

GAS LP: Evita accidentes

Recuerda...

El gas LP es muy importante en nuestras actividades cotidianas. Evita accidentes: revisa instalaciones de gas, cilindros y tanques estacionarios; a estos últimos dales mantenimiento, píntalos para evitar su corrosión y cámbiales las válvulas periódicamente

Por tu seguridad, no recibas cilindros si presentan:

- Fugas
- Daños en la válvula
- Corrosión
- Golpes o abolladuras
- Reparaciones improvisadas (soldaduras)
- Base deforme o corroída
- Sin el cuello protector de la válvula
- Maneral roto (para cerrar/abrir la válvula) o sin él

Llenado de cilindros

Debe ser en la planta de distribución. Las normas vigentes prohíben hacerlo en estaciones de carburación o en la calle por un autotanque. Este tipo de llenado es muy peligroso por carecer de controles y condiciones de seguridad, ya que:

- Pueden ocurrir fugas y accidentes mortales
- Si se sobrellena, el gas se libera de forma incontrolada
- Se desconocen sus condiciones por no revisarlos en la planta de distribución

Manejo seguro

Cilindros y tanques estacionarios



Infórmate

Centro Nacional de Prevención de Desastres
www.gob.mx/cenapred

Fuente: Centro Nacional de Prevención de Desastres



SEGURIDAD
SECRETARÍA DE SEGURIDAD
Y PROTECCIÓN CIUDADANA



CNPC
COORDINACIÓN NACIONAL
DE PROTECCIÓN CIVIL



CENAPRED
CENTRO NACIONAL DE
PREVENCIÓN DE DESASTRES