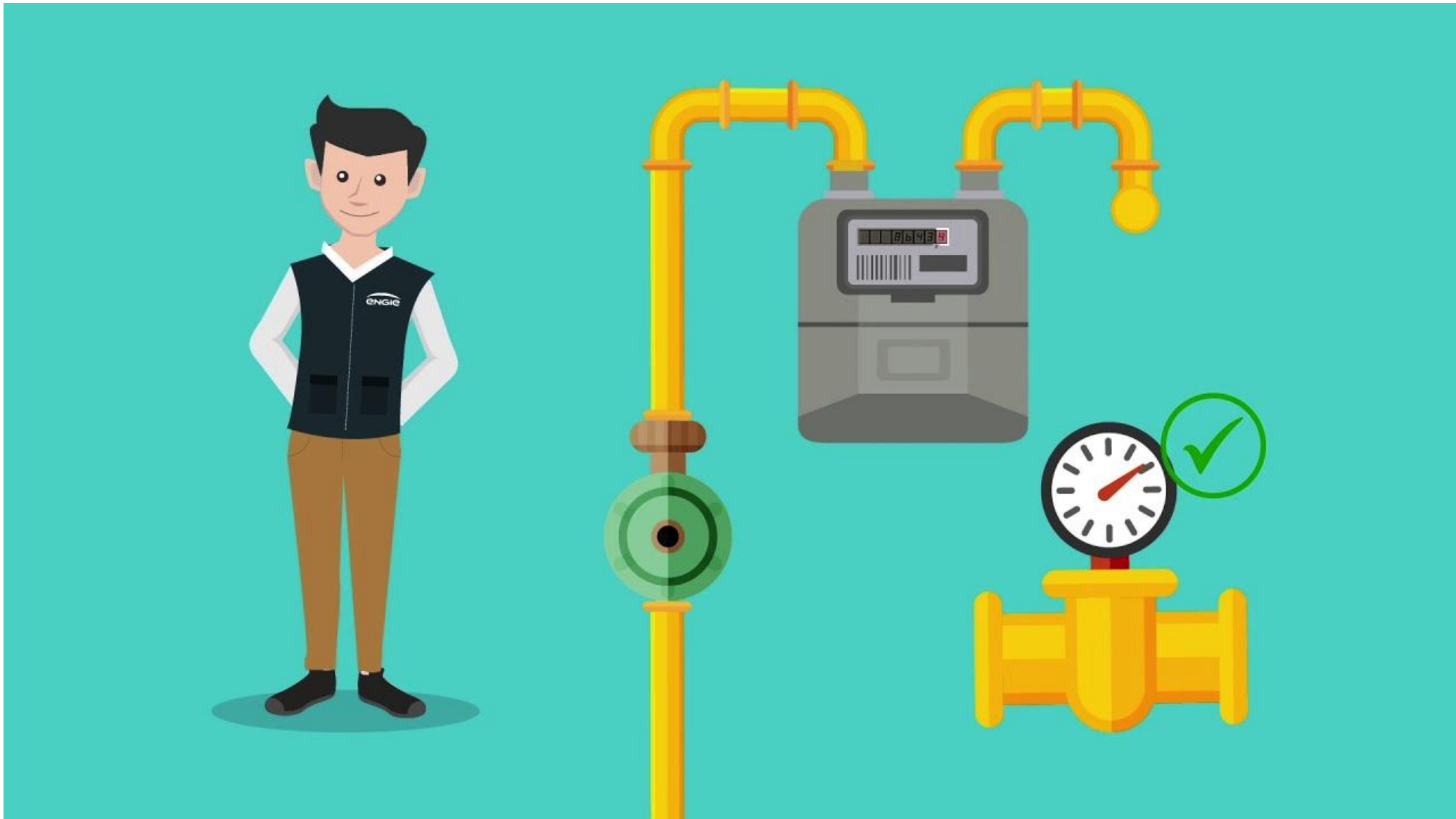


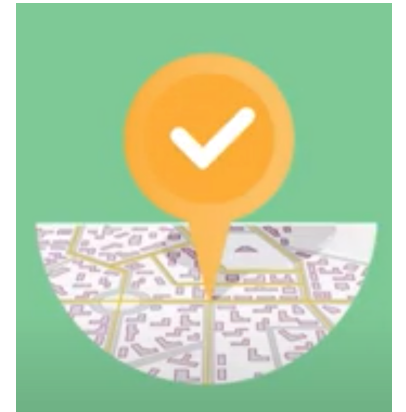
Estudio de las normas técnicas y regulaciones para instalaciones de gas



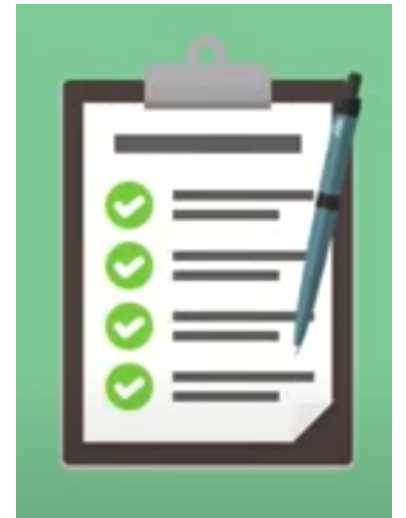
¿Cómo llega el gas natural a tu vivienda?

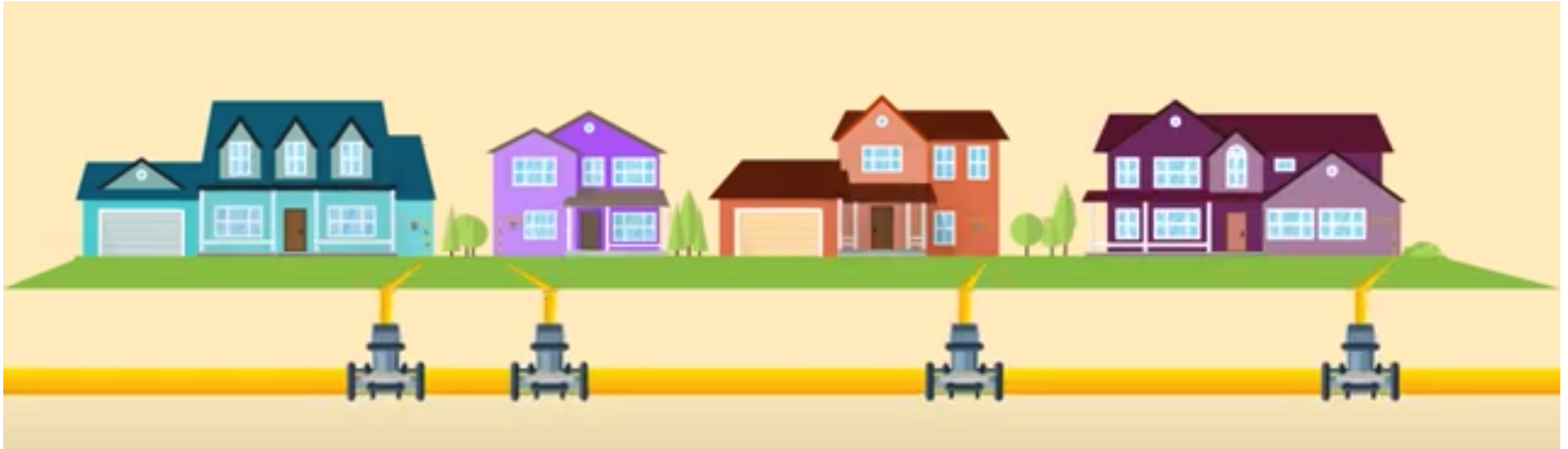
PARA REALIZAR LA CONEXIÓN DE LAS INSTALACIONES
TENEMOS QUE TOMAR EN CUENTA:

**1. EL CLIENTE DEBE ESTAR DENTRO DE
LA ZONA DE GAS NATURAL**



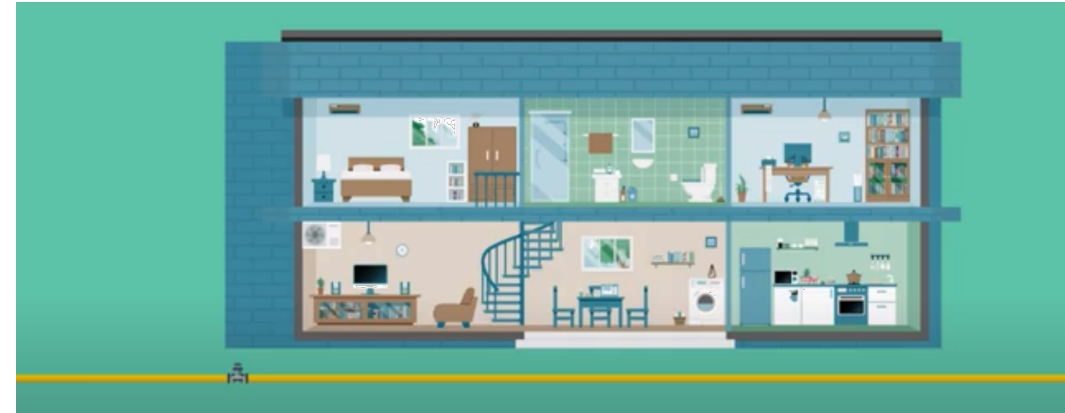
2. CONTAR CON EL CONTRATO FIRMADO



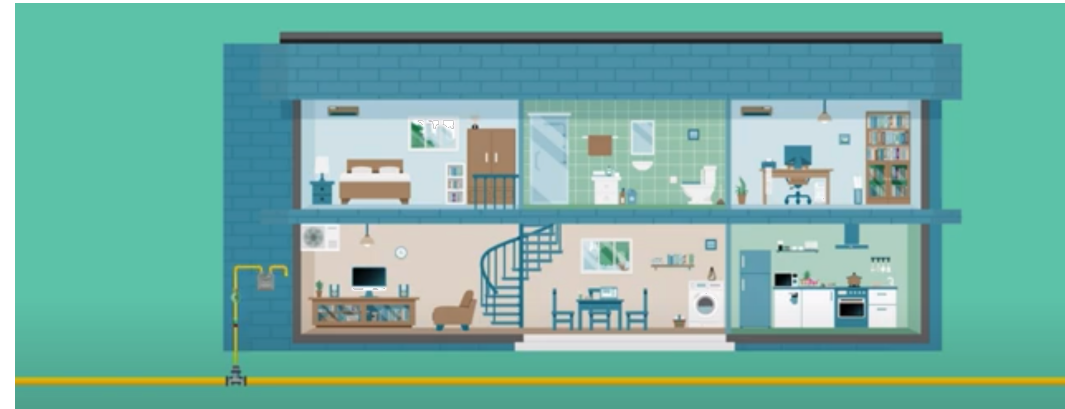


¿Cómo es la conexión de gas a un hogar?

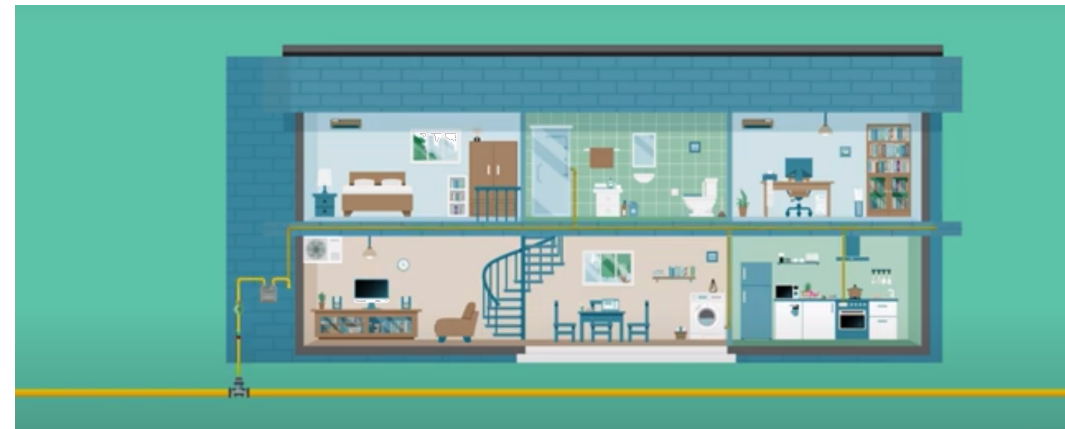
1. UN CONJUNTO DE TUBERÍAS,
VÁLVULAS Y ACCESORIOS



2. DESDE LA RED QUE ESTÁ
AFUERA DE LA CALLE



3. HASTA CADA UNO DE LOS
APARATOS DE CONSUMO.

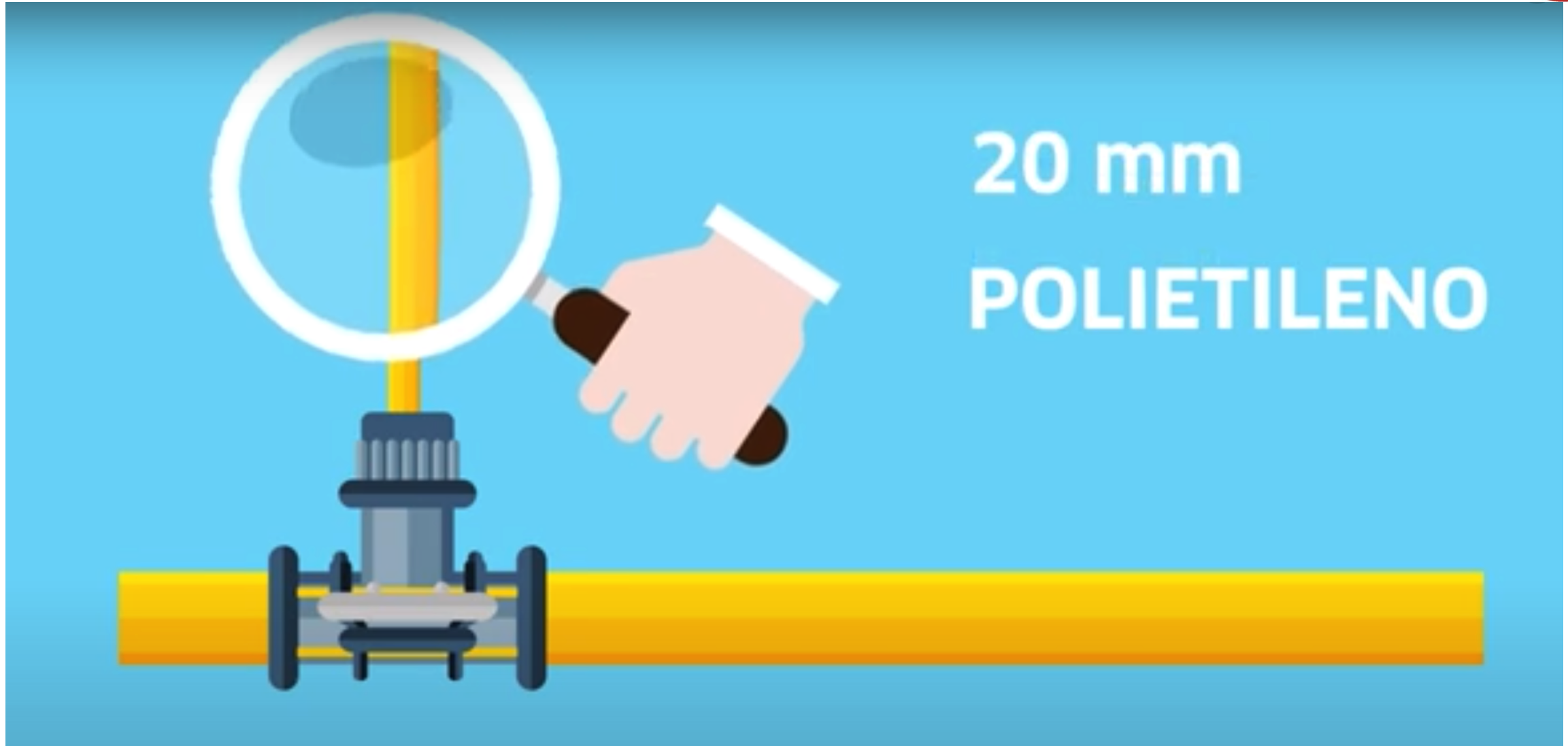




ACOMETIDA

01



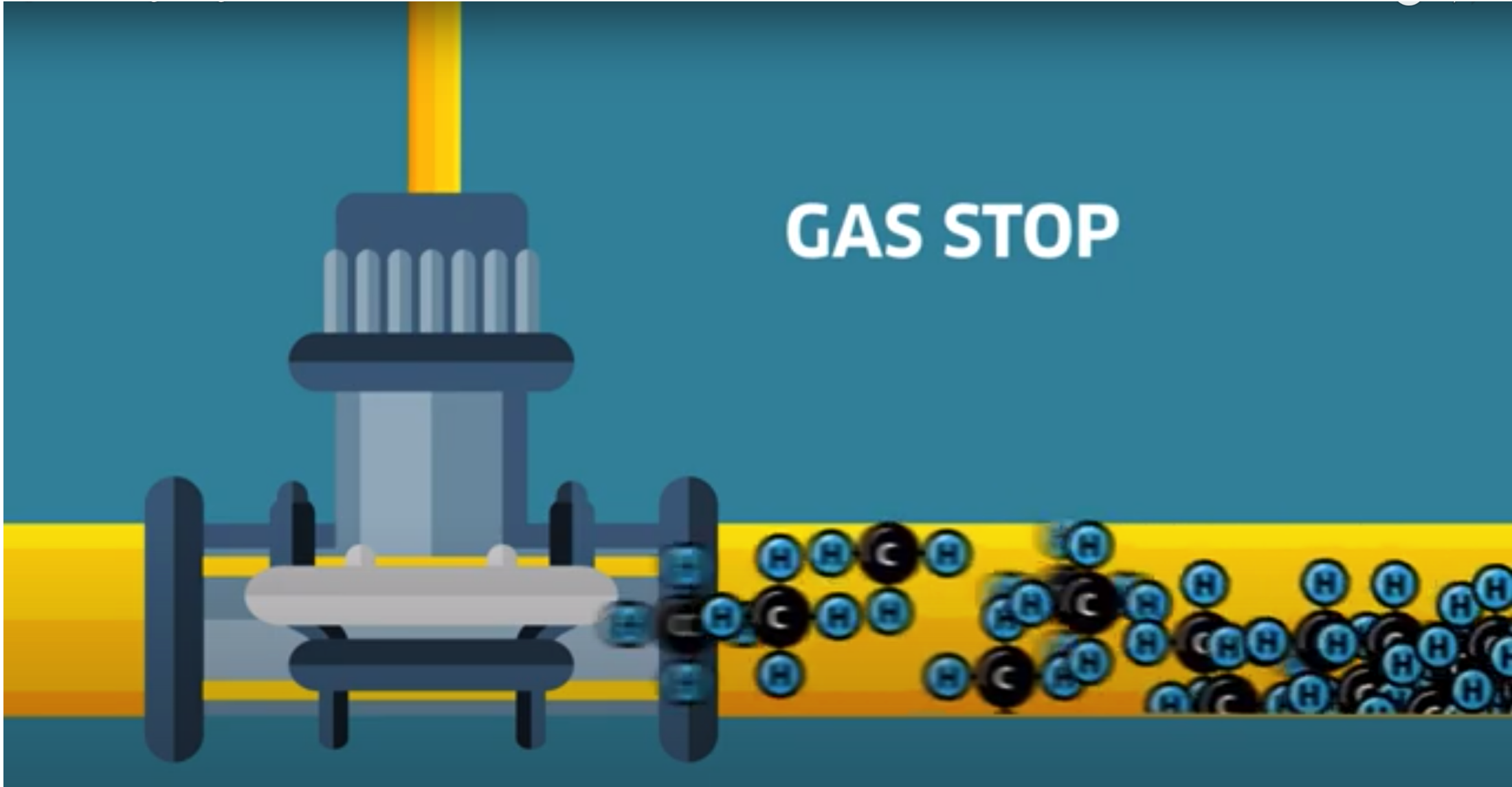




NORMA TÉCNICA ECUATORIANA INEN



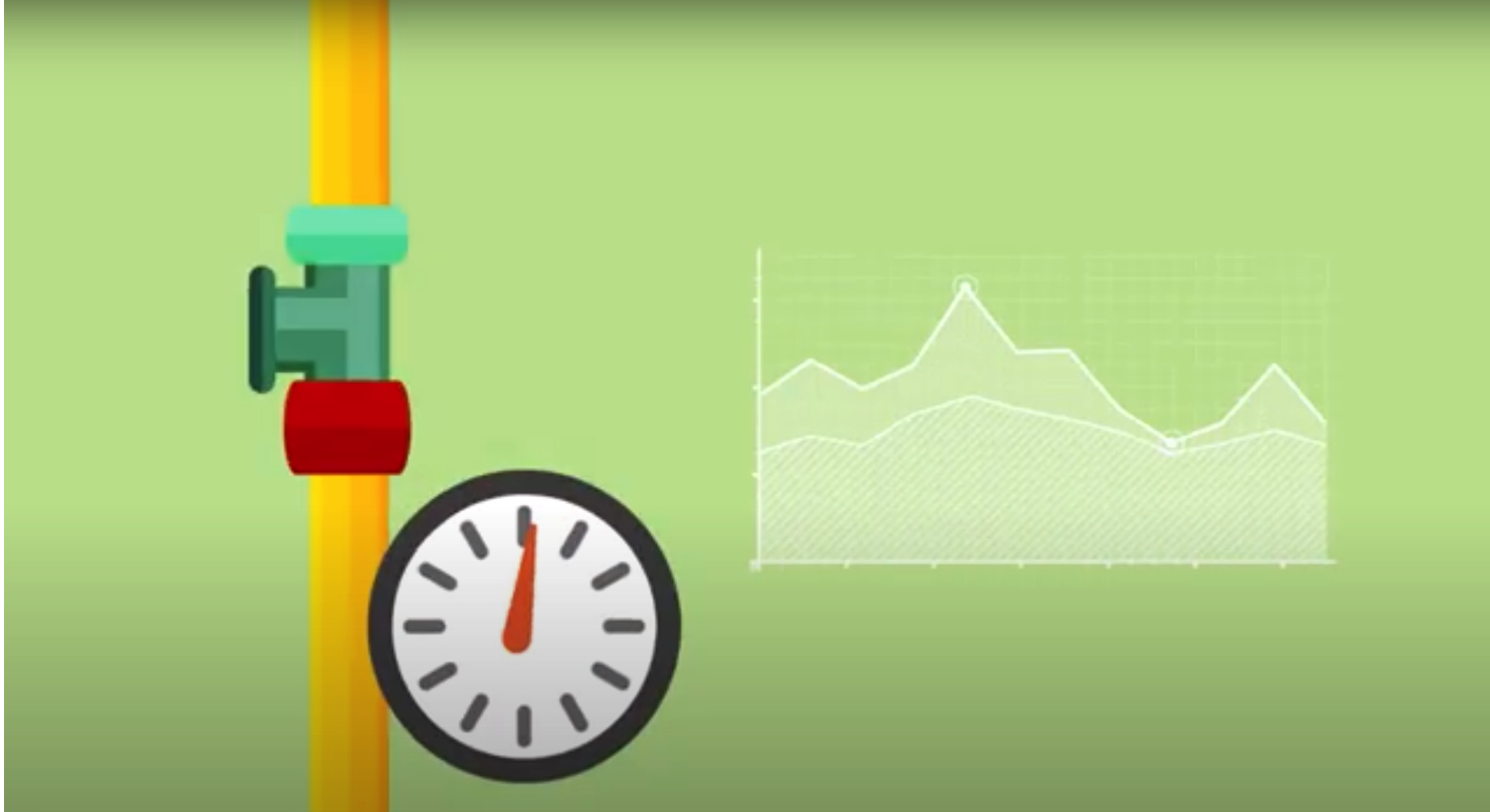
**ADENTRO DEL TAPPING TEE
SE ENCUENTRA EL GAS STOP**



VÁLVULA DE PASO

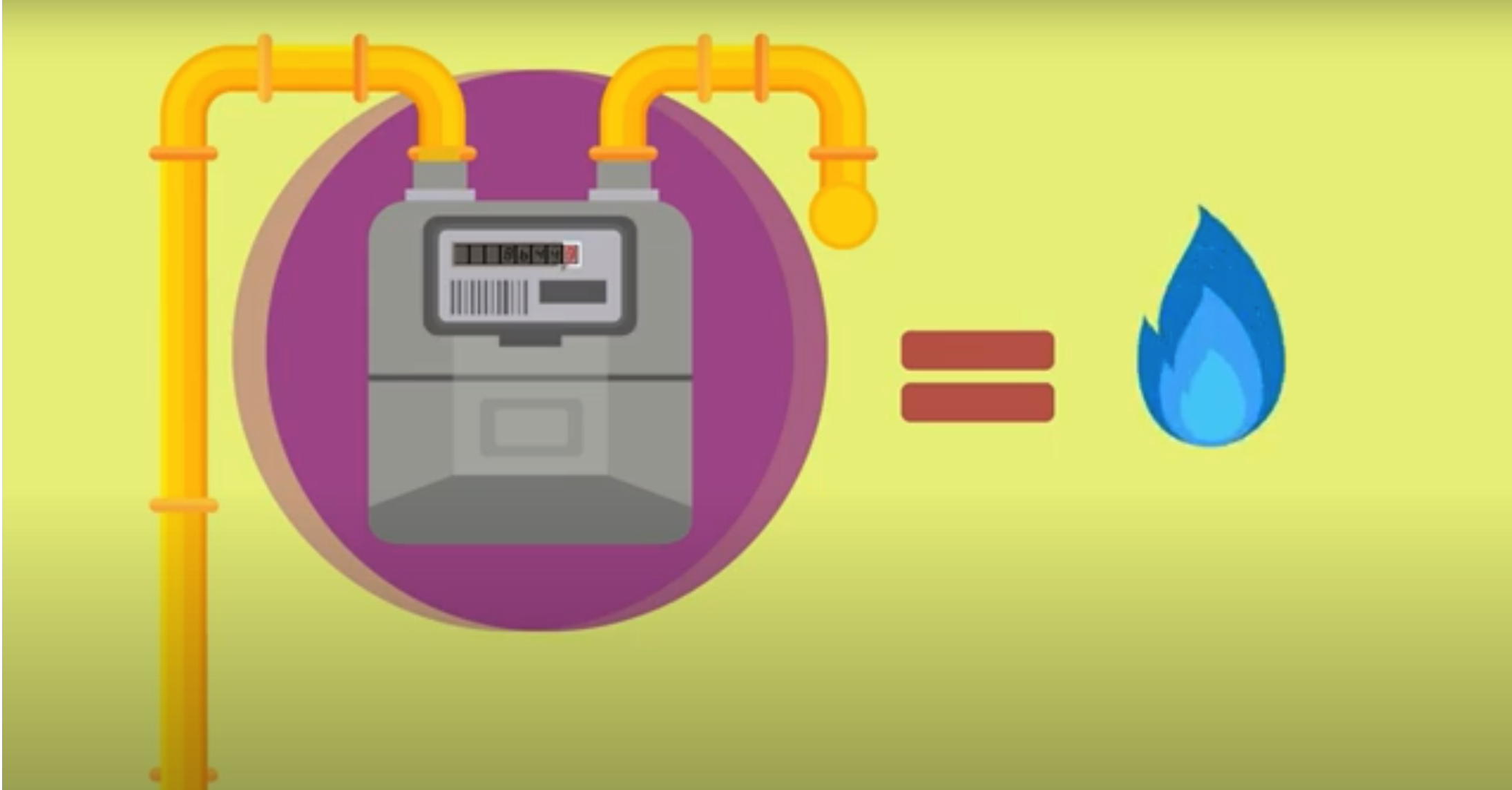






PRUEBA DE HERMETICIDAD





03





SEGURO

RESISTENTE

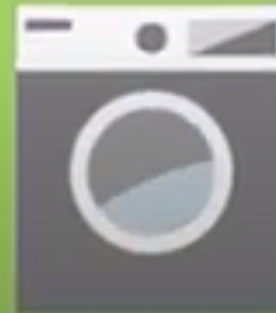


FLEXIBLE

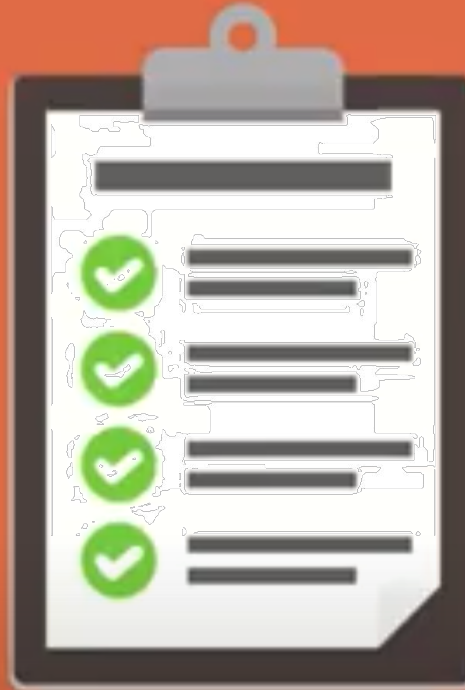




04



INFORME TÉCNICO



NORMA TÉCNICA ECUATORIANA INEN



