

FECHA: 01/11/2017 ESCALA: 1/300 FORMATO: A3

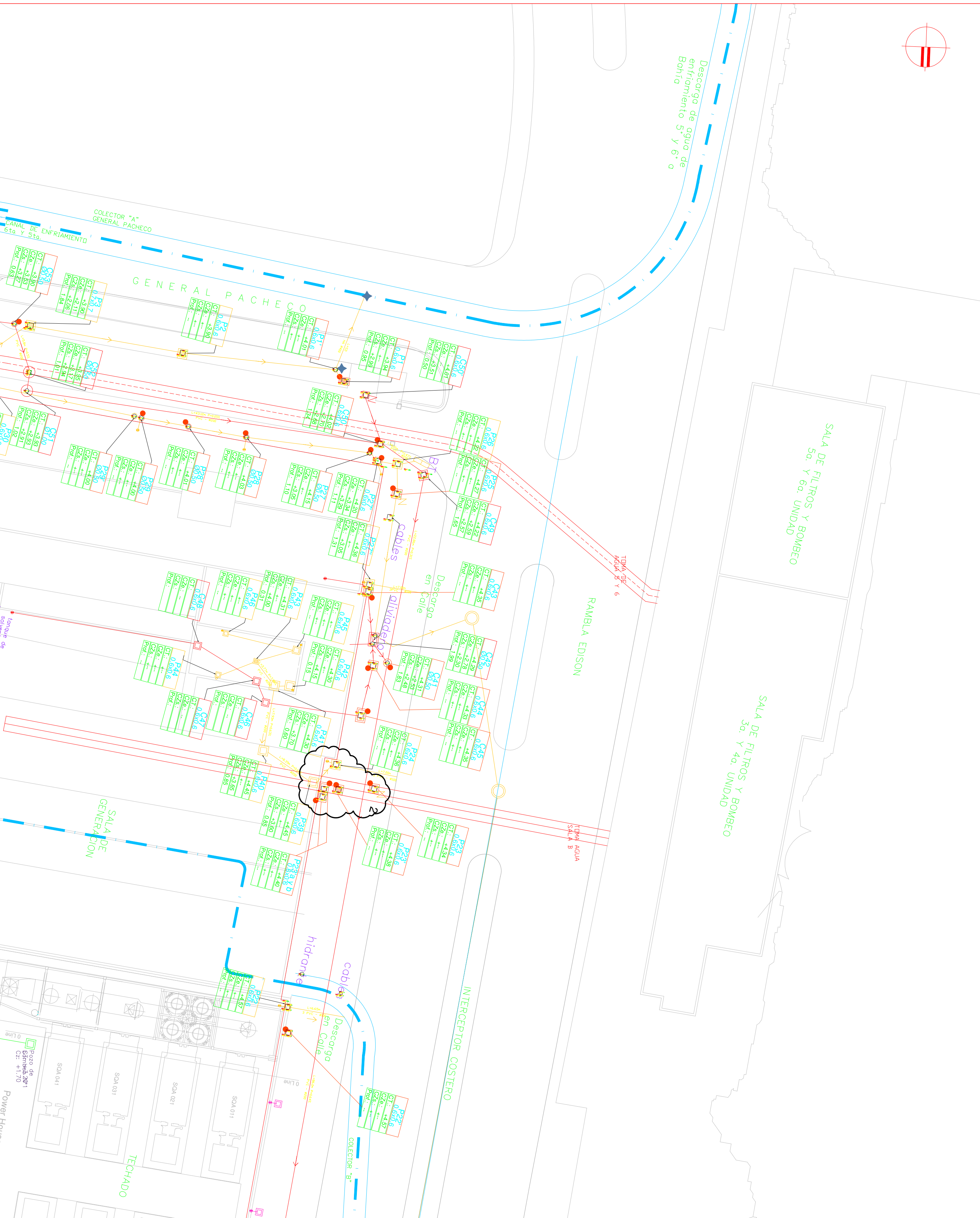
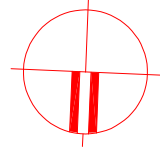
LAMINA Central José Batlle y Ordoñez LO2 Sistema de Saneamiento

NOTA: LAS COTAS ESTÁN REFERIDAS AL CERVO WHARFON



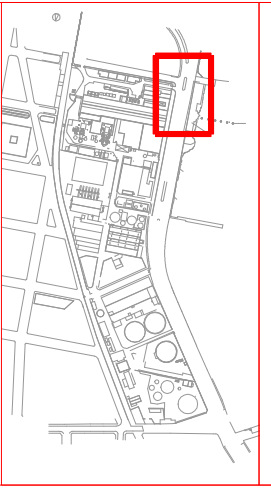






PLANO DE UBICACIÓN

4	7	11	13
3	6	9	12
2	5	8	10



**Referencias**

Zona de riesgo con riesgo bajo de contaminación o la salinidad  
Zona de riesgo con riesgo alto de contaminación o la salinidad  
Zonas de dudas

Relevamiento Utecur  
Cableado  
Destrucción/Reuso/Sin usar  
Cableado o Colector

TUBERIA A ELIMINAR  
RED DOMICIL  
RED INDUSTRIAL  
RED MIXTA  
RED FUERA DE USO

COLECTORES MUNICIPALES Y CANALES  
COLECTORES MUNICIPALES Y CANALES CON DESCARGA A BAHIA

CANALES PRIVADOS  
TRINCHERAS DE CABLES Y TUBERIAS DE SERVICIOS  
EDIFICACIONES  
COBERTIZOS  
BARRIOS DE CALLES Y ESTRUCTURAS  
CERO WHARFON

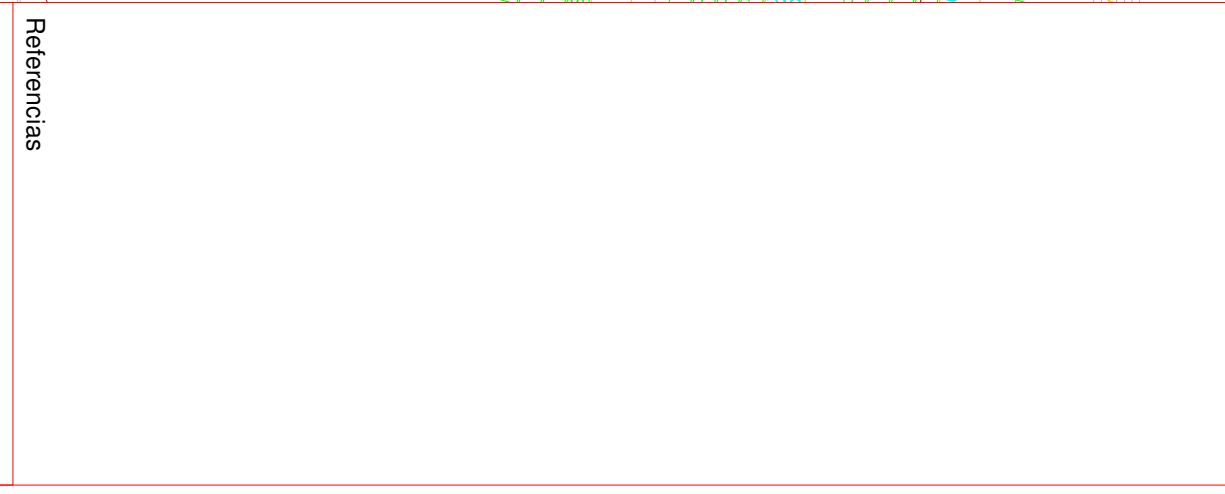
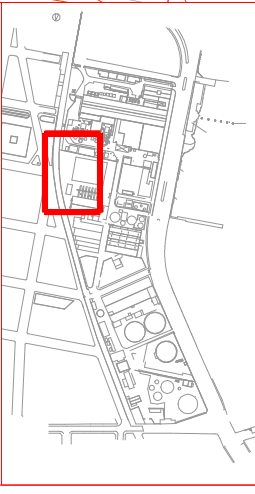
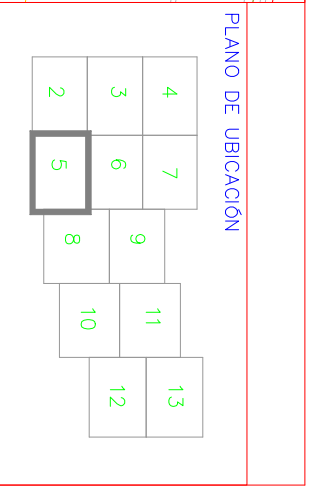
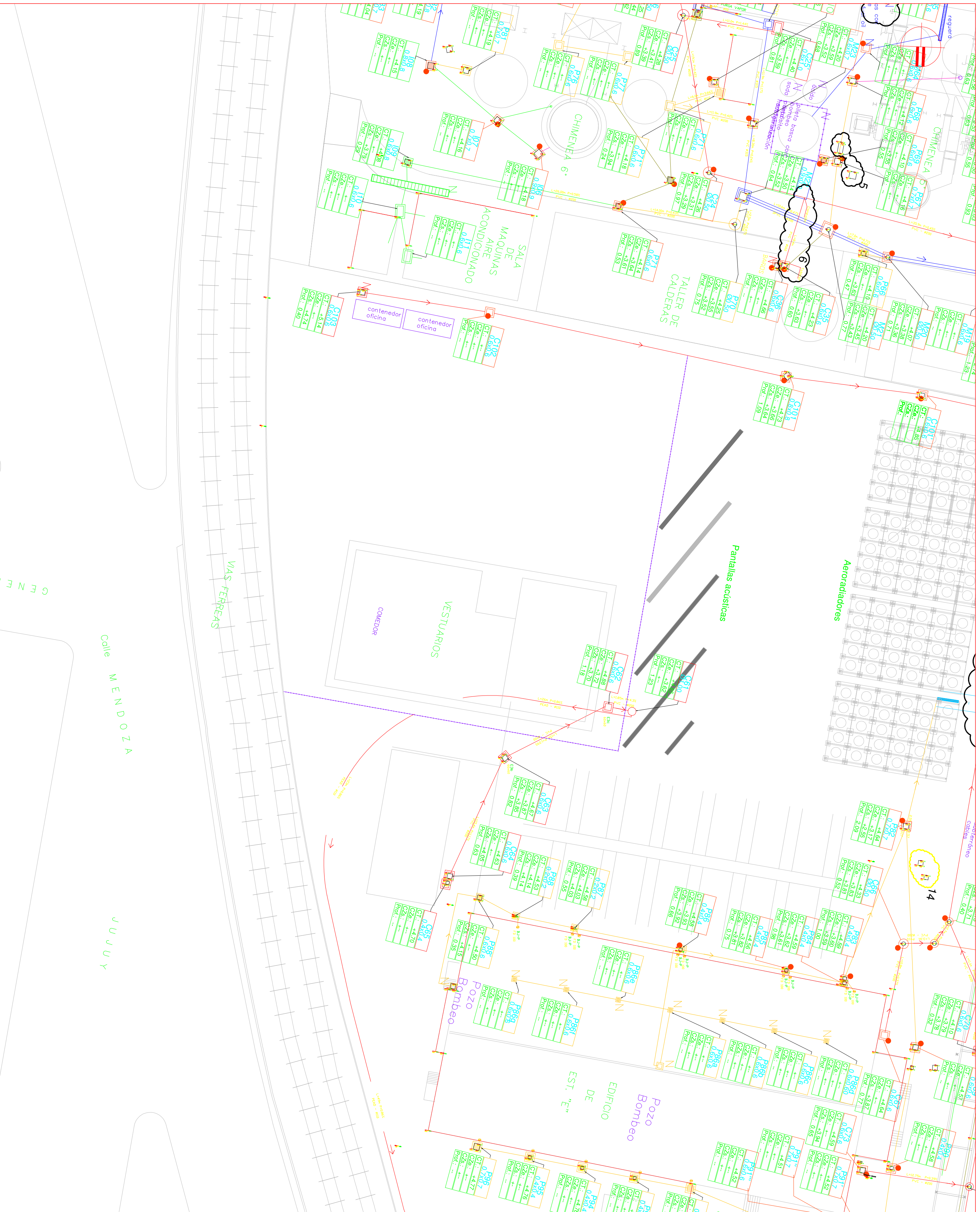
NOTA: LAS COTAS ESTAN REFERIDAS AL CERRO WHARFON

**Central Térmica**  
Actualización Sistema de Saneamiento

LÁMINA  
Central José Batlle y Ordoñez  
L04 Sistema de Saneamiento

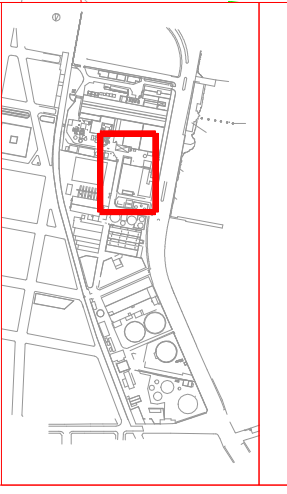
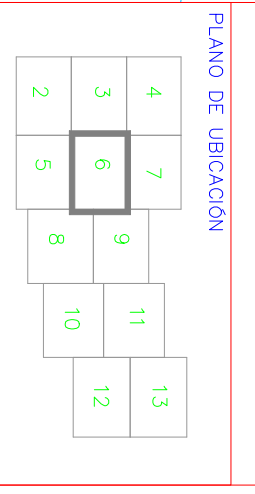
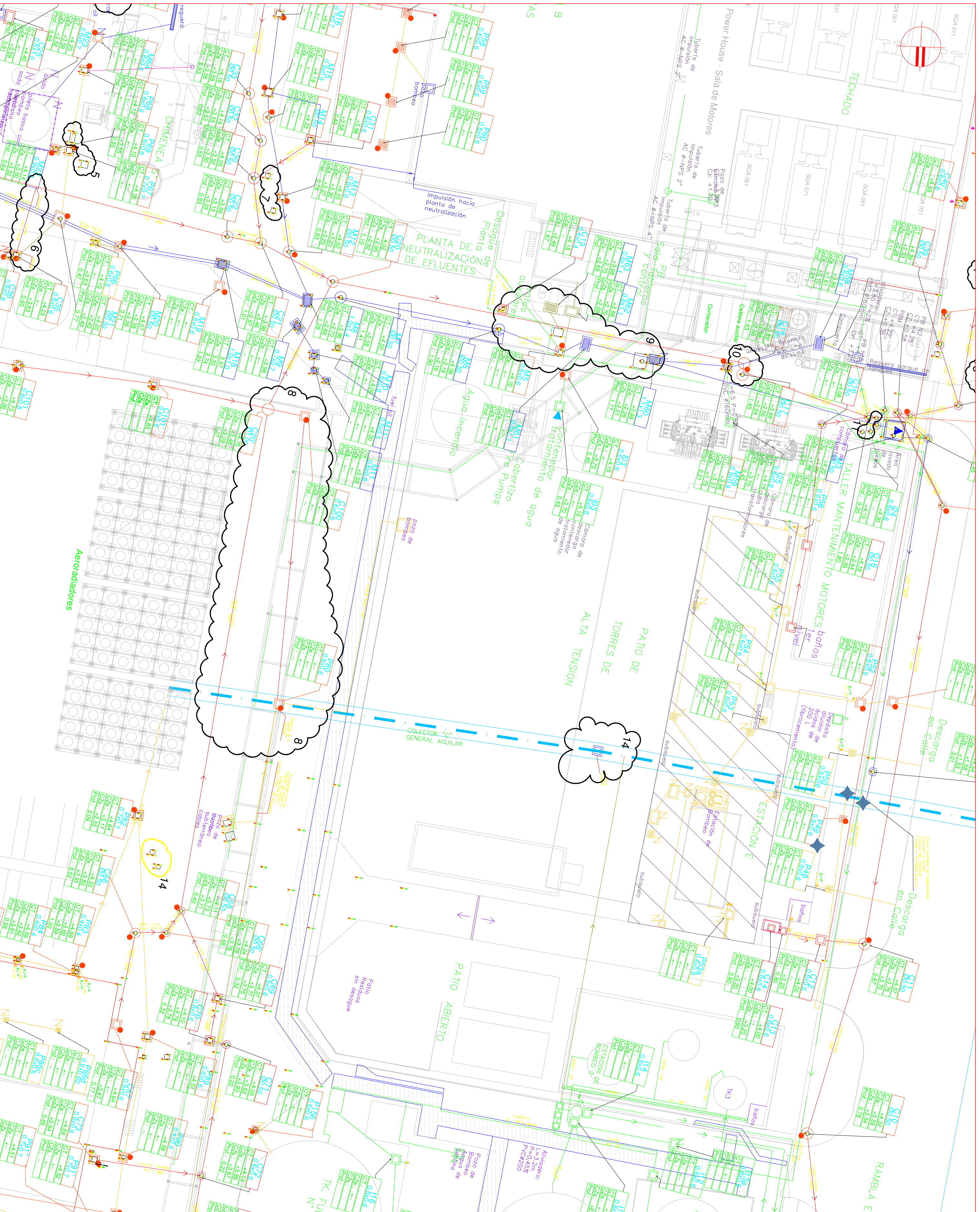
FECHA: 08/11/2017  
ESCALA: 1/300  
FORMATO: A2





LAMINA  
**Central José Batlle y Ordoñez**  
 LOS Sistema de Saneamiento  
 FECHA: 08/11/2017 ESCALA: 1/300 FORMATO: A2





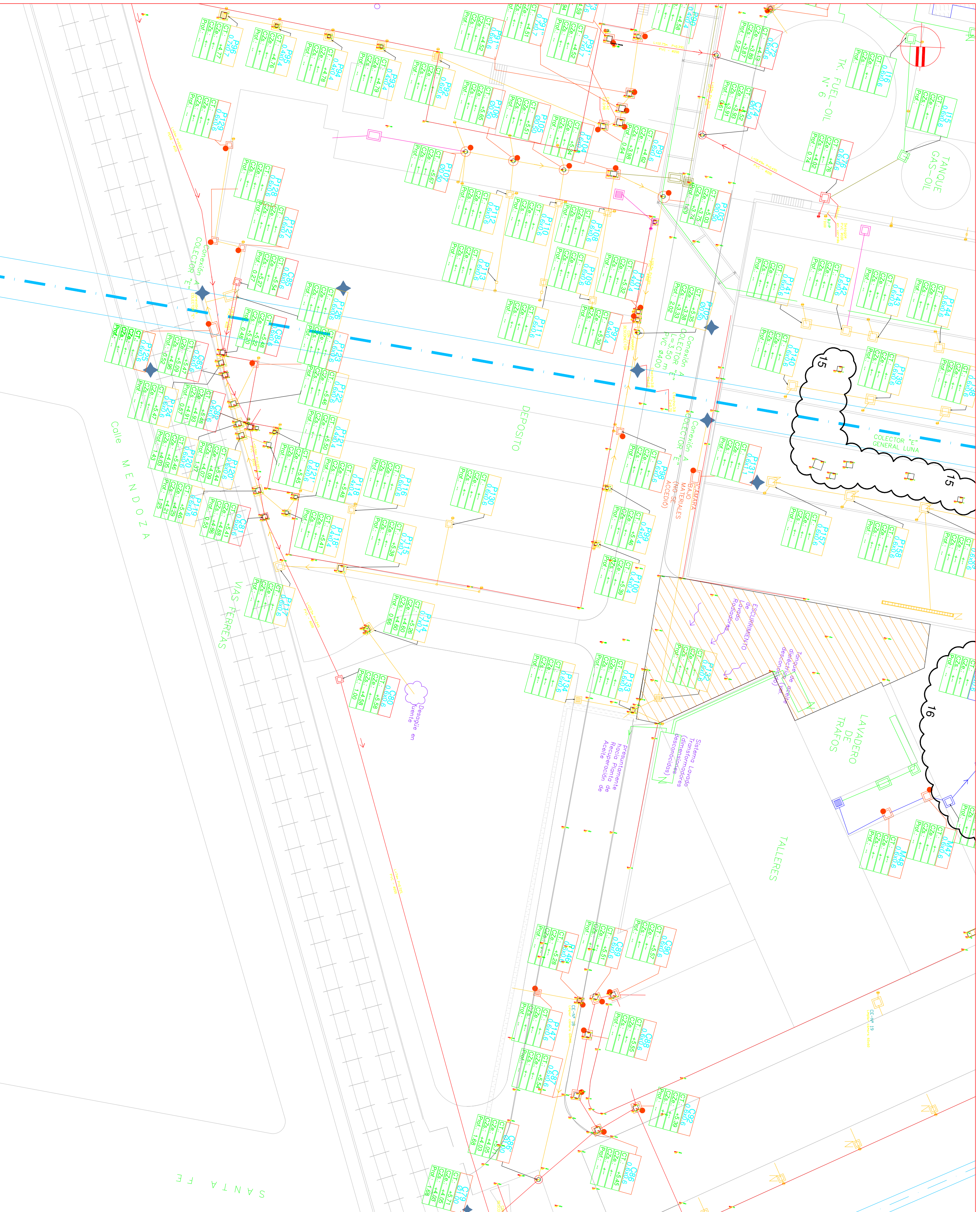
Referencias

- Zona de riesgo bajo de contaminación o la falta de saneamiento o la falta de saneamiento o la falta de saneamiento
  - Zona de riesgo alto de contaminación o la falta de saneamiento o la falta de saneamiento
  - Zona de riesgo medio de contaminación o la falta de saneamiento o la falta de saneamiento
  - Zona de riesgo bajo de contaminación o la falta de saneamiento o la falta de saneamiento
  - Zona de riesgo bajo de contaminación o la falta de saneamiento o la falta de saneamiento
  - Reemplazo de tubería
  - Generador
  - Destrucción/Revisión/Sustitución
  - Conexión a Colector
  - TUBERÍA A ELIMINAR
  - RED DOMICILIA
  - RED INDUSTRIAL
  - RED MIXTA
  - RED PUVIAL
  - RED FIBRA DE USO
  - COLECTORES MUNICIPALES Y CANALES
  - COLECTORES MUNICIPALES Y CANALES CON DESDORNO A BAJA
  - CANALES PUVIALES
  - TRINCHERAS DE CABLES Y TUBERÍAS DE SERVIDORES
  - EDIFICACIONES
  - COBERTIZOS
  - BARRIOS DE CALLES Y ESTACIONES
  - CERVO WHARFON
- NOTA: LAS COTAS ESTÁN REFERIDAS AL CERVO WHARFON
- Central Térmica**  
Kualifikasi Sistem Sanehan
- LAMINA  
Central José Batlle y Ordoñez  
L06 Sistema de Saneamiento
- FECHA: 08/11/2017  
ESCALA: 1/300  
FORMATO: A2



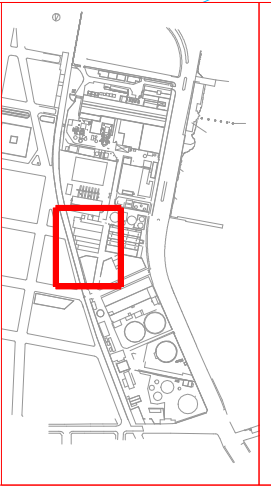






PLANO DE UBICACIÓN

4	7	10	13
3	6	9	12
2	5	8	11



- Referencias**
- Zona de riesgo con riesgo bajo de contaminación o la falta de saneamiento o la falta de contaminación o la falta de saneamiento
  - Zonas de dudas
  - Reavertimiento Usuar
  - Generador: Destrucción/Polvo/Semasas
  - Colector o Colector
  - TUBERIA A ELIMINAR
  - RED DOMICIL
  - RED INDUSTRIAL
  - RED MIXTA
  - RED FUERA DE USO
  - COLECTORES MUNICIPALES Y CANALES
  - COLECTORES MUNICIPALES Y CANALES CON DESBORSA A BANIA
  - CANALES PRIVALES
  - TRINCHERAS DE CABLES Y TUBERIAS DE SERVICIOS
  - EDIFICACIONES
  - COBERTIZOS
  - BARRIOS DE CALLES Y ESTRUCTURAS

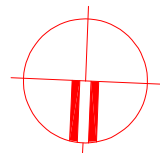
NOTA: LAS COTAS ESTAN REFERIDAS AL CERVO WHARLON

**Central Térmica**  
Actualización Sistema de Saneamiento

LAMINA Central José Batlle y Ordoñez  
L08 Sistema de Saneamiento

FECHA: 08/11/2017 ESCALA: 1/300 FORMATO: A2





Muelle

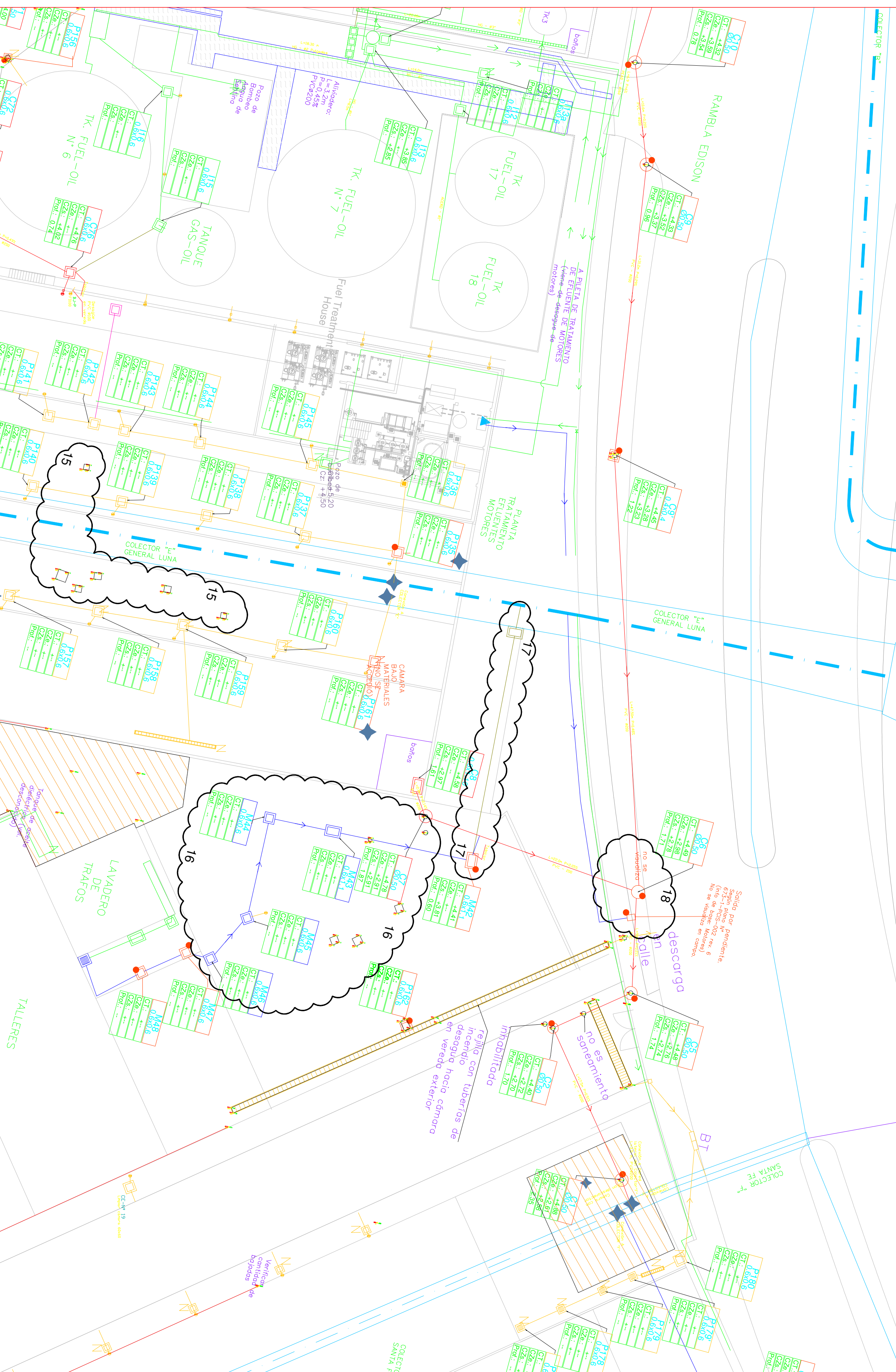
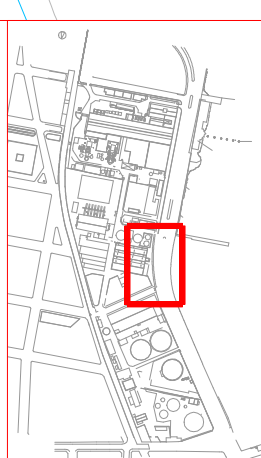
Descarga de Agua de  
enfriamiento Maq. 3  
y 4 a Bahía

Descarga a la Bahía  
colector municipal "E"

Cámara  
computo

PLANO DE UBICACIÓN

4	7	13
3	6	11
2	5	10



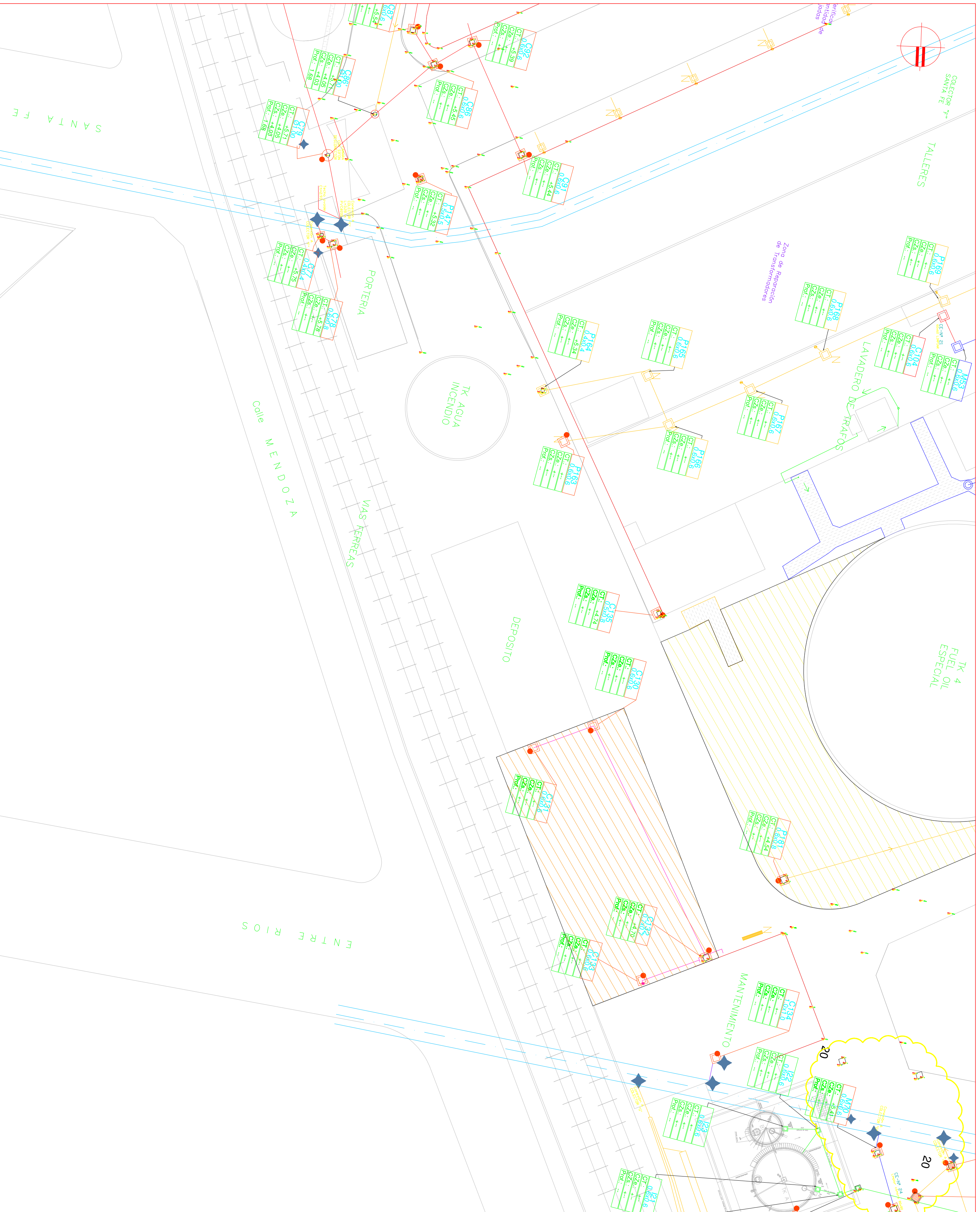
Referencias

- Zona de riesgo con riesgo bajo de contaminación o la bahía
- Zona de riesgo con riesgo alto de contaminación o la bahía
- Zonas de dudas
- Relevamiento Licor
- Camarones
- Destrucción/Resaca/Sanias
- Cañerías o Colector
- TUBERIA A ELIMINAR
- RED COMCAL
- RED INDUSTRIAL
- RED MIXTA
- RED PLUVIAL
- RED FUERA DE USO
- COLECTORES MUNICIPALES Y CANALES
- COLECTORES MUNICIPALES Y CANALES CON DESCARGA A BAHIA
- CANALES PLUVIALES
- TRINCHERAS DE CABLES Y TUBERIAS DE SERVICIOS
- EDIFICACIONES
- COBERTIZOS
- BARRIOS DE CALLES Y ESTRUCTURAS

NOTA: LAS COTAS ESTAN REFERIDAS AL CERVO WHARFON

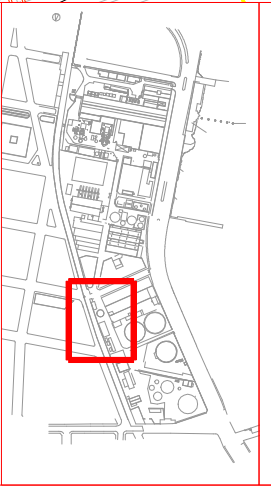
**Central Termica**  
Kualización Sistema de Saneamiento





PLANO DE UBICACIÓN

4	7	11	13
3	6	9	12
2	5	8	10



**Referencias**

- Zona de riesgo con riesgo bajo de contaminación o la salida de aceite con riesgo alto de contaminación o la salida de aceites.
- Zonas de dudas
- Reparamiento Uklar
- Generador
- Destrucción/rotura/Sinusoas
- Caserilla o Colector
- TUBERIA A ELIMINAR
- RED OCAVAL
- RED INDUSTRIAL
- RED MIXTA
- RED PLUVIAL
- RED FUERA DE USO
- COLECTORES MUNICIPALES Y CANALES
- COLECTORES MUNICIPALES Y CANALES CON DESBORSA A BAHIA
- CANALES PRIVALES
- TRINCHERAS DE CABLES Y TUBERIAS DE SERVICIOS
- EDIFICACIONES
- OBERINTOS
- BORNES DE CALLES Y ESTACIONES

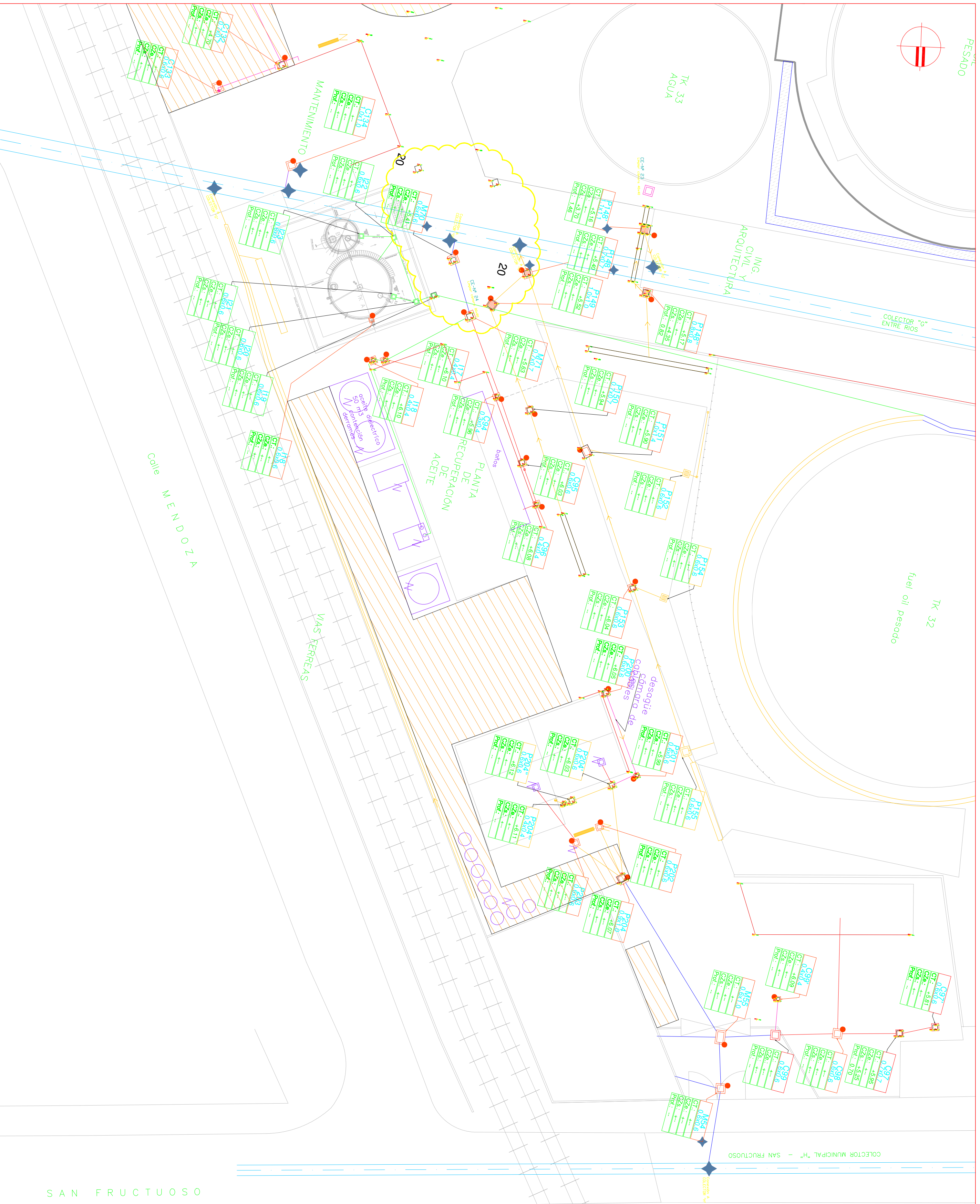
NOTA: LAS COTAS ESTAN REFERIDAS AL CERRO WHARION





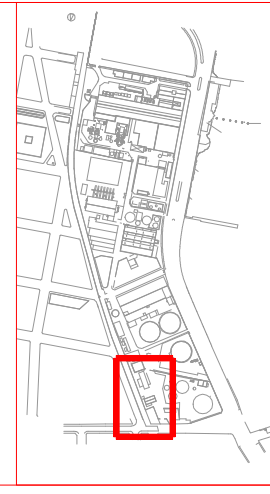






PLANO DE UBICACIÓN

4	7	11	13
3	6	9	12
2	5	8	10



Referencias

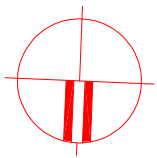
- Zona de riesgo con riesgo bajo de contaminación o la salinidad
- Zona de riesgo con riesgo alto de contaminación o la salinidad
- Zonas de dudas
- Reavertimiento Utkur
- Cárteres: Destruídos/rotos/Salmos
- Cacerilla o Colector

- TUBERIA A ELIMINAR
- RED DOMICIL
- RED INDUSTRIAL
- RED MIXTA
- RED FUERA DE USO
- COLECTORES MUNICIPALES Y CANALES
- COLECTORES MUNICIPALES Y CANALES CON DESBORDO A BAJA
- CANALES PRIVALES
- TRINCHERAS DE CABLES Y TUBERIAS DE SERVICIOS
- EDIFICACIONES
- COBERTIZOS
- BARRIOS DE CALLES Y ESTRECHURAS

NOTA: LAS COTAS ESTAN REFERIDAS AL CERRO WHARION







Cámara  
compuerta

RAMBLA BALTSAR BRUM

COLECTOR MUNICIPAL "G" ENTRE RIOS

COLECTOR "G" ENTRE RIOS

ING.  
CIVIL Y  
ARQUITECTURA

TK 8  
FUEL  
OIL  
PESADO

PILETA ABI N°1  
SEPARADORA DE  
HIDROCARBUROS

EQUIPO DE  
BOMBEO

PI882  
QT: 0.8806  
CZ: -  
CZB: -  
POT: -

PI850  
QT: 0.850  
CZ: -4.32  
CZB: -3.17  
POT: -3.15

PI870  
QT: 0.870  
CZ: -4.188  
CZB: -3.170  
POT: -3.182

ESTACION DE  
BOMBEO N°4

PILETA ABI N°2  
SEPARADORA DE  
HIDROCARBUROS

TK 32  
fuel oil  
pesado

PI896  
QT: 0.896  
CZ: -  
CZB: -  
POT: -

PI870  
QT: 0.870  
CZ: -  
CZB: -  
POT: -

TK 9  
FUEL  
OIL  
PESADO

PI880  
QT: 0.880  
CZ: -  
CZB: -  
POT: -

PI893  
QT: 0.893  
CZ: -  
CZB: -  
POT: -

PI898  
QT: 0.898  
CZ: -  
CZB: -  
POT: -

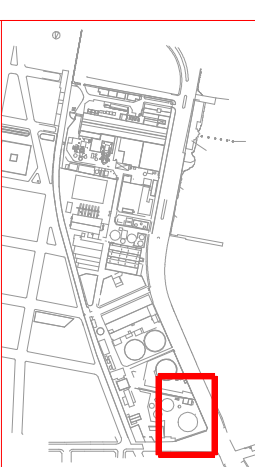
PORTERIA

COLECTOR MUNICIPAL "H" - SAN FRUCTUOSO

COLECTOR MUNICIPAL "H" - SAN FRUCTUOSO

PLANO DE UBICACIÓN

4	7	11	13
3	6	9	12
2	5	8	10



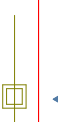
### Referencias

Zona de acopio con riesgo bajo de contaminación o la salinra  
Zona de acopio con riesgo alto de contaminación o la salinra



Zonas de dudas

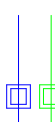
Relevamiento LÍNEA  
Cableado:  
Destruídas/rotas/Sanadas  
Cableado o Colector



TUBERIA A ELIMINAR



RED DOMICIL



RED INDUSTRIAL



RED MIXTA



RED PLUVIAL



RED FUERA DE USO



COLECTORES MUNICIPALES Y  
CANALES



COLECTORES MUNICIPALES Y  
CANALES CON DESBORDA A BAJA



CANALES RIVIALES



TRINCHERAS DE CABLES Y  
TUBERIAS DE SERVICIOS



EDIFICACIONES



COBERTIZOS



BARRILES DE CALES Y  
ESTRUCTURAS



NOTA: LAS COTAS ESTAN REFERIDAS AL  
CERO WHARFON



Actualización Sistema de Saneamiento

LAMINA  
Central José Batlle y Ordoñez  
L13  
Sistema de Saneamiento

FECHA: 08/11/2017  
ESCALA: 1/300  
FORMATO: A3