

**EL NUEVO LEÓN**  
**INFORMA**  
**CONFERENCIA DE PRENSA**



EL GOBIERNO DEL  
**NUEVO**  
NUEVO LEÓN

# NUEVO LEÓN INFORMA

21 de junio  
2023

# SUMINISTRO DE AGUA



**Presa La Boca**

# Almacenamiento de las presas



EL GOBIERNO DEL  
NUEVO LEÓN



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



| Presas       | Lunes 10 de abril 2023 |          | 7 de junio 2022 |          | Miércoles 7 de Junio de 2023 |          | Miércoles 21 de Junio de 2022 |          | Miércoles 21 de Junio de 2023 |          |
|--------------|------------------------|----------|-----------------|----------|------------------------------|----------|-------------------------------|----------|-------------------------------|----------|
|              | Mm3                    | % (NAMO) | Mm3             | % (NAMO) | Mm3                          | % (NAMO) | Mm3                           | % (NAMO) | Mm3                           | % (NAMO) |
| Cerro Prieto | 33.0                   | 11.00    | 7.3             | 2.4      | 50.750                       | 16.92    | 4.978                         | 1.66     | 49.083                        | 16.36    |
| La Boca      | 21.28                  | 53.87    | 3.1             | 8.8      | 18.881                       | 53.94    | 2.676                         | 7.65     | 16.799                        | 47.49    |
| El Cuchillo  | 489                    | 43.57    | 521.8           | 47.43    | 574.565                      | 51.16    | 500.691                       | 44.58    | 565.635                       | 50.36    |

# Extracción de fuentes

21 de junio



EL GOBIERNO DEL  
NUEVO  
LEÓN



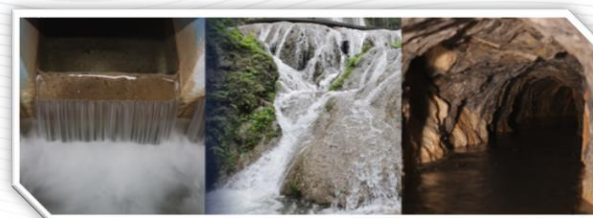
SERVICIOS DE  
AGUA Y  
DRENAJE  
DE MONTERREY, S.R. DE CV



## Fuentes superficiales 69%

| Fuente       | Extracción     |
|--------------|----------------|
| Cerro Prieto | 3,743 (24.05%) |
| El Cuchillo  | 5,180 (33.28%) |
| La Boca      | 1,863 (11.97%) |

**Total** **15,565 (100%)**



## Fuentes subterráneas 31%

| Fuente            | Extracción     |
|-------------------|----------------|
| Buenos Aires      | 1,464 (9.41%)  |
| Mina              | 996 (6.4%)     |
| Túneles           | 575 (3.69%)    |
| Manantiales       | 43 (0.28%)     |
| P. Metropolitanos | 1,701 (10.93%) |

\*Mm3 = Millones de metros cúbicos

# Integramos plantas de energía de emergencia para garantizar el bombeo de tanques



EL GOBIERNO DEL  
**NUEVO  
LEÓN**



SERVICIO DE  
AGUA Y  
DRENAJE  
DE MONTERREY, S.R.L.



Evitará la intermitencia eléctrica en el bombeo de los tanques **Nueva Castilla I y Fraile I**, beneficiará a habitantes de **García, Escobedo, Salinas Victoria, Zuazua y Pesquería**.

## Tanque Nueva Castilla I Ampliación

- Se colocaron **2 generadores de energía eléctrica para 2 bombas**, con un gasto total de 500 litros por segundo (lps).



# Integramos plantas de energía de emergencia para garantizar el bombeo de tanques



EL GOBIERNO DEL  
NUEVO  
NUEVO LEÓN



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



## Tanque Fraile I

- Se colocaron **2 generadores de energía eléctrica para 3 bombas**, con un gasto total de 500 litros por segundo (lps).



# HISTÓRICO DE LLUVIAS





# Lluvia 2023 Vs. Climatología 1960-2022



EL GOBIERNO DEL  
NUEVO LEÓN



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



## Lluvia 2022 Vs. Climatología 1960-2022

|                                      | Ene  | Feb  | Mar  | Abr   | May   | Jun   | Jul  | Ago   | Sep   | Oct  | Nov  | Dic  | Total        |
|--------------------------------------|------|------|------|-------|-------|-------|------|-------|-------|------|------|------|--------------|
| <b>Precipitación Media 1960-2022</b> | 20.2 | 16.5 | 22.0 | 38.9  | 63.0  | 72.6  | 64.1 | 78.4  | 150.1 | 62.1 | 22.9 | 18.6 | <b>629.4</b> |
| <b>Precipitación 2022</b>            | 17.4 | 11.3 | 0.0  | 30.1  | 22.0  | 55.7  | 9.9  | 91.2  | 203.5 | 38.5 | 40.7 | 5.0  | <b>525.3</b> |
| <b>Precipitación 2023</b>            | 3.0  | 2.1  | 24.2 | 65.0  | 142.3 | 18.7  |      |       |       |      |      |      | <b>255.3</b> |
| <b>REGIÓN NORTE</b>                  |      |      |      |       |       |       |      |       |       |      |      |      |              |
| <b>Precipitación Media 1960-2022</b> | 17.4 | 13.9 | 22.3 | 27.8  | 53.8  | 50.2  | 43.4 | 45.2  | 87.1  | 41.5 | 19.1 | 16.8 | <b>438.5</b> |
| <b>Precipitación 2022</b>            | 8.5  | 0.0  | 0.0  | 15.5  | 89.5  | 0.5   | 7.0  | 93.0  | 74.0  | 60.0 | 14.0 | 1.6  | <b>363.6</b> |
| <b>Precipitación 2023</b>            | 0.5  | 0.5  | 55.5 | 2.5   | 108.0 | 0.0   |      |       |       |      |      |      | <b>167.0</b> |
| <b>REGIÓN ORIENTE</b>                |      |      |      |       |       |       |      |       |       |      |      |      |              |
| <b>Precipitación Media 1960-2022</b> | 21.8 | 16.9 | 19.6 | 44.6  | 66.8  | 68.4  | 61.1 | 70.1  | 137.6 | 53.8 | 19.4 | 17.7 | <b>597.8</b> |
| <b>Precipitación 2022</b>            | 23.4 | 7.2  | 0.2  | 44.5  | 22.1  | 8.1   | 0.2  | 62.8  | 160.7 | 33.6 | 46.9 | 4.9  | <b>414.6</b> |
| <b>Precipitación 2023</b>            | 0.4  | 1.0  | 20.5 | 39.4  | 167.3 | 2.7   |      |       |       |      |      |      | <b>231.2</b> |
| <b>ÁREA METROPOLITANA</b>            |      |      |      |       |       |       |      |       |       |      |      |      |              |
| <b>Precipitación Media 1960-2022</b> | 19.0 | 16.5 | 20.5 | 33.6  | 52.1  | 73.0  | 66.5 | 87.3  | 172.7 | 68.4 | 25.5 | 17.4 | <b>652.6</b> |
| <b>Precipitación 2022</b>            | 16.0 | 6.8  | 0.0  | 27.4  | 21.5  | 62.6  | 2.0  | 101.6 | 256.5 | 30.9 | 42.5 | 5.3  | <b>573.1</b> |
| <b>Precipitación 2023</b>            | 4.7  | 1.2  | 22.4 | 52.3  | 124.0 | 29.9  |      |       |       |      |      |      | <b>234.5</b> |
| <b>REGIÓN CITRÍCOLA</b>              |      |      |      |       |       |       |      |       |       |      |      |      |              |
| <b>Precipitación Media 1960-2022</b> | 24.2 | 19.0 | 31.4 | 55.2  | 90.6  | 89.7  | 68.4 | 88.7  | 182.9 | 81.1 | 29.3 | 23.5 | <b>784.1</b> |
| <b>Precipitación 2022</b>            | 26.6 | 19.9 | 0.0  | 16.2  | 25.0  | 107.5 | 6.8  | 116.1 | 242.6 | 53.5 | 60.0 | 8.5  | <b>682.6</b> |
| <b>Precipitación 2023</b>            | 2.8  | 4.6  | 41.2 | 154.7 | 176.9 | 23.8  |      |       |       |      |      |      | <b>404.1</b> |
| <b>REGIÓN SUR</b>                    |      |      |      |       |       |       |      |       |       |      |      |      |              |
| <b>Precipitación Media 1960-2022</b> | 17.5 | 13.9 | 15.9 | 28.8  | 53.9  | 63.6  | 65.0 | 67.3  | 94.6  | 40.5 | 13.9 | 17.1 | <b>492.0</b> |
| <b>Precipitación 2022</b>            | 6.8  | 17.8 | 0.0  | 44.2  | 10.4  | 28.6  | 42.2 | 55.9  | 73.7  | 41.4 | 15.4 | 0.6  | <b>337.1</b> |
| <b>Precipitación 2023</b>            | 1.4  | 2.2  | 6.6  | 13.0  | 107.5 | 16.1  |      |       |       |      |      |      | <b>146.8</b> |

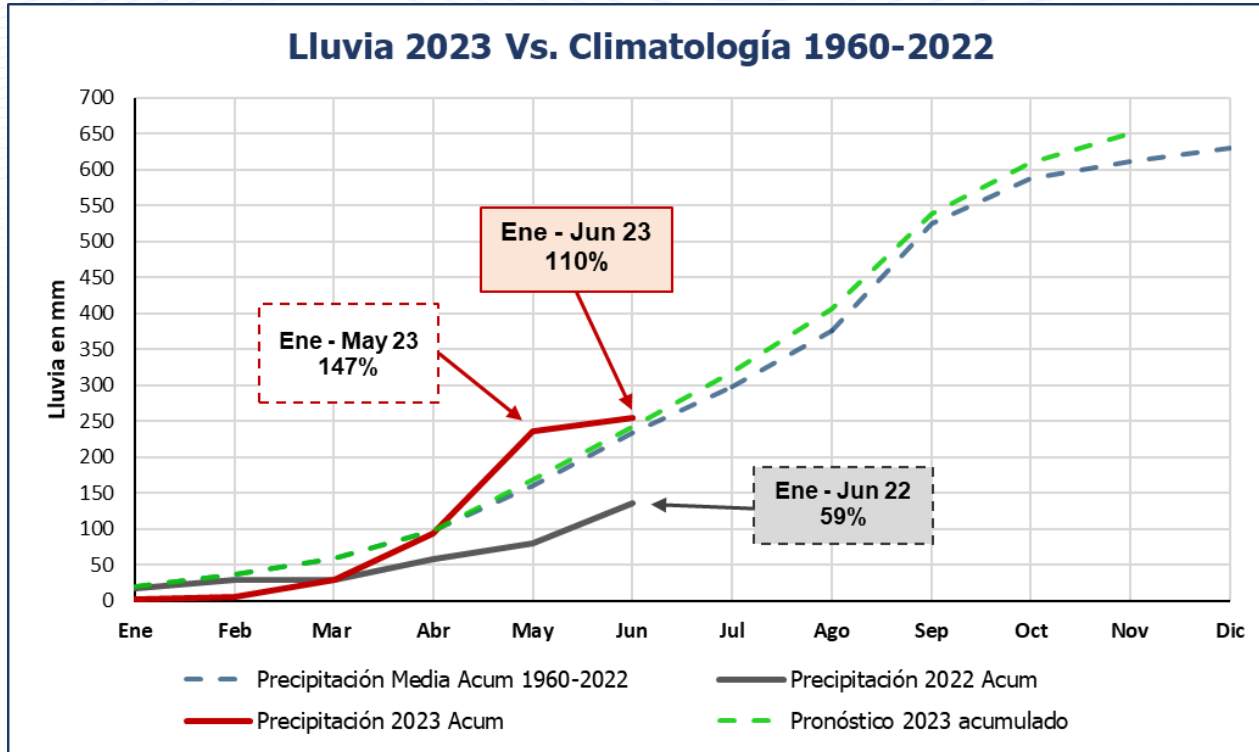
# Lluvia 2023 Vs. Climatología 1960-2022



EL GOBIERNO DEL  
NUEVO  
LEÓN



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



# Lluvias mes de junio



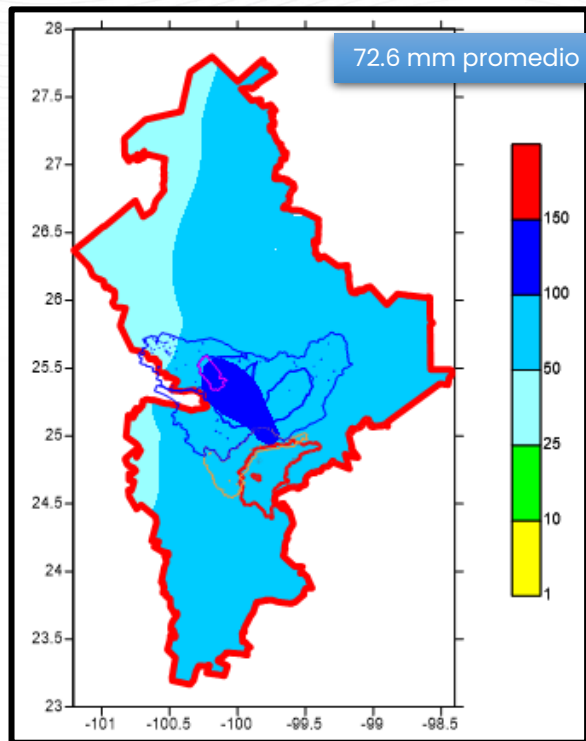
EL GOBIERNO DEL  
NUEVO LEÓN



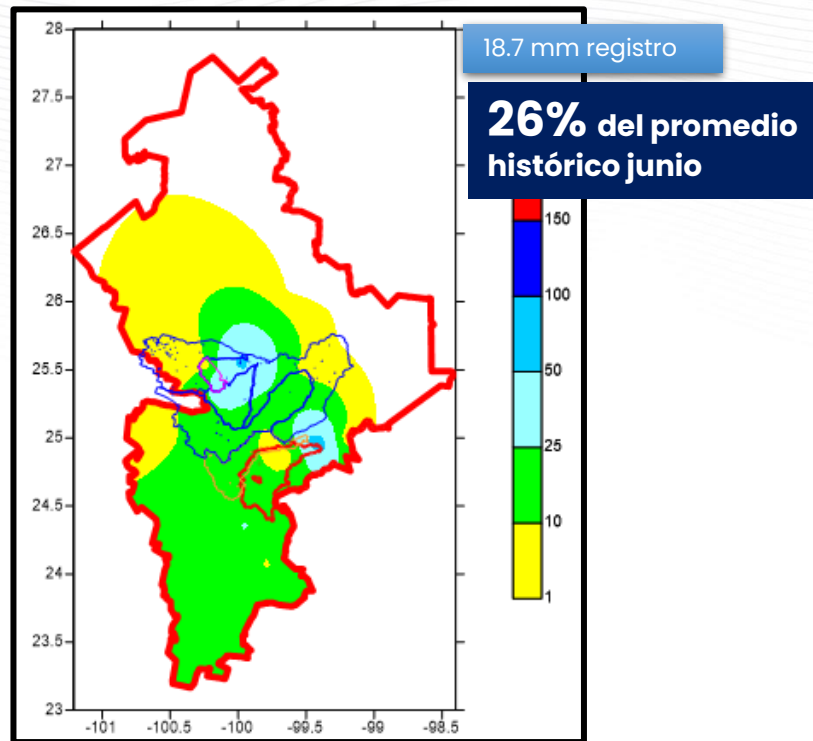
SERVICIO DE  
AGUA Y  
DRENAJE  
DE MONTERREY, S.A. DE C.V.



Climatología **1960-2022** mes de Junio



Registro de lluvias **Junio 2023**



# PRONÓSTICO DE LLUVIAS



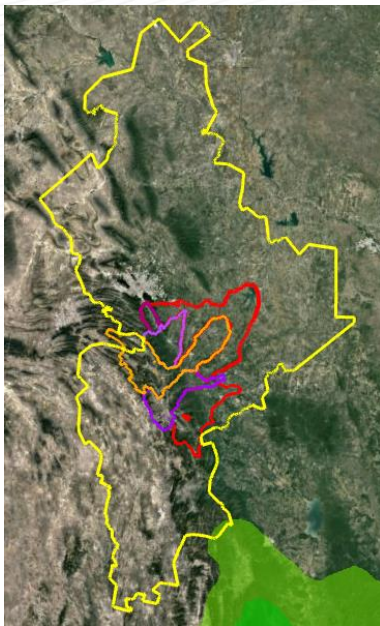
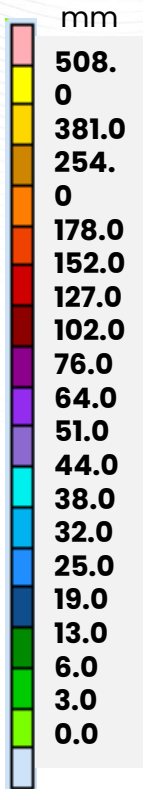
# De las 06 horas del martes 20 de junio a las 18 horas del martes 27 de junio



EL GOBIERNO DEL  
NUEVO LEÓN



SERVICIOS DE  
AGUA Y  
DRENAJE  
DE MONTERREY, S.A. DE CV



## Lluvias esperadas en el período

|                                  |       |   |   |   |    |
|----------------------------------|-------|---|---|---|----|
| <b>Zona Metropolitana</b>        | entre | 0 | y | 0 | mm |
| <b>Campo Buenos Aires</b>        | entre | 0 | y | 0 | mm |
| <b>Campo de pozos Mina</b>       | entre | 0 | y | 0 | mm |
| <b>Cuenca presa La Boca</b>      | entre | 0 | y | 0 | mm |
| <b>Cuenca Presa Cerro Prieto</b> | entre | 0 | y | 0 | mm |
| <b>Cuenca presa Libertad</b>     | entre | 0 | y | 0 | mm |
| <b>Cuenca presa El Cuchillo</b>  | entre | 0 | y | 0 | mm |

# Pronóstico de Lluvias

## 20 de junio al 4 de julio

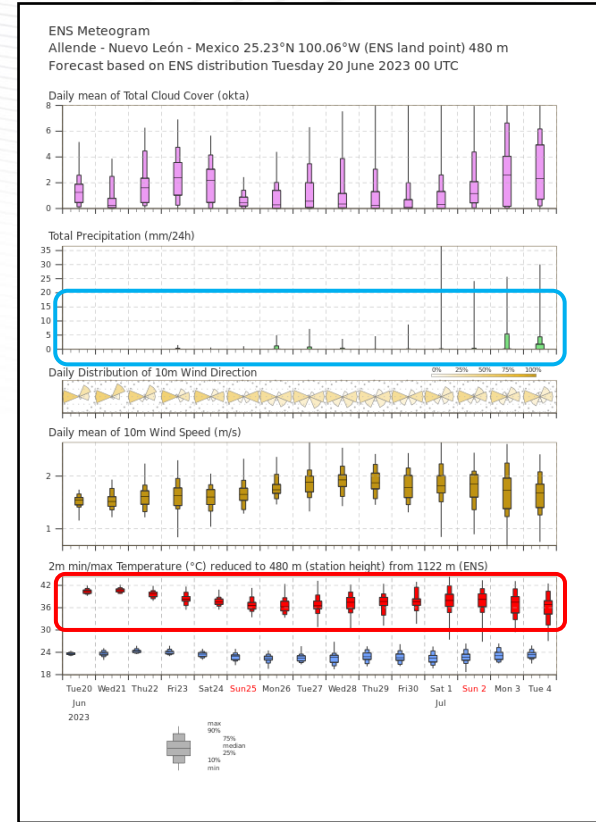
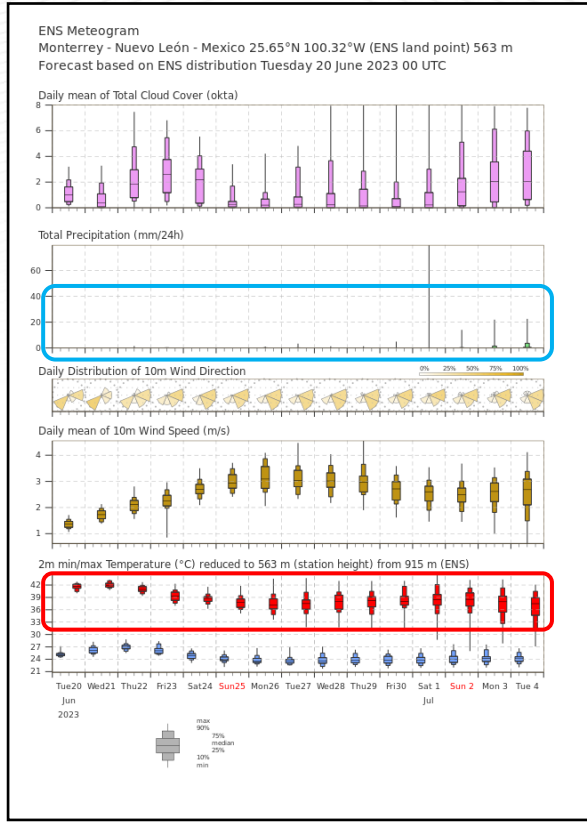


### Monterrey

### Allende

## Lluvias

## Temperaturas máximas



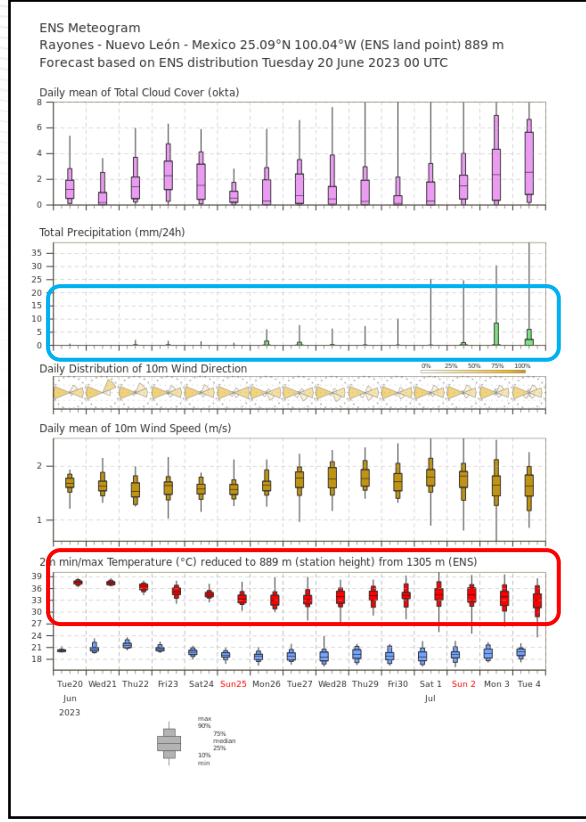
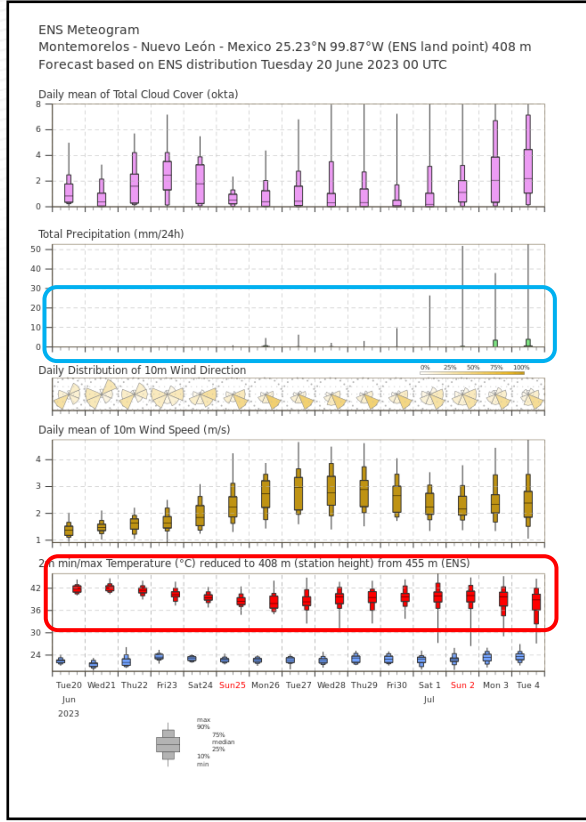
# Pronóstico de Lluvias

## 20 de junio al 4 de julio



### Montemorelos

### Rayones



Lluvias

Temperaturas máximas

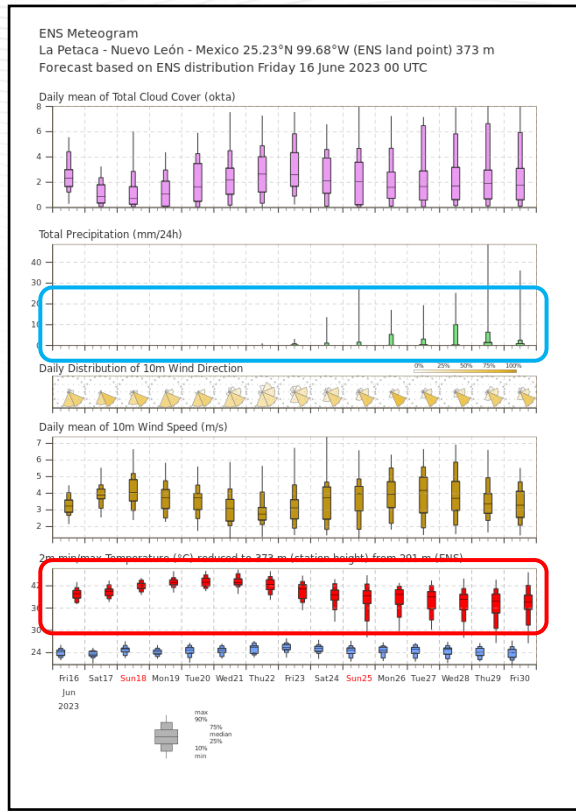
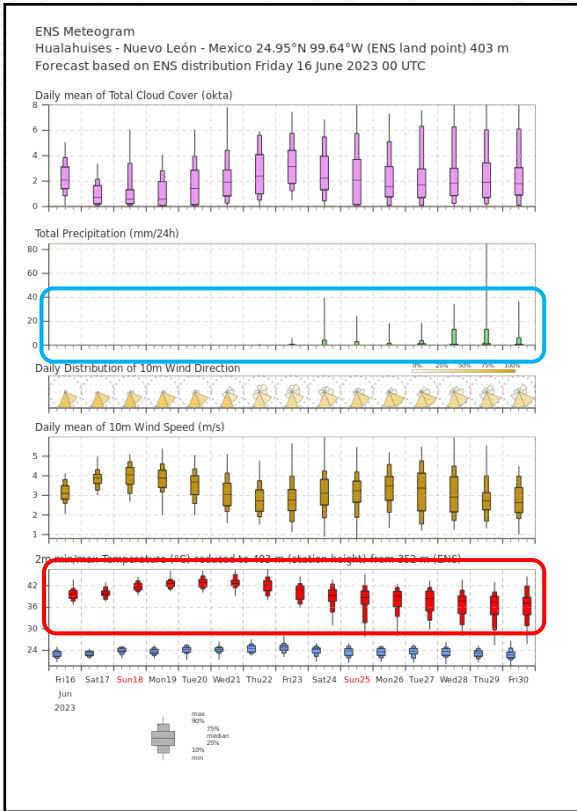
# Pronóstico de Lluvias

## 20 de junio al 4 de julio



### Hualahuises

### Linares



Lluvias

Temperaturas máximas



# Evaporación en presa El Cuchillo



EL GOBIERNO DEL  
NUEVO LEÓN



SERVICIOS DE  
AGUA Y  
DRENAJE  
DE MONTERREY, S.R. DE CV



| Presa El Cuchillo |                         |          |                   |            |               |                |                      |  |
|-------------------|-------------------------|----------|-------------------|------------|---------------|----------------|----------------------|--|
| Fecha             | Vol. Almacenamiento Mm3 | PB0 m3/s | Ac. Regional m3/s | Riego m3/s | Q. Total O. T | Vol. Evaporado | Gasto Evaporado m3/s |  |
| 01-06-23          | 568.882                 | 5.298    | 0.132             | 0.000      | 5.430         | 0.423          | 4.896                |  |
| 02-06-23          | 568.882                 | 5.401    | 0.126             | 0.000      | 5.527         | 0.291          | 3.368                |  |
| 03-06-23          | 568.882                 | 5.184    | 0.126             | 0.000      | 5.310         | 0.384          | 4.444                |  |
| 04-06-23          | 568.882                 | 5.228    | 0.126             | 0.000      | 5.354         | 0.348          | 4.028                |  |
| 05-06-23          | 573.753                 | 5.283    | 0.100             | 0.000      | 5.383         | 0.287          | 3.322                |  |
| 06-06-23          | 573.753                 | 5.101    | 0.167             | 1.500      | 6.768         | 0.326          | 3.773                |  |
| 07-06-23          | 574.565                 | 5.268    | 0.157             | 1.000      | 6.425         | 0.433          | 5.012                |  |
| 08-06-23          | 574.565                 | 3.681    | 0.131             | 1.000      | 4.812         | 0.384          | 4.444                |  |
| 09-06-23          | 574.565                 | 5.298    | 0.141             | 1.000      | 6.439         | 0.408          | 4.722                |  |
| 10-06-23          | 573.753                 | 5.208    | 0.141             | 1.000      | 6.349         | 0.433          | 5.012                |  |
| 11-06-23          | 573.753                 | 5.266    | 0.141             | 1.000      | 6.407         | 0.447          | 5.174                |  |
| 12-06-23          | 572.941                 | 5.128    | 0.127             | 1.000      | 6.255         | 0.376          | 4.352                |  |
| 13-06-23          | 572.129                 | 5.281    | 0.156             | 1.500      | 6.937         | 0.499          | 5.775                |  |
| 14-06-23          | 572.129                 | 5.154    | 0.154             | 1.500      | 6.808         | 0.506          | 5.856                |  |
| 15-06-23          | 570.506                 | 5.270    | 0.146             | 1.500      | 6.916         | 0.534          | 6.181                |  |
| 16-06-23          | 569.694                 | 5.126    | 0.161             | 1.500      | 6.787         | 0.478          | 5.532                |  |
| 17-06-23          | 568.882                 | 5.113    | 0.161             | 1.500      | 6.774         | 0.557          | 6.447                |  |
| 18-06-23          | 568.882                 | 5.206    | 0.161             | 1.500      | 6.867         | 0.440          | 5.093                |  |
| 19-06-23          | 568.070                 | 5.021    | 0.155             | 1.500      | 6.676         | 0.606          | 7.014                |  |
| 20-06-23          | 567.259                 | 5.180    | 0.152             | 1.500      | 6.832         | 0.576          | 6.667                |  |

# Evaporación en presa Cerro Prieto



EL GOBIERNO DEL  
**NUEVO LEÓN**



SERVICIOS DE  
**AGUA Y DRENAJE**  
DE MONTERREY, I.P.A.



| Presa Cerro Prieto |                         |                       |                |                      |
|--------------------|-------------------------|-----------------------|----------------|----------------------|
| Fecha              | Vol. Almacenamiento Mm3 | Extracción total m3/s | Vol. Evaporado | Gasto Evaporado m3/s |
| 01-06-23           | 48.833                  | 2.157                 | 0.028          | 0.324                |
| 02-06-23           | 49.167                  | 3.708                 | 0.025          | 0.289                |
| 03-06-23           | 49.333                  | 3.801                 | 0.020          | 0.231                |
| 04-06-23           | 50.083                  | 3.471                 | 0.023          | 0.266                |
| 05-06-23           | 50.417                  | 3.920                 | 0.027          | 0.313                |
| 06-06-23           | 50.583                  | 3.633                 | 0.030          | 0.347                |
| 07-06-23           | 50.750                  | 2.926                 | 0.036          | 0.417                |
| 08-06-23           | 50.833                  | 2.981                 | 0.035          | 0.405                |
| 09-06-23           | 50.917                  | 2.991                 | 0.041          | 0.475                |
| 10-06-23           | 51.000                  | 2.630                 | 0.041          | 0.475                |
| 11-06-23           | 51.000                  | 2.319                 | 0.011          | 0.127                |
| 12-06-23           | 51.000                  | 2.580                 | 0.032          | 0.370                |
| 13-06-23           | 50.917                  | 3.041                 | 0.035          | 0.405                |
| 14-06-23           | 50.833                  | 3.170                 | 0.034          | 0.394                |
| 15-06-23           | 50.667                  | 3.135                 | 0.047          | 0.544                |
| 16-06-23           | 50.417                  | 3.354                 | 0.043          | 0.498                |
| 17-06-23           | 50.250                  | 3.505                 | 0.043          | 0.498                |
| 18-06-23           | 50.000                  | 3.374                 | 0.035          | 0.405                |
| 19-06-23           | 49.667                  | 3.469                 | 0.054          | 0.625                |
| 20-06-23           | 49.333                  | 3.421                 | 0.043          | 0.498                |

# Evaporación en presa La Boca



EL GOBIERNO DEL  
**NUEVO  
LEÓN**



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



| Presa La Boca |                         |                       |                |                      |
|---------------|-------------------------|-----------------------|----------------|----------------------|
| Fecha         | Vol. Almacenamiento Mm3 | Extracción total m3/s | Vol. Evaporado | Gasto Evaporado m3/s |
| 01-06-23      | 19.183                  | 0.650                 | 0.011          | 0.127                |
| 02-06-23      | 19.123                  | 1.184                 | 0.005          | 0.058                |
| 03-06-23      | 19.060                  | 1.197                 | 0.014          | 0.162                |
| 04-06-23      | 19.062                  | 1.195                 | 0.011          | 0.127                |
| 05-06-23      | 19.032                  | 1.118                 | 0.006          | 0.069                |
| 06-06-23      | 18.972                  | 1.011                 | 0.012          | 0.139                |
| 07-06-23      | 18.881                  | 1.224                 | 0.011          | 0.127                |
| 08-06-23      | 18.730                  | 1.732                 | 0.012          | 0.139                |
| 09-06-23      | 18.639                  | 1.843                 | 0.010          | 0.116                |
| 10-06-23      | 18.518                  | 1.458                 | 0.014          | 0.162                |
| 11-06-23      | 18.488                  | 1.522                 | 0.007          | 0.081                |
| 12-06-23      | 18.337                  | 1.596                 | 0.008          | 0.093                |
| 13-06-23      | 18.186                  | 2.515                 | 0.012          | 0.139                |
| 14-06-23      | 18.005                  | 2.050                 | 0.015          | 0.174                |
| 15-06-23      | 17.831                  | 2.521                 | 0.016          | 0.185                |
| 16-06-23      | 17.631                  | 2.122                 | 0.015          | 0.174                |
| 17-06-23      | 17.487                  | 2.288                 | 0.043          | 0.498                |
| 18-06-23      | 17.287                  | 2.357                 | 0.018          | 0.208                |
| 19-06-23      | 17.115                  | 2.508                 | 0.019          | 0.220                |
| 20-06-23      | 16.971                  | 1.863                 | 0.017          | 0.197                |

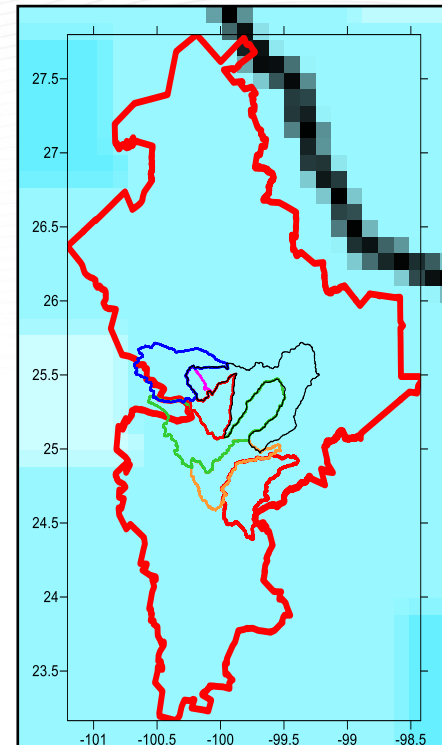
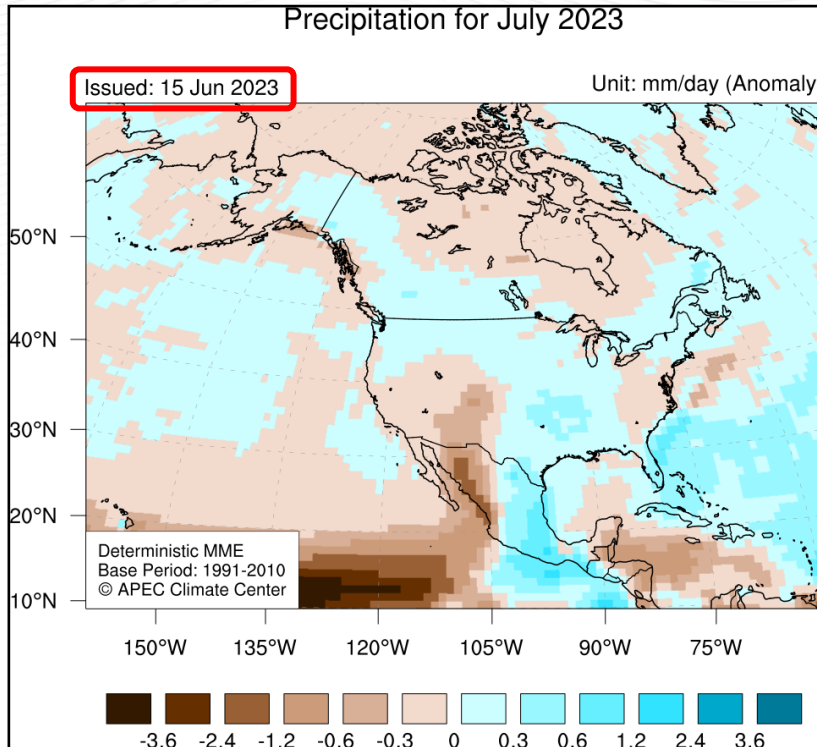
En el mes de julio, la lluvia es de **64.1 mm**, para este mes se espera que la lluvia esté en un **51% por arriba de lo normal, la lluvia que se espera es de 96.6 mm.**



EL GOBIERNO DEL  
NUEVO LEÓN



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



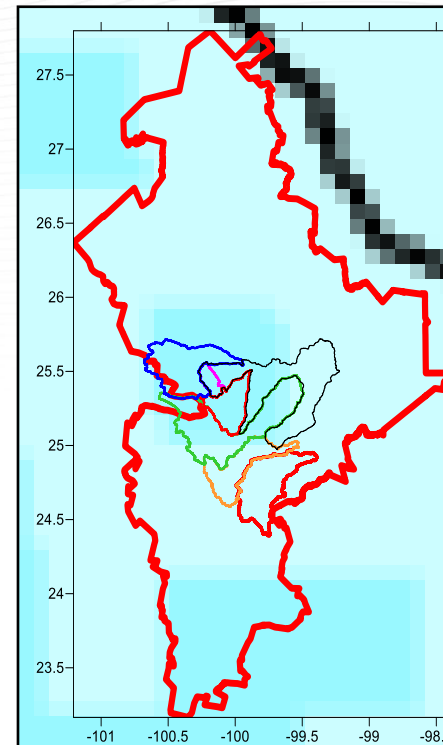
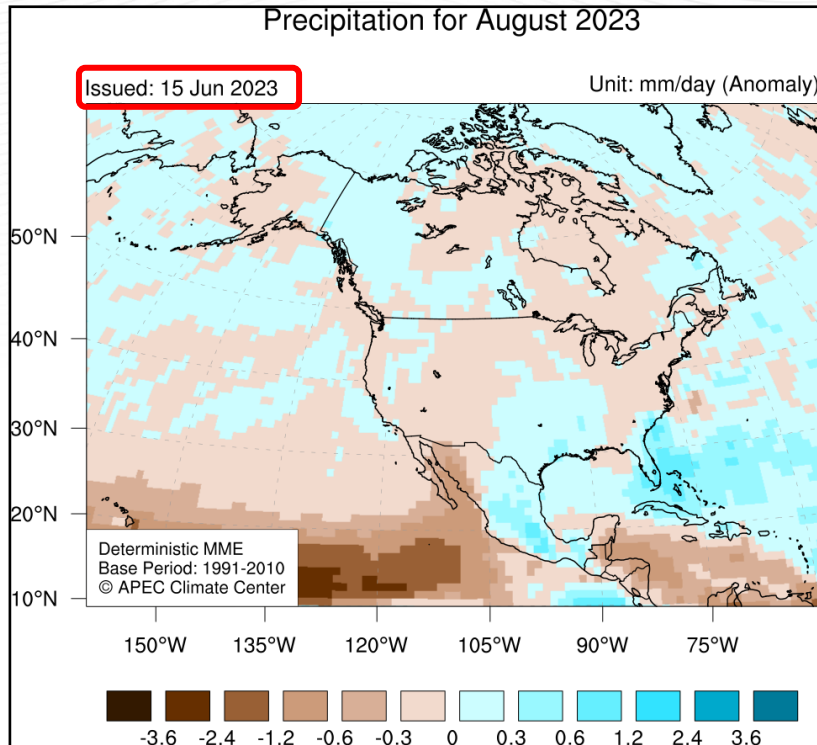
En el mes de agosto, la lluvia es de **78.4 mm**, para este mes se espera que la lluvia esté en un **16% por arriba de lo normal, la lluvia que se espera es de 90.8 mm.**



EL GOBIERNO DEL  
NUEVO LEÓN



SERVICIO DE  
AGUA Y  
DRENAJE  
DE MONTERREY, S.L.



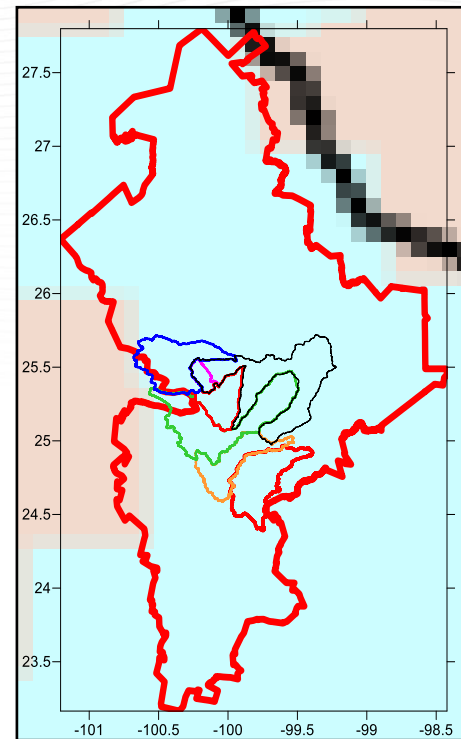
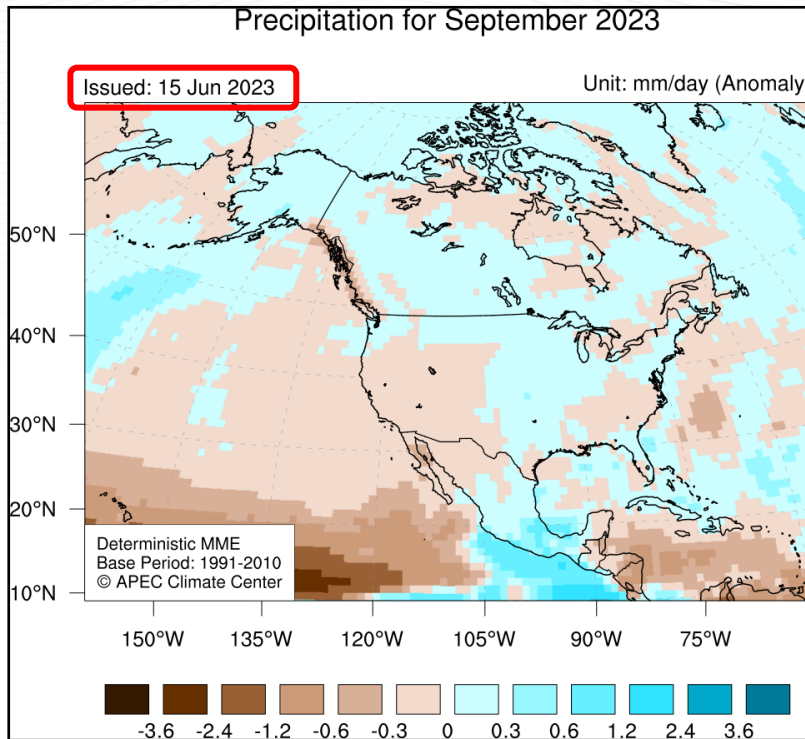
En el mes de septiembre, la lluvia es de **150.1 mm**, para este mes se espera que la lluvia esté en un **6% por arriba de lo normal, por lo que la lluvia que se espera es de 159.1 mm.**



EL GOBIERNO DEL  
NUEVO LEÓN



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





# DRENAJE SANITARIO

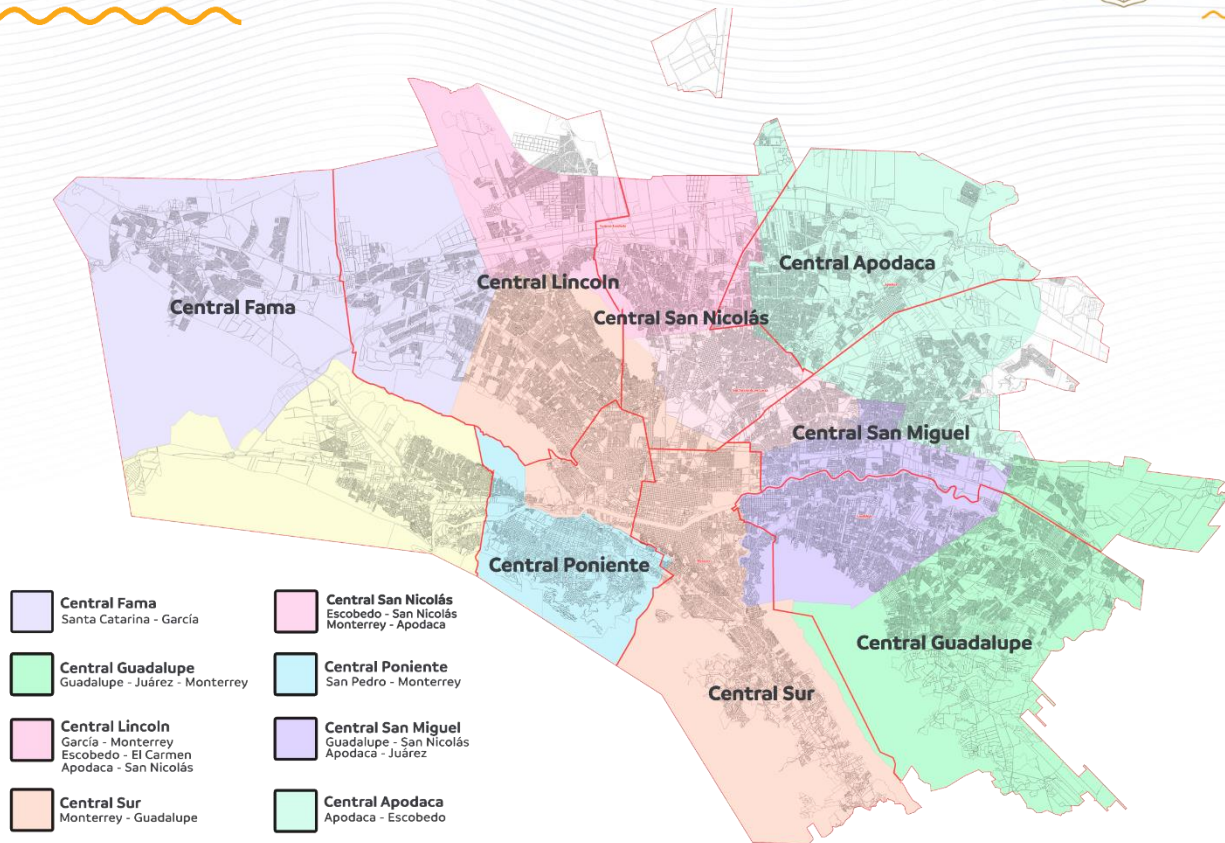
# Mapa de centrales operativas



EL GOBIERNO DEL  
**NUEVO LEÓN**



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



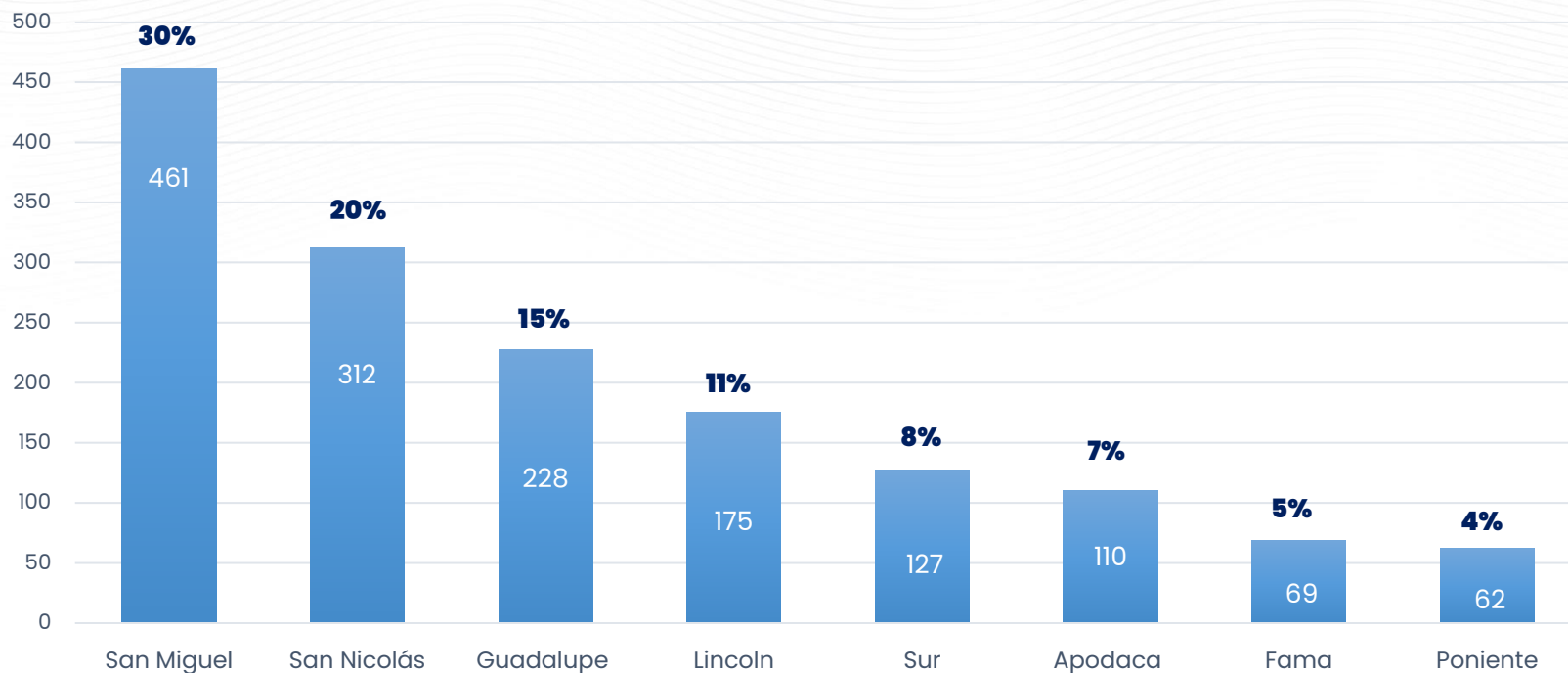


# Reportes atendidos por central operativa

## Semana 9



Total de reportes atendidos: 1,544  
Del 9 al 15 de junio



# Causas de taponamiento

Semana 9



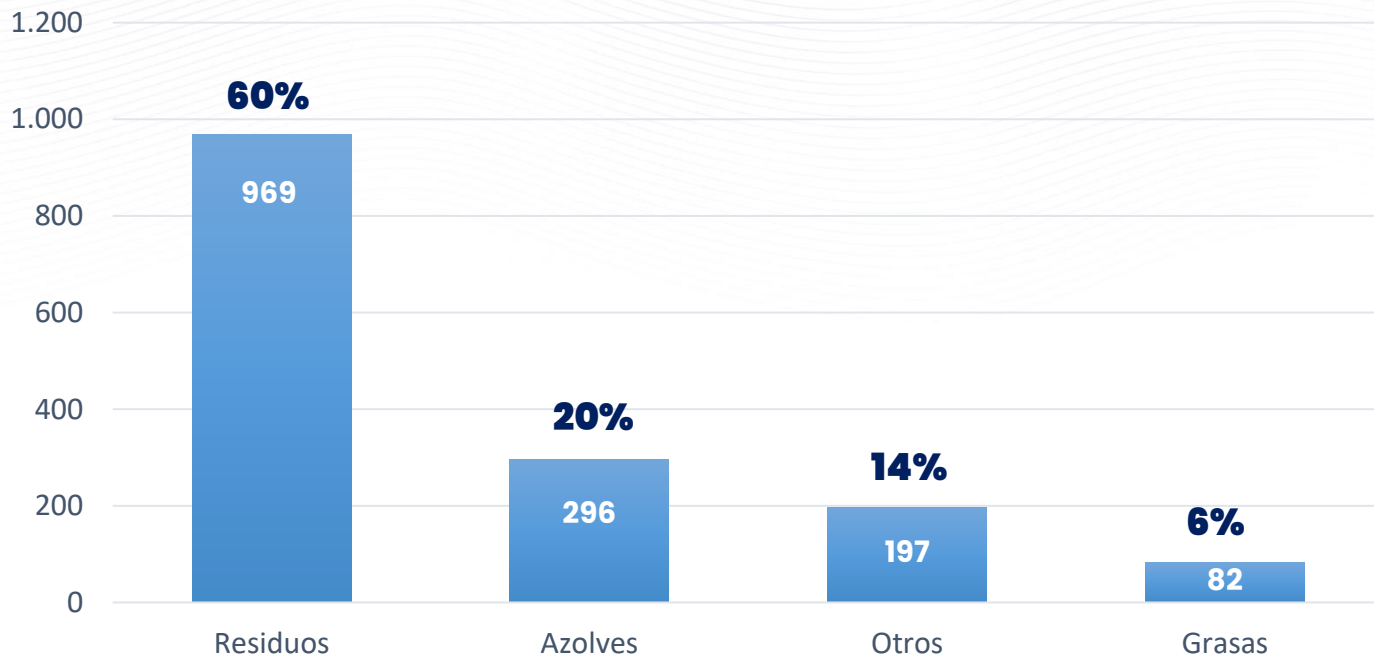
EL GOBIERNO DEL  
NUEVO LEÓN



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



Total de reportes atendidos: 1,544  
Del 9 al 15 de junio



# Total de reportes atendidos de la semana 1 a la 9



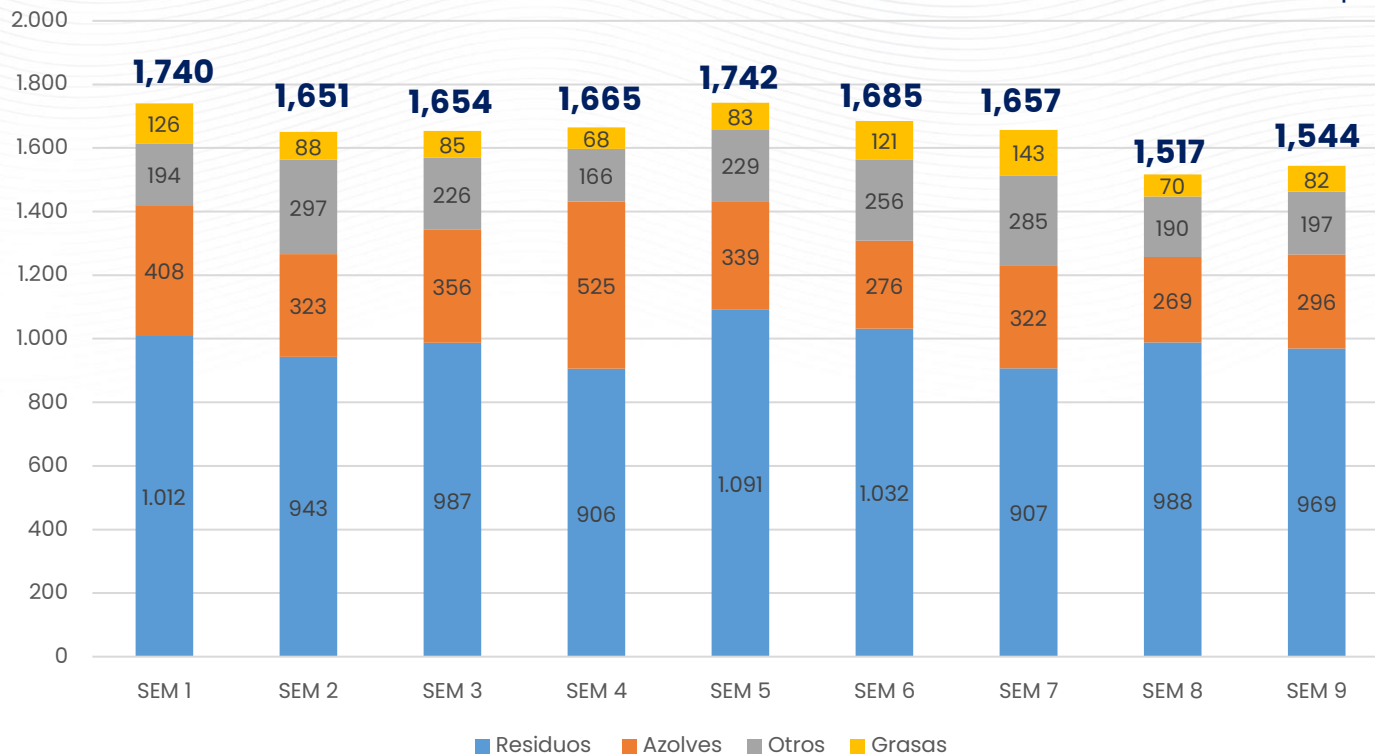
EL GOBIERNO DEL  
NUEVO LEÓN



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



Total de reportes atendidos: 14,855



Sem 1: 14 al 20 abril  
Sem 2: 21 al 28 abril  
Sem 3: 28 al 4 mayo  
Sem 4: 5 al 11 mayo  
Sem 5: 12 al 18 mayo  
Sem 6: 19 al 25 mayo  
Sem 7: 26 al 01 junio  
Sem 8: 02 al 08 junio  
Sem 8: 9 al 15 junio

# Reparación de drenaje en el Municipio de Escobedo

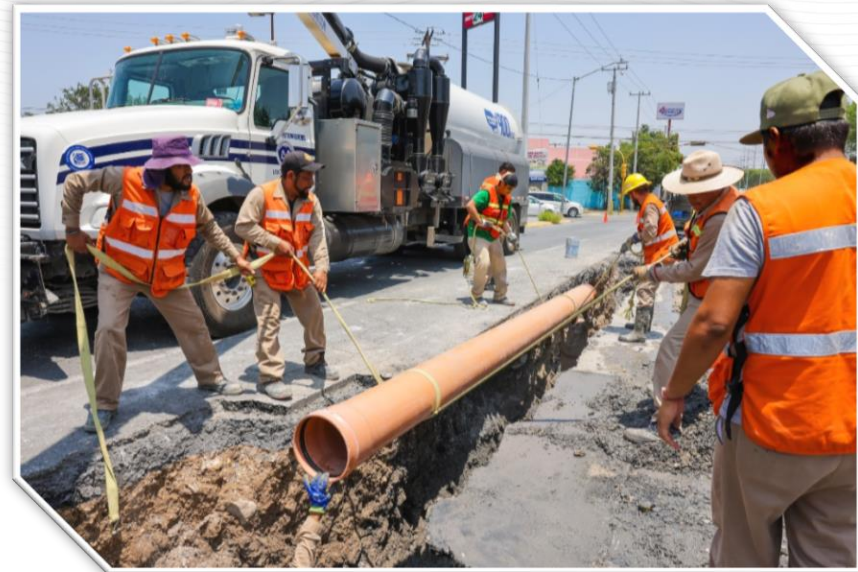
Col. Topogrande IV



EL GOBIERNO DEL  
NUEVO  
NUEVO LEÓN



SERVICIO DE  
AGUA Y  
DRENAJE  
DE MONTERREY, S.P.A.



# Destape de atarjea en Municipio de García

Col. Valle de San José



EL GOBIERNO DEL  
NUEVO LEÓN



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



# Destape de atarjea en Municipio de Santa Catarina

Col. Balcones de Santa Catarina



EL GOBIERNO DEL  
NUEVO  
NUEVO LEÓN



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



# Reparación de drenaje en el Municipio de Apodaca

Col. Cosmópolis



EL GOBIERNO DEL  
**NUEVO LEÓN**



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



A group of four men in orange safety vests are working on a street trench. They are using tools like shovels and a long pipe. The scene is outdoors, with a silver car and a building in the background. The text 'COMBATE A FUGAS' is overlaid in the center, with a yellow wavy line underneath it.

# COMBATE A FUGAS



# Caudal recuperado de fugas no visibles



EL GOBIERNO DEL  
NUEVO LEÓN

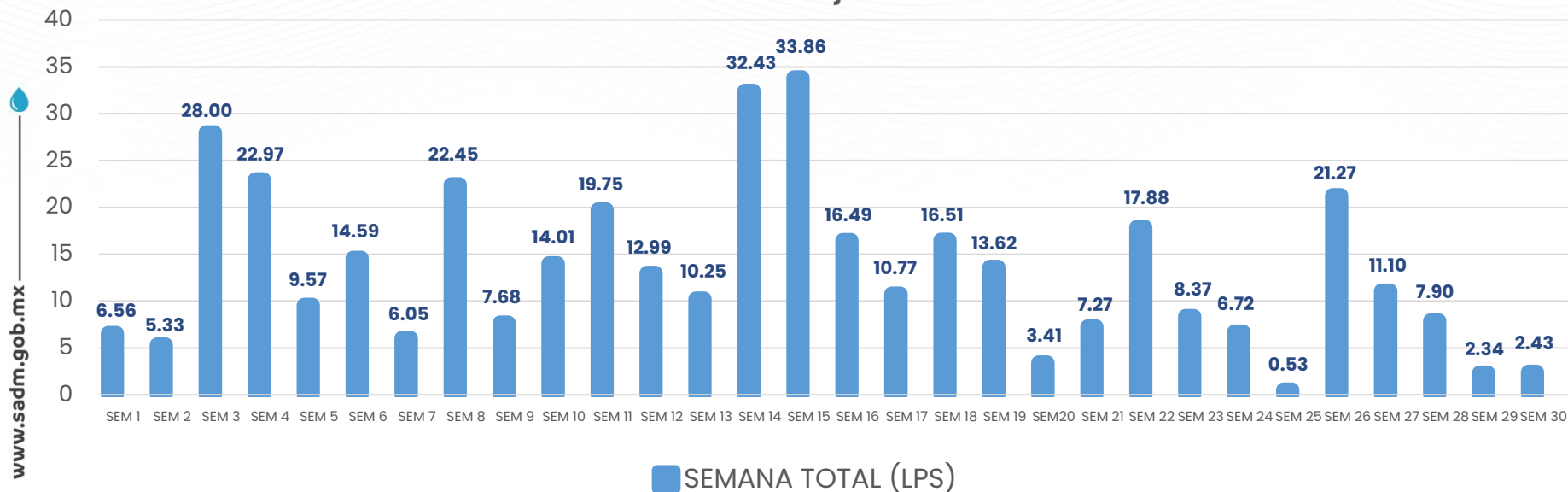


SERVICIO DE  
AGUA Y  
DRENAJE  
DE MONTERREY, S. DE C. V.



Gasto acumulado: **410.49 LPS**

## Avance de sectorización Al día 16 de junio 2023





# MODULACIÓN DE PRESIONES

# Avances gestión de demanda



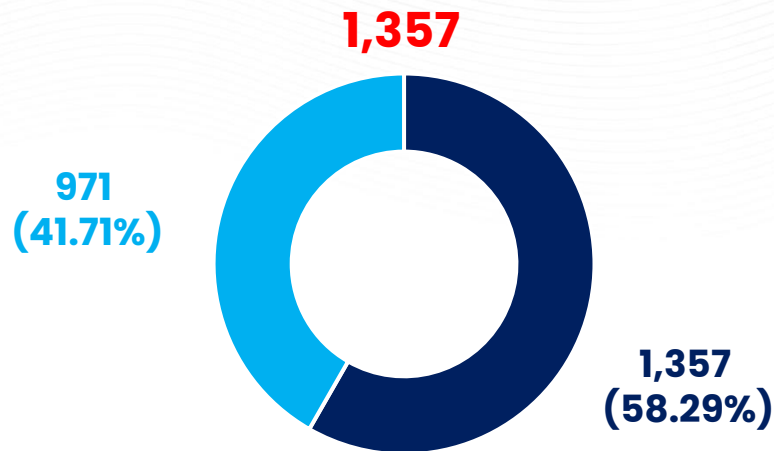
EL GOBIERNO DEL  
NUEVO  
NUEVO LEÓN



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



| SISTEMAS  | TOTAL | INSTALADO | INSTRUMENTADO CAUDAL | RECUPERADO (LPS) | % INSTRUMENTADO | % INSTALADO |
|-----------|-------|-----------|----------------------|------------------|-----------------|-------------|
| CIRCUITOS | 2,328 | 1,214     | 1,052                | 1,357            | 45.19%          | 52.15%      |



■ CUADAL RECUPERADO (LPS) ■ VOLUMEN TOTAL (LPS)

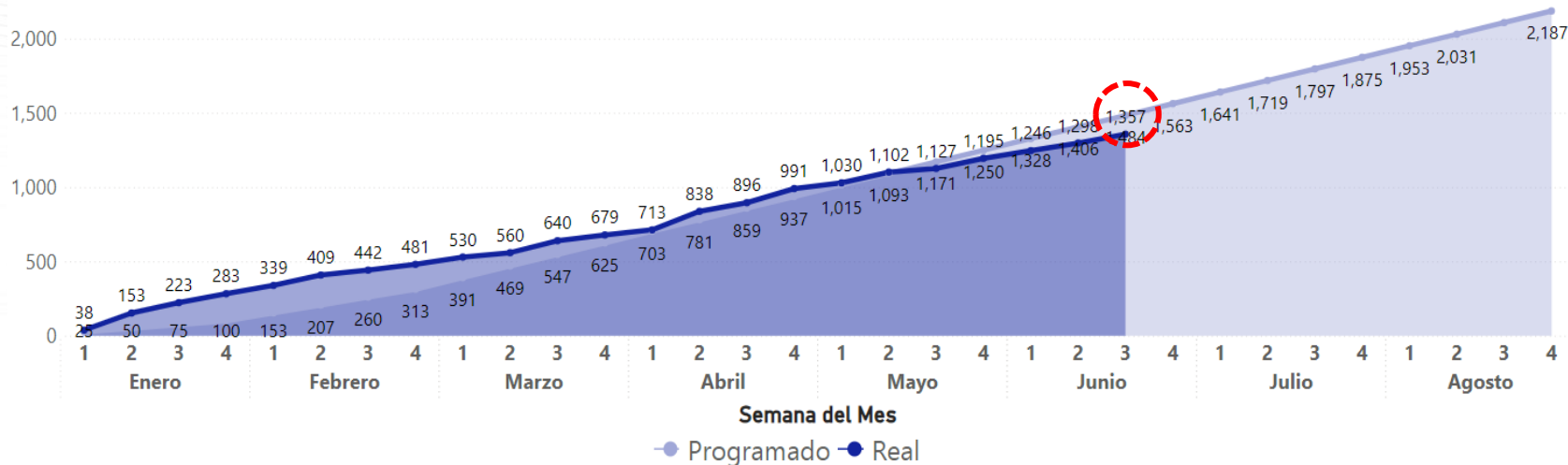
# Avances gestión demanda real Vs programado



EL GOBIERNO DEL  
NUEVO LEÓN



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



| Mes            | Enero |       |       |       | Febrero |      |      |      | Marzo |      |      |     | Abril |     |     |     | Mayo  |       |       |       | Junio |       |       |       | Julio |       |       |       | Agosto |       |       |       |
|----------------|-------|-------|-------|-------|---------|------|------|------|-------|------|------|-----|-------|-----|-----|-----|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|-------|-------|-------|
|                | 1     | 2     | 3     | 4     | 1       | 2    | 3    | 4    | 1     | 2    | 3    | 4   | 1     | 2   | 3   | 4   | 1     | 2     | 3     | 4     | 1     | 2     | 3     | 4     | 1     | 2     | 3     | 4     | 1      | 2     | 3     | 4     |
| Programado     | 25    | 50    | 75    | 100   | 153     | 207  | 260  | 313  | 391   | 469  | 547  | 625 | 703   | 781 | 859 | 937 | 1,015 | 1,093 | 1,171 | 1,250 | 1,328 | 1,406 | 1,484 | 1,563 | 1,641 | 1,719 | 1,797 | 1,875 | 1,953  | 2,031 | 2,109 | 2,187 |
| Real           | 38    | 153   | 223   | 283   | 339     | 409  | 442  | 481  | 530   | 560  | 640  | 679 | 713   | 838 | 896 | 991 | 1,030 | 1,102 | 1,127 | 1,195 | 1,246 | 1,298 | 1,357 |       |       |       |       |       |        |       |       |       |
| % Cumplimiento | 52 %  | 206 % | 197 % | 183 % | 121 %   | 98 % | 70 % | 54 % | 36 %  | 19 % | 17 % | 9 % | 1 %   | 7 % | 4 % | 6 % | 1 %   | 1 %   | -4 %  | -4 %  | -6 %  | -8 %  | -9 %  |       |       |       |       |       |        |       |       |       |

LLEGÓ LA  
TEMPORADA  
DE CALOR  
AHORRA MÁS  
QUE NUNCA



EL GOBIERNO DEL  
NUEVO  
NUEVO LEÓN



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



SÉ UN CIUDADANO  
DE 1   LITROS



EL GOBIERNO DEL  
**NUEVO**  
NUEVO LEÓN



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

El drenaje sanitario  
**no es un basurero.**

**¡Cuídalo!**





EL GOBIERNO DEL  
**NUEVO**  
NUEVO LEÓN

# GRACIAS