



---

Proba de

Código

IPII

# Instalador/ora de produtos petrolíferos líquidos

## Categoría II

---

Parte 2. Proba práctica



## Problema

Unha urbanización consta de 22 vivendas acaroadas con espazos verdes comunitarios; quérese dotar dunha instalación de gasóleo para a xeración de auga quente sanitaria e calefacción aos usuarios das vivendas. A citada instalación dispón dun tanque de 50.000 litros situado no espazo verde, de parede simple, con detección automática de fugas, e as tubaxes de subministración son de aceiro.

*Una urbanización consta de 22 viviendas adosadas con espacios verdes comunitarios; se la quiere dotar de una instalación de gasóleo para la producción de agua caliente sanitaria y calefacción a los usuarios de las viviendas. Dicha instalación consta de un tanque de 50.000 litros, situado en la zona verde, de pared simple, con detección automática de fugas, y las tuberías de suministro son de acero.*

### 1. De que material son os tanques de almacenamento de gasóleo?

*¿De qué material son os tanques de almacenamiento de gasóleo?*

### 2. Os cambios de dirección nas tubaxes de aceiro, como se practicarán preferentemente?

*Los cambios de dirección en las tuberías de acero, ¿cómo se practicarán preferentemente?*

### 3. Cal é a frecha máxima permitida entre os apoios ou a suxeición das tubaxes?

*¿Cuál es la flecha máxima permitida entre los apoyos o la sujeción de las tuberías?*

### 4. Que tipo de resistencia ao lume debe ter a caseta de fábrica de ladrillo na que se instale o equipamento de trasfega?

*¿Qué tipo de resistencia al fuego debe tener la caseta de fábrica de ladrillo en la que se instale el equipamiento de trasiego?*

### 5. A boca de carga (do depósito), a que distancia se situará da zona de carga?

*La boca de carga (del depósito), ¿a qué distancia se situará de la zona de carga?*

### 6. Que distancia terá que existir entre o tanque soterrado e o límite da propiedade?

*¿Qué distancia tendrá que existir entre el tanque y el límite de la propiedad?*

### 7. A que profundidade, como mínimo, deben soterrarse as tubaxes cando van polo exterior das edificacións?

*¿A qué profundidad, como mínimo, deben enterrarse las tuberías cuando van por el exterior de las edificaciones?*



- 8.** A que distancia se colocará a tubaxe da condución do combustible líquido cando vai pola mesma gabia a condución de gas e de electricidade?
- 

*¿A qué distancia se colocará la tubería de conducción de combustible líquido cuando va por la misma zanja la conducción de gas y de electricidad?*

- 9.** Que inclinación debe ter o cubeto cara á arqueta de evacuación e recollida de residuos?
- 

*¿Qué inclinación debe tener el cubeto hacia la arqueta de evacuación y recogida de residuos?*

- 10.** Que documentación cómpre presentar obrigatoriamente á Administración competente para a comunicación da posta en servizo desta instalación?
- 

*¿Qué documentación hay que presentar obligatoriamente a la Administración competente para la comunicación de la puesta en servicio de esta instalación?*