

ÁNGELA SASTRE SANTOS, en calidad de Investigadora Principal de una “*Solicitud de ayudas para la adquisición de equipamiento científico-técnico correspondientes al subprograma estatal de infraestructuras de investigación y equipamiento científico-técnico (plan estatal I+D+I 2017-2020)*”:

DECLARA A QUIEN PUEDA INTERESAR

que con la realización del proyecto EQC2019-006578-P “Espectrómetro de Resonancia Magnética Nuclear de 400 MHz” vinculado al proyecto “*Hacia la Síntesis de Moléculas Avanzadas para la Generación de Energía (CTQ2017-87102-R)*” no se verán afectados los lugares de importancia comunitaria listados en la Red Natura de la Comunitat Valenciana.



Profesora Ángela Sastre Santos
Catedrática de Universidad, Área de Química Orgánica