

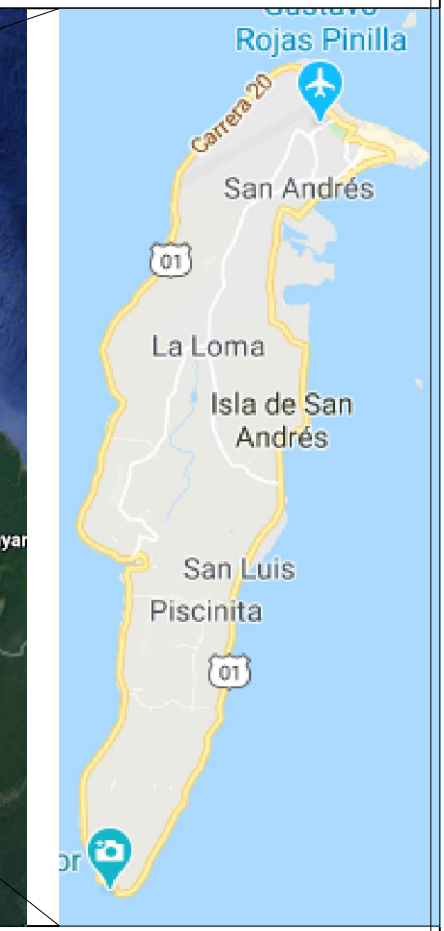
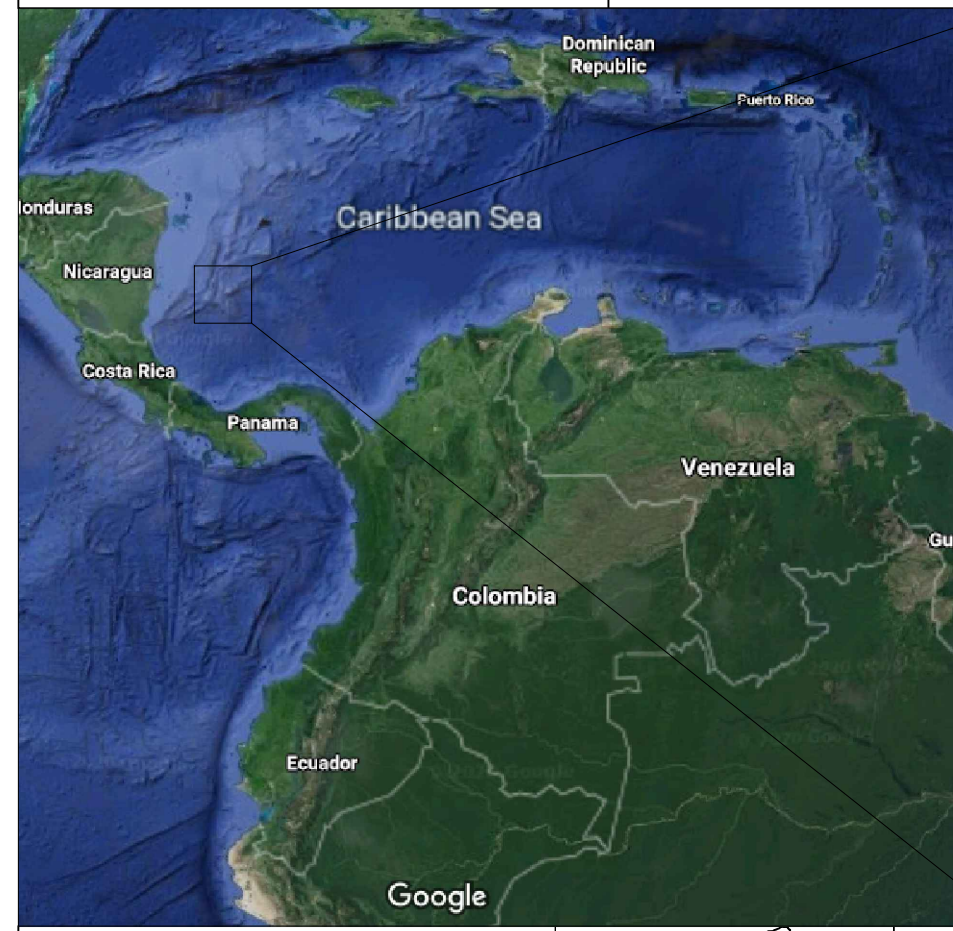
Contiene :

PLANTA GENERAL PROYECTO

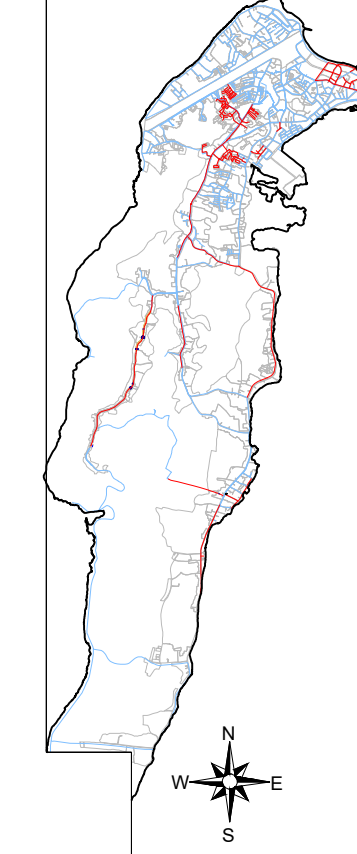
ESCALA:

INDICADAS

NOMBRE DEL ARCHIVO:



LOCALIZACIÓN
ESC: 1:100000



CONVENCIONES

- RED EXISTENTE OPERADOR
- RED ACUEDUCTO FASE I
- RED ACUEDUCTO FASE II

MODIFICACIONES

FECHA	MODIFICACIÓN	NOMBRE ING. RESPONSABLE	FIRMA



RECIBÍO:

INGENIERA: ZUNNY DIAZ



APROBÓ:

INGENIERO: ALFREDO BOTERO



REVISADO POR:

INGENIERA: MARIA CONSUELO
M.P. 252023182CND

APROBADO POR:

INGENIERO: HUMBERTO MESA
M.P. 2520210830ND

COD:

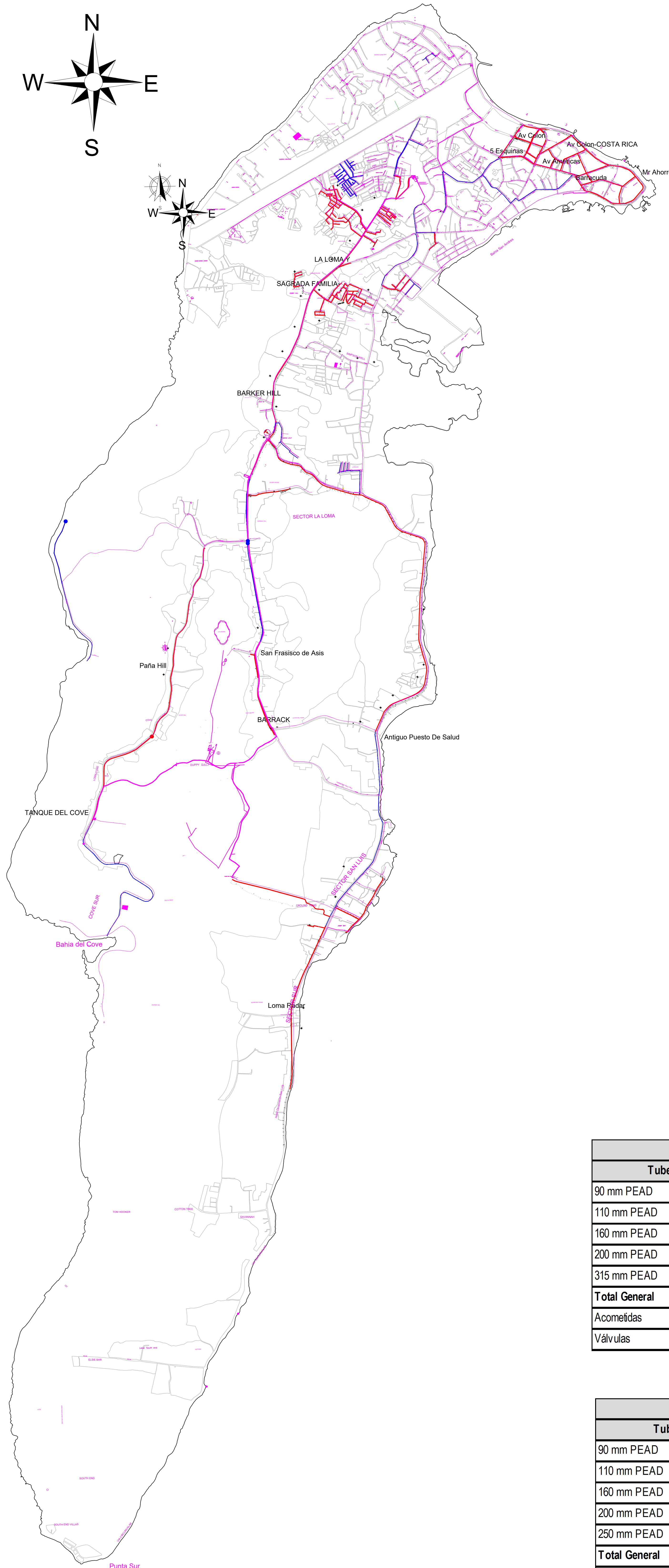
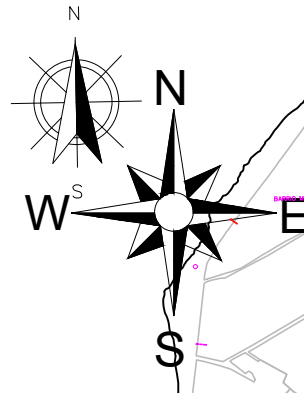
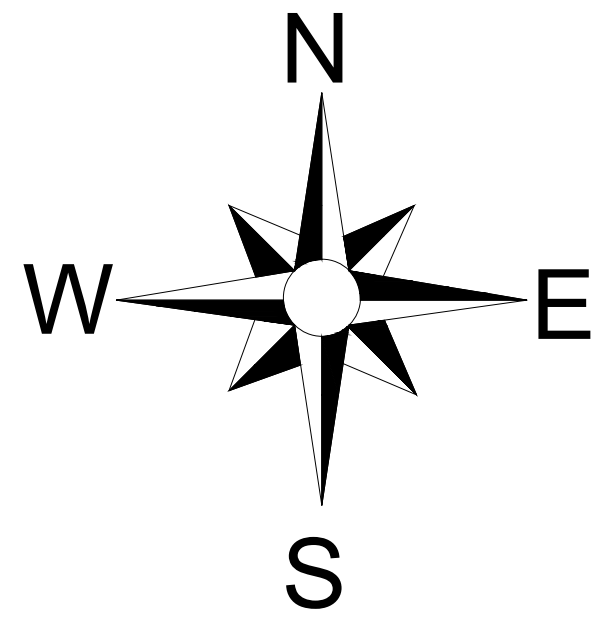
CWC-SA-DR-CEN-0010-A

FECHA:

NOVIEMBRE/2020

PLANO No.

01/01



Cantidades Fase I

Tubería	Ejecutado (m)
90 mm PEAD	12.365,50
110 mm PEAD	5.407,20
160 mm PEAD	5.620,90
200 mm PEAD	3.777,80
315 mm PEAD	505,00
Total General	27.676,40
Acometidas	3162
Válvulas	190

Cantidades Fase II - Proyectadas

Tubería	Ejecutado (m)
90 mm PEAD	8.473,00
110 mm PEAD	2618,00
160 mm PEAD	1091,00
200 mm PEAD	1178,00
250 mm PEAD	192,00
Total General	13.552,00
Acometidas	2034
Válvulas	66