

## **CORRECCIÓN FICHA 1. SISTEMA SOLAR. 01-06-2020**

### **ACTIVIDADES:**

#### **1. ¿Qué diferencias hay entre un planeta y un satélite?**

Un planeta es un astro grande, de forma esférica y sin luz propia, que realiza un movimiento de rotación sobre sí mismo y otro de traslación alrededor del Sol, mientras que un satélite es un cuerpo rocoso que gira alrededor de los planetas.

#### **2. Si la última vez que se vio el cometa Halley desde la Tierra fue en 1986, ¿en qué año se podrá volver a ver? ¿Por qué?**

El cometa Halley se volverá a ver en el año 2061, porque es visible desde la Tierra cada 75 años ( $1986 + 75 = 2061$ ).

#### **3. INVESTIGA: ¿Qué son las lágrimas de San Lorenzo? ¿Por qué se llaman así?**

Las “lágrimas de san Lorenzo” son una lluvia de estrellas fugaces. Se llaman así porque suelen caer sobre los días 11 o 12 del mes agosto, cerca de la festividad de san Lorenzo.