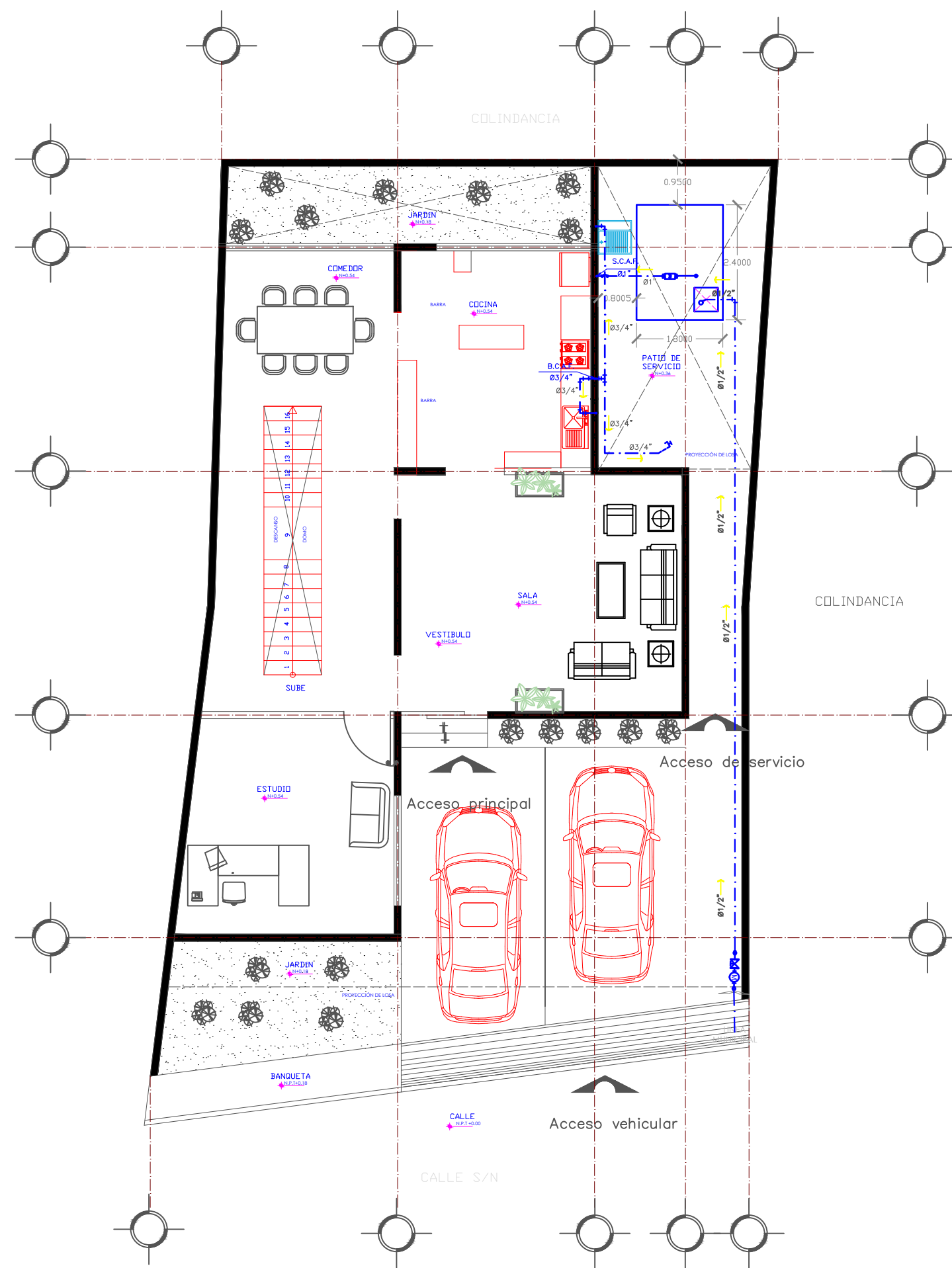


SIMBOLOGÍA

M	MEDIDOR
V	VALVULA DE PASO
L	LLAVE DE NARIZ
F	FLOTADOR
B	BOMBA HIDRONEUMÁTICA 1 HP
40	BOLER 40 LTS
T.F.	TUBERIA DE AGUA FRIA
T.C.	TUBERIA DE AGUA CALIENTE

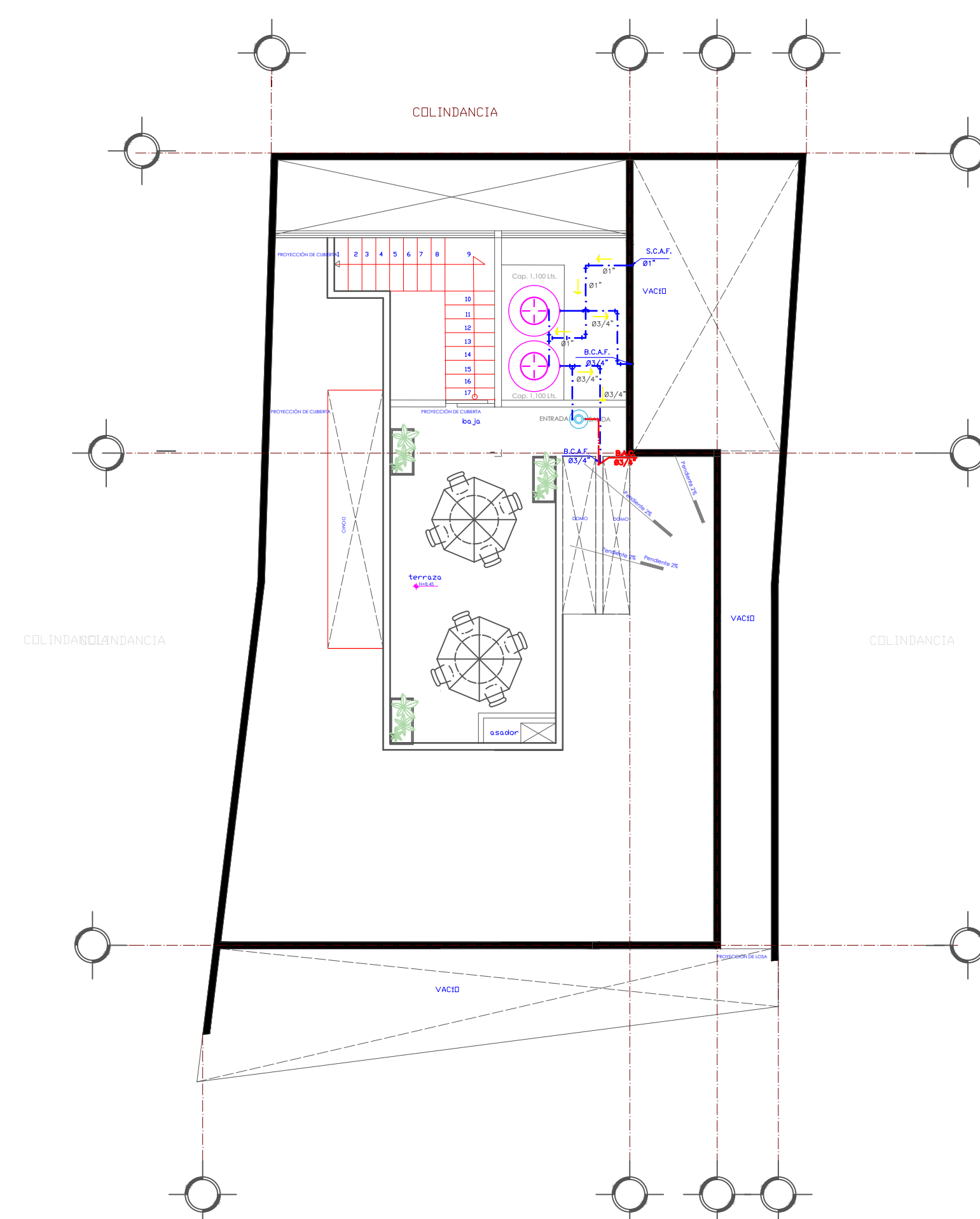
R.G.	REGISTRO AGUAS GRANDES DE LADRILLO 0.40X0.60 Mts
R.P.	REGISTRO AGUAS PLUVIALES DE LADRILLO 0.40X0.60 Mts
T.P.C.	TUBERIA DE P.V.C. DIAMETRO ESPECIFICADO PARA AGUA NEGRA
B.A.N.	BAJAN AGUA NEGRA
B.A.P.	BAJAN AGUAS PLUVIALES
R.A.P.	REGISTRO AGUA PLUVIAL DE LADRILLO 0.40X0.60 Mts
S.A.C.	SUBE AGUA CALIENTE
S.A.F.	SUBE AGUA FRIA
B.A.F.	BAJA AGUA FRIA



PLANTA HIDRÁULICA BAJA
ESC 1.100



PLANTA HIDRÁULICA ALTA
ESC 1.100



AZOTEA
ESC 1.100

Alumno: Elian Ruben Deleon Penagos
5º CUATRIMESTRE DE ARQUITECTURA GRADO
INSTALACIONES HIDRAULICAS

PROYECTO:
CASA MINIMALISTA
DIRECCIÓN:
Comitán de Domínguez
PROPIETARIO:
VECTOR ALBORES

NOMBRE DEL PLANO:
PLANTA SANITARIA E HIDRAULCA

COMITÁN DE DOMÍNGUEZ

FIRMA:
ESCALA:
1:100
ACOTACIÓN:
METROS

CLAVE: A-1
PLANO:
01/03

FECHA: 25/06/2020