

B. Molina, duq
Expte 2562/6/18

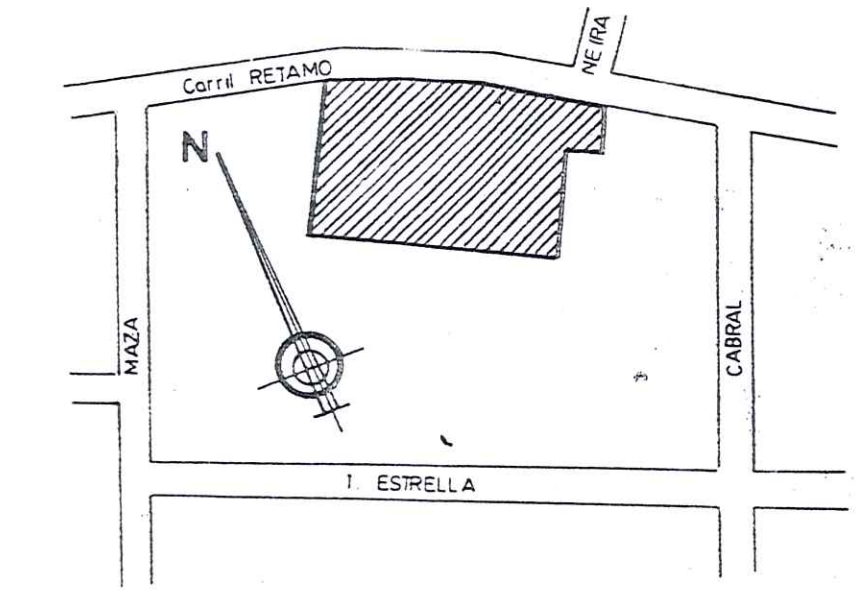


NOTA

La instalación de válvulas esclusas, hidrantes y sus respectivas cámaras, se ejecutaran de acuerdo al plano tipo de instalaciones agregado.-
Se ejecutarán los sondeos necesarios para determinar si todas las instalaciones existentes, indicadas o no en este proyecto interferirán con las a instalar.-



CROQUIS DE UBICACION



PLANO DE PROYECTO

REFERENCIAS

- | | | | |
|-------|--------------------|---|-----------------|
| ----- | Cañería existente | ○ | Nudo |
| ----- | Cañería a instalar | ⊥ | Tapón |
| ===== | Empalme a ejecutar | ⊥ | Válvula esclusa |
| ----- | Hidrante | ⊙ | Medidor |

RESUMEN DE LA OBRA

RED DE AGUA
CPVC K6 ø 0.075 671.00 mt.
VE ø 0.075 4
HIDRANTES 3

CONEXIONES DOMICILIARIAS
CPVC K10 ø 0.013 600.00 mt.
MEDIDORES - (M) 69

OBRAS SANITARIAS MENDOZA S. E.

UBICACION: Carril RETAMO s/n
DISTRITO: PHILIPPS DEPARTAMENTO: JUNIN

AGUA

OBRA POR CUENTA DE TERCEROS
ESCALA 1:750

PROYECTO MARIO R. F. MARTINEZ ING. EN CONSTRUCCIONES D. TECNICO	COSTEANTE Unión Vecinal MOLINA Pers. Jurid. No 510/88-Resol. No 715 PHILIPPS MARIA EVA GIBBS PRESIDENTE	Vº Bº SUCURSAL
MARIO R. F. MARTINEZ ING. EN CONSTRUCCIONES EMPRESARIO CONSTRUCTORA	ACTUACION N°	Vº Bº DTO. OPERACIONES
		Vº Bº GERENCIA INGENIERIA