



Gobierno de Reconciliación
y Unidad Nacional

El Pueblo, Presidente!

2022
**ESPERANZAS
VICTORIOSAS!**
TODO CON AMOR!

NOTA DE PRENSA

Managua, 03 de enero 2022

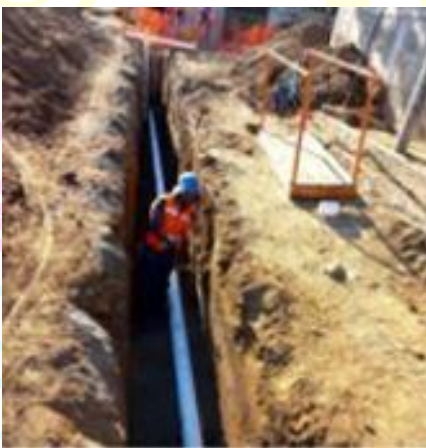
Avanzan obras de saneamiento en Jinotepe

La Empresa Nicaragüense de Acueductos y Alcantarillados Sanitarios (ENACAL), ejecuta el Proyecto de Ampliación y Mejoramiento del Sistema de Alcantarillado Sanitario y Tratamiento de Aguas Residuales de Jinotepe que tiene un Avance del 15%.

Entre los principales alcances del proyecto destacan: Instalación de 56 Kilómetros de Redes, Construcción de Estación de Bombeo, 989 Manjoles y la Construcción de la nueva Planta de Tratamiento de Aguas Residuales.

Al finalizar este proyecto, Dios Mediante en el mes de marzo de 2023, se restituirá el Derecho Humano a un Saneamiento Digno a 8,600 familias (46,440 Herman@s) de esta ciudad.

Monto de Inversión: 382 Millones de Córdoba, financiados por el Banco Centroamericano de Integración Económica (BCIE) y nuestro Gobierno de Reconciliación y Unidad Nacional.



TOD@S JUNT@S, VAMOS ADELANTE...!

FUERZA DE PUEBLO QUE VENCE...!

UNIDAD PARA LA PROSPERIDAD...!

CON DANIEL, EL FRENIÉ, EL PUEBLO PRESIDENTE...!



CRISTIANA, SOCIALISTA, SOLIDARIA!

Empresa Nicaragüense de Acueductos y Alcantarillados Sanitarios (ENACAL)
Km. 5 Carretera Sur - Departamento de Comunicación Social- 22667919-
ccomunicacion@enacal.com.ni



Gobierno de Reconciliación
y Unidad Nacional

El Pueblo, Presidente!

2022
ESPERANZAS VICTORIOSAS!
TODO CON AMOR!



CRISTIANA, SOCIALISTA, SOLIDARIA!

Empresa Nicaragüense de Acueductos y Alcantarillados Sanitarios (ENACAL)
Km. 5 Carretera Sur - Departamento de Comunicación Social- 22667919-
ccomunicacion@enacal.com.ni



Gobierno de Reconciliación
y Unidad Nacional

El Pueblo, Presidente!

2022
ESPERANZAS
VICTORIOSAS!
TODO CON AMOR!



CRISTIANA, SOCIALISTA, SOLIDARIA!

Empresa Nicaragüense de Acueductos y Alcantarillados Sanitarios (ENACAL)
Km. 5 Carretera Sur - Departamento de Comunicación Social- 22667919-
ccomunicacion@enacal.com.ni