

El CERN celebra el Día Internacional de la Mujer

Hoy el Laboratorio Europeo de Física de Partículas (CERN) se suma a los actos del Día Internacional de la Mujer Trabajadora y celebra los progresos de la mujer en el campo de la Física. A menudo se considera este ámbito un terreno exclusivamente masculino, pero la realidad es bien distinta y numerosas mujeres ocupan puestos y funciones clave en todas las áreas de actividad del CERN.

SINC

8/3/2010 12:00 CEST



Poster CMS Women 8 march 2010. Imagen: CERN.

“En el CERN, y en todo el mundo de la física de partículas, el talento es el único criterio que vale, y sexo, raza o religión no cuentan a la hora de encontrar a la persona más adecuada para cada puesto de nuestra organización”, declara Rolf Heuer, Director General del CERN.

“En el Día de la Mujer, el CERN quiere transmitir a todas las jóvenes interesadas en la ciencia y la ingeniería un mensaje alto y claro: que es

un campo en el que ellas tienen mucho que decir”, se subraya en un comunicado de la institución científica internacional.

En el centro de control del Laboratorio Europeo de Física de Partículas son mujeres la mitad de los jefes de ingeniería responsables del funcionamiento del Gran Colisionador de Hadrones (LHC), el acelerador de partículas más potente del mundo. Y en todos los experimentos, los departamentos y en la cúpula directiva del CERN, las mujeres están cada vez más representadas.

Gesto simbólico en el Día de la Mujer

Con motivo del Día Internacional de la Mujer, los responsables del CERN animan a los miembros de su personal y a sus usuarios para que durante la jornada de hoy se asignen turnos al mayor número de mujeres posible en las salas de control de los experimentos y los aceleradores, en el servicio de asistencia tecnológica y en el servicio de atención guiada a visitas oficiales.

“El hecho de poder hacer esto seguramente sorprenda a los que menos nos conocen, pero para mí no es ninguna sorpresa”, dice Heuer. “La curiosidad, el primer requisito que debe tener todo investigador que se precie, es una característica propia del ser humano que tiene un claro reflejo en los miembros de la comunidad del CERN”.

“Hombres y mujeres de todo el mundo acuden al CERN a desarrollar sus investigaciones, y la diversidad que aportan es uno de nuestros activos más valiosos”, añade el director.

El laboratorio estadounidense Fermilab también tiene previsto celebrar el Día de la Mujer de una manera parecida, y esta tarde ha organizado una conexión mediante videoconferencia entre los dos laboratorios.

Copyright: **Creative Commons**

TAGS 8M |

Creative Commons 4.0

You can copy, distribute and transform the contents of SINC. [Read the conditions of our license](#)

