

QUE ES UNA EFV?

Una valvula de exceso de flujo, (EFV) es un dispositivo que cortar y restringir automaticamente el flujo de gas natural si la tuberra subterranea es rota, cortada completamente o desgarrada. Tales danos normalmente son resultado de algun tipo de excavacion o cavar. Una EFV tambien puede restringir el flujo si esta dañado el medidor. Este daño suele ser el resultado de un impacto de vehiculo o, en raras ocasiones, de una carga grande de nieve.

DONDE ESTA INSTALADA UN EFV?

La EFV esta instalada en la tuberra de servicio que se extiende bajo tierra entre la linea principal de gas (que generalmente se encuentra en o cerca de la calle, callejon, o servidumbre) y el medidor de Pinedale Natural Gas en la propiedad del cliente.

QUE HACE UNA EFV?

Debido a que la EFV restringe el flujo de gas, reduce el potencial de danos a las propiedades relacionadas con el fuego, lesiones personales y muerte. La instalacion de una EFV no protegera contra el mal funcionamiento de enseres del cliente o fugas de gas en la linea en la propiedad del cliente, pequenos agujeros en la tuberra subterranea, o fugas pequenas del medidor de gas. Una EFV no puede proteger contra el dano a las tuberfas por terremotos o inundaciones. Tambien es importante comprender que una EFV no corta el flujo de gas completamente. Algunas fugas todavfa podrian ocurrir y dar como resultado una condicion peligrosa. Cualquier persona realizando una excavacion es responsable de ponerse en contacto de inmediato con Pinedale Natural Gas para informar de cualquier daño a las instalaciones de gas.

TIENE UNA EFV MI SERVICIO?

Pinedale Natural Gas ha instalado EFVs en la mayoria de las lineas de servicio nuevas o reemplazadas construidas despues de junio de 2008. Si usted desea una estimacion de costo para que se le instale una EFV en su residencia o si gustaria saber si ya cuenta con una EFV, pongase en contacto con Pinedale Natural Gas al 307-367-4427 para obtener mas informacion. Dado que la EFV se instalara en la tuberia de Pinedale Natural Gas, solo Pinedale Natural Gas o sus contratistas aprobados pueden realizar la instalacion.