

OBRA TEATRAL OH!NDAS

El alumnado de 3º y 4º de Educación Secundaria Obligatoria y 1º y 2º de Bachillerato visitó el 13 de febrero el centro cultural y social de **"La Casa Encendida"**, perteneciente a la Fundación Montemadrid, para asistir a la obra de teatro **OH!ndas un espectáculo físico para los más iluminados...**

A través de la **combinación excelente de humor y ciencia**, el guion pretende que el alumno tome conciencia de que las ondas forman parte de su vida, ya que está rodeado de ellas en lo cotidiano. Por ejemplo, las microondas para calentar la leche, o llamar por teléfono; las de la radio o las de la "tele"; el espectro visible para leer, o el ultravioleta para que se ponga moreno...

Durante la interpretación, los personajes **Oriol Coulomb** y **Silvano Pi** emplean muchos recursos visuales tales como láseres, máquinas de humo, pizarras interactivas sobre un trozo de papel, la jaula de Faraday, etc., **para explicar la diferencia entre ondas mecánicas y electromagnéticas, y presentar los principios físicos e inventos** que descubrieron algunas de las principales figuras de la física internacional: **Newton, Einstein, Tesla, Hertz, Marconi o Faraday**.

Pero, sobre todo, se trata de que el alumno disfrute del teatro con la escena y con uno de los mayores placeres humanos: saciar la curiosidad.

Y parafraseando a los actores: *"La obra acabará cuando baje el telón, bueno, cuando aplaudas, porque no hay telón. Queremos que los efectos duren. Queremos que guardes un buen recuerdo de la experiencia y que la curiosidad que haya suscitado la obra te lleve a querer saber más para entender mejor el mundo que te rodea"*. (Compañía de teatro **PAI**, para el programa Ciencia Viva).

Victoria de la Paz Sahuquillo

