

# TRUCCO

Nº40 » Enero 2021

Edición trimestral



UNIVERSIDAD DE CÓRDOBA  
VICERRECTORADO DE INVESTIGACIÓN  
Y DESARROLLO TERRITORIAL

# Sumario

Editorial .....	3
Curiosidades: Operación Balmis.....	5
Jornada Sector de la Construcción .....	7
Encuentro técnico UCO-COVAP .....	9
Encuentros Sectoriales de Turismo, Universidad-Empresa .....	11
Convenio UCO-Ministerio de Defensa .....	12
Encuentro de grandes empresas, emprendedores y pymes .....	14
Reunión Asemeco-UCO .....	16
Reunión Emcotur-UCO .....	17
Proyectos europeos WABA y AQUACLEW .....	18
Plan Propio Galileo: Premio Galileo 2020 a la Transferencia del Conocimiento / OncoTRAD .....	21
Córdoba Biotech.....	24
Rabanales 21 .....	25
Presentación de la Cátedra de Innovación Agraria y Alimentaria Caja Rural del Sur / Espacio Cátedras .....	27
Premios de la XIII edición del Concurso de Ideas de Negocio UCO ..	30
Demandas tecnológicas .....	33
Convocatorias y Actividades .....	34
Directorio OTRI .....	36

“Cualquier persona que se ha visto seriamente comprometida en el trabajo científico de cualquier tipo se da cuenta de que en las puertas de entrada del templo de la ciencia están escritas las palabras: ‘debes tener fe’. Es una virtud que los científicos no pueden prescindir.”

– **Max Planck**  
(1858-1947)

Max Karl Ernst Ludwig Planck fue un físico y matemático alemán considerado como el fundador de la teoría cuántica y galardonado con el Premio Nobel de Física en 1918. Contemporáneo de grandes de la física como Niels Bohr o Albert Einstein, sus teorías chocaron de frente con las de este último y con cuanto se sabía sobre las leyes de la física.

