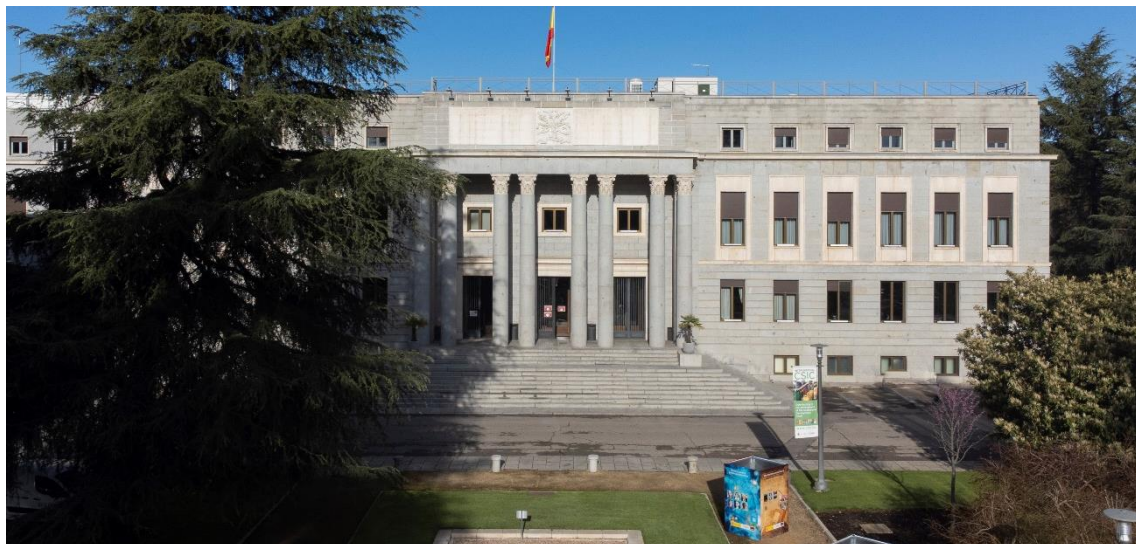


Madrid, martes 16 de agosto de 2022

El CSIC recupera la normalidad tras recibir un ciberataque

- Los 149 centros, institutos y sedes del organismo han ido restableciendo progresivamente la conectividad después de que el pasado 18 de julio se activase el protocolo marcado por el Centro de Operaciones de Ciberseguridad (COCS) y el Centro Criptológico Nacional (CCN)



Sede central del Consejo Superior de Investigaciones Científicas (CSIC). / CSIC Comunicación

El Consejo Superior de Investigaciones Científicas (CSIC) recupera la normalidad tras recibir un ciberataque de origen ruso los días 16 y 17 de julio. Los 149 centros, institutos y sedes territoriales del CSIC han ido progresivamente restableciendo la conectividad después de que el pasado 18 de julio se activase el protocolo marcado por el Centro de Operaciones de Ciberseguridad (COCS) y el Centro Criptológico Nacional (CCN) para evitar que el ataque se extendiera.

El sistema informático del CSIC tenía copia de seguridad de toda la información de la institución y no se ha detectado pérdida de datos sensibles o confidenciales. El CSIC dispone de múltiples mecanismos de seguridad que evitan más de 260.000 intentos de ataques diarios. Recientemente, otras instituciones internacionales de investigación, como la Sociedad Max Planck (Alemania) o la NASA (EEUU), han recibido ciberataques.

CSIC Comunicación