



# ENERGÍAS RENOVABLES, CLASIFICACIÓN Y USOS

**Sku:** 4783EC

**Horas:** 10

## OBJETIVOS

Conocer el origen y propiedades del petróleo. Descubrir los diferentes métodos de extracción y exploración del petróleo así como los procesos de tratamiento a los que es sometido. Reconocer diferentes aspectos relativos al gas natural. Conocer la reacción de fusión y la reacción de fisión.

## CONTENIDOS

1. El petróleo. Origen y propiedades. Exploración y extracción. Proceso de refino. Transporte y distribución. 2. El gas natural. Origen, propiedades y otros datos clave. Gas natural licuado. Transporte y distribución. 3. La energía nuclear. Fisión. Fusión.