



**INSTITUTO NACIONAL DE AGUAS POTABLES Y ALCANTARILLADOS**

**(INAPA)**

**DIRECCION Y SUPERVISION Y FISCALIZACION DE OBRAS**

**Santo Domingo, D.N.  
29 de septiembre del 2023**

***INFORME TÉCNICO DE SUPERVISION DE OBRA  
REPORTE DE CUB. NO. 3  
PERIODO DE EJECUCION DESDE 25-08-2023 AL 11-09-2023***

Referencia : **Obra:** Línea Matriz y Tramo de Línea de Conducción (Est. 0+325 H/Est. 0+753), Provincia Santo Domingo-Monte Plata, Lote I.  
**Contrato:** 002/2021  
**Contratista:** José Arismendy Sánchez Mejía  
**Provincia:** Monte Plata

Anexo : - Reporte de Cubicación No. 3  
- Fotos

**DESCRIPCIÓN GENERAL DE LA OBRA**

**Línea Matriz de Guanuma y Los Botados (desde Est-0+00 hasta Est-0+325)**

Los trabajos contemplados en este tramo son los siguientes:

Colocación de 320.0m de tubería de Ø12" PVC (Sdr-26) C/Junta de Goma +4 % Pérd. P/Campana hacia Guanuma y 320.0m de tubería de Ø12" PVC (Sdr-26) C/Junta de Goma +4 % Pérd. P/Campana hacia Los Botados con su respectivo movimiento de tierra. También se incluye el suministro y colocación de piezas c/protección anticorrosiva más la prueba hidrostática del tramo.

**Línea de Conducción Guanuma (Desde Est-0+325 hasta Est-0+753)**

Los trabajos contemplados en este tramo son los siguientes:

Colocación de 80.0m de tubería de Ø12" PVC (Sdr-26) C/Junta de Goma +4 % Pérd. P/Campana hacia Guanuma, con su respectivo movimiento de tierra. También se incluye el suministro y colocación de piezas c/protección anticorrosiva más la prueba hidrostática del tramo.

**AVANCE ACTUAL DE LA OBRA:**

**Línea de Conducción Guanuma (Desde Est-0+325 hasta Est-0+753)**

Se ha realizado el suministro de 1,084.60m y la colocación de 1,048.6m de tubería de Ø12" PVC (Sdr-26) C/Junta de Goma +4 % Pérd. P/Campana con su respectivo movimiento de tierra. También se ha suministrado y colocado piezas c/protección anticorrosiva y se ha realizado la prueba hidrostática del tramo colocado.

Para su conocimiento y fines correspondientes.

Atentamente

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



MEMORIA FOTOGRAFICA





INSTITUTO NACIONAL DE AGUAS POTABLES Y ALCANTARILLADOS

(INAPA)

DIRECCION Y SUPERVISION Y FISCALIZACION DE OBRAS

Santo Domingo, D.N.  
23 de noviembre del 2023

**INFORME TÉCNICO DE SUPERVISION DE OBRA**  
**REPORTE DE CUB. NO.4**  
**PERIODO DE EJECUCION DESDE 07/03/2023 AL 12/05/2023**

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. 4

**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: Suministro y Colocación de 2ud, Codo 12x20 Acero (SCH-30) C/Protección Anti Corrosiva, 2ud Junta Mecánica Tipo Dresser Ø12 HF, 2ud Anclajes P/Especiales (Según Diseño), Suministro y Colocación de 1ud Válvula de Aire Combinada Ø2" H.F. 150 Psi, Platillada (Inc. 2 Juntas de Goma, 2 Niple Platillados, 2 Juntas Mecánicas Tipo Dresser Y 2 Pares de Tornillos), 1ud 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), 1ud Registro Para Válvula en Tubo de Ø48" H.A. (Inc. Base y Tapa de H.S.), 1ud Caja Telescópica para Válvula.

Porcentaje de ejecución es de 78.85%

Para su conocimiento y fines correspondientes.

Atentamente

*Milagros Corletto Q.*

**Ing. Milagros Corletto Q.**  
Supervisor de Obra





# INSTITUTO NACIONAL DE AGUAS POTABLES Y ALCANTARILLADOS

(INAPA)

DIRECCION Y SUPERVISION Y FISCALIZACION DE OBRAS

Santo Domingo, D.N.  
21 de noviembre del 2023

**INFORME TÉCNICO DE SUPERVISION DE OBRA**  
**REPORTE DE CUB. NO.4**  
**PERIODO DE EJECUCION DESDE 06-03-2023 AL 02-05-2023**

Referencia : **Obra:** Línea De Conducción 12" PVC Tramo Desde Est. 3+372.40 Hasta Est. 4+388.20, Provincias Santo Domingo-Monte Plata, Zona IV, Lote XII.  
**Contrato:** 013/2021  
**Contratista:** Ing. Francisco Ramón Delgado Espinal  
**Provincia:** Monte Plata

Anexo : - Reporte de Cubicación No.4

## I) DESCRIPCIÓN GENERAL DE LA OBRA:

Los trabajos contemplados en dicha obra son los siguientes:

Línea Conducción (Desde Est. 3+372.40 Hasta Est. 4+388.20), Suministro y Colocación de 1,056.43 m Tuberías Ø12"PVC (SDR-26) C/Junta de Goma + 4 % Perd. P/Campana, Suministro y Colocación de Piezas Especiales C/Protección Anticorrosiva, Suministro y Colocación de 2 Válvulas de Compuerta de Ø3"(3U) y Ø6" (1U) H.F. Platilladas (Incluyen: 2 juntas de goma, 2 niples platillados, 2 juntas mecánicas, tipo dresser y 2 pares de tornillos), 1 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), 4 Caja Telescópica para Válvula,  
1 Registro P/Válvula en tubo de Ø48" H.A. (Incluye base y tapa de H.S.), Prueba Hidrostática, corte y extracción de asfalto, bote de carpeta asfalto c/ camión D=5KM (Incluye carguío y esparcimiento en botadero), suministro de material base para relleno, suministro y colocación de imprimación, suministro y colocación de asfalto, transporte de asfalto caliente (50 KM).

## II) AVANCE ACTUAL DE LA OBRA:

Las actividades ejecutadas para esta cubicación en dicha obra fueron: 1149.51m<sup>3</sup> Excavación Material Compacto C/Equipo, 252.02m<sup>3</sup> Bote de Material con camión, incluye cargio y esparcimiento en botadero (Dist. =5.0km), 1015.80m Señalización, manejo de Transito y Seguridad vial (inc. Obreros, Mechones, Conos, Cinta, Aviso de Peligro, Letreros), 373.50m<sup>2</sup> suministro y colocación de asfalto caliente desp e= 4", 2334.38m<sup>3</sup>/km Transporte de Asfalto Caliente (50.00km).

Porcentaje de ejecución es de 90.23%

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

Santo Domingo, D.N.  
14 de noviembre del 2023

**INFORME TÉCNICO DE SUPERVISION DE OBRA**  
**REPORTE DE CUB. NO. 5 FINAL**  
**PERIODO DE EJECUCION DE TRABAJOS DESDE 14/06/2022 HASTA 09/08/2022**

Referencia : **Obra:** Línea de Conducción 12" PVC Tramo Desde Est.1+556  
Hasta Est.2+359, Provincias Santo Domingo-Monte Plata,  
Zona IV, Lote IV.  
**Provincia:** Monte Plata  
**Contrato:** 016-2021  
**Contratista:** Ing. Virgilio Polonia Carrión

Anexo : Reporte Cub. No. 5 final

**I) DESCRIPCIÓN GENERAL DE LA OBRA:**

El alcance de esta obra contempla la construcción de los siguientes elementos:

- Línea De Conducción en tubería de Ø12" PVC desde Estación 1+556 hasta la Estación 2+359.

**II) AVANCE ACTUAL DE LA OBRA:**

Esta obra se encuentra ejecutada al 100% por lo que se procede a la Devolución de Retenido.

Para su conocimiento y fines correspondientes.

Atentamente,

  
Ing. Willys F. Sánchez  
Supervisor de Obras







INSTITUTO NACIONAL DE AGUAS POTABLES Y ALCANTARILLADOS  
(INAPA)  
DIRECCION Y SUPERVISION Y FISCALIZACION DE OBRAS

Santo Domingo, D.N.  
14 de noviembre de 2023

**INFORME TÉCNICO DE SUPERVISION DE OBRA**  
**REPORTE DE CUB. NO.5**  
**PERIODO DE EJECUCION DESDE 14-03-2023 AL 08-05-2023**

Referencia : **Obra:** Línea De Conducción 8" PVC Desde Est. (7+435.60) hasta (9+435.60), Provincia Santo Domingo-Monte Plata.  
**Contrato:** 018/2021  
**Contratista:** Ing. Katusca Maholi Monegro Villafañá  
**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. (7+435,60) Hasta Est. (9+035,60), Suministro y Colocación de 1,648 m Tuberías Ø8" PVC (SDR-26) C/Junta de Goma + 3 % Per. P/Campana,
- Suministro y Colocación de Piezas Especiales C/Protección Anticorrosiva,
- Suministro y Colocación de 4 Válvulas de Compuerta Ø 3" y 3 de Ø 4" H.F. (Incluye: Cuerpo de la Válvula, Tornillos 5/8" X 3", Junta de Goma, Niple Platillado de Ø X 12", Junta Dresser Ø, Movimiento de Tierra y Mano de Obra) 150 PSI Platillada Completa, 2 válvulas de Desagüe de Ø 4" H.F. 200 PSI Platillada Completa (Incluye: Cuerpo de la Válvula, Tornillos 5/8" X 3", Junta de Goma, Niple Platillado de Ø X 12", Junta Dresser Ø, Tee de Acero del Ø y Un Tubo Acero del Ø), y 3 Válvula de Aire Combinada Ø2" H.F. 150 PSI, Platillada (Inc. 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 Niple Platillados, 2 Juntas Mecánicas Tipo Dresser y 2 Pares de Tornillos)
- 10 Caja Telescópica para Válvula,
- 2 Registro P/Válvulas de Aire, Según Detalle
- Prueba Hidrostática
- Corte, Suministro y Colocación de Asfalto
- Suministro y Colocación de Hidrante (Incluye Hidrante, Juntas Dresser, Válvula de Compuerta, Niple, Tee, Codo, Movimiento de Tierra, Anclaje y Mano de Obra).

## II) AVANCE ACTUAL DE LA OBRA:

En esta obra presentamos las actividades para esta cubicación, se ejecutaron 570.91m<sup>3</sup> Extracción Material en Zanja, 713.63m<sup>3</sup> Bote De Material Extraído C/Camión D=5 KM, 1,631.16 Nivelación Y Compactación, 1,610m Manejo de Transito.

Por ciento de ejecución es de 94.70%

Para su conocimiento y fines correspondientes.

Atentamente,

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





INSTITUTO NACIONAL DE AGUAS POTABLES Y ALCANTARILLADOS

(INAPA)

DIRECCION Y SUPERVISION Y FISCALIZACION DE OBRAS

Santo Domingo, D.N.  
10 de octubre del 2023

**INFORME TÉCNICO DE SUPERVISION DE OBRA**  
**REPORTE DE CUB. NO.4**  
**PERIODO DE EJECUCION DESDE 20-3-2023 AL 15-5-2023**

Referencia : **Obra:** Red Los Botados Ira. 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.4  
- 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% pérdida 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: 4,188.60m<sup>3</sup> de suministro tuberías Ø3" PVC (SDR-26 C/J. G + 2 % perdida por campana, 1 Mes de campamento (Incluye alquiler de casa o solar con caseta de materiales con (IU) (Baño Móvil), Mantenimiento y Operaciones.

Para su conocimiento y fines correspondientes.

Atentamente,

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



# MEMORIA FOTOGRAFICA





INSTITUTO NACIONAL DE AGUAS POTABLES Y ALCANTARILLADOS

(INAPA)

DIRECCION Y SUPERVISION Y FISCALIZACION DE OBRAS

Santo Domingo, D.N.

12 de octubre 2023

**INFORME TÉCNICO DE SUPERVISION DE OBRA**  
**REPORTE DE CUB. NO. 4**  
**PERIODO DE EJECUCION DESDE 17-05-2023 AL 10-06/2023**

Referencia : **Obra:** Redes Los Rieles y Primera Parte Guanuma, Provincia Santo Domingo-Monte Plata, lote I  
**Contrato:** 024/2021  
**Contratista:** Ing. Edward Núñez Viola  
**Provincia:** Monte Plata

Anexo : - Reporte de Cubicación No.4

**I) DESCRIPCIÓN GENERAL DE LA OBRA:**

Los trabajos contemplados en dicha obra son los siguientes:

- Red de distribución en la comunidad de Guanuma primera parte, la cual contempla suministro y colocación de 4330.92ml de Tuberías Ø3" PVC (Sdr-26) C/Junta de Goma + 2 % Perd. P/Campana, 704.52 ml de suministro y colocación de Tuberías Ø6" PVC (Sdr-26) C/Junta de Goma + 2 % Perd. P/Campana, 341.70 ml de suministro y colocación de Tuberías Ø4" PVC (Sdr-26) C/Junta de Goma + 2 % Perd. P/Campana
- Suministro y Colocación de Piezas Especiales C/Protección Anticorrosiva,
- Suministro y Colocación de 1 Válvulas de Desagüe de 3" H.F. 200 PSI Platillada incl. 2 juntas Dresser, 2 niples Platillados, 2 juntas mecánicas tipo dresser y 2 pares de tornillos, 1 caja telescópica, 360 ud acometidas rurales, 15 ud acometidas urbanas
- Prueba Hidrostática.
- Corte, Suministro y Colocación de Asfalto.
- Extracción de asfalto.
- Bote Carpeta asfáltica.

**II) AVANCE ACTUAL DE LA OBRA:**

En este acápite presentamos las actividades realizadas para esta cubicación. Se ejecutaron suministro de 1,796.32m tuberías Ø3" PVC (SDR-26 C/J.G.) + 2% de pérdida por campana, 66.52ml de Tubería Ø6" PVC (SDR-26) C/Junta de Goma + 2 % Perd. P/Campana, Estudio (Social, Ambientales, Geotécnico, Topográfico, de calidad).

Para su conocimiento y fines correspondientes.

Atentamente,

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





INSTITUTO NACIONAL DE AGUAS POTABLES Y ALCANTARILLADOS

(INAPA)

DIRECCION Y SUPERVISION Y FISCALIZACION DE OBRAS

Santo Domingo, D.N.  
14 de noviembre del 2023

*INFORME TÉCNICO DE SUPERVISION DE OBRA  
REPORTE DE CUB. NO. 6  
PERIODO DE EJECUCION DESDE 11-07-2022 AL 03-10-2022*

Referencia : **Obra:** Línea De Conducción de 12'' Tramo Desde 6+419.80.80 Hasta Est. 7+435.60, Provincia Santo Domingo-Monte Plata, Lote IV  
**Contrato:** 025-2021  
**Contratista:** Juan Alberto Castro Peña  
**Provincia:** Monte Plata

Anexo : - Reporte de Cubicación No.6

**I) DESCRIPCIÓN GENERAL DE LA OBRA:**

Los trabajos contemplados en dicha obra son los siguientes:

Esta obra contempla la Línea de Conducción Tramo desde 6+419.80 hasta Est. 2+435.60, Suministro y Colocación de 1056.43ml tuberías Ø12" PVC (SDR-26) C/Junta de Goma + 4 %Perd. P/Campana, 907.64 ml de tuberías Ø6" PVC (SDR-26) C/Junta de Goma + 3 % Perd. P/Campana, 479.40 ml de tuberías Ø4" PVC (SDR-26) C/Junta de Goma + 2 % Perd. P/Campana, Prueba Hidrostática para tuberías de tuberías de Ø12", Ø6" y Ø4", Suministro y Colocación Piezas Especiales con Protección Anticorrosiva, Suministro y Colocación de 1ud. Válvula de Desague Ø4" H.F. Platillada (Inc. 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 Niple Platillados dos juntas mecánicas tipo dresser y dos pares de tornillos), 7ud. Caja Telescópica para Válvula, Corte, Suministro y Colocación de Asfalto.



**II) AVANCE ACTUAL DE LA OBRA:**

En esta obra para esta cubicación se pagarán las partidas detalladas a continuación  
1,224.00M2 Nivelación y Compactación, 306.00M3 Suministro, Acarreo, Colocación,  
Nivelación y Compactación de material Base, 1,101.60M2 Suministro y Colocación de  
Asfalto Caliente+25% Desp. e=4”.

Porcentaje de ejecución es de 91.94%

Para su conocimiento y fines correspondientes.

Atentamente,

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





INSTITUTO NACIONAL DE AGUAS POTABLES Y ALCANTARILLADOS

(INAPA)

DIRECCION Y SUPERVISION Y FISCALIZACION DE OBRAS

Santo Domingo, D.N.  
24 de octubre del 2023

**INFORME TÉCNICO DE SUPERVISION DE OBRA**  
**REPORTE DE CUB. NO.4**  
**PERIODO DE EJECUCION DESDE 17-05-2023 AL 10-06-2023**

Referencia : **Obra:** Red De Distribución Comunidad El 35. Provincia Santo Domingo-Monte Plata, Lote VI.  
**Contrato:** 026/2021  
**Contratista:** Ing. José Tomas Ferreira Cabreja  
**Provincia:** Monte Plata

Anexo : - Reporte de Cubicación No.4

**I) DESCRIPCIÓN GENERAL DE LA OBRA:**

Los trabajos contemplados en dicha obra son los siguientes:

Red de Distribución Comunidad El 35. Estacione (1+640 Hasta 2 +560), y (Tramo III 2+560 Hasta 3+540). 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 1(U)Válvulas de Compuerta de Ø3" H.F, Platilladas (Incluyen: 2 juntas de goma, 2 niple platillados, 2 juntas mecánicas, tipo dresser y 2 pares de tornillos), Registro, Acometidas Rurales (583U) y (109U) Acometidas Urbanas , Prueba Hidrostática Tuberías de Ø3"y Ø4", Carpeta Asfáltica, 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: 180 acometidas rurales, 1.00 mes de campamento (Inc alquiler de casa o solar, con caseta de materiales con (u) baño móvil).

Porcentaje de ejecución es de 61.74%

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

Santo Domingo, D.N.  
03 de noviembre del 2023

**INFORME VISITA DE SUPERVISION DE OBRA**  
**REPORTE DE CUB. NO. 6 FINAL**  
**PERIODO DE EJECUCION DE TRABAJOS DESDE 12/10/2022 HASTA 10/1/2023**

Referencia : **Obra:** Línea De Conducción 8" PVC Tramo Desde Est. 0+000 = Est. 3+162 Hasta Est. 1+892.40, Provincias Santo Domingo, Monte Plata, Lote VIII.  
**Provincia:** Monte Plata  
**Contrato:** 030-2021  
**Contratista:** PEIRA GROUP, SRL

**I) DESCRIPCIÓN GENERAL DE LA OBRA:**

El alcance de esta obra contempla la construcción de los siguientes elementos:

- Línea de Conducción en tubería Ø8" PVC SDR-26, desde la Desde Est. 0+000 Hasta Est. 1+892.40.

**II) AVANCE ACTUAL DE LA OBRA:**

Esta obra se encuentra ejecutada al 100% por lo que se procede a realizar la cubicación con la devolución de retenido.

Para su conocimiento y fines correspondientes.

Atentamente,

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





# INSTITUTO NACIONAL DE AGUAS POTABLES Y ALCANTARILLADOS

(INAPA)

## DIRECCION Y SUPERVISION Y FISCALIZACION DE OBRAS

Santo Domingo, D.N.  
15 de noviembre 2023

**INFORME TÉCNICO DE SUPERVISION DE OBRA**  
**REPORTE DE CUB. NO. 5** ✓  
**PERIODO DE EJECUCION DESDE 15/6/2023 AL 7-8-2023**

Referencia : **Obra:** Línea De Conducción Desde Est. 0+325. Hasta Est, 1+340.80, Provincias Santo Domingo-Monte Plata, Lote V  
**Contrato:** 032/2021 ✓  
**Contratista:** Constructora e ingeniería Crisansel, SRL ✓  
**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+325 Hasta Est. 1+340,80), Suministro y Colocación de 1,056.43 m Tuberías Ø12" PVC (Sdr-26) C/Junta de Goma + 3 % Perd. P/Campana,
- Suministro y Colocación de Piezas Especiales C/Protección Anticorrosiva,
- Suministro y Colocación de 1 Válvulas de Desagüe de 4" H.F. 200 PSI Platillada Completa (Incluye: Cuerpo de la Válvula, Tornillos 5/8" X 3", Junta de Goma, Niple Plantillado de Ø X 12", Junta Dresser Ø, Tee de Acero del Ø y Un Tubo Acero del Ø), y 1 Válvula de Aire Combinada Ø2" H.F. 150 PSI, Platillada (Inc. 2 Juntas de Goma, 2 Niple platillada, 2 Juntas Mecánicas Tipo Dresser y 2 Pares de Tornillos), 1 Caja Telescópica para Válvula,
- 1 Registro P/Válvulas de Aire, Según Detalle
- Prueba Hidrostática.
- Corte, Suministro y Colocación de Asfalto.
- Extracción de asfalto.
- Bote Carpeta asfáltica.

## II) AVANCE ACTUAL DE LA OBRA:

En este acápite presentamos las actividades realizadas para esta cubicación: 1ud codo 12" x 20 Acero (SCH-30), 1ud Valvula de Desague Ø4" H.F. Platillada (Inc. 2 Juntas de Goma, 2 Niple Platillados, 2 Juntas Mecanicas tipo Dresser Y 2 Pares de Tornillos), 390.00m<sup>2</sup> Suministro y Colocación de Asfalto Caliente Desp. E=4", 1950.00m<sup>3</sup>/km Transporte de Asfalto Caliente (50.00 Km).

Por ciento ejecutado es de 88.60%

Para su conocimiento y fines correspondientes.

Atentamente,

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





INSTITUTO NACIONAL DE AGUAS POTABLES Y ALCANTARILLADOS

(INAPA)

DIRECCION Y SUPERVISION Y FISCALIZACION DE OBRAS

Santo Domingo, D.N.  
13 de noviembre del 2023

**INFORME TÉCNICO DE SUPERVISION DE OBRA  
REPORTE DE CUB. NO. 4 FINAL  
PERIODO DE EJECUCION DESDE 07-09-2022 AL 10-01-2023**

Referencia : **Obra:** Línea De Conducción 12" PVC Tramo Desde Est. 2+359 Hasta Est. 3+162, Provincias, Santo Domingo- Monte Plata, Lote VI.  
**Contrato:** 033/2021  
**Contratista:** Ing. Teófila Villa Nivar  
**Provincia:** Monte Plata

Anexo : - Reporte de Cubicación No.4 Final

**I) DESCRIPCIÓN GENERAL DE LA OBRA:**


Los trabajos contemplados en dicha obra son los siguientes:  
línea de Conducción (Desde Estación 2+359 H/ Estación 3+162), Suministro y Colocación de Ø12" PVC (SDR-26) C/Junta De Goma + 4 % Perd. P/Campana, Suministro y Colocación de Piezas Especiales de Presión, Interconexión a Línea Conducción Ø8" Existente, Suministro y Colocación de Válvulas, Prueba Hidrostática, Asfalto.

**II) AVANCE ACTUAL DE LA OBRA:**

Esta obra se encuentra ejecutada al 100% por lo que se procede a cubicar 803.00m Prueba Hidrostática en tubería Ø12" PVC y la devolución de retenido.

Para su conocimiento y fines correspondientes.

Atentamente,

  
Ing. Willys F. Sanchez  
Supervisor de Obras





INSTITUTO NACIONAL DE AGUAS POTABLES Y ALCANTARILLADOS

\*\*\*\*INAPA\*\*\*\*

DIRECCIÓN DE SUPERVISIÓN Y FISCALIZACIÓN DE OBRAS  
DEPARTAMENTO DE SUPERVISIÓN DE OBRAS CIVILES

FECHA: 13/11/2023

REPORTE DE CUBICACION NO. 4 FINAL

OBRA:	LINEA DE CONDUCCION 12" PVC TRAMO DESDE EST. 2+359 HASTA EST. 3+162, PROVINCIAS, SANTO DOMINGO- MONTE PLATA, LOTE VI.	PERIODO DE EJECUCION:	
		DESDE: 7/9/2022	HASTA: 10/1/2023
CONTRATISTA:	ING. TEOFILA VILLA NIVAR	CONTRATO NO.: 033-2021	
PROVINCIA:	MONTE PLATA		
NO.	DESCRIPCION	UNIDAD	CANTIDAD
	DEVOLUCION DE RETENIDO		
PREPARADO POR:			
NOMBRE:	WILYS F. SANCHEZ		
FIRMA:			
CARGO:	SUPERVISOR DE OBRAS		





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.  
14 de noviembre del 2023

*INFORME TÉCNICO DE SUPERVISION DE OBRA  
REPORTE DE CUB. NO. 4  
PERIODO DE EJECUCION DESDE 11-07-2023 AL 31-10-2023*

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

**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 presentamos las actividades para esta cubicación, colocación de 301.60ml de tubería Ø12" PVC SDR-21 C/J. G, 50.00ml de tuberías Ø12" Acero SCH-40 C/Protección Anticorrosiva, suministro y colocación de piezas especiales.

Porcentaje de ejecución es de 74.90%

Para su conocimiento y fines correspondientes.

Atentamente

*Willys F. Sánchez M*  
Ing. Willys F. Sánchez  
Supervisora de Obras





INSTITUTO NACIONAL DE AGUAS POTABLES Y ALCANTARILLADOS

(INAPA)

DIRECCION Y SUPERVISION Y FISCALIZACION DE OBRAS

Santo Domingo, D.N.  
13 de octubre del 2023

**INFORME TÉCNICO DE SUPERVISION DE OBRA**  
**REPORTE DE CUB. NO. 4**  
**PERIODO DE EJECUCION DESDE 17-05-2023 AL 10-06-2023**

Referencia : **Obra:** Redes, Guanuma Segunda Parte, Provincia Santo Domingo-Monte Plata  
**Contrato:** 041/2021  
**Contratista:** Grupo Caspitel S.R.L.  
**Provincia:** Monte Plata

Anexo : - Reporte de Cubicación No.4

**I) DESCRIPCIÓN GENERAL DE LA OBRA:**

**Red de Distribución comunidad Guanuma (E- 2+920 A 3+180), N/A por nudos**

Los trabajos contemplados en dicha obra son los siguientes:

- Suministro y colocación de 1877.16 ml de Tuberías Ø3" PVC (Sdr-26) C/Junta de Goma + 2 % Perd. P/Campana, 1474.96 ml de suministro y colocación de Tuberías Ø6" PVC (Sdr-26) C/Junta de Goma + 2 % Perd. P/Campana, 678.30 ml de suministro y colocación de Tuberías Ø4" PVC (Sdr-26) C/Junta de Goma + 2 % Perd. P/Campana.
- Suministro y Colocación de Piezas Especiales.
- Suministro y Colocación de 6 Válvulas de Compuerta de "3 platillada incl. 2 juntas de gomas, 2 Niple Platillados, 2 juntas mecánicas tipo Dresser y 2 pares de tornillos
- Suministro y Colocación de 5 Válvulas de Compuerta de 4" platillada incl. 2 juntas de gomas, 2 Niple Platillados, 2 juntas mecánicas tipo Dresser y 2 pares de tornillo
- Suministro y Colocación de 4 Válvulas de Compuerta de 6" platillada incl. 2 juntas de gomas, 2 Niple Platillados, 2 juntas mecánicas tipo Dresser y 2 pares de tornillos
- 4 Cajas telescópicas.
- Prueba Hidrostática.
- Corte, Suministro y Colocación de Asfalto.
- Extracción de asfalto
- Bote Carpeta asfáltica

II) AVANCE ACTUAL DE LA OBRA:

En este acápite presentamos las actividades realizadas para esta cubicación son: 3 tapón Ø3" acero SCH-80 con protección anticorrosiva, 24 acometidas urbanas.

Para su conocimiento y fines correspondientes.

Atentamente,

*Willys F. Sanchez M*  
Ing. Willys F. Sanchez  
Supervisor de Obras





INSTITUTO NACIONAL DE AGUAS POTABLES Y ALCANTARILLADOS

(INAPA)

DIRECCION Y SUPERVISION Y FISCALIZACION DE OBRAS

Santo Domingo, D.N.  
10 noviembre del 2023

**INFORME TÉCNICO DE SUPERVISION DE OBRA**  
**CUB. NO.6**  
**PERIODO DE EJECUCION DEL 30/03/2023 AL 31/03/2023**

Referencia : **Obra:** Mejoramiento de Acueducto Sabana Grande de Boya,  
Provincia Monte Plata, Zona IV.  
**Contrato:** 043-2022.  
**Contratista:** Constructora Alfau, S.R.L  
**Provincia:** Monte Plata

Anexo - Reporte de Cubicación No.6

**I) DESCRIPCIÓN GENERAL DE LA OBRA:**

Los trabajos contemplados en dicha obra son los siguientes:

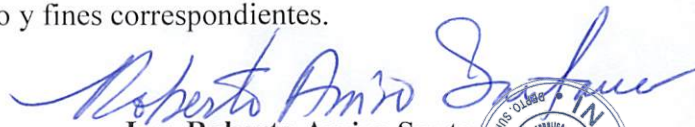
- Construcción Línea de Impulsión
- Red de Distribución El Brisal
- Red de Distribución La Cañita
- Red de Distribución La Fe I, II Y III
- Red de Distribución Quilombo
- Red de Distribución La Milagrosa
- Red de Distribución Barrio Lindo y Los Guandules
- Red de Distribución Pueblo Nuevo Abajo
- Red de Distribución Vista Hermosa y Barrio Deportivo

**II) AVANCE ACTUAL DE LA OBRA:**

Los trabajos ejecutados son Acometidas Urbanas Ø4" x 1/2" en tubería de polietileno con válvula de paso y caja registro plástica, Acometidas Rurales Ø3" x 1/2" en tubería de polietileno, Acometidas Rural de Ø4" x 1/2" en tubería de polietileno con válvula de paso, Reparación de averías en acometidas improvisadas por residentes, Cruce de cañada en tubería de Ø6". Incluye suministro e instalación de dos codos y sus respectivas juntas dresser., L=7m.

Porcentaje de ejecución es de 81.9%

Para su conocimiento y fines correspondientes.

  
**Ing. Roberto Amiro Santan**  
Supervisor de obras





# INSTITUTO NACIONAL DE AGUAS POTABLES Y ALCANTARILLADOS

(INAPA)

DIRECCION Y SUPERVISION Y FISCALIZACION DE OBRAS

Santo Domingo, D.N.  
25 de octubre del 2023

**INFORME TÉCNICO DE SUPERVISION DE OBRA**  
**REPORTE DE CUB. NO.4**  
**PERIODO DE EJECUCION DESDE 16-01-2023 AL 01-03-2023**

**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.4  
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 está cubriendo: En la Obra de Toma, 792.44m<sup>3</sup> Excavación Roca C/Martillo (Inc. Extracción Material Excavado), en la Caseta de Bombeo y Cárcamo de Bombeo Hormigón Armado Industrial F'c=280 KG/CM<sup>2</sup>, en la Caseta de Generador Hormigón Armado 210 Kg/Cm<sup>2</sup>.

Porcentaje de ejecución es de 67.62%

Para su conocimiento y fines correspondientes.

Atentamente,

  
**Ing. Hoddind Andolfi Batista**  
Supervisor de Obra



# MEMORIA FOTOGRAFICA





INSTITUTO NACIONAL DE AGUAS POTABLES Y ALCANTARILLADOS

(INAPA)

DIRECCION Y SUPERVISION Y FISCALIZACION DE OBRAS

Santo Domingo, D.N.  
16 de noviembre del 2023

***INFORME TÉCNICO DE SUPERVISION DE OBRA***  
***REPORTE DE CUB. NO.5***  
***PERIODO DE EJECUCION DESDE 16-01-2023 AL 01-03-2023***

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.5 ✓

**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 está cubriendo: En la Obra de Toma, Hormigón Armado en:  $F'c=280$  KG/CM<sup>2</sup> Industrial (Fibra de Polipropileno incluida en el Hormigón), Suministro Y Colocación 1ud Válvula de Compuerta 1.20 X 1.00 Tipo Canal Acero Inoxidable, Accionamiento Manual, en la Estación de Bombeo (Canal de Captación, Cárcamo y Caseta) el Hormigón Armado en:  $F'c=280$  Kg/Cm<sup>2</sup> Industrial, 6.01m<sup>3</sup> Placas de Hormigón Armado para cierre ataguías frente Clapeta y Desagüe, 152.32m<sup>3</sup> Muro de Gaviones, 130.00ml Verja Perimetral.

Porcentaje de ejecución es de 92.20%

Para su conocimiento y fines correspondientes.

Atentamente,

  
**Ing. Hoddind Andolfi Batista**  
Supervisor de Obra





MEMORIA FOTOGRAFICA