



M.I. MUNICIPALIDAD
DE GUAYAQUIL

CONSTRUCCION DE CANALES DE DRENAJES DE AGUAS LLUVIAS EN GUAYAQUIL

EMAPAG-EP
ENTE MUNICIPAL DE REGULACIÓN Y CONTROL

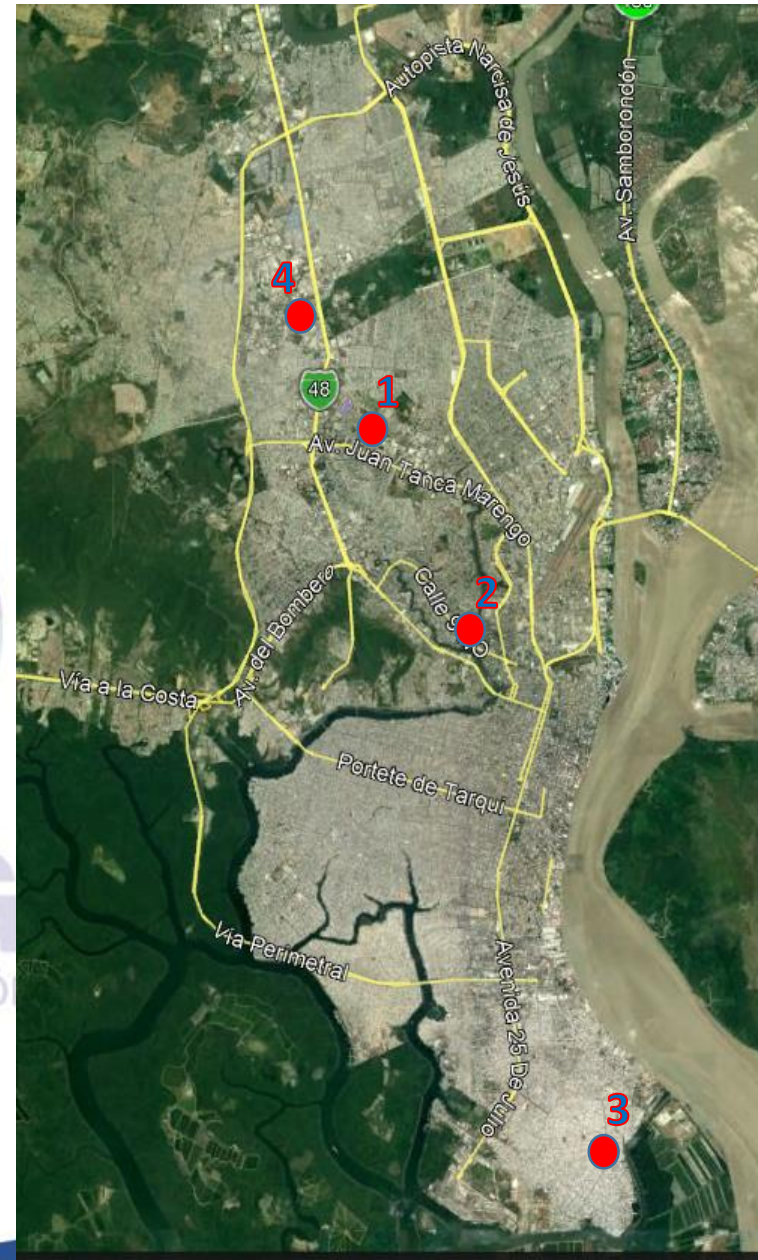
OBJETIVO:

- ✓ MEJORAR LAS CONDICIONES DE LAS INFRAESTRUCTURAS DE DRENAJE PLUVIAL EXISTENTES, EN SECTORES CONSIDERADOS MAS VULNERABLES EN LOS TIEMPOS DE LLUVIA EXTRAORDINARIA.
- ✓ MITIGAR EL IMPACTO DE LAS INUNDACIONES EN DIFERENTES SECTORES PUNTUALES DE LA CIUDAD.

EMAPAG-EP
ENTE MUNICIPAL DE REGULACIÓN Y CONTROL

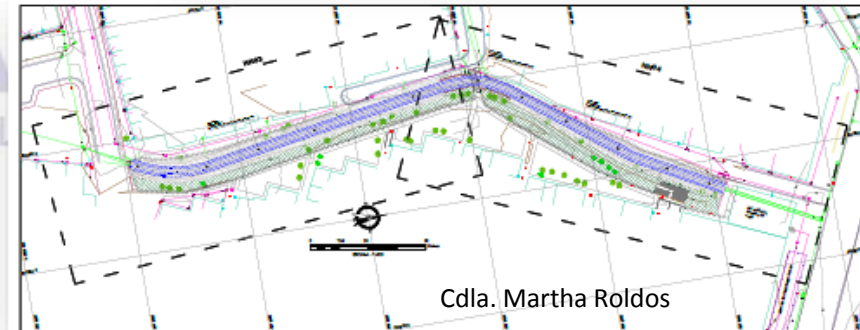
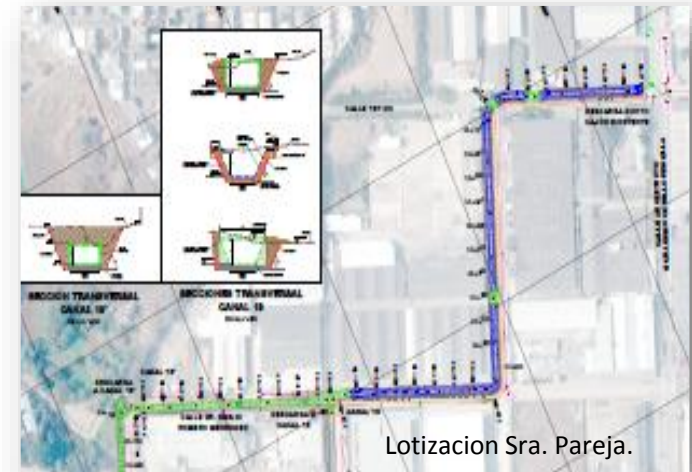
PROYECTOS

	PROYECTOS	MONTO (MAS IVA)
1	Canales Urbanización Martha Roldós y Zona Industrial (ALIVIO, Canal 22 A, Canal 19 -19')	\$ 8.954.308
	1.A CONSTRUCCIÓN DE LAS ESTRUCTURAS DE DRENAJE PLUVIAL EN LA URB. MARTHA DE ROLDÓS Y LA LOTIZACIÓN SEÑORA DE PAREJA	\$ 3.234.124
	1.B CONSTRUCCIÓN DE LAS ESTRUCTURAS DE DRENAJE PLUVIAL QUE CONFORMAN EL SISTEMA DE ALIVIO DE LA AV. JUAN TANCA MARENGO A LA ALTURA DE LA URB. MARTHA DE ROLDÓS	\$ 5.720.184
2	Estructura de Regulación RAMAL A Estero Salado	\$ 6.569.574
3	Canal 7- Guasmo Sur	\$ 5.876.052
4	CANAL 33 – Sector Casuarina	\$ 8.600.068
	TOTAL	\$ 30.000.000



1.A CONSTRUCCIÓN DE LAS ESTRUCTURAS DE DRENAJE PLUVIAL EN LA URB. MARTHA DE ROLDÓS Y LA LOTIZACIÓN SEÑORA DE PAREJA

- **UBICACION:** Cdla. Martha Roldós, Mapasingue, Lotización Guillermo de Pareja.
- **SOLUCION:** Reconformación, revestimiento de canal (L=800m) y construcción de ducto cajón (L=190m).
- **SECTOR BENEFICIADO:** Cdla. Martha Roldós, Mapasingue, Lotización Guillermo de Pareja
- **POBLACION BENEFICIADA:** 62.000 habitantes
- **PRESUPUESTO:** \$ 3.234.124 mas IVA
- **TIEMPO EJECUCION:** 14 meses



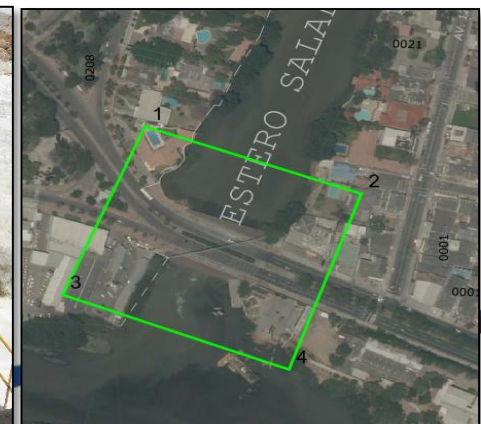
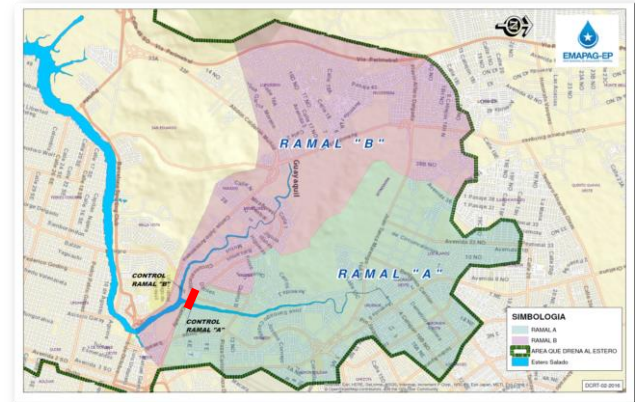
1B.- CONSTRUCCIÓN DE LAS ESTRUCTURAS DE DRENAJE PLUVIAL QUE CONFORMAN EL SISTEMA DE ALIVIO DE LA AV. J. TANCA MARENGO A LA ALTURA DE LA Cdla. MARTHA DE ROLDÓS

- **UBICACION:** Av. Juan Tanca Marengo a la altura de la Cdla. Martha Roldós.
- **SOLUCION:** Construcción de ducto cajón. (L= 780m)
- **SECTOR BENEFICIADO:** Cdla. Martha Roldós, Av. Juan Tanca Marengo.
- **POBLACION BENEFICIADA:** 70.000 habitantes
- **PRESUPUESTO:** \$ 5.720.183 mas IVA
- **TIEMPO EJECUCION:** 14 meses



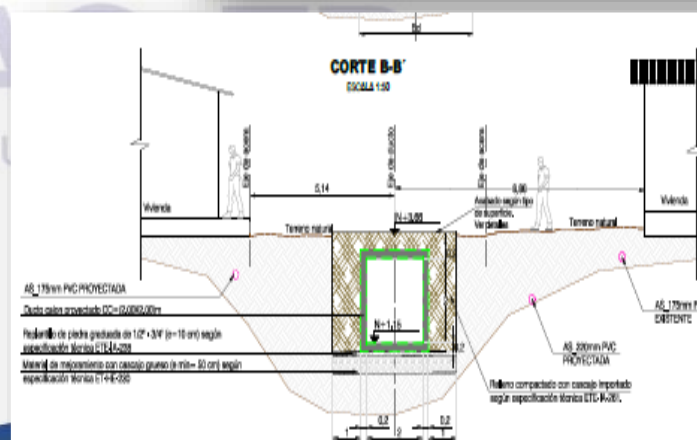
2. ESTRUCTURA DE REGULACION RAMAL "A" ESTERO SALADO

- **UBICACION:** se encuentra desde la Av. Juan Tanca Marengo entre las ciudadelas Urdesa y Kennedy.
- **SOLUCION:** Instalación de quince (15) válvulas "PINCH VALVE" y dos (2) válvulas de retención de flujo, las cuales estarán localizadas a la altura del puente que enlaza las avenidas Victor Emilio Estrada y Kennedy. Sistema estará conectado al SCADA que opera Interagua.
- **SECTOR BENEFICIADO:** Urdesa, Kennedy.
- **POBLACION BENEFICIADA:** 270.000
- **PRESUPUESTO:** \$ 6.569.574 mas IVA
- **TIEMPO EJECUCION:** 14 meses



3. CANAL 7 - GUASMO

- **UBICACION:** Inicia en la 8° diagonal 54 SE con 4° transversal 11 SE hasta la descarga en el Estero Cobina por la 15° PSJ 53 SE
- **SOLUCION:** Instalación de tubería y ducto cajón. (L=1750m)
- **SECTOR BENEFICIADO:** Coop. Unión de Bananeros Bloq 3.
- **POBLACION BENEFICIADA:** 49.115 hab.
- **PRESUPUESTO:** \$ 5.876.051 mas IVA
- **TIEMPO EJECUCION:** 10 meses



4. CANAL 33 - CASUARINA

- **UBICACION:** Inicia atrás de la Pre Coop. Vélez Benítez continuando por la Vía Honorato Vásquez hasta llegar a la Vía Daule.
- **SOLUCION:** Reconformación, revestimiento de canal y construcción de ducto cajón (L=980m).
- **SECTOR BENEFICIADO:** Inmaconsa Residencial, Pre Coop. Vélez Benítez.
- **POBLACION BENEFICIADA:** 40.000 hab.
- **PRESUPUESTO:** \$ 8.600.068 mas IVA
- **TIEMPO EJECUCION:** 10 meses

