conceptos, métodos e instrumentación de ingeniería biomédica en los diagnósticos y terapias médicas.

Un programa de Erika Severeyn para:

