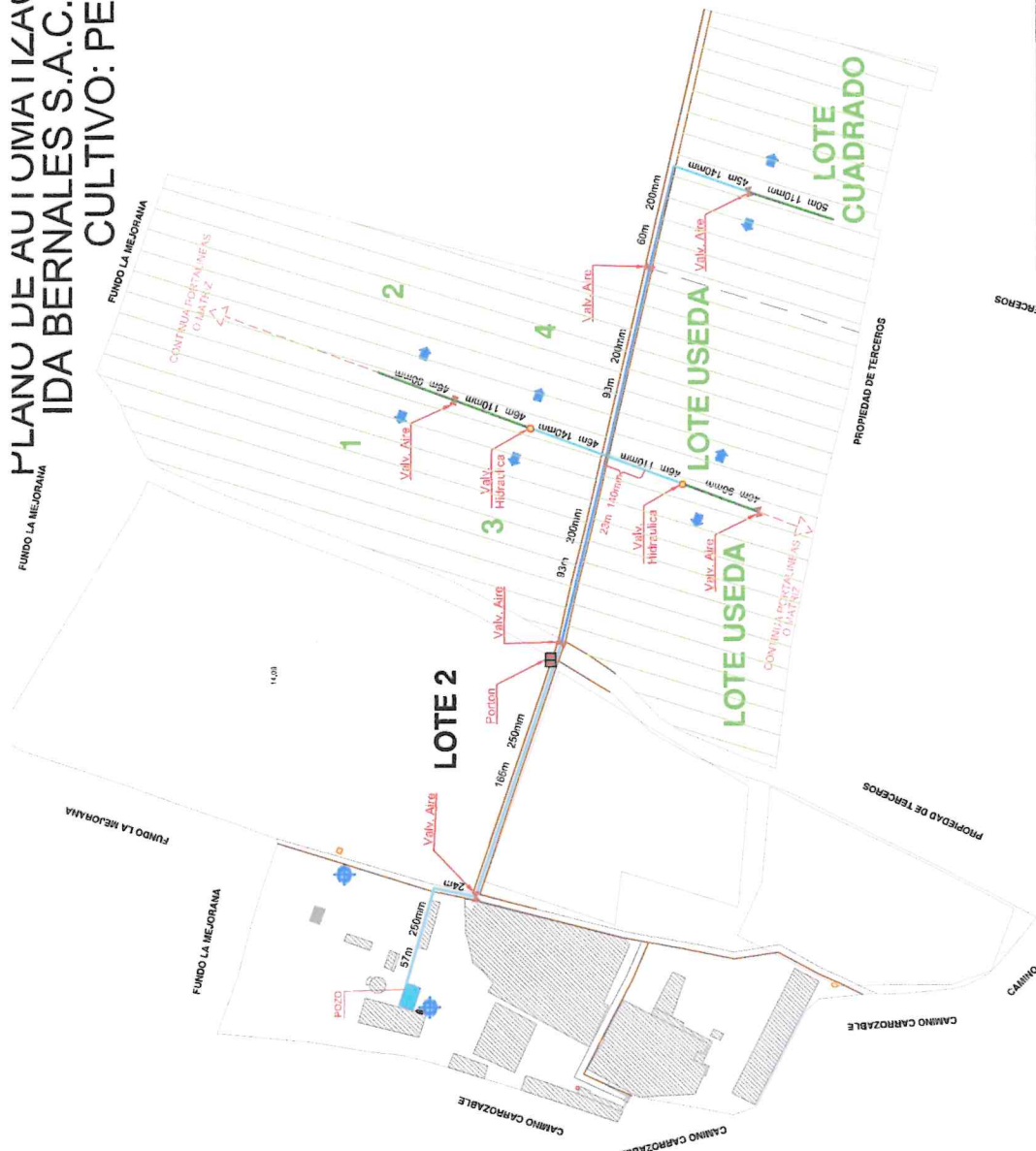


PLANO DE AUTOMATIZACION - SOS AGRO IDA BERNALES S.A.C. - SAN JUAN B. CULTIVO: PECANO



MARTIN D CERSSO GOMEZ
INGENIERO AGRONOMO
CIP. N° 43131

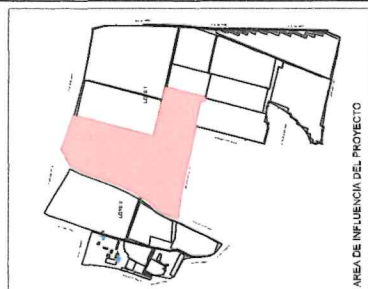


Tabla de datos de flujo y presión

Medida	Unidad	Valor
Flujo	m³/h	1.5
Presión	kg/cm²	2.5

PLANO DE AUTOMATIZACION
FUNDO SAN JUAN DE BELLAISTA

ITEM	DESCRIPCION	VALOR
1	VALVULA DE CIERRE	1.50
2	VALVULA DE CIERRE	1.50
3	VALVULA DE CIERRE	1.50
4	VALVULA DE CIERRE	1.50
5	VALVULA DE CIERRE	1.50
6	VALVULA DE CIERRE	1.50
7	VALVULA DE CIERRE	1.50
8	VALVULA DE CIERRE	1.50
9	VALVULA DE CIERRE	1.50
10	VALVULA DE CIERRE	1.50
11	VALVULA DE CIERRE	1.50
12	VALVULA DE CIERRE	1.50
13	VALVULA DE CIERRE	1.50
14	VALVULA DE CIERRE	1.50
15	VALVULA DE CIERRE	1.50

SIMBOLOGIA

ITEM	DESCRIPCION	VALOR
1	VALVULA DE CIERRE	1.50
2	VALVULA DE CIERRE	1.50
3	VALVULA DE CIERRE	1.50
4	VALVULA DE CIERRE	1.50
5	VALVULA DE CIERRE	1.50
6	VALVULA DE CIERRE	1.50
7	VALVULA DE CIERRE	1.50
8	VALVULA DE CIERRE	1.50
9	VALVULA DE CIERRE	1.50
10	VALVULA DE CIERRE	1.50
11	VALVULA DE CIERRE	1.50
12	VALVULA DE CIERRE	1.50
13	VALVULA DE CIERRE	1.50
14	VALVULA DE CIERRE	1.50
15	VALVULA DE CIERRE	1.50



CODIFICACION DE TUBERIAS

ITEM	DESCRIPCION	VALOR
1	TUB. PVC 250 MM C-5	1.50
2	TUB. PVC 200 MM C-5	1.50
3	TUB. PVC 140 MM C-5	1.50
4	TUB. PVC 110 MM C-5	1.50
5	TUB. PVC 90 MM C-5	1.50
6	TUB. PVC 75 MM C-5	1.50

VARIABLES TECNICAS DEL PROYECTO

ITEM	PARAMETROS	VALOR
1	CULTIVO	PECANO
2	AREA META	10.00 Hectareas
3	FUENTE DE AGUA	POZO
4	TIPO DE RIEGO A EMPLEAR	ASPERSION
5	NUMERO DE LINEALES POR SUR	14.70
6	NUMERO DE LINEALES ENTRE SUR	1.00
7	DISTANCIA MEDIA ENTRE LINEALES	1.170 metros
8	DISTANCIA MEDIA ENTRE EMISORES	71.00 metros
9	CAUDAL DEL EMISOR	545.00 litros/hora
10	CAUDAL DEL EMISOR	545.00 litros/hora
11	CAUDAL DEL EMISOR	545.00 litros/hora
12	CAUDAL DEL EMISOR	545.00 litros/hora
13	CAUDAL DEL EMISOR	545.00 litros/hora
14	CAUDAL DEL EMISOR	545.00 litros/hora
15	CAUDAL DEL EMISOR	545.00 litros/hora