



#TalentoFemenino

## Una docena de las investigaciones contra el coronavirus realizadas en Catalunya están lideradas por mujeres

**E**l talento no tiene género, pero es remarkable el hecho de que una docena de investigaciones que se llevan a cabo en centros, universidades y hospitales de Catalunya para superar la pandemia están lideradas por investigadoras. Encabezan proyectos en ámbitos, como el biomédico, el matemático o el nano tecnológico, entre otros.

Entre las investigadoras que ponen nombre al talento científico femenino

que está muy presente en el esfuerzo de investigación en terapias, tratamientos, epidemiología y prevención de la Covid-19 encontramos Laura M. Lechuga, del Institut Català de Nanociència y Nanotecnologia (ICN2), que dirige un proyecto europeo para la diagnosis rápida y la monitorización del virus; Nuria Montserrat, que investiga un fármaco para bloquear efectos del coronavirus en el Institut de Bioenginyeria de Catalunya

(IBEC), o Juana Díez, de la Pompeu Fabra, que trabaja en una plataforma para el desarrollo rápido de antivirales.

La descripción de las investigaciones que se realizan en Catalunya está compilada en el repositorio "Actividad de investigación en Catalunya vinculada a la Covid-19" del nuevo espacio web de información actualizada del ámbito de conocimiento en relación con el coronavirus.