# 





FACULTAD DE CIENCIAS
DE LA SALUD
Odontología

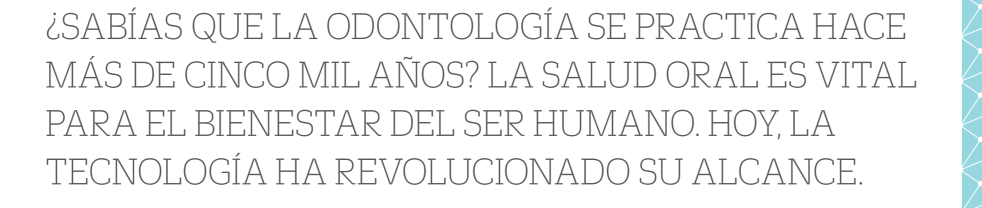
upc.edu.p



Perfil del alumno
Malla curricular
Testimonios

exígete, innova





LOS ALUMNOS DE LA ESCUELA DE ODONTOLOGÍA DE LA UPC SON FORMADOS DE MANERA INTEGRAL: SON ESPECIALISTAS QUE DOMINAN LA MÁS MODERNA TECNOLOGÍA Y LA APLICAN DE MANERA EFICAZ EN EL TRATAMIENTO Y LA PREVENCIÓN DE LA SALUD ORAL

Para ello, perfeccionan sus procedimientos clínicos en nuestra moderna Clínica UPC, donde la solución de casos reales les da la experiencia profesional que les permite destacar en el mercado laboral.

Asimismo, complementamos sus conocimientos odontológicos con cursos de gestión y una visión empresarial que permitirán administrar exitosamente su propio consultorio o clínica dental.



#### SI ERES



SERÁS

### UN ODONTÓLOGO ÉTICO Y CON HABILIDADES DE GESTIÓN QUE TE PERMITIRÁN LIDERAR EN EL MERCADO LABORAL

#### Por eso, podrás ser:

- Director de tu propia clínica dental.
- Odontólogo independiente.
- Asesor y consultor sobre productos dentales.
- Investigador científico.



**UPC**Universidad Peruana
de Ciencias Aplicadas

Informes T 610 5030

Anexos: 2935, 2936 v 2937

Campus Monterrico Campus San Isidro Campus Villa

www.upc.edu.pe



#### CONVENIOS INTERNACIONALES

Desde el año 2004, la UPC es miembro de Laureate nternational Universities, la red mundial de universidades privadas más grande del mundo





#### MALLA Curricular

CICLO 2014-1

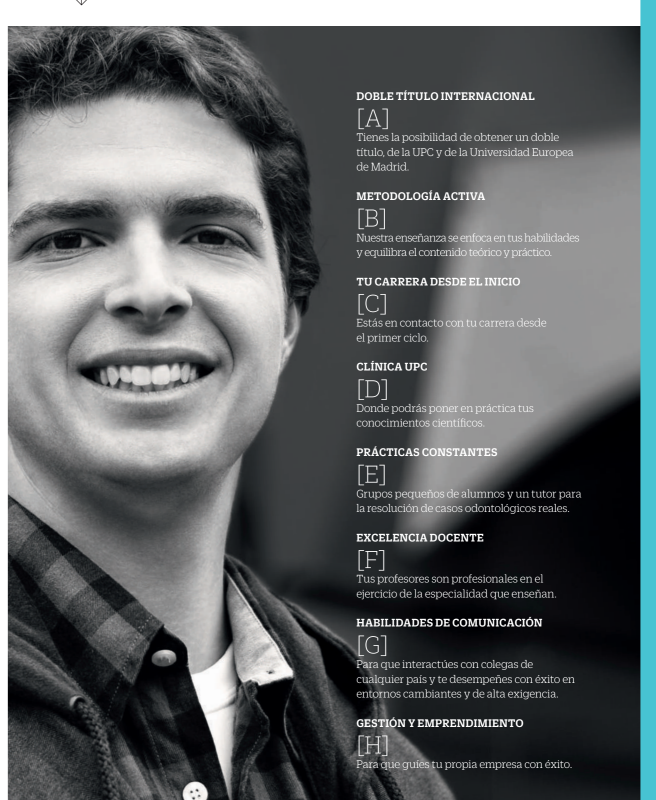
Siguiendo nuestro principio de actualización constante, la malla curricular está sujeta a modificaciones.



## COMUNICACIÓN FUNDAMENTOS CIENTÍFICOS DESARROLLO PERSONAL INVESTIGACIÓN PROMOCIÓN DE LA SALUD INTEGRA TODAS LAS COMPETENCIAS SENTIDO ÉTICO Y LEGAL GESTIÓN

## ¿POR QUÉ LA UPC







«Lo que más destaco de mi formación en la UPC es la orientación de los cursos. Porque entendemos al paciente como un ser integ que merece, en todo momento, un trato personalizado acorde con sus necesidades Esto se complementa con la experiencia ganada en las campañas nacionales de exámenes clínicos, tratamientos preventiv y de restauración en niños y adultos. Sin d los cursos de simulación resultan muy útil para desarrollar estas prácticas.»

#### XIMENA LEÓN RÍOS

—Estudiante (8vo cicl