





#### Usos del gas natural

#### Los usos del gas natural son múltiples:

- 1. Uso doméstico: Para cocinar alimentos, calentamiento del agua y calefacción
- 2. Uso industrial: Generación de calor para procesos industriales
- 3. Transporte: Combustible para vehículos, especialmente transporte público
- 4. Generación eléctrica en centrales termoeléctricas



#### Beneficios o ventajas

El uso del gas natural trae grandes beneficios, estos son algunos de ellos:



Más económico que otros combustibles



2

Al ser más liviano que el aire tiende a ir hacia arriba y al exterior de los recintos, brindando mayor seguridad. Se aplica odorizante para detectar fácilmente una fuga



3

Más limpio y amigable con el medio ambiente. Su combustión no emite partículas sólidas, cenizas, ni residuos tóxicos



4

Mayor continuidad en el servicio





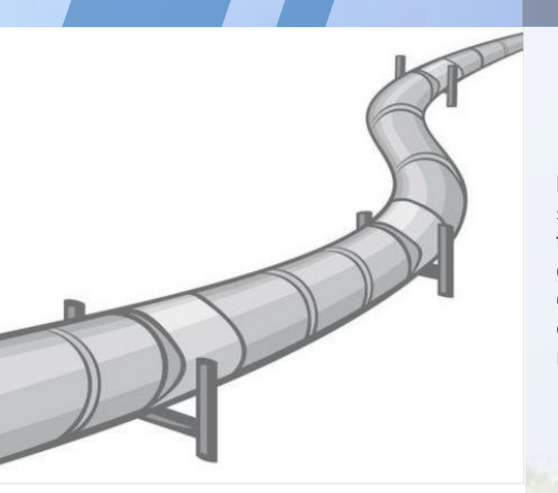
## **PRODUCCIÓN**



El Gas Natural (GN) llega a nuestras casas, a través de una extensa cadena de abastecimiento, que considera diversas etapas.

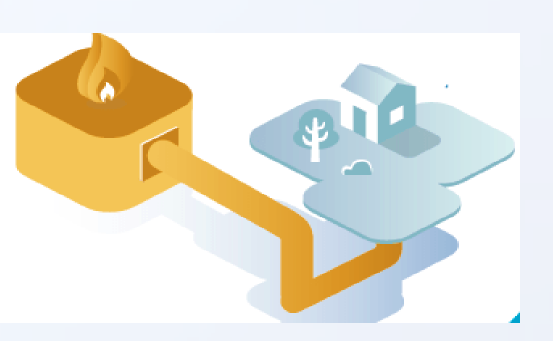
La producción es la actividad mediante la cual se extrae el gas natural de los yacimientos

### TRANSPORTE



Es la actividad mediante la cual se lleva gas a alta presión a través de tuberías o gasoductos, hasta las estaciones ubicadas en cercanías a poblaciones o municipios

# DISTRIBUCIÓN



Es la actividad mediante la cual se lleva gas desde las estaciones ubicadas en cercanías a poblaciones o municipios hasta las conexiones de los usuarios

# COMERCIALIZACIÓN



Es la actividad compra y venta de los servicios de gas natural, también incluye la atención al usuario.



Ricardo Stand Gutiérrez

Gerente general +57 301 620 0772 rstand@efc-energy.com

https://www.efc.energy