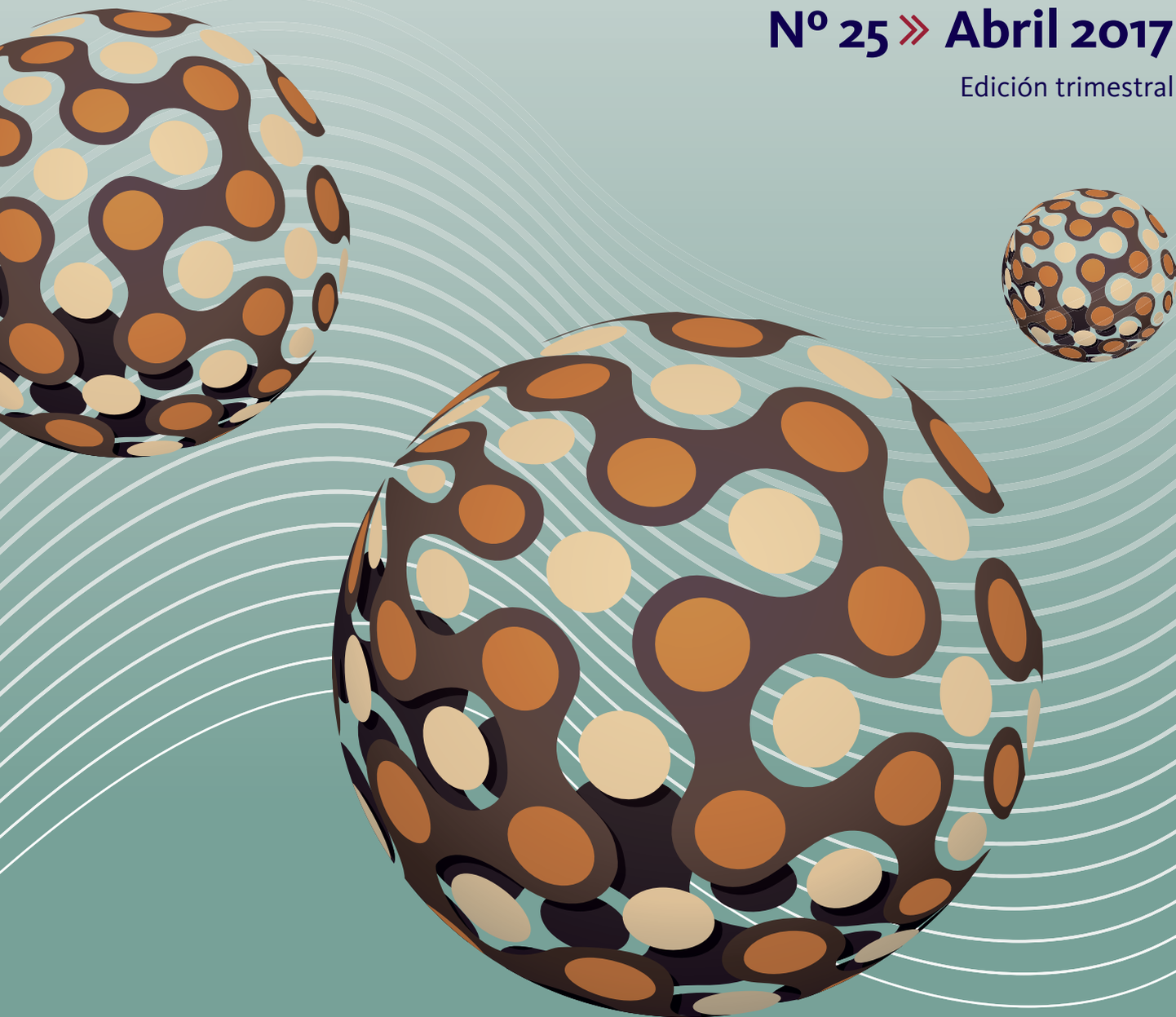


Boletín de difusión de la **Transferencia del Conocimiento** de la **Universidad de Córdoba**

# TRUJCO

Nº 25 » Abril 2017

Edición trimestral



UNIVERSIDAD DE CÓRDOBA  
VICERRECTORADO DE INNOVACIÓN,  
TRANSFERENCIA Y CAMPUS DE EXCELENCIA

## Sumario

III Plan Propio Galileo de Innovación y Transferencia .....	03
Foro TRANSFIERE 2017 .....	05
Jornada Universidad-Empresa Smart Farming. Ganadería de Precisión ..	07
Próxima Jornada Universidad-Empresa Alta Cocina y Ciencia .....	08
Premios AJE Córdoba 2017 .....	09
VIII Curso de formación sobre creación de Empresas de Base Tecnológica en la Universidad de Córdoba .....	11
Constitución de la Red de Oficinas Europeas I+D+i de la CRUE (RedOE)...	13
Demandas tecnológicas .....	15
Convocatorias y Actividades .....	17
Directorio OTRI .....	23

**"Siempre tendremos la STEM\* con nosotros. Algunas cosas desaparecerán de nuestra vista, pero siempre habrá ciencia, ingeniería y tecnología. Y siempre, siempre, habrá matemáticas"**

(\*) Ciencia, tecnología, ingeniería y matemáticas.

**– Katherine Coleman Goble Johnson**  
Física, científica espacial, y matemática (1918)

Contribuyó a la aeronáutica de los Estados Unidos y sus programas espaciales con la aplicación temprana de las computadoras electrónicas digitales en la NASA. Conocida por su precisión en la navegación astronómica, calculó la trayectoria para el Proyecto Mercury y el vuelo del Apolo 11 a la Luna en 1969.

