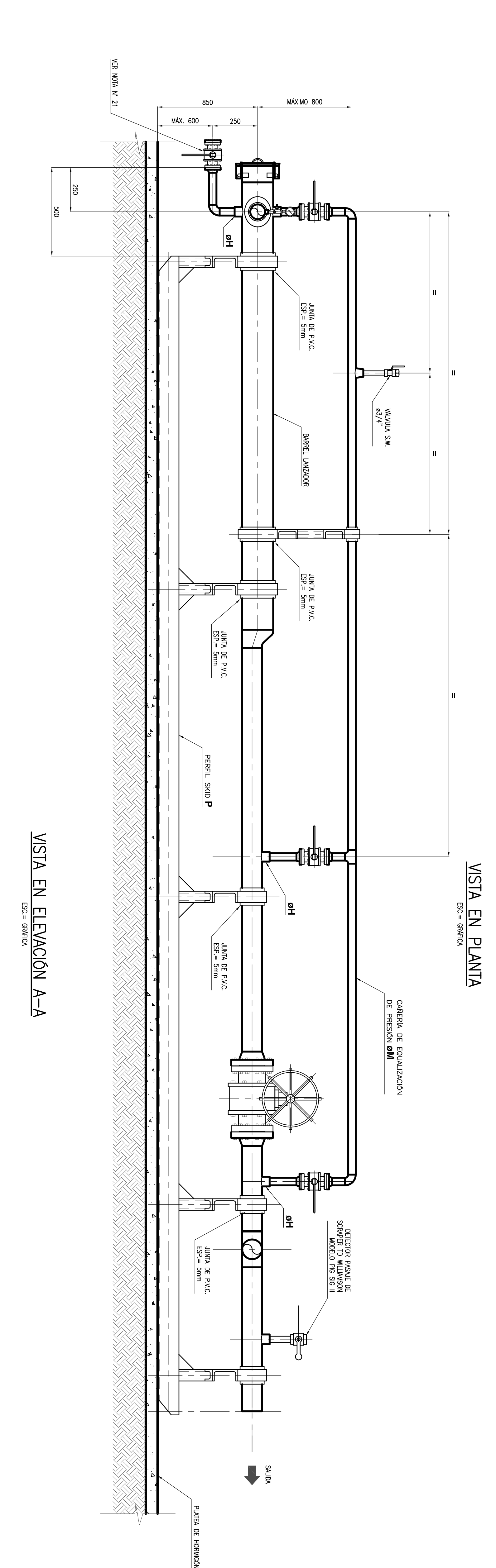


Tabla de Dimensiones (Dimensions Table) showing various measurements (A through P) for different gas meter models (A through S).

Modelo	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P
A	1500	1300	102	1000	441	752	2	3	2	3320	-	-	-	-	-	10
B	2088	2233	140	1700	641	1000	2	4	2	3320	-	-	-	-	-	12
C	2000	2100	150	1700	541	1000	2	6	2	3320	-	-	-	-	-	12
D	2400	2599	178	2000	1046	1350	2	-	6	2	4427	-	-	-	-	12
E	2320	2487	200	2230	1510	1550	2	-	10	2	4190	-	-	-	-	14
F	2400	2597	200	2310	1412	1550	2	-	12	2	4927	-	-	-	-	14
G	2400	2597	200	2310	1412	1550	2	-	14	2	7300	-	-	-	-	16
H	2400	2597	200	2310	1412	1550	2	-	16	2	7300	-	-	-	-	18
I	2400	2597	200	2310	1412	1550	2	-	18	2	7300	-	-	-	-	20



VISTA EN ELEVACION A-A
ESC. GRÁFICA

MATERIALES DE APLICACION

- CABLE: ANM-A-315 0.75" / 9MM F-2V-30 / ANM-A-33 0.75" / 9MM-LS-102, 102, 100 0 0.75"
- BOBINA: ANM-A-110 (MILIMETRO)
- ACCESORIOS P/BOBINA: ANM-A-214 9H
- EXAMINADOR Y TUBOS: ANM-A-110 8" / 194.28
- VALVULAS: ANM-A-100
- VALVULA DE CERRADO: ANM-A-105
- OTROS ACCESORIOS: ANM-A-110 8" / 194.28 0.75" / 9MM-LS-102, 102, 100 0 0.75"

NOTAS

- 1)-DISEÑO DE LAS UNIDADES ESTÁN OPTIMIZADAS EN MATERIALES, SINO INDICACION CONTRARIA.
- 2)-LA TUBA DE CERRADO SEHA ENTERRADA EN UNO DE LOS LADOS DE LA TUBA DE CERRADO.
- 3)-SEHA ENTERRADA EN UNO DE LOS LADOS DE LA TUBA DE CERRADO.
- 4)-SEHA ENTERRADA EN UNO DE LOS LADOS DE LA TUBA DE CERRADO.
- 5)-SEHA ENTERRADA EN UNO DE LOS LADOS DE LA TUBA DE CERRADO.
- 6)-SEHA ENTERRADA EN UNO DE LOS LADOS DE LA TUBA DE CERRADO.
- 7)-SEHA ENTERRADA EN UNO DE LOS LADOS DE LA TUBA DE CERRADO.
- 8)-SEHA ENTERRADA EN UNO DE LOS LADOS DE LA TUBA DE CERRADO.
- 9)-SEHA ENTERRADA EN UNO DE LOS LADOS DE LA TUBA DE CERRADO.
- 10)-SEHA ENTERRADA EN UNO DE LOS LADOS DE LA TUBA DE CERRADO.
- 11)-SEHA ENTERRADA EN UNO DE LOS LADOS DE LA TUBA DE CERRADO.
- 12)-SEHA ENTERRADA EN UNO DE LOS LADOS DE LA TUBA DE CERRADO.
- 13)-SEHA ENTERRADA EN UNO DE LOS LADOS DE LA TUBA DE CERRADO.
- 14)-SEHA ENTERRADA EN UNO DE LOS LADOS DE LA TUBA DE CERRADO.
- 15)-SEHA ENTERRADA EN UNO DE LOS LADOS DE LA TUBA DE CERRADO.
- 16)-SEHA ENTERRADA EN UNO DE LOS LADOS DE LA TUBA DE CERRADO.
- 17)-SEHA ENTERRADA EN UNO DE LOS LADOS DE LA TUBA DE CERRADO.
- 18)-SEHA ENTERRADA EN UNO DE LOS LADOS DE LA TUBA DE CERRADO.
- 19)-SEHA ENTERRADA EN UNO DE LOS LADOS DE LA TUBA DE CERRADO.
- 20)-SEHA ENTERRADA EN UNO DE LOS LADOS DE LA TUBA DE CERRADO.
- 21)-SEHA ENTERRADA EN UNO DE LOS LADOS DE LA TUBA DE CERRADO.
- 22)-SEHA ENTERRADA EN UNO DE LOS LADOS DE LA TUBA DE CERRADO.
- 23)-SEHA ENTERRADA EN UNO DE LOS LADOS DE LA TUBA DE CERRADO.

Logo of GASNECA (Gas Networks Company of Argentina) and company information.

TITULO DEL DOCUMENTO: TRAMPA DE SCHRAPER INTERMEDIA, MONTADA SOBRE SKID

FECHA: 11/12/2011

REPUBLICA ARGENTINA