



**INSTITUTO NACIONAL DE AGUAS POTABLES Y ALCANTARILLADOS  
(INAPA)**

**DIRECCION Y SUPERVISION Y FISCALIZACION DE OBRAS  
"Año de la Innovación y de la competitividad"**

**Santo Domingo, DN.  
05 de febrero de 2019**

***INFORME TÉCNICO DE SUPERVISION DE OBRA***  
**MES: 18/12/2018 a 31/01/2019**

**OBRA:** *Construcción Línea de Aducción Red de Distribución  
De Cañada del Café y El Vallecito del acueducto de Jorgillo  
Como ext. Del acueducto del Cercado.*

**CONTRATO** : 077-2017

**CONTRATISTA** : AMARANTE CAMILO & ASOCIADOS, S.R.L.

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

*Este proyecto tiene la finalidad de colocar la línea de aducción Ø6`` ACERO SCH-40, con una longitud de 4,744.70m para abastecer al depósito regulador de 300m<sup>3</sup> a ser construido en la comunidad de Palero, como parte del acueducto de Jorgillo extensión el Cercado, teniendo como fuente la obra de toma del río Vallejuelo. Para dotar del servicio a las comunidades de Vallecito, Cañada del Café y Jorgillo.*

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

*A la fecha esta obra tiene un avance general de 77.04% de la colocación de la línea de aducción 6" ACERO SCH-40 equivalente a 3655.36ml. Y un 50% del suministro y piezas especiales. Los trabajos supervisados durante el periodo correspondiente a este informe se detallan en las partidas anexas al reporte de supervisor.*

*Atentamente.*

**Ing. Angel Linares**  
Supervisor San Juan

*Angel Linares*  
*001-1570120-3*



**INSTITUTO NACIONAL DE AGUAS POTABLES Y ALCANTARILLADOS  
(INAPA)**

**DIRECCION Y SUPERVISION Y FISCALIZACION DE OBRAS  
"Año de la Innovación y de la competitividad"**

**Santo Domingo, DN.  
26 de marzo de 2019**

***INFORME TÉCNICO DE SUPERVISION DE OBRA***  
**Período de Ejecución de Trabajos: 01/01/2019 A 28/01/2019**

**OBRA:** Construcción Línea de Aducción Red de Distribución  
De Cañada del Café y El Vallecito del acueducto de Jorgillo  
Como ext. Del acueducto del Cercado.

**CONTRATO** : 077-2017

**CONTRATISTA** : AMARANTE CAMILO & ASOCIADOS, S.R.L.

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

*Este proyecto tiene la finalidad de colocar la línea de aducción Ø6" ACERO SCH-40, con una longitud de 4,744.70m para abastecer al depósito regulador de 300m<sup>3</sup> a ser construido en la comunidad de Palero, como parte del acueducto de Jorgillo extensión el Cercado, teniendo como fuente la obra de toma del rio Vallejuelo. Para dotar del servicio a las comunidades de Vallecito, Cañada del Café y Jorgillo.*

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

*A la fecha esta obra tiene un avance general de 100% de la colocación de la línea de aducción 6`` ACERO SCH-40 equivalente a 4744.70ml. Y un 60% del suministro y piezas especiales. En lo referente a los cruces, este realizó el cruce de puente L=32.00 en tubería de 6`` ACERO 3/8`` y la colocación de 7 cruces de alcantarilla L=6.00M en tubería de 6`` ACERO 3/8``. Los trabajos supervisados durante el periodo correspondiente a este informe se detallan en las partidas anexas al reporte de supervisor.*

*Atentamente.*

*Angel Linares*  
**Ing. Angel Linares**  
Supervisor San Juan

*001-1570120-3*