

## CURRICULUM VITAE ABREVIADO

### DATOS PERSONALES

<b>APELLIDOS</b>	Visiedo Soriano
<b>NOMBRE</b>	Francisco Manuel

### DATOS ACADÉMICOS

ESTUDIOS CURSADOS (Licenciatura; Grado; Máster)

TITULACIÓN	CENTRO	FECHA
Grado en Odontología	Universitat de València	2014-2019
Máster de Ciencias Odontológicas	Universitat de València	2019-2020
Experto en Implantología Protéticamente Guiada	Universitat de València	2019-2020
Máster Avanzado en Prótesis Dental	Universitat de València	2020-2022
Máster en Implantología, Implantoprótesis y Terapia Regenerativa	Instituto Valenciano de Investigaciones Odontológicas. IVIO	2022 - 2023

### EXPERIENCIA DOCENTE

#### AÑOS DE EXPERIENCIA Y PERFIL ASIGNATURAS

- Profesor colaborador externo del Máster Avanzado en Prótesis Dental de la Universitat de València.
- Profesor asociado Prótesis II rama inglesa en la Universidad Católica de Valencia.

### EXPERIENCIA INVESTIGADORA

#### LÍNEA/S DE INVESTIGACIÓN y SEXENIOS

--

#### Nº PUBLICACIONES TOTALES (LIBROS Y ARTÍCULOS)

#### Nº PROYECTOS FINANCIADOS A NIVEL COMPETITIVO

#### Nº CONGRESOS (PARTICIPACIÓN : ponencia; comunicación o poster)

5

#### Nº TFM's DIRIGIDOS:

#### Nº TESIS DIRIGIDAS:

### OTRAS ACTIVIDADES DE INTERÉS CIENTÍFICO O ACADÉMICO RELEVANTES DE LOS ÚLTIMOS 5 AÑOS (\*)

ACTIVIDAD	AÑO
Premio SEPES Mejor Comunicación Oral de Investigación. "Influencia de la humedad y la temperatura en el escaneado dental en odontología" presentada durante la celebración del LI Congreso Anual de SEPES. (13-15 Octubre 2022)	2022
Premio Howden Mejor Comunicación Oral de Investigación No Novel. "Protocolo clínico digital para la cuantificación del ajuste marginal en prostodoncia" presentada durante la celebración L Reunión anual del Centro de Estudios Odontoestomatológicos	2022
Primer Premio a la Comunicación Clínica por "Férulas quirúrgicas 3D imantadas en cirugía protéticamente guiada. A propósito de un caso" presentada durante la celebración IX Congreso Nacional de la Sociedad Española de Odontología Digital	2022



## CURRICULUM VITAE ABREVIADO

y Nuevas Tecnologías	
Segundo Premio a la Comunicación de Investigación por “Protocolo clínico digital para la cuantificación del ajuste marginal en prostodoncia” presentada durante la celebración IX Congreso Nacional de la Sociedad Española de Odontología Digital y Nuevas Tecnologías.	2022

(\*) Como máximo indicar 5 actividades