

EL NUEVO LEÓN
INFORMA
CONFERENCIA DE PRENSA



EL GOBIERNO DEL
NUEVO
NUEVO LEÓN

NUEVO LEÓN INFORMA

12 DE ABRIL 2023



ABASTECIMIENTO EN PRESAS



Presas El Cuchillo

Almacenamientos en presas



EL GOBIERNO DEL
NUEVO LEÓN



SECRETARÍA DE
AGUA Y
DRENAJE
DE MONTERREY, I.D.



Presa	NAMO	DATOS AL 11 DE ABRIL DE 2022		DATOS AL 11 DE ABRIL DE 2023	
		Mm3	% Llenado	Mm3	% Llenado
Cerro Prieto	300.00	18.850	6.28	35.267	11.76
La Boca	39.49	4.517	11.44	21.673	54.89
El Cuchillo	1123.14	563.199	50.14	489.325	43.57
		586.566		546.265	

Almacenamientos en presas



Presa	NAMO	DATOS AL 12 DE ABRIL DE 2022		DATOS AL 12 DE ABRIL DE 2023	
		Mm3	% Llenado	Mm3	% Llenado
Cerro Prieto	300.00	18.850	6.22	39.000	13.00
La Boca	39.49	4.463	11.30	21.673	54.88
El Cuchillo	1123.14	562.387	50.07	490.137	43.64
		585.500		550.810	

Almacenamiento de las presas-últimos días



EL GOBIERNO DEL
NUEVO LEÓN

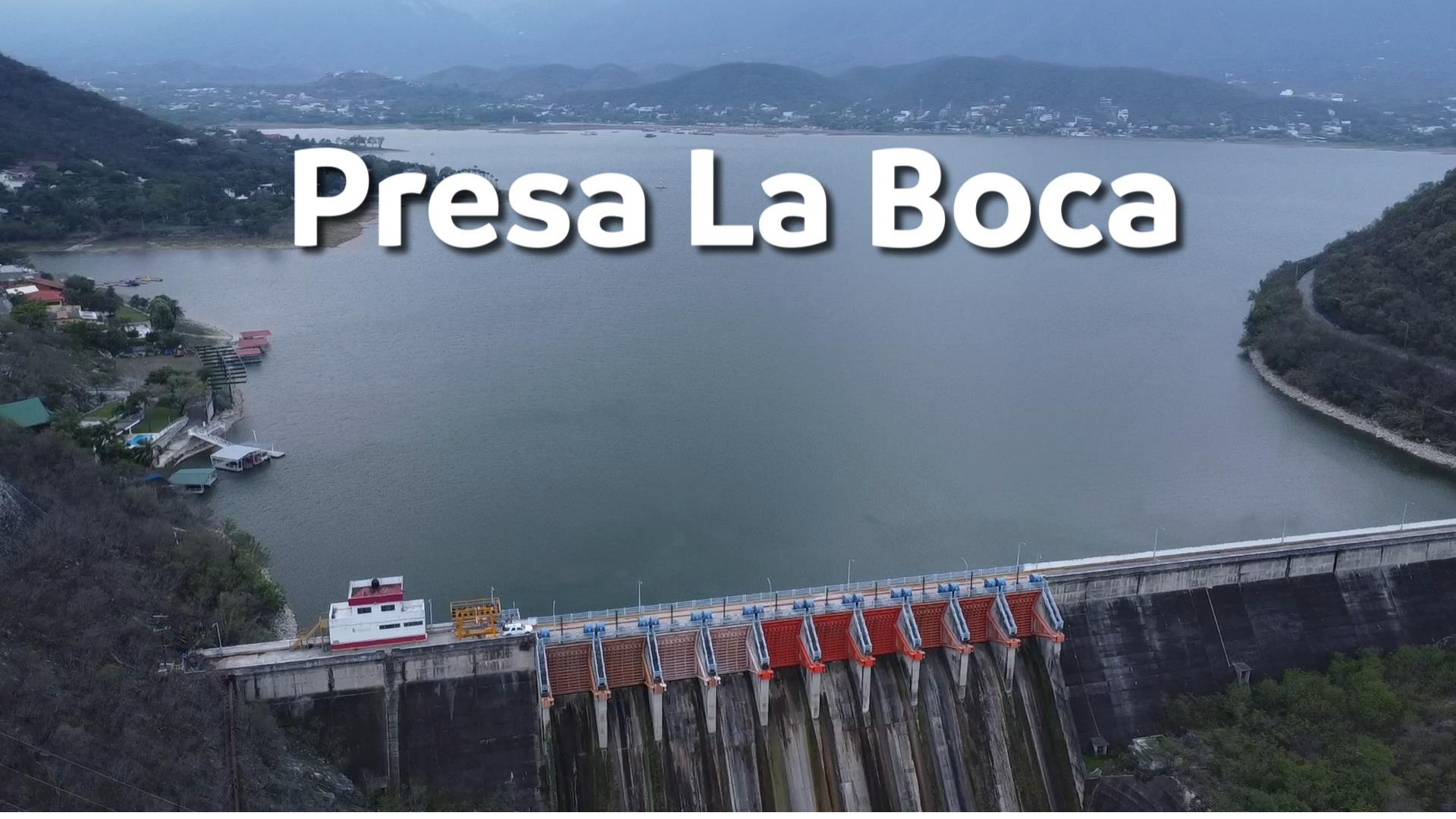


REPUBLICA DE
AGUA Y DRENAJE
DE MONTERREY, I.D.O.



Presas	12 de Abril 2022		Lunes 10 de abril		Martes 11 de abril		Miércoles 12 de abril	
	mm3	% (NAMO)	mm3	% (NAMO)	mm3	% (NAMO)	mm3	% (NAMO)
Cerro Prieto	18.650	6.22	33.00	11.00	35.267	11.76	39.000	13.00
La Boca	4.463	11.30	21.272	53.87	21.673	54.89	21.673	54.88
El Cuchillo	562.387	50.07	489.3	43.57	489.3	43.57	490.137	43.64

Presa La Boca



Presa Cerro Prieto

An aerial photograph of the Cerro Prieto Dam and its reservoir. The dam is a concrete structure with a spillway on the left side. A long, yellow and blue bridge-like structure extends from the dam towards the left. The reservoir is a large body of water, and the surrounding landscape is arid and hilly. The sky is overcast with grey clouds. The text "Presa Cerro Prieto" is overlaid in large white letters with a black shadow across the top half of the image.

Escurrimientos de ríos



HISTÓRICO DE LLUVIAS



Lluvia 2023 Vs. Climatología 1960-2022



EL GOBIERNO DEL
NUEVO LEÓN



SERVICIOS DE
AGUA Y
DRENAJE
DE MONTERREY, I.D.



	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic	Total
Precipitación Media 1960-2022	20.2	16.5	22.0	38.9	63.0	72.6	64.1	78.4	150.1	62.1	22.9	18.6	629.4
Precipitación 2022	17.4	11.3	0.0	30.1									58.8
Precipitación 2023	3.0	2.1	24.2	51.8									81.1
REGIÓN NORTE													
Precipitación Media 1960-2022	17.4	13.9	22.3	27.8	53.8	50.2	43.4	45.2	87.1	41.5	19.1	16.8	438.5
Precipitación 2022	8.5	0.0	0.0	15.5									24.0
Precipitación 2023	0.5	0.5	55.5	2.5									59.0
REGIÓN ORIENTE													
Precipitación Media 1960-2022	21.8	16.9	19.6	44.6	66.8	68.4	61.1	70.1	137.6	53.8	19.4	17.7	597.8
Precipitación 2022	23.4	7.2	0.2	44.5									75.3
Precipitación 2023	0.4	1.0	20.5	30.8									52.7
ÁREA METROPOLITANA													
Precipitación Media 1960-2022	19.0	16.5	20.5	33.6	52.1	73.0	66.5	87.3	172.7	68.4	25.5	17.4	652.6
Precipitación 2022	16.0	6.8	0.0	27.4									50.2
Precipitación 2023	4.7	1.2	22.4	45.1									73.5
REGIÓN CITRÍCOLA													
Precipitación Media 1960-2022	24.2	19.0	31.4	55.2	90.6	89.7	68.4	88.7	182.9	81.1	29.3	23.5	784.1
Precipitación 2022	26.6	19.9	0.0	16.2									62.7
Precipitación 2023	2.8	4.6	41.2	109.5									158.1
REGIÓN SUR													
Precipitación Media 1960-2022	17.5	13.9	15.9	28.8	53.9	63.6	65.0	67.3	94.6	40.5	13.9	17.1	492.0
Precipitación 2022	6.8	17.8	0.0	44.2									68.8
Precipitación 2023	1.4	2.2	6.6	10.8									21.0

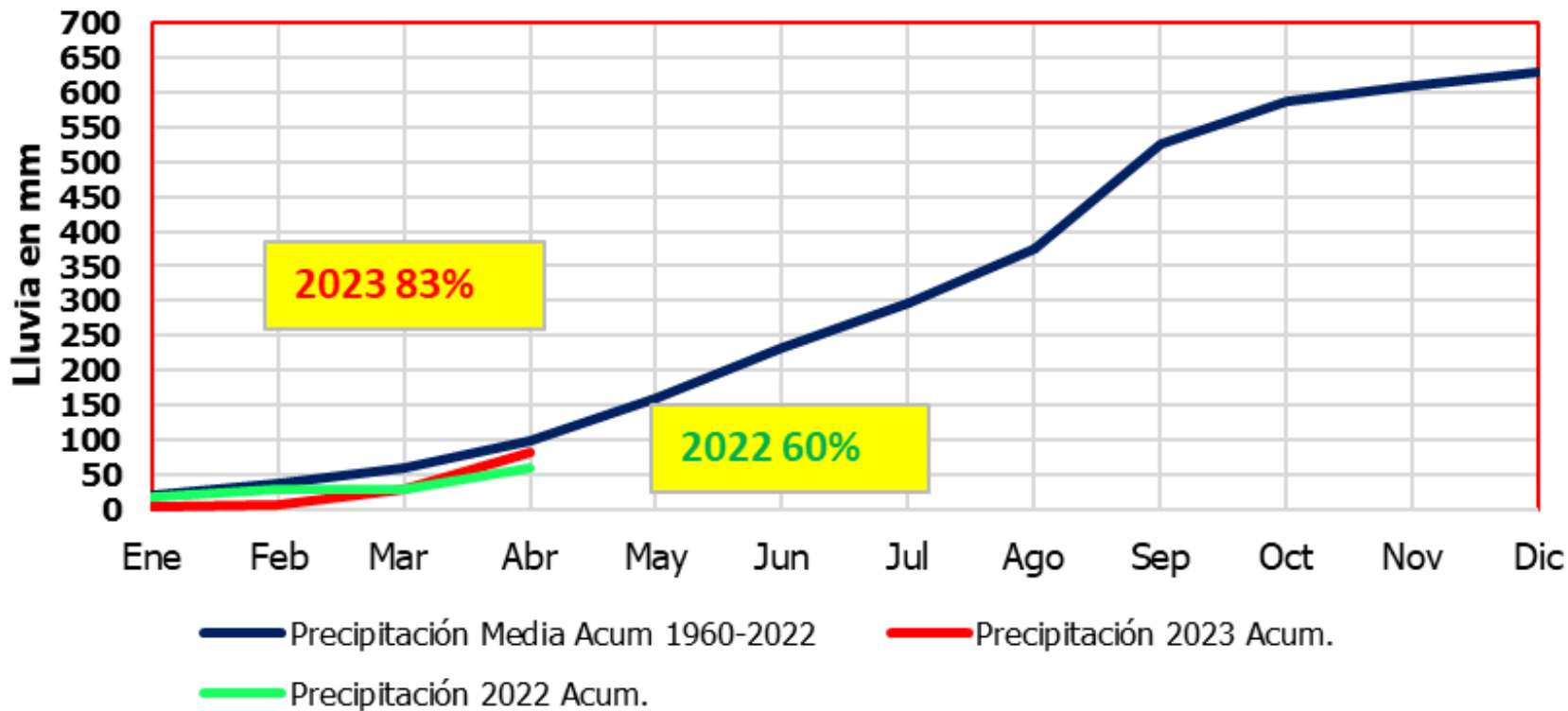
Lluvia 2023 Vs. Climatología 1960-2022



EL GOBIERNO DEL
NUEVO
NUEVO LEÓN



SECRETARÍA DE
AGUA Y
DRENAJE
DE MONTERREY, I.D.



Lluvia 2022 vs 2023 por región



REGIÓN	ENERO			FEBRERO			MARZO			ABRIL		
	Promedio histórico	2022	2023	Promedio histórico	2022	2023	Promedio histórico	2022	2023	Promedio histórico	2022	2023
Región Norte	18.2	8.5	0.5	16.7	0.0	0.5	22.3	0.0	55.0	27.8	15.5	2.5
Región Oriente	21.9	23.4	0.4	17.5	7.2	1.0	19.6	0.2	20.5	44.6	44.5	30.8
Área metropolitana	19.4	16.0	4.7	17.5	6.8	1.2	20.5	0.0	22.4	33.6	27.4	45.1
Región citrícola	24.8	26.6	2.8	19.4	19.9	4.6	31.4	0.0	41.2	55.2	16.2	109.5
Región sur	18.0	7.8	1.4	14.4	17.8	2.2	15.9	0.0	6.6	28.8	44.2	10.8
Estatal	20.7	17.4	3.0	17.3	11.3	2.1	22.0	0.0	24.2	38.9	30.1	51.8

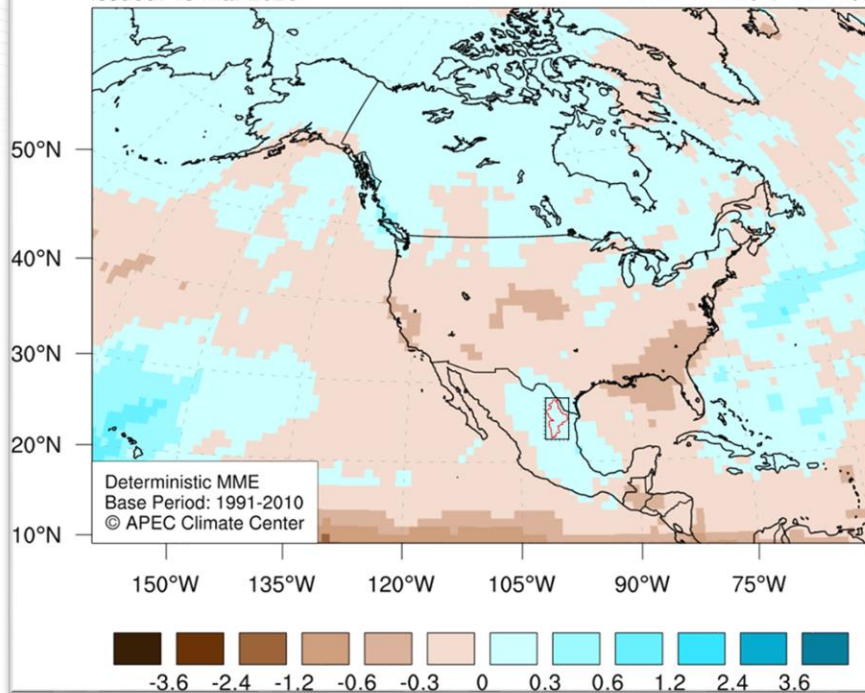
**PRONÓSTICO DE LLUVIAS
ABRIL-SEPTIEMBRE 2023**



Precipitation for April 2023

Issued: 15 Mar 2023

Unit: mm/day (Anomaly)



En el mes de abril, la lluvia es de **38.9** mm, para este mes se espera que la lluvia esté en un **23%** por arriba de lo normal, por lo que se espera una lluvia de **47.9** mm.

Mayo



EL GOBIERNO DEL
NUEVO LEÓN



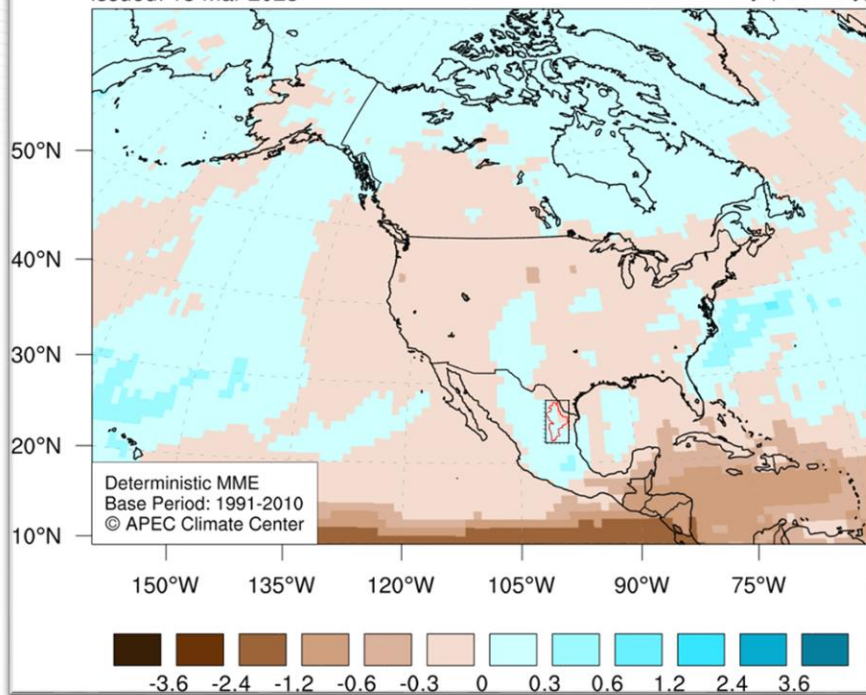
AGENCIA DEL ESTADO DE
AGUA Y DRENAJE
DE MONTERREY, S. DE RL. DE CV.



Precipitation for May 2023

Issued: 15 Mar 2023

Unit: mm/day (Anomaly)

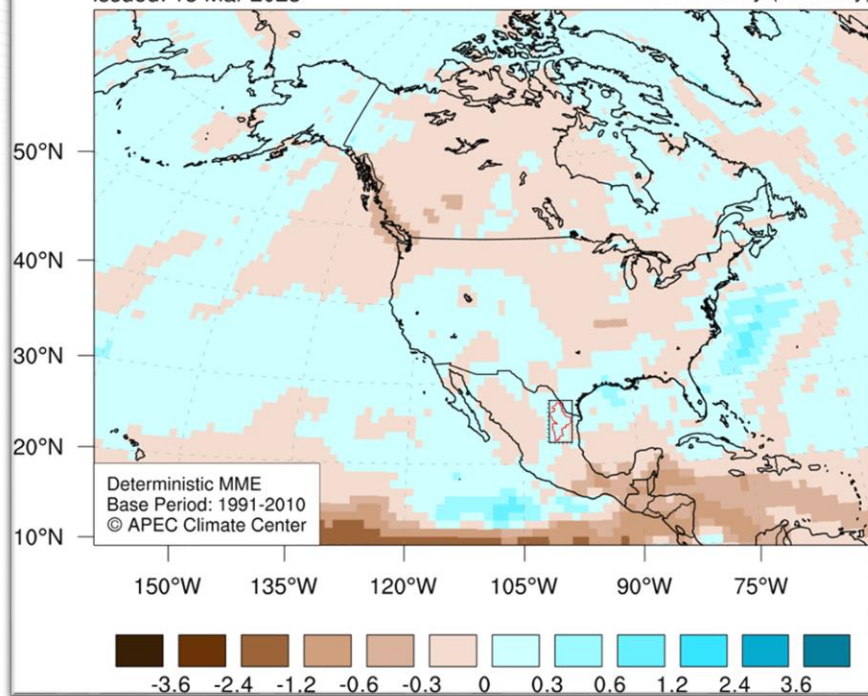


En el mes de mayo, la lluvia es de **63.0** mm, para este mes se espera que la lluvia esté en un **14%** por arriba de lo normal, la lluvia que se espera es de **72.3** mm.

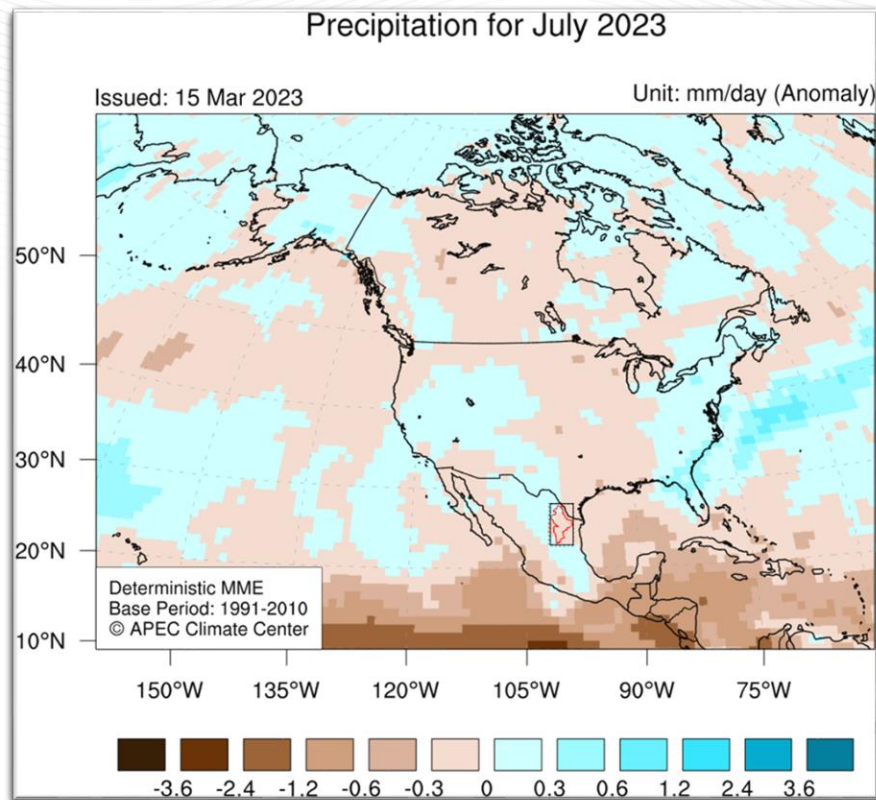
Precipitation for June 2023

Issued: 15 Mar 2023

Unit: mm/day (Anomaly)



En el mes de junio, la lluvia es de **72.6** mm, para este mes se espera que la lluvia esté en un **29%** por arriba de lo normal, la lluvia que se espera es de **81.6** mm.



En el mes de julio, la lluvia es de **61.3** mm, para este mes se espera que la lluvia esté en un **8%** por abajo de lo normal, la lluvia que se espera es de **66** mm.

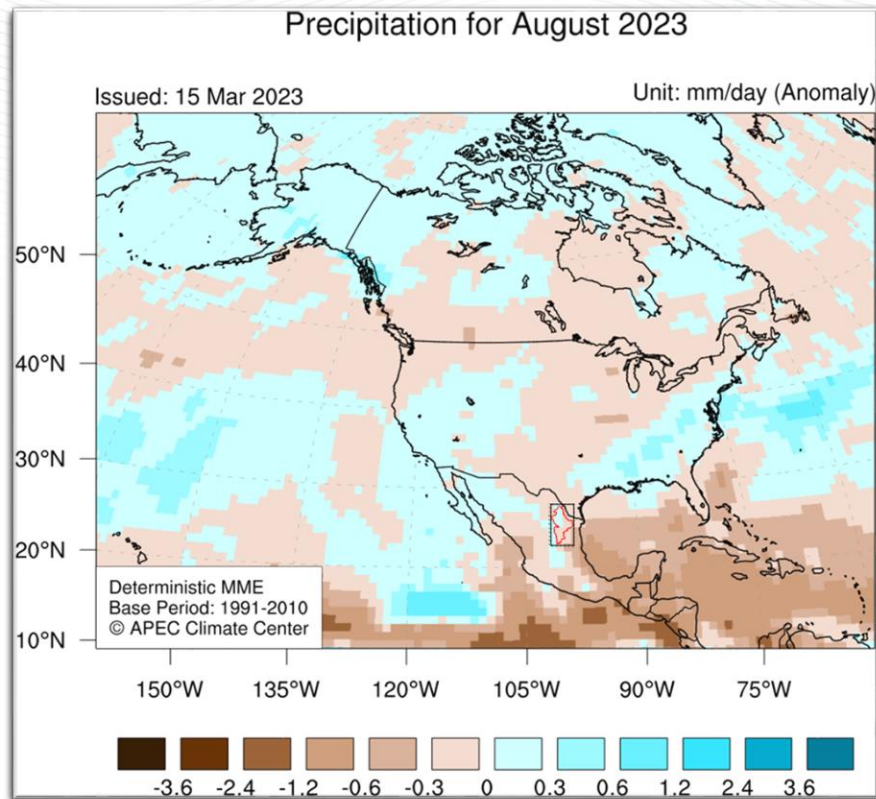
Agosto



EL GOBIERNO DEL
NUEVO LEÓN



AGENCIA DEL ESTADO DE
AGUA Y DRENAJE
DE MONTERREY, S.D. DE CV



En el mes de agosto, la lluvia es de **80.2** mm, para este mes se espera que la lluvia esté en un **6%** por abajo de lo normal, la lluvia que se espera es de **75.6** mm.

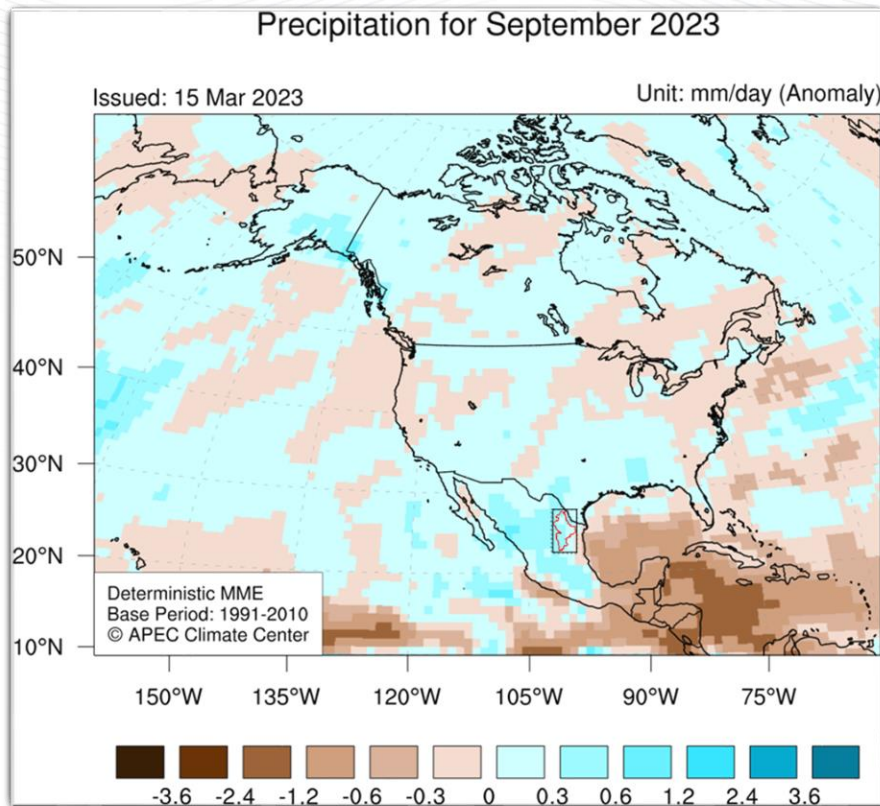
Septiembre



EL GOBIERNO DEL
NUEVO LEÓN



SECRETARÍA DE
AGUA Y
DRENAJE
DE MONTERREY, I.D.D.



En el mes de Septiembre, la lluvia es de **150.1** mm, para este mes se espera que la lluvia esté en un **9%** por arriba de lo normal, la lluvia que se espera es de **164.2** mm.



MODULACIÓN DE PRESIONES

Avances gestión de demanda



EL GOBIERNO DEL
NUEVO LEÓN



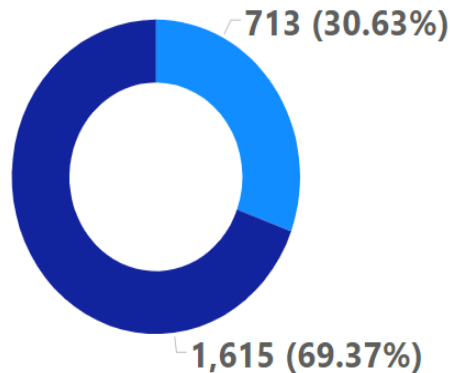
SERVICIOS DE
AGUA Y
DRENAJE
DE MONTERREY, S.A. DE C.V.



SISTEMAS	TOTAL	INSTALADO	INSTRUMENTADO	CAUDAL RECUPERADO (LPS)	%INSTRUMENTADO	%INSTALADO
Circuitos	2,328	944	693	713	29.77 %	40.55 %

Caudal Recuperado (LPS)

713



1,635,635

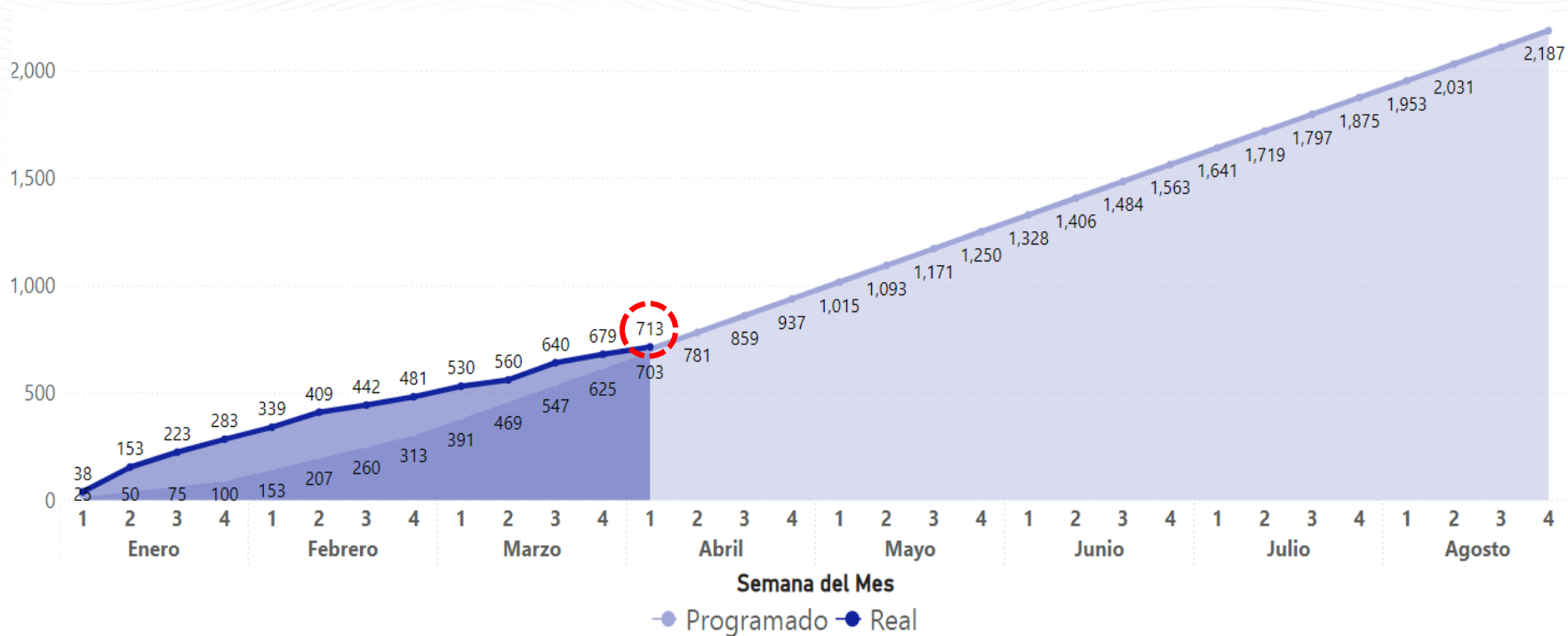
Población abastecida
por Monterrey V

486,897

Población con
modulación

● CAUDAL RECUPERADO (LPS) ● VOLUMEN TOTAL (LPS)

Avances gestión demanda real Vs programado





COMBATE A FUGAS

Caudal recuperado



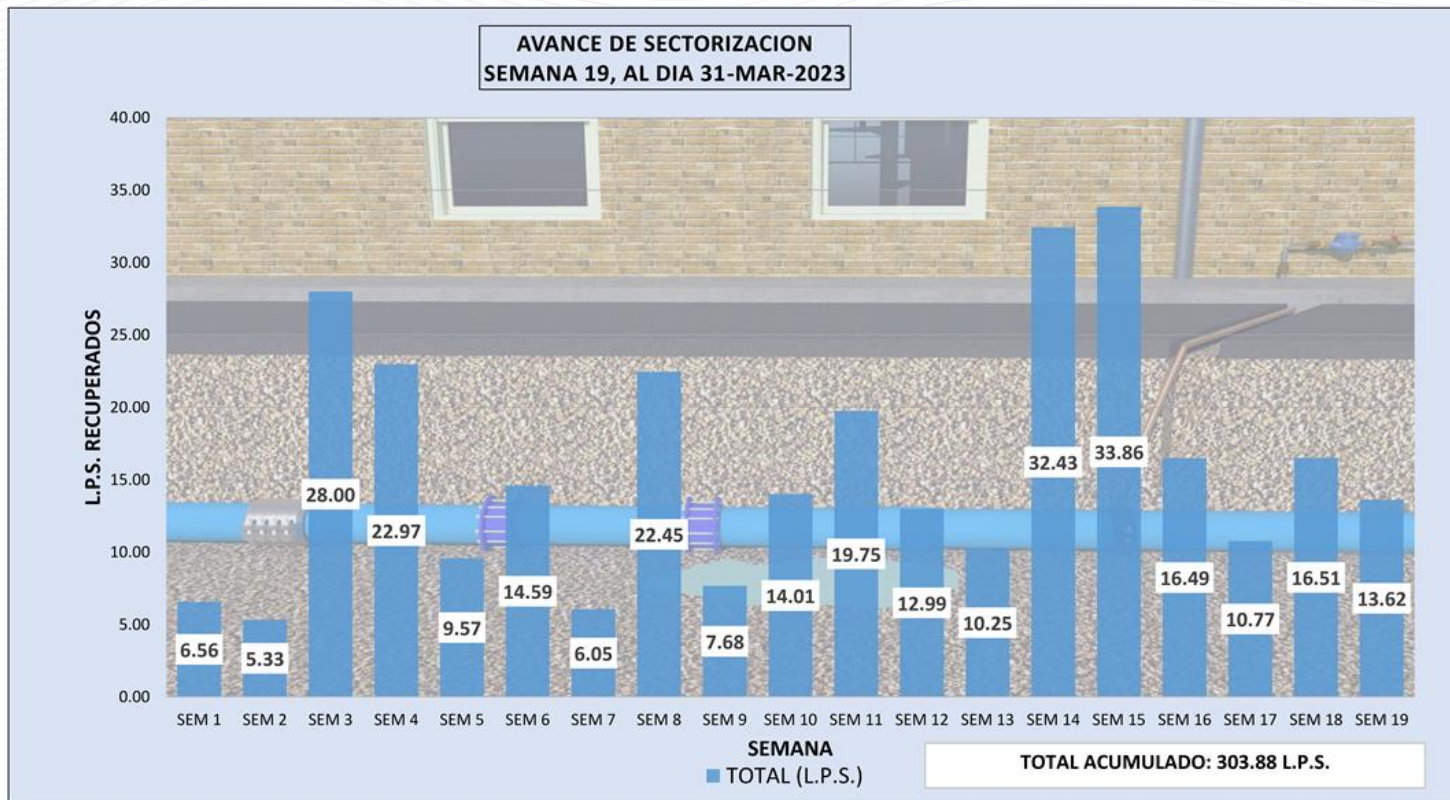
EL GOBIERNO DEL
NUEVO LEÓN



SERVICIOS DE
AGUA Y DRENAJE
DE MONTERREY, I.D.



Gasto
acumulado
303.88





EL GOBIERNO DEL
NUEVO LEÓN



SERVICIOS DE
AGUA Y
DRENAJE
DE MONTERREY, I.D.O.



**PARA QUE TENGAMOS
AGUA SIEMPRE
CUIDALA SIEMPRE**

SÉ UN CIUDADANO DE 1   LITROS

¿EN TU CASA SON CIUDADANOS DE 100?

CÓMO SABERLO:

- 1** Recuerda que una persona debe consumir **100 litros al día**, que equivalen a 3 m^3 al mes.
- 2** Checa este recibo y en este apartado identifica cuántos metros cúbicos (m^3) consumen al mes.

INFORMACIÓN DEL CONSUMO	
CONSUMO M^3	11

- 3** Divide los metros cúbicos de consumo entre las personas que viven en casa.

No. de personas	Consumo diario	Consumo total al mes	Consumo en metros cúbicos
	100 litros	3,000 litros	3m^3
	200 litros	6,000 litros	6m^3
	300 litros	9,000 litros	9m^3
	400 litros	12,000 litros	12m^3

¡AHORRA TE TOCA HACER TU CÁLCULO!

- 4** Si se pasan de 3m^3 por persona al mes, **pongan en práctica estos consejos** y disminuyan su consumo:



Báñense en 3 minutos y recolecten el agua fría para usarla en:

-  Bajarle al baño.
-  Limpiar la casa.
-  Regar las plantas.



Cambien su regadera por una ahorradora.



Si el inodoro no es ahorrador, coloquen dentro del tanque una botella con peso para usar menos agua.



Laven la ropa con cargas completas y solo una vez a la semana.



Revisen y reparen fugas en el inodoro llaves y lavabos.

REDUCE TU CONSUMO DE AGUA EN EL BAÑO



Usa regadera
ahorradora.



Revisa y repara
fugas del inodoro
y lavabo.



Coloca dentro
del tanque de
tu inodoro una
botella con peso



Báñate en 3
minutos
o menos.



EL GOBIERNO DEL
NUEVO
NUEVO LEÓN

GRACIAS

Síguenos en nuestras redes



Agua y Drenaje de Monterrey



AyD_ParaTi



AyD_monterrey



AyD_monterrey



AyD_monterrey



www.sadm.gob.mx

Contáctanos:



WhatsApp de reportes
8113218182



Teléfono de multas
8119400804



Desde tu teléfono móvil
81 2033 6999

Marca **073** Centro de
Información
y Servicio