

[La aventura de la supercomputación en el aula](#)

¡MareNostrum va a la escuela en busca de superinvestigador@s!

El superordenador ha detectado que las escuelas de primaria están llenas de futuras superinvestigadoras y superinvestigadores y ha decidido ir a las aulas a buscarlos.

Os proponemos una actividad muy completa, [La aventura de la supercomputación en el aula](#) (en catalán), llena de retos y juegos, con la que el alumnado de tercero y cuarto de primaria aprenderán qué son los superordenadores, qué es programar y muchos otros conceptos del pensamiento computacional.

La versión en el aula del programa "[Somos Investigadoras](#)" reúne y amplía en formato digital todo el conocimiento que el BSC ofrece a las visitas presenciales para escuelas y el profesorado la puede llevar a cabo por su cuenta o con el apoyo de nuestro equipo de educadoras, que se conectarán en línea o le acompañarán en el aula.



Se trata de una actividad para hacer en tres o seis sesiones lectivas que tiene por objetivo hacer atractiva la tecnología para los más pequeños y especialmente para las niñas.

Si queréis el acompañamiento de una educadora, reservad la sesión en visitesprimaria@bsc.es o bien llamad al número de teléfono 93 851 51 58.

La aventura de la supercomputación en el aula

Esta actividad se lleva a cabo con el apoyo del Ayuntamiento de Barcelona.



Barcelona Supercomputing Center - Centro Nacional de Supercomputación

Source URL (retrieved on 13 Sep 2024 - 19:15): <https://www.bsc.es/es/descubre-el-bsc/computamos-contigo/la-aventura-de-la-supercomputaci%C3%B3n-en-el-aula>