

**TÍTULO DEL VIDEO:** Ozzy Ozone (La capa de Ozono)

**AUTOR/PRODUCCIÓN:** UNEP/TVE International

**DURACIÓN:** 00:09:49

**GÉNERO:** Ficción

**AÑO:** 2003

**DESCRIPCIÓN:** El video que se muestra a continuación nos presenta una animación de las moléculas que componen la capa de Ozono y la incidencia sobre esta de otro tipo de compuestos atmosféricos. Se explica además en qué consisten los daños producidos por el ser humano y como afectan nuestro diario vivir.

**URL DEL VIDEO:**

<http://www.educarchile.cl/Portal.Base/Web/VerContenido.aspx?ID=138644>

## SUGERENCIAS PEDAGÓGICAS

1. Se sugiere utilizar el video al inicio de una clase como medio informativo. Considerando sus características visuales, también es útil como intervención motivadora ya sea para introducir o reforzar contenidos.
2. Como actividad complementaria, el profesor puede anexar una actividad didáctica que permita a los estudiantes reflexionar sobre las acciones cotidianas que deberíamos tomar día a día para no dañar la capa de Ozono y mejorar nuestra calidad de vida.

### Inicio:

Preguntar a la clase si saben qué es la capa de Ozono. Luego referirse al estado actual de la capa de Ozono.

### Desarrollo:

- ¿Qué es la capa de Ozono?
- ¿Qué nos daña si la capa de Ozono se debilita?
- ¿En qué nos beneficia el sol?
- ¿Cuánto se demoran lo [CFCs](#) en llegar a las capas superiores de la atmósfera?
- ¿Qué y quienes dañan la capa de Ozono?
- ¿El pequeño Ozzy Ozone qué es lo quiere hacer?
- ¿Cuáles son las consecuencias de la destrucción de la capa de Ozono?

- ¿Qué producen los rayos UVA?
- ¿Cómo nos podemos proteger?
- ¿De qué nos protege la capa de Ozono?
- ¿Por qué debemos defender la capa de Ozono?

### **Cierre de la clase:**

Se comparten las respuestas en forma grupal, se invita a los estudiantes a reflexionar sobre el cuidado de la capa de Ozono.