



SOCIEDAD CASTELLANO-LEONESA
DE
ENDOCRINOLOGÍA
DIABETES Y NUTRICIÓN



1er ENCUENTRO DE INTELIGENCIA ARTIFICIAL APLICADA A LA NUTRICIÓN CLÍNICA

12 febrero
2025

15:00-16:00h **LUNCH DE BIENVENIDA**

16:00h
INTRODUCCIÓN A LA JORNADA

Moderador: Profesor Daniel de Luis

Catedrático Endocrinología y Nutrición (Universidad de Valladolid). Centro de Endocrinología y Nutrición Fac. Medicina Valladolid.
Centro de Inteligencia artificial de la Univ. de Valladolid.

16:00-17:00h
MACHINE LEARNING Y DEEP LEARNING PARA AYUDARNOS EN LA OBESIDAD

Profesora Isabel de la Torre

Catedrática teoría de la Señal y Comunicación. Department of Signal Theory and Communications and Telematics Engineering.
University of Valladolid. Centro de Inteligencia artificial de la Univ. de Valladolid.

17:00-18:00h
**UTILIDAD DE LAS REDES NEURONALES ESPECÍFICAS Y ALGORÍTMOS
DE LA CUANTIFICACIÓN PARA LA EVALUACIÓN DE IMÁGENES ECOGRÁFICAS EN NUTRICIÓN**

Dr. Eduardo Godoy

Dir. Dept. Científico DAWAKO Medtech, Escola Tècnica Superior d'Enginyeria, Dept. d'Informàtica, Universitat de València.

18:00-18:30h **CONCLUSIONES Y GENERACIÓN DE IDEAS**

**HOTEL RECOLETAS | Calle Acera de Recoletos, 13
VALLADOLID**

