

2 Detalle conexión - Red de Gas
1 : 20

1 Planta General primer piso-Red de Gas
1 : 100

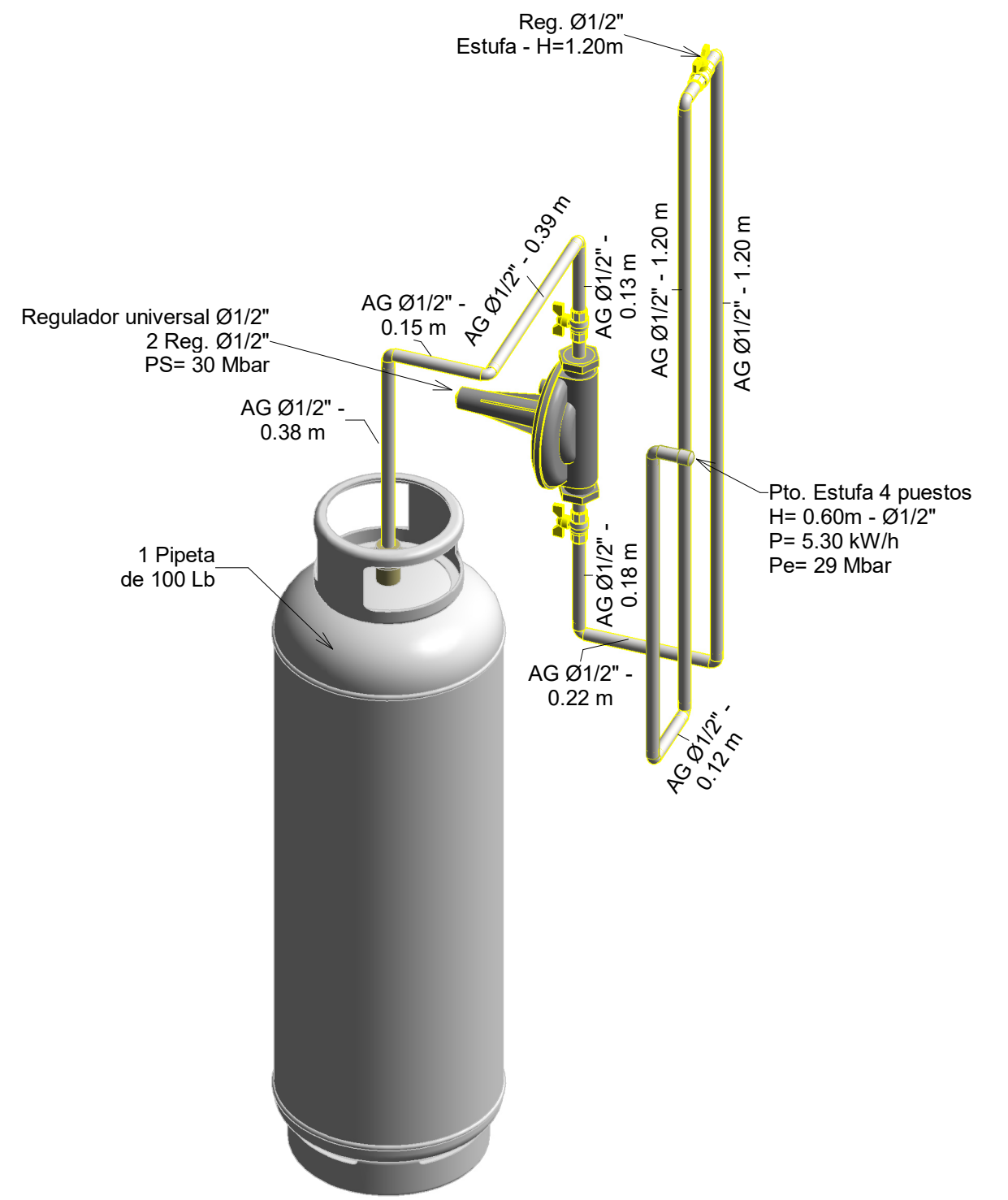
NOTAS:

1. Los materiales y equipos utilizados en las instalaciones para suministro de gas combustible deberán contar con el correspondiente certificado de conformidad expedido por un organismo acreditado por la ONAC, o en caso de ser importados, el certificado será válido en Colombia cuando sea expedido por un organismo de certificación de producto extranjero acreditado y reconocido en el marco de los acuerdos multilaterales de reconocimiento. Ver resolución del Ministerio de Minas y Energía número 90902 capítulo 4, numeral 4.1.

2. Según NTC 3740 "las válvulas de corte deben estar construidas y marcadas de tal forma que permitan determinar visualmente con facilidad a quienes la operan, la posición abierta o cerrada de la válvula", para esto es importante que el cuerpo de ésta no quede embebido. (Aplica únicamente para válvulas metálicas).

3. Toda la tubería es en AG SCH 40, a menos que en planos se indique lo contrario. Según NTC 2505, para el caso de las conexiones roscadas embebidas, se debe proteger las roscas contra la corrosión de conformidad con las recomendaciones del fabricante o con las normas técnicas aplicables.

CONVENCIONES	
① A	NUMERACIÓN DE RUTA CRÍTICA
	TUBERÍA DE GAS HG SCH
	REGISTRO DE CORTE



3 Isometrico Red de Gas

PLANO:G-100

ENTREGA:PROYECTO DEFINITIVO

Parques Nacionales Naturales de Colombia
Calle 74 no 11 - 81 Bogotá D.C. Colombia

CONTRATO:KFW-CCON-005 DE 2023

PROYECTO:
SERVICIOS DE CONSULTORÍA PARA LA REALIZACIÓN DE ESTUDIOS Y DISEÑOS PARA LAS ÁREAS PROTEGIDAS DE LA DIRECCIÓN TERRITORIAL ORINOQUIA.

CONSULTOR:
ARQUITECTURA MÁS VERDE S.A.S
NIT 901.574.428-1

ARQUITECTURA MÁS VERDE
Calle 143 N° 47 - 60 Piso 3 Bogotá | Tel.
[+57] 321 401.52.71
E-mail: direccion@arquitecturamasverde.com

PROFESIONALES RESPONSABLES:

REPRESENTANTE LEGAL
PAOLA CÁRDENAS CHÁVEZ
C.C 52.455.608

DIRECTOR DE CONSULTORÍA
M.P. ARG. DAVID PERICO AGUDELO
M.P. A25032002.79945861

SUPERVISIÓN:

PARQUE NACIONALES NATURALES DE COLOMBIA

GRUPO DE INFRAESTRUCTURA
SUBDIRECCIÓN ADMINISTRATIVA Y FINANCIERA

REALIZÓ

DISEÑADOR HIDROSANITARIO

ING. PAOLA ANDREA PACHÓN
M.P. 25202-291594 OND

REVISÓ

SUPERVISOR
ARG.
CARLOS PINZÓN BARCOS
MP.: 25700-11775

CONTROL DE CAMBIOS:

REV	MODIFICACIÓN	FECHA
V1	ANTEPROYECTO	07/05/24
V2	PROYECTO	10/05/24
V3	ENTREGA FINAL	17/05/24
V4	ATENCIÓN A OBSERVACIONES	04/06/24
V5	ENTREGA FINAL	14/08/24

CENTRO DE INTERPRETACIÓN
AMBIENTAL CERRILLO

CONTENIDO:
Planta General, Red de Gas

OBSERVACIONES:

ESCALA:
INDICADA EN EL PLANO

FECHA:
14/08/2024

Todas las Medidas deberán ser.
Rectificadas en Obra, Cuenta y Riesgo de Cada uno de los Contratistas.

PLANCHA No.01DE:02

ENTREGA:PROYECTO DEFINITIVO

PLANO:G-100

ARCHIVO:
CERR EF-HID v5 r1 + 2024 08 14