

En el centro de cálculo, mientras las supercomputadoras procesan datos y más datos.



En la Sala Blanca los parámetros ambientales (partículas en el aire, humedad, iluminación...) se controlan estrictamente para no contaminar las muestras.



DISCULPA.

TENÍAS ESTO PEGADO EN LA ESPALDA, JIJI.



En el laboratorio de nanoóptica, donde trabajan con luz láser súper potente para desarrollar dispositivos optoelectrónicos.



DIGO YO QUE SE REFERIRÍA AL LÁSER...



¿DÓNDE DEMONIOS TE HAS METIDO DAYANNE?



¡BUH!



¡JA JA JA JA!

¿TE HA GUSTADO EL TRUCO DEL CAMALEÓN?

El traje contiene una red de nanocristales que cambia de densidad imitando las células de la piel del camaleón. Así, controla la luz que refleja y consigue cambiar de color mimetizándose con el entorno.



¡ÁNIMO HOMBRETÓN!  
¡QUE NO HA SIDO PARA TANTO!