



FERRUS & BRATOS  
Odontología especializada



# DRA. RAQUEL ANTÓN

Experta en Odontología Conservadora

Número de colegiada: 28010321

Raquel Antón es licenciada en Odontología y se especializó a través del Máster Oficial de Endodoncia y Restauradora Dental Avanzada de la Universidad San Pablo CEU de Madrid

## Formación universitaria

- Licenciada en Odontología. (2005-2010). Universidad San Pablo CEU de Madrid
- Máster Oficial de Endodoncia y Restauradora Dental Avanzada. (2011-2013) Universidad San Pablo CEU de Madrid

El **Máster Oficial de Endodoncia y Restauradora Dental Avanzada** de la Universidad San Pablo CEU tiene una duración total de 2 años, traducida en **1.200 horas lectivas**. Dada su duración y especialización, los profesionales que lo cursan adquieren una **preparación muy amplia** sobre las diferentes opciones de tratamientos conservadores y endodónticos, algunos de ellos de gran complejidad

## Formación complementaria

- Certificado curso plan de acción dental para el período postepidémico COVID-19. Fundación dental Española (FDE)
- Título Propio en **Medicina Oral y Maxilofacial**. Universidad San Pablo CEU, Madrid
- **Materiales y técnicas para lograr la sonrisa perfecta**. Colegio Oficial de Odontólogos I-Región
- Curso de **Tratamientos periodontales e implantológicos** en la práctica clínica. Colegio Oficial de Médicos de Madrid
- Curso de Radiología. Hospital de Sanchinarro, Madrid
- Asistencia y participación en cursos y congresos (nacionales e internacionales) de Odontología Conservadora: más de 200 horas de formación continuada al año

# DRA. RAQUEL ANTÓN

---

Experta en Odontología Conservadora

Número de colegiada: 28010321

## Premios y reconocimientos obtenidos

---

- Segundo Premio “XIII Simposium de Actualización en Odontología General”. Universidad Complutense de Madrid (UCM). (2011)

## Sociedades científicas a las que pertenece

---

- Colegio Oficial de Odontólogos de la I Región



- Asociación Española de Endodoncia (AEDE)



- Miembro de la Asociación Española de Periodoncia y Osteointegración (SEPA)

