

# Curiosity

Me llamo Curiosity y estoy dirigido por la NASA. Me han enviado a Marte. He sido lanzado el 26 de noviembre de 2011 a las 10:02 y he aterrizado en el crater Gale el 6 de agosto de 2012 a las 5:37.

Llevo instrumentos científicos muy avanzados. Tomaré muestras de suelo y polvo rocoso para determinar si existió vida alguna vez en Marte y estudiar su geología.

¡Oh, no! Estoy sobre un terreno salpicado de rocas afiladas. Tendré que hacer una maniobra de marcha atrás para proteger mis ruedas. ¡Ufff! Por fin he encontrado arena. Ahora tengo que cruzar una duna de 5m de altura. ¡Bien! Un terreno como esperábamos: hay menos rocas afiladas y en la mayoría de los sitios hay un poco de arena para amortiguarme.

Mi misión es investigar las faldas del monte Sharp, donde se han detectado minerales relacionados con el agua. Pero antes tengo que pasar por Kimberley donde sacaré mi taladro para arrancar muestras.

He hecho unas fotos de la Tierra ¡oh! Es solo un pequeño puntito en el cielo ¡claro! estoy a 160 millones de kilómetros de distancia.

Los investigadores, con las muestras que he recogido, dicen que el 2% del planeta rojo es agua.

¡Hasta pronto! Tendréis más noticias de mi investigación.

Elias