



INSTITUTO NACIONAL DE AGUAS POTABLES Y ALCANTARILLADOS

(INAPA)

DIRECCION Y SUPERVISION Y FISCALIZACION DE OBRAS

**Santo Domingo, D.N.
03 de diciembre del 2025**

***INFORME TÉCNICO DE SUPERVISION DE OBRA
REPORTE DE CUB. NO.7 ✓
PERIODO DE EJECUCION DESDE 04-03-2025 AL 12-08-2025 ✓***

**Referencia : Obra: Red Los Botados 1ra. Parte Provincias Santo Domingo-Monte Plata. ✓
Contrato: 019/2021
Contratista: Ing. Maiker Neftaly De La Rosa García ✓
Provincia: Monte Plata ✓**

**Anexo : - Reporte de Cubicación No.7 ✓
Fotos**

I) DESCRIPCIÓN GENERAL DE LA OBRA:

Los trabajos contemplados en dicha obra son los siguientes:

Red De Distribución Comunidad Los Botados Primera Parte Estación 6+800 A 8+220, Suministro y Colocación de Ø3" y de Ø4" Tuberías de PVC (SDR-26 C/ J.G) + 2% perdida por campana, Suministro y Colocación de piezas Especiales C/Protección Anticorrosiva, Suministro y Colocación de 2 (u)Válvulas de Compuerta de Ø3" y Ø4" H.F, Platillada (Incluyen: 2 juntas de goma, 2 Niple Platillados, 2 junta mecánica, tipo dresser y 2 pares de tornillos) , Cajas Telescópica para/válvulas, (Inc. Base y tapa de H.S), Acometidas Rurales (806u), Prueba Hidrostática Tuberías de Ø3"y Ø4", Señalización, Manejo de Tránsito y Seguridad Vial (Inc. Obreros, mechones, conos, cintas, aviso de peligro y letreros), limpieza final, campamento (Inc. Alquiler de casa o solar, con caseta de materiales con (1u) baño móvil).

II) AVANCE ACTUAL DE LA OBRA:

Las actividades ejecutadas en esta cubicación fueron: 3268.06M colocación tuberías Ø3" PVC (SDR-26 C/J.G.), 2076.29 M3 excavación material compacto c/equipo, 1776.35 M3 relleno compactado c/compactador mecánico en capas 0.30, 619ud pedestal hs (0.80 x 0.15), suministro y colocación de piezas especiales, 209ud acometidas rurales, reparación de averías, cruce sobre alcantarilla en puente la yautía en tubería de acero ø4", acondicionamiento de camino vecinal. est 7+925, 416.25 ML asfalto en frio en cruce de calles.

Porcentaje de ejecución es de 90.36% ✓

Para su conocimiento y fines correspondientes.

Atentamente,


Ing. Willys F. Sánchez
Supervisor de Obras



MEMORIA FOTOGRAFICA





**INSTITUTO NACIONAL DE AGUAS POTABLES Y ALCANTARILLADOS
(INAPA)
DIRECCION DE SUPERVISION Y FISCALIZACION DE OBRAS
DEPARTAMENTO DE SUPERVISIÓN DE OBRAS CIVILES**

Santo Domingo, D.N.
19 de noviembre del 2025

**INFORME TÉCNICO DE SUPERVISION DE OBRA
REPORTE DE CUB. NO. 6 FINAL
PERIODO DE EJECUCION DESDE 05-05-2025 AL 07-07-2025**

Referencia : **Obra:** Colocación Línea de Impulsión Ø12" PVC, Provincias Santo Domingo-Monte Plata, Lote III..
Provincia: Monte Plata ✓
Contrato: 040-2021 ✓
Contratista: Ing. María Ysabel Batista Sánchez ✓

Anexo : - Reporte de Cubicación No.6 Final ✓
Fotos

I) DESCRIPCIÓN GENERAL DE LA OBRA:


Los trabajos contemplados en dicha obra son los siguientes:

- línea de Impulsión
- Suministro y Colocación de Tuberías
- Suministro y Colocación de Piezas C/Protección Anticorrosiva
- Cruce de Puente
- Cruce de Cañada
- Prueba Hidrostática
- Pavimentación

II) AVANCE DE LA OBRA:

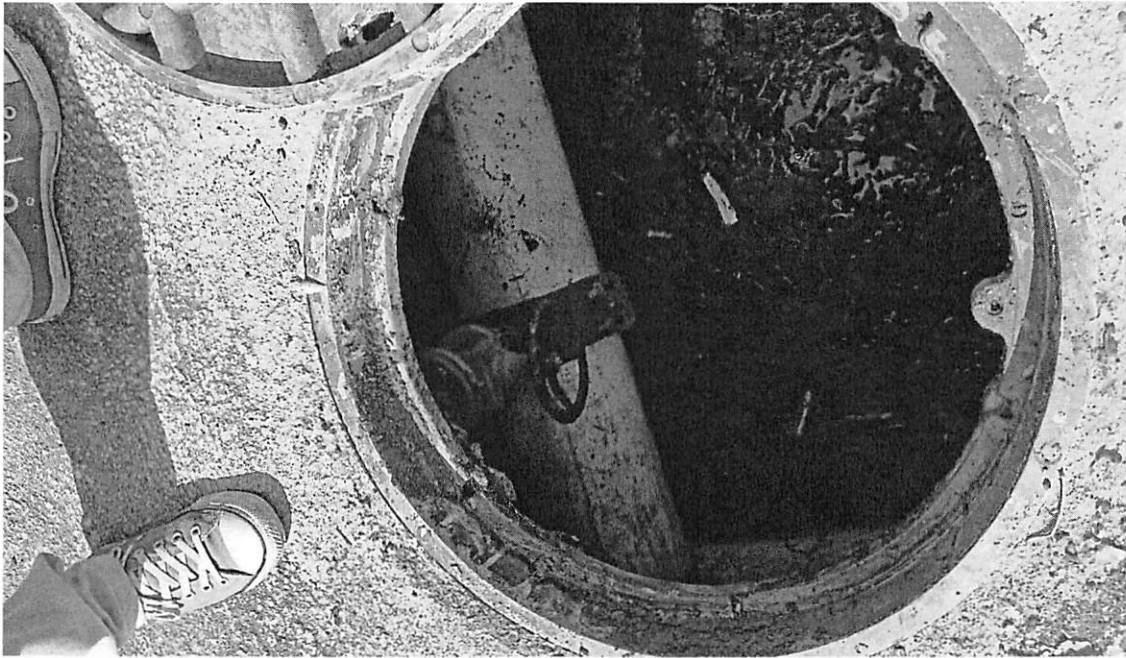
En esta obra se encuentra ejecutada en un 100%, por lo que se procede a cubicar los adicionales generados durante el proceso constructivo y devolución de retenido.

Para su conocimiento y fines correspondientes.


Ing. Willys F. Sánchez.
Supervisora de Obras



MEMORIA FOTOGRAFICA





INSTITUTO NACIONAL DE AGUAS POTABLES Y ALCANTARILLADOS

(INAPA)

DIRECCION Y SUPERVISION Y FISCALIZACION DE OBRAS

Santo Domingo, D.N.

07 de marzo del 2024

INFORME TÉCNICO DE SUPERVISION DE OBRA

REPORTE DE CUB. NO. 6

PERIODO DE EJECUCION DESDE 13-12-2023 AL 24-01-2024

Referencia: Construcción Acueducto Múltiple Guanuma-Los Botados, Planta Potabilizadora de 100 LPS, Provincia Santo Domingo-Monte Plata, Zona IV.

Contrato: 061-2021

Contratista: BTD Proyectos 12, S.A.

Provincia: Monte Plata

Anexo : - Reporte de Cubicación No.6

I) DESCRIPCIÓN GENERAL DE LA OBRA:

Los trabajos contemplan la construcción de los siguientes elementos:

- Acondicionamiento de Camino de Acceso Camino (L=379 M, A=3.0m)
- Canal de Mezcla Rápida (Parshall)
- Floculadores, Sedimentadores y Filtros Tinas
- Suministro e Instalación en los Floculadores
- Suministro y Colocación de Válvulas:
- Suministro y Colocación de Compuerta tipo Channel Acero Inoxidable
- Registro Acceso Canal Desagüe Floculadores
- Suministro e Instalación en Sedimentadores
- Registro Desagüe Canal Entrada Sedimentador
- Material Filtrante:
- Suministro e Instalación Válvulas Mariposa: Dosificador
- Casa de Químicos
- Caseta de Bomba (Sopladores) (7.00 X 4.25) M
- Caseta de Cloro de 2,000 Lbs
- Casa de Operador (2 Habitaciones)

- Area Exterior General
- Electrificación a Planta de Tratamiento
- Cubierta en Estructura Metálica de Planta de Tratamiento de Aguas Potable del Acueducto Guanuma-Los Botados


II) AVANCE ACTUAL DE LA OBRA:

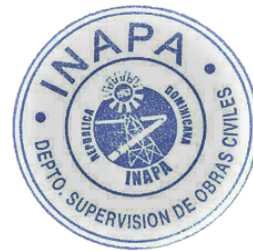
En esta obra se está cubriendo: en Planta Potabilizadora de 100 LPS Filtración Rápida 1694.12m³ de Corte de Material, 24506.52m³ de Bote con Camión Dist. Aprox= 5 Km, 12745.26m³ de Excavación Roca con/martillo, (Inc. Extracción Material Excavado), en Acondicionamiento de Camino de Acceso Camino (L=379 m, A=3.0m) 663.89m³ de Corte de Material, 183.20m³ de Bote con Camión Dist. Aprox= 5 Km.

Porcentaje de ejecución es de 96.67%

Para su conocimiento y fines correspondientes.

Atentamente,


Ing. Hodding Andolfy del Carmen Batista
Supervisor de Obras





INSTITUTO NACIONAL DE AGUAS POTABLES Y ALCANTARILLADOS

(INAPA)

DIRECCION Y SUPERVISION Y FISCALIZACION DE OBRAS

Santo Domingo, D.N.
27 de noviembre del 2025

INFORME TÉCNICO DE SUPERVISION DE OBRA REPORTE DE CUB. NO. 4 PERIODO DE EJECUCION DESDE 11-11-2024 AL 20-01-2025

Referencia : **Obra:** Red Los Botados 2da. Parte y Cola I, Provincias Santo Domingo-Monte Plata, lote XI
Contrato: 031-2021
Contratista: Ing. Roberts Ynosencio Cuevas Herasme
Provincia: Monte Plata

Anexo : - Reporte de Cubicación No.4
-Fotos

I) DESCRIPCIÓN GENERAL DE LA OBRA:

Los trabajos contemplados en dicha obra son los siguientes:

Red de Distribución Comunidad La Cola 1, Suministro y Colocación de 2,881.06 M de Tubería Ø6" PVC (SDR-26 C/J.G.) + 3% de Perdida por Campana, 1,994.1 M de Tubería Ø4" PVC (SDR-26 C/J.G.) + 2% de Perdida por Campana y 752.00 M de Tubería Ø3" PVC (SDR-26 C/J.G.) + 2% de Perdida por Campana, así como Suministro y Colocación de Piezas Especiales, Suministro y Colocación de 2 ud Válvula de Compuerta de Ø4" Platillada (Inc. 2 Juntas de Goma, 2 Niple Platillados, 2 Juntas Mecánicas tipo Dresser y 2 Pares de Tornillos), 137 ud Acometidas Rurales, PRUEBA Hidrostática, Señalización, Manejo de Transito y Seguridad Vial (Inc. Obreros, Mechones, Conos, Cinta, Aviso de Peligro y Letreros) y 5 meses de Campamento (Inc. Alquiler de Casa o Solar, con Caseta de Materiales con (1U) Baño Móvil).

AVANCE ACTUAL DE LA OBRA:

En este acápite procedimos a cubicar el Equilibrio Económico de partidas cubicadas.

Porcentaje de Ejecución xxxx%

Para su conocimiento y fines correspondientes.

Willys F. Sánchez M.
Ing. Willys F. Sánchez M.
Supervisor de Obras



MEMORIA FOTOGRAFICA





**INSTITUTO NACIONAL DE AGUAS POTABLES Y ALCANTARILLADOS
(INAPA)
DIRECCION DE SUPERVISION Y FISCALIZACION DE OBRAS
DEPARTAMENTO DE SUPERVISIÓN DE OBRAS CIVILES**

**Santo Domingo, D.N.
17 noviembre del 2025**

**INFORME TÉCNICO DE SUPERVISION DE OBRA
REPORTE DE CUB. NO. 6
PERIODO DE EJECUCION DE TRABAJOS DESDE 03/02/2025 HASTA 04/04/2025**

Referencia : **Obra:** Redes Las Mercedes y Cruce de La Bomba, Provincias
Santo Domingo-Monte Plata, Zona IV Lote XI
Provincia: Monte Plata
Contrato: 007-2021
Contratista: Ing. Manuel Báez Santos

Anexo - Reporte de Cubicación No. 6

I) DESCRIPCIÓN GENERAL DE LA OBRA:

El alcance de esta obra contempla la construcción de los siguientes elementos:
Un movimiento de tierra que incluye 2353.37m³ de excavación, un relleno de 2,066.78 m³, además el suministro y colocación de 824 ml de tubería de Ø6" PVC SDR-26 ,2670.67 ml de tuberías de Ø3" PVC SDR-26, se colocaran una serie de piezas especiales.

II) AVANCE ACTUAL DE LA OBRA:

Dentro de este informe la partida que se cubican son: 496.00M² Acera Perimetral, 620M Contén, 2038.50M Señalización, Manejo de Transito y Seguridad Vial, Suministro y Colocación de Piezas Especiales, Pavimento (620M).

Porcentaje de ejecución es de 91.70%

Para su conocimiento y fines correspondientes.

Atentamente,

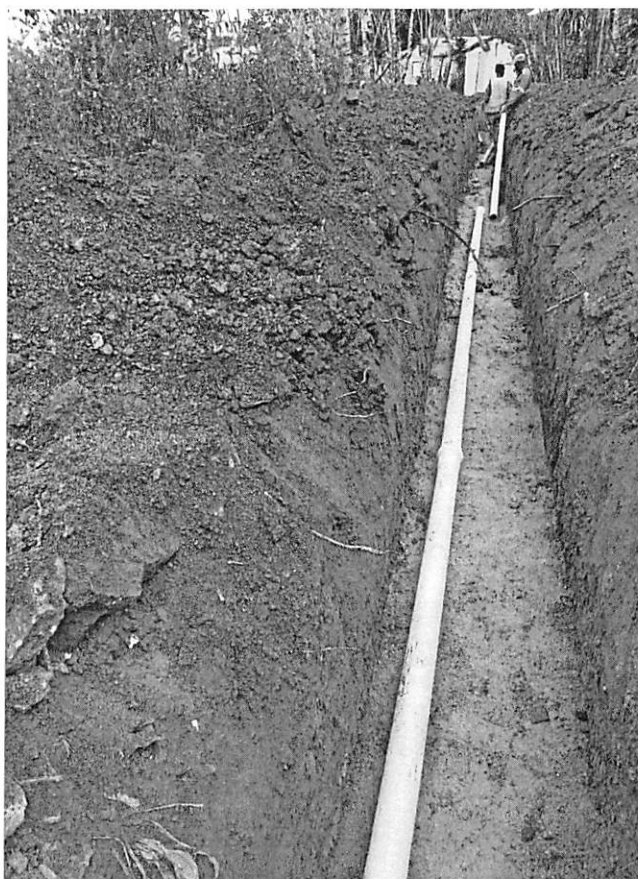

Ing. Milagros Corletto Q.
Supervisor de Obras





**INSTITUTO NACIONAL DE AGUAS POTABLES Y ALCANTARILLADOS
(INAPA)
DIRECCION DE SUPERVISION Y FISCALIZACION DE OBRAS
DEPARTAMENTO DE SUPERVISIÓN DE OBRAS CIVILES**

MEMORIA FOTOGRAFICA





INSTITUTO NACIONAL DE AGUAS POTABLES Y ALCANTARILLADOS

(INAPA)

DIRECCION Y SUPERVISION Y FISCALIZACION DE OBRAS

Santo Domingo, D.N.
18 de noviembre del 2025

INFORME TÉCNICO DE SUPERVISION DE OBRA REPORTE DE CUB. NO. 7 PERIODO DE EJECUCION DESDE 08/08/2023 AL 10/10/2023

Referencia : **Obra:** Red de Distribución los Solares, Provincias Santo Domingo
Monte Plata, Lote IX
Contrato: 027/2021
Contratista: Ing. César Ravel Michel Guzmán
Provincia: Monte Plata

Anexo : - Reporte de Cubicación No.7

I) DESCRIPCIÓN GENERAL DE LA OBRA

Los trabajos contemplados en dicha obra son los siguientes:

Suministro y colocación de 4,834.80m de Tuberías Ø3" PVC (Sdr-26) C/Junta de Goma + 2 % Pérd. P/Campana, 369.24 m de suministro y colocación de Tuberías Ø4" PVC (Sdr-26) Junta de Goma + 2 % Perd. P/Campana, Suministro y Colocación de Piezas Especiales, 3,310.44 m3 de Excavación material compacto c/equipo, Asiento de arena 306.12 m3, relleno 2,830.60 m3, bote de material 575.80 m3, 356 acometidas rurales y pruebas hidrostáticas.

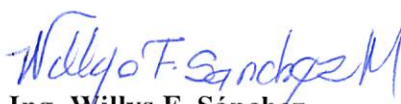
AVANCE ACTUAL DE LA OBRA:

En este acápite presentamos las actividades realizadas para esta cubicación son: 2.40M Tubería Ø3" PVC (SDR-26 C/J.G.) + 2% de Perdida Por Campana, 1.96m Tubería Ø4" PVC (SDR-26 C/J.G.) + 2% de Perdida por Campana, Acometidas Rurales (216u), 8.00u TEE de Ø3" X Ø3" Acero Sch-80 Con Protección Anticorrosiva, Cruces de Alcantarillas 3" (4 Ud.) L=4 Mts. Equilibrio Económico No.2.

Porcentaje de ejecución es de 79.26%

Para su conocimiento y fines correspondientes.

Atentamente


Ing. Willys F. Sánchez
Supervisor de ObraS



MEMORIA FOTOGRAFICAS





INSTITUTO NACIONAL DE AGUAS POTABLES Y ALCANTARILLADOS

(INAPA)

DIRECCION Y SUPERVISION Y FISCALIZACION DE OBRAS

Santo Domingo, D.N.
13 de octubre del 2025

INFORME TÉCNICO DE SUPERVISION DE OBRA **REPORTE DE CUB. NO.5** **PERIODO DE EJECUCION DESDE 04/08/2025 AL 08/09/2025**

Referencia : **Obra:** Línea Conducción 12" PVC Tramo Desde Est. 0+753 Hasta Est. 1+556, Provincias Santo Domingo-Monte Plata, Zona IV, Lote II.
Contrato: 012/2021
Contratista: Ing. Franklin Manuel Mariñez Mariñez
Provincia: Monte Plata

Anexo : - Reporte de Cubicación No. 5

I) DESCRIPCIÓN GENERAL DE LA OBRA:

Los trabajos contemplados en dicha obra son los siguientes:

- Línea Conducción (Desde Est. (0+753) Hasta Esta. (1+556)
- Suministro y Colocación Tuberías Ø12"PVC (SDR-26) C/Junta de Goma + 4 % Perd. P/Campana.
- Suministro y Colocación de Piezas Especiales de Presión C/Protección Anticorrosiva
- Cruce de Puente Ø12"Acero L=67.00 M (INC.2.00M De Brazos)
- Suministro y Colocación Válvulas de Aire Combinada de Ø2" H.F (3U) y Ø6" (1U) H.F. Platilladas (Incluyen: 2 juntas de goma, 2 niple platillados, 2 juntas mecánicas, tipo dresser y 2 pares de tornillos), Válvula de Aire Combinada Ø2" H.F. 150 PSI, Platillada (Inc. 2 Juntas de goma, 2 niples Platillados, 2 Juntas mecánicas tipo Dresser y 2 Pares de Tornillos), Válvula de Desagüe Ø4" H.F Platillada (Inc. 2 Juntas de goma, 2 niple platillados, 2 Juntas mecánicas tipo Dresser y 2 Pares de Tornillos)
- Caja Telescópica para Válvula
- Registro P/Válvula en tubo de Ø48" H.A. (Incluye base y tapa de H.S.)
- Prueba Hidrostática.

II) AVANCE ACTUAL DE LA OBRA:

Las actividades ejecutadas para esta cubicación en dicha obra fueron: Pintura Oxido Rojo y Pintura Mantenimiento Azul Cruce de Puente Ø 12" Acero L=67.00 M, 243.60m Extracción Tubería de 12 PVC SDR-26 Mas Traslado a Planta de Tratamiento Guanuma, Cruce de Puente Ø 12" Acero L=67.00 M, 722.7m3 Nivelación y Compactación.

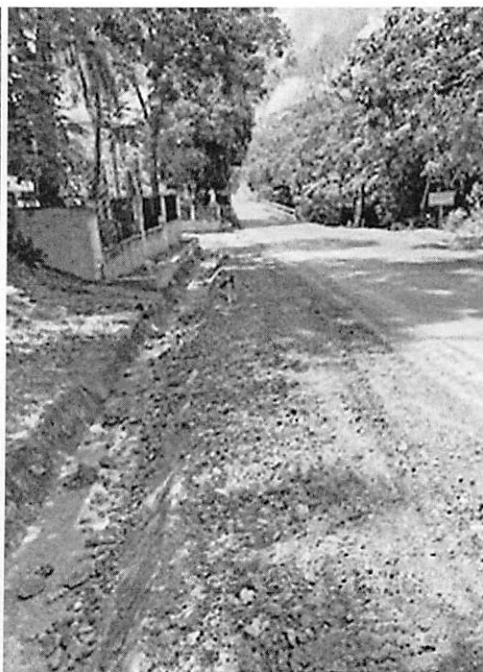
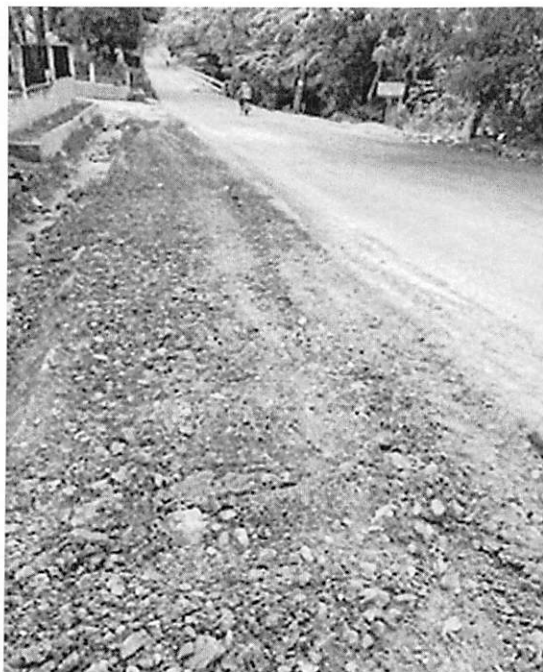
Porcentaje de ejecución es de 88.84%

Para su conocimiento y fines correspondientes.


Ing. Milagros Corletto Q.
Supervisor de Obra



MEMORIA FOTOGRAFICA





INSTITUTO NACIONAL DE AGUAS POTABLES Y ALCANTARILLADOS

(INAPA)

DIRECCION Y SUPERVISION Y FISCALIZACION DE OBRAS

Santo Domingo, D.N.

19 de noviembre del 2025

***INFORME TÉCNICO DE SUPERVISION DE OBRA
REPORTE DE CUB. NO.7 FINAL
PERIODO DE EJECUCION DESDE 07-04-2025 AL 09-09-2025***

Referencia: **Obra:** Construcción Obra de Toma y Estación de Bombeo Acueducto
Guanuma-Los Botados/Provincia Monte Plata-Santo Domingo.
Contrato: 055-2021
Contratista: Manuel Tillan, E.I.R.L (MATISA)
Provincia: Monte Plata

Anexo : - Reporte de Cubicación No.7 Final
Fotos

I) DESCRIPCIÓN GENERAL DE LA OBRA:

Los trabajos contemplan la construcción de los siguientes elementos:


- Obra de Toma
- Estación de Bombeo (Canal de Captación, Cárcamo y Caseta)
- Caseta de Generador
- Caseta de Generador Existente a Convertir en Garita
- Electrificación y Equipamiento a Cárcamo de Bombeo:
- Instalación Sistema de Video Vigilancia y Cableado a Realizar en Obra de Toma y Estación de Bombeo Guanuma-Los Botados (Incluido Acceso y Área Circundante)

II) AVANCE ACTUAL DE LA OBRA:

En esta obra se encuentra ejecutada en un 100%, por lo que se procede a cubicar los adicionales generados durante el proceso constructivo y devolución de retenido.

Para su conocimiento y fines correspondientes.

Atentamente,


Ing. Hodding Andolfi Del Carmen
Supervisor de Obra



MEMORIA FOTOGRAFICA

