



Estamos buscando candidatos para **dos contratos de titulado superior**, de **12 meses** de duración, para trabajar en el proyecto “Rapid, ultraspecific, and portable SARS-CoV-2 diagnostics based on CRISPR-Cas technologies and commercial immunochromatographic assay strips” (COV-CRISPIS), que ha sido recientemente aprobado en la convocatoria FONDO SUPERA COVID-19 de la Crue Universidades Españolas, CSIC y Banco Santander (<http://www.crue.org/Comunicacion/Noticias/FONDOsuperaCOVID19.aspx>).

El objetivo de la investigación es el uso de elementos de los sistemas CRISPR-Cas para mejorar las tecnologías de detección rápida de SARS-CoV-2. Se valorarán titulaciones (doctor, máster, grado) y experiencia en los campos de la biotecnología, biología o disciplinas afines. Las investigaciones se desarrollarán en los institutos del CSIC de Valencia **I2SysBio** (<http://www.uv.es/i2sysbio>) e **IBMCP** (<http://www.ibmcp.csic.es>). Los interesados pueden ponerse en contacto con Guillermo Rodrigo (guillermo.rodrico@csic.es) o José Antonio Darós (jadaros@ibmcp.upv.es).