

Sergio Colado

## **Descripción**



Fundador de [Nechi Ingeniería](#), en 2002, Sergio Colado plantea un perfil dual compaginando el conocimiento de la ingeniería con el de la psicología y el estudio del comportamiento humano.

**Ingeniero Técnico Electrónico** especializado en Instrumentación.

**Doctor en filosofía (PhD) en psicología cognitiva** con la tesis «Influencia de la tecnología en el desarrollo del pensamiento y conducta humana» y **Licenciado en Psicología**.

Especialización en **Psicología del Deporte** y especialización en **Coaching Deportivo** en la Universidad Europea Miguel de Cervantes.

**Máster en Análisis de comportamiento y detección de la mentira**. Especializado en **Neuropsicología y psicología de la educación**, en **Gamificación y tecnología de la educación** y en **Marketing Sensorial**

Especialista en **Bioinformática, Simulación, Vida Artificial e Inteligencia Artificial** y Diplomado en **Deep Learning**.

Certificación Profesional Internacional en **Coaching Ejecutivo y Empresarial** avalado por la Escuela Superior de Cualificaciones Profesionales y especializado en **Programación Neurolingüística** por la Escuela de Negocios Europea de Barcelona.

Certificado en **Psicología Criminal y Psiquiatría Forense** por EU Estudio Criminal y certificado por el [Criminal Profiling and Behavioral Analysis International Group](#).

Certificado **METT Micro Expressions** y en **SETT Subtle Expressions** Expert Level por Paul Ekman Group, LLC.

**Master en Economía Circular y Desarrollo Sostenible** y especializado en **Cities and Climate Change**.

Profesor en el [Master en Investigación Criminal](#) de la Universidad Internacional de La Rioja en la asignatura «Herramientas de Análisis Criminológico» y director de TFMs.

Miembro de la [Societat Catalana de Tecnologia](#), filial del «Institut d'Estudis Catalans».

**Vicepresidente y Miembro del Consejo Asesor** de [Know Urbannet](#), red de generación de conocimiento en todos los ámbitos de los entornos urbanos.

Desde 2018 **Asesor acreditado en industria 4.0, en tecnología y en Cambio Climático** por [Acció](#) en Cataluña.

Desde 2025 como asociado en la [AEEB - Asociación Española de Entrenadores de Baloncesto](#), colaborando en la **digitalización de la comunidad AEEB**.

Coordinador del Grupo de Posicionamiento de Inteligencia Artificial y Co-coordinador del grupo de Neurocomputación en [Ametic](#) durante el 2024-2025 colaborando con la definición del Reglamento Europeo sobre la AI.

Miembro del **Comité Ejecutivo** de la [Red Pacto Mundial de Naciones Unidas en España](#) desde 2016 a 2024.

De 2017 a 2023 **Experto en Smart City** en Netexplo, el Observatorio Mundial de Innovación Digital patrocinado por la UNESCO que desde 2007, analiza las tendencias en el mundo digital y estudia su impacto en la sociedad y en las empresas.

Presidente de [ACoNVe](#), la Asociación de Analistas Expertos en Comportamiento No Verbal desde 2016 a 2023.

En el ámbito de las nuevas tecnologías es **KNX Partner** especialista, **KNX Partner Advance** y **KNX Tutor** por KNX Association. Miembro de KNX Association, en Bruselas, implicada en el desarrollo del estándar europeo de control KNX a nivel mundial.

Desde 2015 hasta 2023, Mentor para la incubadora de empresas [Chrysalis](#), la Incubadora de Negocios de la Pontificia Universidad Católica de Valparaíso (PUCV), en Chile para el desarrollo de start ups en ámbitos de Smart City.

Mentor en el [Proyecto Mujer e Ingeniería](#) de la Real Academia de Ingeniería en 2021.

Es el autor de diversos libros, entre ellos, [«De la cancha a la vida»](#) (2025), [«Potencia tu cerebro»](#) (2025), [«Multiversos Digitales. La tecnología como palanca evolutiva»](#) (2021), [“Smart City. Hacia la gestión inteligente”](#) (2013) e [«Influencia de la tecnología en el desarrollo del pensamiento y conducta humana»](#) (2019). También ha colaborado en otros libros e informes sectoriales y sociales.





















































