



#FontanaTogether

## Globo de nieve

Una bola de nieve también se conoce como cúpula de nieve, tormenta de nieve y / o globo de agua . Erwin Perzy buscaba crear una mejor fuente de luz para usar como lámpara quirúrgica. Utilizó un método de la era de la inactividad que usaba agua para enfocar la luz y otras partículas para iluminar y reflejar la luz. Las partículas dentro del globo le recordaron a él y a su hermano Ludwig las nevadas, que es donde llegó al término Globo de nieve. Los hermanos Perzy abrieron una tienda en su ciudad natal de Viena, Austria, que se especializó en globos de nieve. La tienda todavía está abierta hoy. Estas pequeñas baratijas ahora se venden en todo el mundo como recuerdos, cada una con algo único para el lugar donde se compra.



En esta actividad, los estudiantes crearán su propio globo de nieve que refleja su pasatiempo favorito usando un frasco reciclado.

### Materiales:

- Tarro de cristal con tapa
- Hot Glue o Super Glue
- Agua
- Brillo, arena o cualquier objeto pequeño que parezca nieve
- Artículos de su elección

### Instrucciones:

- 1) Elija algunos artículos impermeables que representen sus pasatiempos
- 2) pégalos en el interior de la tapa del frasco
- 3) Tenga en cuenta que la tapa será la parte inferior.



- 4) Llena tu jarra 7/8 del camino con agua
- 5) Agregue cualquier brillo, arena, nieve al agua



- 6) Agregue pegamento caliente o súper pegamento al borde interior de la tapa
- 7) Cerrar el frasco bien y apretado
- 8) Deje secar el pegamento
- 9) Date la vuelta para ver tu nuevo "Globo"

