



Boca Chica, Santo Domingo, R.D.  
02 de Octubre de 2025

CORAABO-INFO-OPER-2025-0099

**A LOS :** **ING. RAMÓN EMILIO SANTOS CUEVAS**  
Enc. División De Planificación y Desarrollo

**COPIA :** **LIC. JHOMARY SORIANO**  
Enc. Departamento Administrativo-Financiero

**:** **LIC. FELIX DE LA CRUZ DE LEÓN**  
Director Ejecutivo

**:** **SR. KEVIN MARTE**  
Enc. TIC

**ASUNTO :** Informe Justificativo sobre Metas Físicas De Producción  
De Agua Potable y Recolección De Aguas Residuales  
Durante el Trimestre Julio-Septiembre 2025

**ANEXO :** - CORAABO-INFO-OPER-2023-0051 d/f 27/10/2023  
- Copia Informe De Producción de Agua Potable en  
El Trimestre Julio-Septiembre 2025

Cortésmente me dirijo a usted con la finalidad de, a solicitud de esta unidad, detallarle sobre las cantidades alcanzadas versus las cantidades metas programadas en la programación física del año 2025. En lo correspondiente al El Trimestre Julio-Septiembre 2025, los resultados fueron los sgts.:

TRIMESTRE JULIO-SEPTIEMBRE 2025		
UNIDAD DE MEDIDA	MEDIDA ALCANZADA	MEDIDA PROGRAMADA
M3 De Agua Producida	7,667,934.00	13,518,188
M3 De Agua Distribuida	4,600,760.40	7,435,140.9
M3 De Agua Residual Recolectada y Tratada	476,476.99	2,110,674.72

En relación con las diferencias entre las medidas alcanzadas versus las medidas programadas, durante el trimestre Julio-Septiembre 2025, tenemos a explicarles:

#### ➤ M<sup>3</sup> de Agua Producida

En la programación física de dicho trimestre, La Unidad de Planificación y Desarrollo en consulta con la Unidad de Operaciones, acorde a lo establecido en comunicación CORAABO-INFO-OPER-2023-0051 d/f 27/10/2023, programó la dicha unidad en **13,518,188** basado en mantener:

- ✓ 21 Unidades de Pozos en Operación 24hrs diarias, de los 21 Pozos existentes Pen El Campo De Pozos Brujuelas Casuí.
- ✓ 06 Unidades de Pozos en Operación 24hrs diarias, de los 07 Pozos existentes en El Campo De Pozos La Catalina.
- ✓ 04 Unidades de Pozos en Operación 24hrs diarias, de los 03 Pozos existentes en El Campo De Pozos La Joyita.

En el transcurso de dicho trimestre, acorde a lo recogido en la bitácora de operación del campo de pozos, las realidades fueron las siguientes:

- ✓ 11 Unidades de Pozos en Operación, promedio, en el Campo De Pozos Brujuelas Casui, con un promedio de 23.2hrs diarias
- ✓ 04 Unidades de Pozos en Operación, promedio, en el Campo De Pozos La Catalina, con un promedio de 21.3hrs diarias
- ✓ 02 Unidades de Pozos en Operación, promedio, en el Campo De Pozos La Joyita, con un promedio de 20.6hrs diarias

### ➤ M<sup>3</sup> de Agua Distribuida

Esta medida es directamente proporcional a la medida anterior; por tal razón y por vía de consecuencia, también se vio reducida la cantidad generada. Debido a que el agua a distribuir por consecuencia de procesos es el agua producida.

### ➤ M<sup>3</sup> de Agua Residual Recolectada y Tratada

En la programación física de dicho trimestre, La Unidad de Planificación y Desarrollo en consulta con la Unidad de Operaciones, programó la dicha unidad en **2,110,674.72** basado en:

- ✓ 06 Unidades de Pozos en Operación 24hrs diarias, de los 07 Pozos existentes en El Campo De Pozos La Catalina.

En el transcurso de dicho trimestre, acorde a lo recogido en la bitácora de operación del campo de pozos, las realidades fueron las siguientes:

- ✓ 03 Unidades de Pozos en Operación, en el Campo De Pozos La Catalina, con un promedio de 12.6hrs diarias

Sin otro particular por el momento, y agradeciéndole de antemano la acogida a ésta propuesta





## RESUMEN GENERAL

3er TRIMESTRE DEL 2025

	JULIO 2025	AGOSTO 2025	SEPTIEMBRE 2025	SUB-TOTAL DE M3 POR POZO
CAMPO DE POZOS BRUJUELA	1,435,610.00	1,428,790.00	1,354,500.00	4,218,900.00
CAMPO DE POZOS JOYITA	613,800.00	613,800.00	567,000.00	1,794,600.00
CAMPO DE POZOS CATALINA	542,599.20	567,262.80	544,572.00	1,654,434.00
<b>TOTAL DE M3 GENERADO POR MES</b>	<b>2,592,009.20</b>	<b>2,609,852.80</b>	<b>2,466,072.00</b>	<b>7,667,934.00</b>



Jose N. Suárez Pérez





JULIO 2025

BRUJUELA	
SEMANA	VOLUMEN PRODUCIDO
MES	M <sup>3</sup>
JULIO	1,435,610.00
LA JOYITA	
SEMANA	VOLUMEN PRODUCIDO
MES	M <sup>3</sup>
JULIO	613,800.00
CATALINA	
SEMANA	VOLUMEN PRODUCIDO
MES	M <sup>3</sup>
JULIO	542,599.20

Datos Recolectados y Procesados Por:

Jose Nicolas Sierra P.  
ING. Jose N. Sierra



Datos Revisados y Validados Por:

J.A. Medina  
ING. Juan A. Medina





### AGOSTO 2025

BRUJUELA	
SEMANA	VOLUMEN PRODUCIDO
MES	M <sup>3</sup>
AGOSTO	1,428,790.00
LA JOYITA	
SEMANA	VOLUMEN PRODUCIDO
MES	M <sup>3</sup>
AGOSTO	613,800.00
CATALINA	
SEMANA	VOLUMEN PRODUCIDO
MES	M <sup>3</sup>
AGOSTO	567,262.80

Datos Recolectados y Procesados Por:

José Nicolás Sierra P.

ING. Jose N. Sierra



Datos Revisados y Validados Por:

INN. Juan A. Medina





SEPTIEMBRE 2025

BRUJUELA	
SEMANA	VOLUMEN PRODUCIDO
MES	M <sup>3</sup>
JUNIO	1,354,500.00
LA JOYITA	
SEMANA	VOLUMEN PRODUCIDO
MES	M <sup>3</sup>
JUNIO	567,000.00
CATALINA	
SEMANA	VOLUMEN PRODUCIDO
MES	M <sup>3</sup>
JUNIO	544,572.00

Datos Recolectados y Procesados Por:

Jose Nicolas Sierra P.

ING. Jose N. Sierra



7.

Datos Revisados y Validados Por:

ING. Juan A. Medina

