

QUIÉN ES QUIÉN EN EL CAMPO DE LA PROTEÓMICA



Grupo de estudio de interacciones parasito-hospedador en helmintiasis intestinales. Universitat de Valencia

Grupo de Proteómica. Universidad del País Vasco / Euskal Herriko Unibertsitatea

Grupo de Bioanálisis. Universidad de Barcelona

Grupo de Biomarcadores Moleculares. Universidad de Vigo

Grupo de Proteómica. CIMA, FIMA y Universidad de Navarra. Pamplona

Grupo de Biología del Linfocito. Universidad de Santiago de Compostela

Laboratorio de Señalización Intracelular. Instituto de Parasitología y Biomedicina “López-Neyra”. Granada

Grupo de Proteómica. Universidad CEU San Pablo. Madrid

Laboratorio de Proteínica Estructural. Instituto de Biomedicina de Valencia. C.S.I.C.

Laboratorio de Química de Proteínas y Proteómica. Centro de Biología Molecular Severo Ochoa. CSIC. Madrid.

Bioquímica Vegetal y Agrícola-Proteómica Vegetal. Universidad de Córdoba