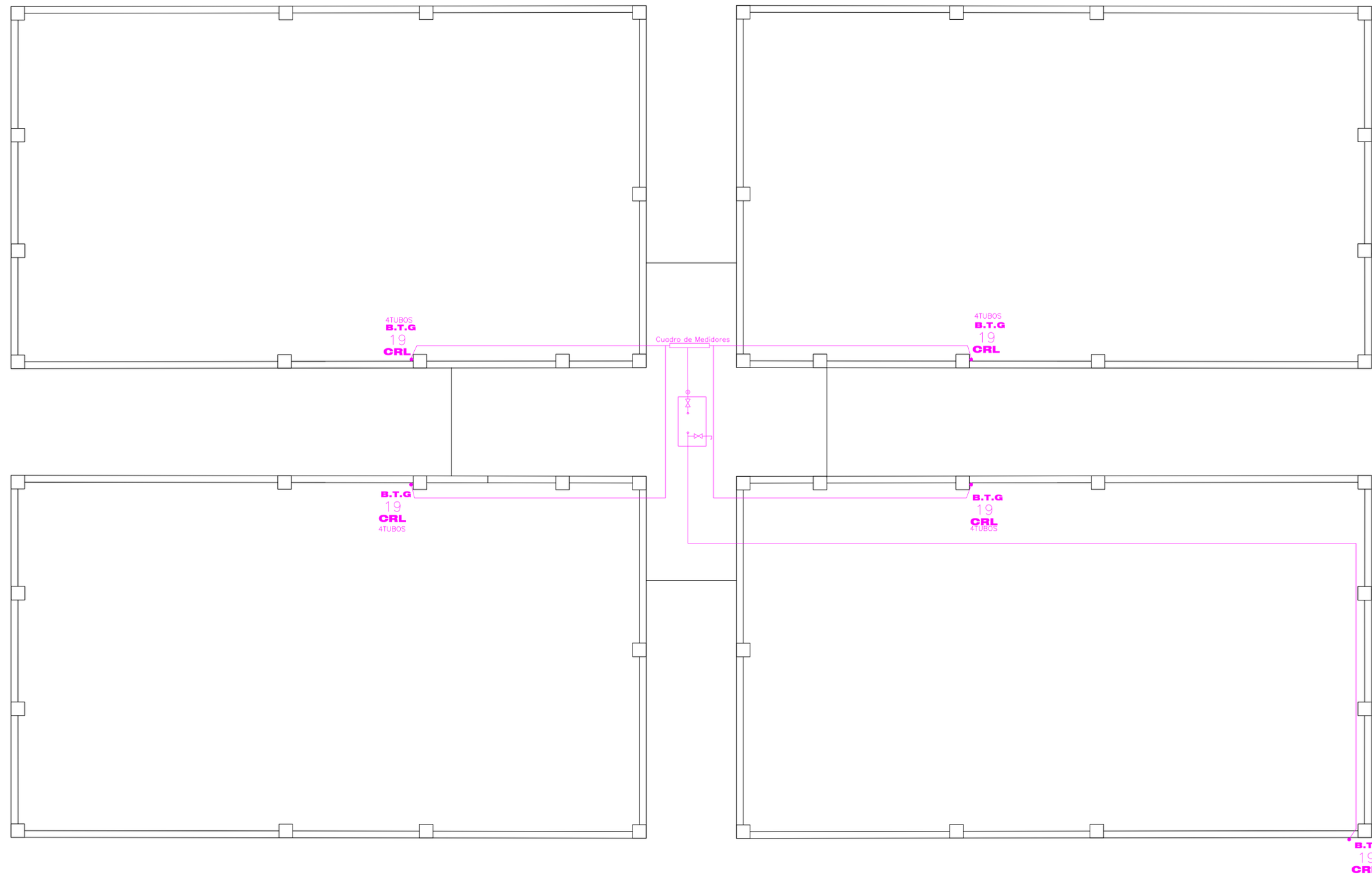
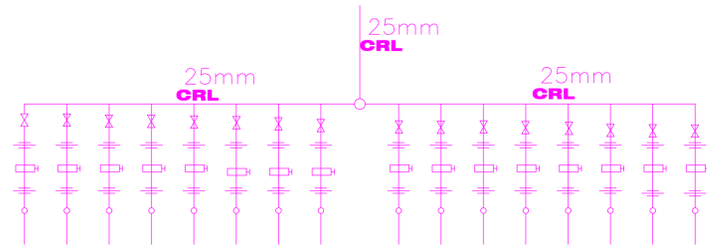


# Detalle del cuadro de medidores

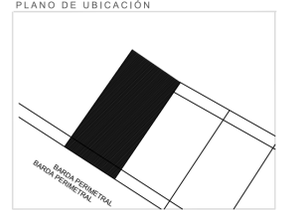


PROFESOR  
ARQ SALVADOR GUADARRAMA

DIBUJANTE  
MELANIE HERNÁNDEZ TORRES  
JESSICA MELÉNDEZ  
JOSÉ TRINIDAD

PROYECTO  
EDIFICIO DEPARTAMENTOS

NOMBRE DE LA MATERIA  
INSTALACIONES HIDROSANITARIAS



SIMBOLOGIA GAS	
	SUBE TUBO DE GAS
	BAJA TUBO DE GAS
	COBRE RIGIDO TIPO K
	COBRE RIGIDO TIPO L
	TUBERIA VISIBLE
	TUBERIA OCULTA
	REGULADOR BAJA PRESION
	REGULADOR ALTA PRESION
	VALVULA DE GLOBO
	LLAVE DE PASO
	RIZO
	ESTUFA CON 4 QUEMADORES Y HORNO
	SECADORA DE ROPA
	CALENTADOR DE AGUA CA. 72 L.
	TOMA DE GAS
	RECIPIENTE ESTACIONARIO
	VALVULA DOBLE CHECK
	MEDIDOR DE VAPOR

NOTAS Y ESPECIFICACIONES

- LAS COTAS RIGEN AL DIBUJO. EN LO POSIBLE DEBE REVITARSE TOMAR MEDIDAS A ESCALA DE ESTE PLANO.
- LOS PLANOS DEBERAN VERIFICARSE CON LOS CORRESPONDIENTES DE OBRA, INSTALACIONES Y ESTRUCTURALES.
- CUALQUIER DISCREPANCIA DEBE SER CONSULTADA CON LA DIRECCION DE OBRA Y LA COORDINACION DE PROYECTOS.

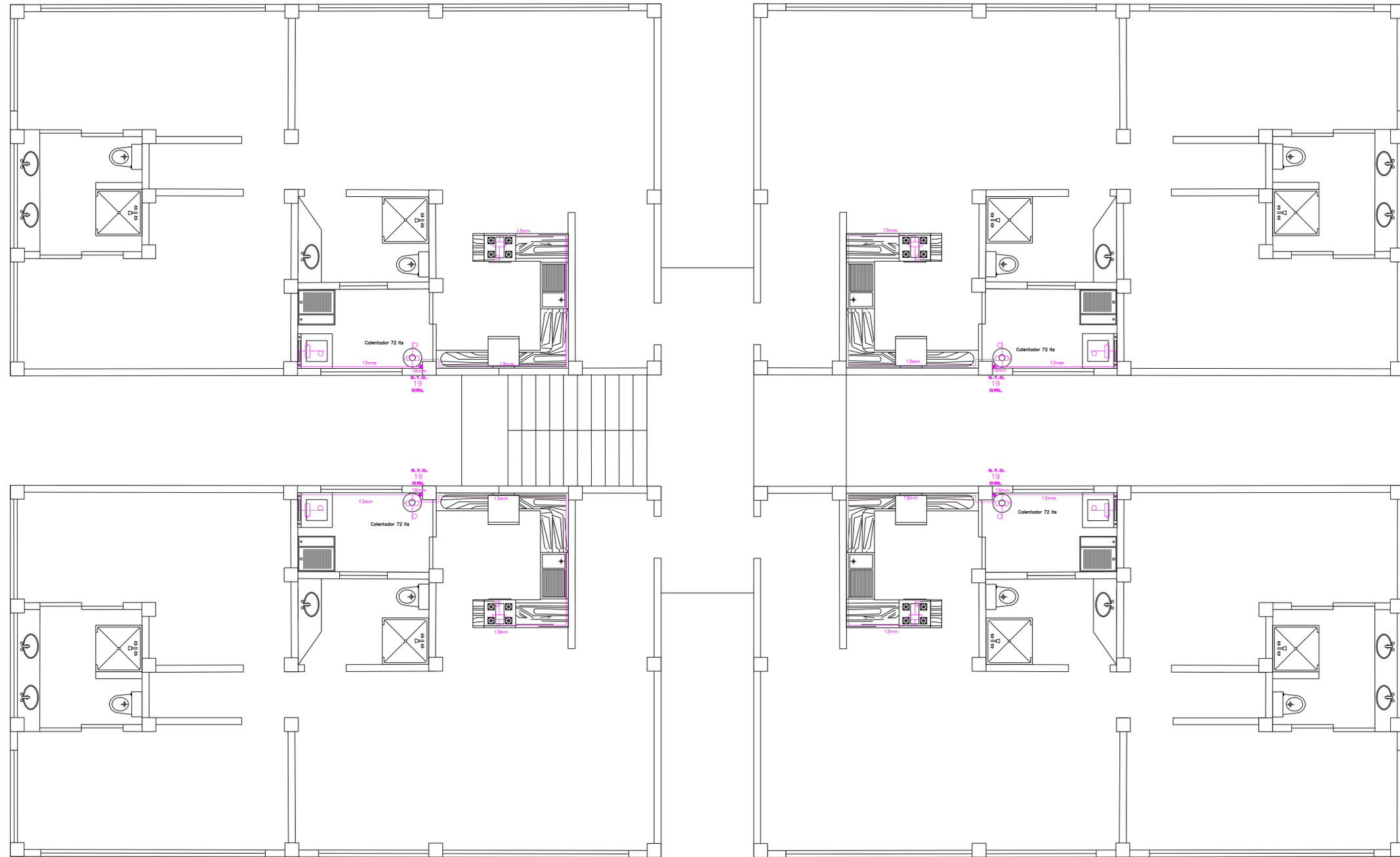
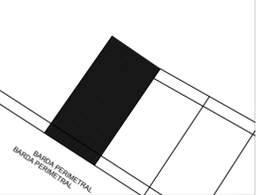
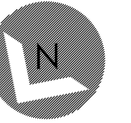
ESTATUS DEL PROYECTO  
**PARA REVISIONES**  
CON FECHA DE NOVIEMBRE 29, 2017. ESTE PLANO ANULA A TODOS CON FECHAS ANTERIORES POR DIVERSOS CAMBIOS AL PROYECTO.

PLANO  
**PLANO INSTALACIONES GAS**



INFORMACION  
CLAVE DE PLANO: **PI.02**

ESCALA: 1:50      DIMENSIONES: METROS



S.T.G.  
19  
CRK  
TOMA A 2.80M ALTURA

SIMBOLOGIA GAS

—+—	SUBE TUBO DE GAS
—-—	BAJA TUBO DE GAS
—	COBRE RIGIDO TIPO K
—	COBRE RIGIDO TIPO L
—	TUBERIA VISIBLE
—	TUBERIA OCULTA
⊖	REGULADOR BAJA PRESION
⊕	REGULADOR ALTA PRESION
⊘	VALVULA DE GLOBO
⊘	LLAVE DE PASO
⊘	RIZO
⊕	ESTUFA CON 4 QUEMADORES Y HORNO
⊕	SECADORA DE ROPA
⊕	CALENTADOR DE AGUA CA. 72 L.
⊕	TOMA DE GAS
⊕	REGIMIENTE ESTACIONARIO
⊕	VALVULA DOBLE CHECK
⊕	MEDIDOR DE VAPOR
⊕	TUERCA UNION

NOTAS Y ESPECIFICACIONES

- LAS COTAS RIGEN AL DIBUJO. EN LO POSIBLE DEBE REVITARSE TOMAR MEDIDAS A ESCALA DE ESTE PLANO.
- LOS PLANOS DEBERAN VERIFICARSE CON LOS CORRESPONDIENTES DE OBRA, INSTALACIONES Y ESTRUCTURALES.
- CUALQUIER DISCREPANCIA DEBE SER CONSULTADA CON LA DIRECCION DE OBRA Y LA COORDINACION DE PROYECTOS.

ESTATUS DEL PROYECTO

**PARA REVISIONES**  
CON FECHA DE NOVIEMBRE 29, 2017 ESTE PLANO ANULA A TODOS CON FECHAS ANTERIORES POR DIVERSOS CAMBIOS AL PROYECTO.

PLANO

PLANO INSTALACIONES GAS



INFORMACION

CLAVE DE PLANO: **PI.01**

ESCALA: 1:50      DIMENSIONES: METROS