

opusdei.org

Mujeres científicas, como Guadalupe

La EFA de Valdemilanos celebra el concurso “Mujeres de Ciencia” para alumnos de centros escolares de la Comunidad de Madrid, con motivo de la fiesta de Guadalupe Ortiz de Landázuri.

28/05/2021

Hace unos meses, el Consejo Escolar de la EFA de Valdemilanos (en Colmenar Viejo, Madrid) nombró a Guadalupe Ortiz de Landázuri patrona del Centro de Formación

Profesional, por ser mujer, científica, docente y beata desde el año 2019.

El pasado martes, 18 de mayo, la Escuela Familiar Agraria celebró por primera vez la fiesta de su patrona con varios actos. Entre otros, una Feria de Ciencia en la que los alumnos y alumnas del centro organizaron pruebas relacionadas con las competencias de sus respectivos ciclos, que sus compañeros debían superar: Pasapalabra sanitario, Guerra al coronavirus, La caja misteriosa, Prohibido mancharse, Percepción sensorial...

La jornada finalizó con el fallo del concurso “Guadalupe 2021: Mujeres de Ciencia”, en el que han participado una docena de centros escolares de la Comunidad de Madrid. Cada uno de ellos presentó un vídeo para dar a conocer la figura de alguna mujer cuya trayectoria

haya inspirado a otros en el ámbito científico.

El jurado destacó que “en todos los trabajos presentados se apreciaba mucho esfuerzo e ilusión” y, finalmente, concedió un premio en la categoría de Primaria y otro en Secundaria, además de tres accésits.

El vídeo ganador en Secundaria fue para el IES El Burgo – Ignacio Echeverría. Jimena, su autora, eligió contar la historia de la increíble Mae Jemison, ingeniera de la Nasa, médico y astronauta, cuya historia se difundió a nivel mundial gracias a la película “Figuras ocultas”.

En esa misma categoría recibieron un accésit dos trabajos que hacían referencia a la misma persona: Lise Meitner, la científica austriaca que contribuyó a los descubrimientos del elemento protactinio y la fisión nuclear. Carolina, del IES Ángel Corella, decidió contar su historia a

través de imágenes y una locución; mientras que Carla y María, del colegio Montealto, recrearon una supuesta entrevista a la científica.

También en Secundaria hubo un tercer trabajo premiado con la categoría de accésit. Hugo y Carlos, del IES Marqués de Santillana, quisieron recurrir también a la idea de recrear una supuesta entrevista para contar la historia de Nancy María Donaldson Johnson, americana, que inventó la máquina de hacer helados.

Por último, en la categoría de Primaria, los ganadores fueron los alumnos del colegio de Fomento Aldovea, en concreto de la clase 6ºB, que decidieron contar la historia de la mujer que inspiró este concurso, Guadalupe Ortiz de Landázuri.

pdf | Documento generado
automáticamente desde [https://
opusdei.org/es-es/article/efa-
valdemianos-concurso-
guadalupeortizlandazuri/](https://opusdei.org/es-es/article/efa-valdemianos-concurso-guadalupeortizlandazuri/) (09/04/2026)