PLAN DE CONTINUIDAD INTRODUCCIÓN A LA FÍSICA

EEN°3

ACTIVIDADES

- 1. RESPONDA LAS SIGUIENTES PREGUNTAS:
 - ¿LA LUZ TIENE ENERGÍA?
 - ¿UNA MACETA SITUADA EN LO ALTO DE UN EDIFICIO POSEE ENERGÍA?
 - EN CADA UNA DE LAS DOS SITUACIONES PROPUESTAS JUSTIFIQUE SU RESPUESTA.
- 2. ¿PARA QUÉ EMPLEAMOS LA ENERGÍA LOS SERES VIVOS?
- 3. DIGA QUE TIPO DE MAGNITUD ES CON LA QUE SE MIDE LA ENERGÍA.
- 4. INVESTIGUE DENTRO DE SU HOGAR QUE TIPO DE ENERGÍA POSEE Y QUE USO LE DÁ: EJEMPLO: CARGADOR DE BATRERIAS, PARA EL AUTO.
- 5. ESCRIBA EN SU CARPETA, UTILIZANDO EL MATERIAL ENTREGADO LAS CARACTERÍSTICA DE LA ENERGÍA.
- 6. ¿LA ENERGÍA SE PUEDE DESTRUIR? RESPONDA SEGÚN LO LEÍDO EN EL MATERIAL ENTREGADO.

FECHA DE ENTREGA 03/04/2020