



**POSGRADO  
CAYETANO**



Pontificia Universidad  
**JAVERIANA**  
Colombia  
| VIGILADA MINEDUCACIÓN |



Curso internacional  
**Nuevas Tecnologías  
para la Salud a Distancia**



Inicio:  
**05 de octubre**



Horario:  
**Sábados de 9:00 a.m.  
a 01:15 p.m.**



Duración:  
**04 sesiones**

## Dirigido a:

Profesionales científicos de las ciencias de la salud de la región que involucra la medicina, la enfermería, las terapias, la biotecnología, las ciencias básicas, la nutrición, ciencias farmacéuticas, biomédicas y otras áreas del sector salud.

## Objetivos

- Desarrollar habilidades digitales básicas para la identificación de las principales tendencias tecnológicas en la incorporación de la salud a distancia, especialmente la telesalud y la telemedicina en los servicios de salud considerando los criterios técnicos, económicos y administrativos más relevantes con base en los casos de estudio analizados.

# Plan de Estudios

## 01. Nuevas tecnologías para la salud a distancia

- Salud a distancia: principios de telesalud y telemedicina
- Experiencias exitosas de telesalud y telemedicina en el mundo
- Experiencias exitosas de telesalud y telemedicina en la región
- Análisis de casos: Elección de una experiencia de telesalud/telemedicina en un área clínica o administrativa de interés o lugar de cobertura de los participantes. (Características, usos, riesgos y costos).



**Docente:**

**Ariel Emilio Cortés**

- Doctor en Epidemiología y Salud Pública Universidad Rey Juan Carlos (España); Master en Administración y Dirección de Servicios Sanitarios, Universidad Pompeu Fabra (España); Magíster en Ciencias Económicas, Pontificia Universidad Javeriana; Médico Cirujano Universidad Nacional de Colombia; Administrador Público, Escuela Superior de Administración Pública. Profesor Asociado de la Pontificia Universidad Javeriana.



**Docente:**

**Leonar Aguiar-Martinez**

- Médico Cirujano de la Universidad Nacional de Colombia, Especialista en Medicina Interna de la Pontificia Universidad Javeriana, Advanced Fellowship in Emergency Medicine, George Washington University. Director Centro de Simulación Clínica de la Pontificia Universidad Javeriana, profesor asistente de la Facultad de Medicina de la misma Universidad.

## Alcanza tus metas



Universidad  
N.º 1 en Perú



Docentes  
Especializados  
en el Campo



Cursos  
a medida



Networking

Más información

[posgrado.ventas@oficinas-upch.pe](mailto:posgrado.ventas@oficinas-upch.pe)

965 716 341

[posgrado.cayetano.edu.pe](http://posgrado.cayetano.edu.pe)

Síguenos en:

