

222 000

georreferencias, más de 150 000 de peces y de 72 000 de pequeños mamíferos de Navarra han recopilado en los últimos cuarenta años investigadores del Museo de Ciencias Naturales de la Universidad. *Nature.com* ha publicado dos trabajos con los datos de estos estudios.

ALFOMBRA ROJA

Apertura de curso 2017-18: el nuevo campus de Madrid fortalecerá la Universidad en Navarra

«Pretendemos que el campus de Madrid fortalezca la presencia de la Universidad en Navarra», afirmó el rector de la Universidad durante el acto de apertura de curso. **Alfonso Sánchez-Tabernero** se refirió así a la próxima inauguración de la nueva sede de la Clínica y del edificio de posgrado en la capital. Subrayó que la actividad que se desarrollará en ambos centros permitirá «que la Universidad sea más conocida y apreciada» y se mostró confiado en que este hecho «implique que más personas quieran venir a Pamplona a estudiar, a investigar y a recibir asistencia sanitaria».

En su discurso, el profesor **Sánchez-Tabernero** resaltó que el 25 por ciento de los nuevos matricu-

lados en grado son estudiantes internacionales, cifra que asciende hasta el 40 por ciento en los programas máster y el 30 por ciento en los estudios de doctorado.

Asimismo, destacó «la investigación de frontera» como uno de los desafíos prioritarios para la Universidad. Las facultades, escuelas y los seis centros de investigación producen cada vez más ciencia: «Sus investigadores publican más artículos en revistas de alto impacto, registran más patentes, realizan más ensayos clínicos y consiguen más fondos de carácter competitivo». El curso pasado se destinaron 95 millones de euros a proyectos de investigación financiados con fondos públicos y privados.



EFEMÉRIDE



50 años de la Facultad de Teología

Desde 1967, más de 4 700 alumnos han pasado por las aulas de la Facultad de Teología, donde actualmente estudian 237 alumnos de 34 nacionalidades. Los actos conmemorativos, que tuvieron lugar el 6 de octubre, comenzaron con una eucaristía concelebrada por más de 150 sacerdotes, entre ellos quince obispos de seis países, y presidida por el cardenal **Ricardo Blázquez**. En el próximo número de *Nuestro Tiempo* se ampliará esta breve información.

NOVEDAD



Primer curso en Twitter sobre ciencia y alimentos: #microMOCCA

“Cuando se junta el hambre con las ganas de saber” es el título del curso coorganizado por **Ignacio López-Goñi**, catedrático de Microbiología de la Universidad, y la empresa GramPositivo. Las sesiones las imparten divulgadores como **J. M. Mulet** o **Deborah García Bello** a través de la etiqueta #microMOCCA. En el ecuador, estas clases han alcanzado el millón y medio de impresiones en Twitter y 1 788 nuevos seguidores en la cuenta @gram_positivo.