**Actividad Sugerida Nº2**

|  |  |
| --- | --- |
| **OBJETIVOS** | **DESCRIPCIÓN DE LA ACTIVIDAD** |
| **Investigar experimentalmente y explicar algunas características de la luz; por ejemplo: viaja en línea recta, se refleja, puede ser separada en colores. (OA 9)**  Plantear preguntas y predicciones en forma guiada sobre el entorno. (OA a)  Comunicar y comparar con otros sus observaciones. (OA f) | Anotan en su cuaderno los objetos transparentes que se encuentran en dormitorios, living, comedor, cocina y baño. Luego, reunidos en grupos pequeños de estudiantes, comparten la información. Discuten y dan razones de por qué conviene que esos objetos sean construidos con materiales transparentes. Exponen a sus compañeros de curso sus conclusiones.  *.* |