



Curso en línea

# Ciencia Regulatoria en medicamentos y dispositivos médicos

## Objetivos

- Proporcionar una perspectiva global de la Ciencia Regulatoria, su situación actual y principales retos
- Revisar los principios y prácticas de la regulación nacional e internacional de medicamentos y dispositivos
- Analizar la interrelación entre las agencias reguladoras y el sector biotecnológico y farmacéutico en un entorno en continua innovación

Diseñado y elaborado por expertos reconocidos internacionalmente, adscritos a la Escuela de Salud Pública de la Universidad de California- Berkeley y al Programa Universitario de Investigación en Salud de la Universidad Nacional Autónoma de México, así como por directivos de agencias y de la industria.

## Características

Número de horas: 120 h

Duración: 15 semanas

Reconoce: UNAM y UC BERKELEY

Contáctanos al correo: [uc.edu@unam.mx](mailto:uc.edu@unam.mx)  
o ingresa a: [www.puis.unam.mx](http://www.puis.unam.mx)

Inicio  
**25 de marzo 2019**



Cartel creado y diseñado por el equipo del PUIS, UNAM.