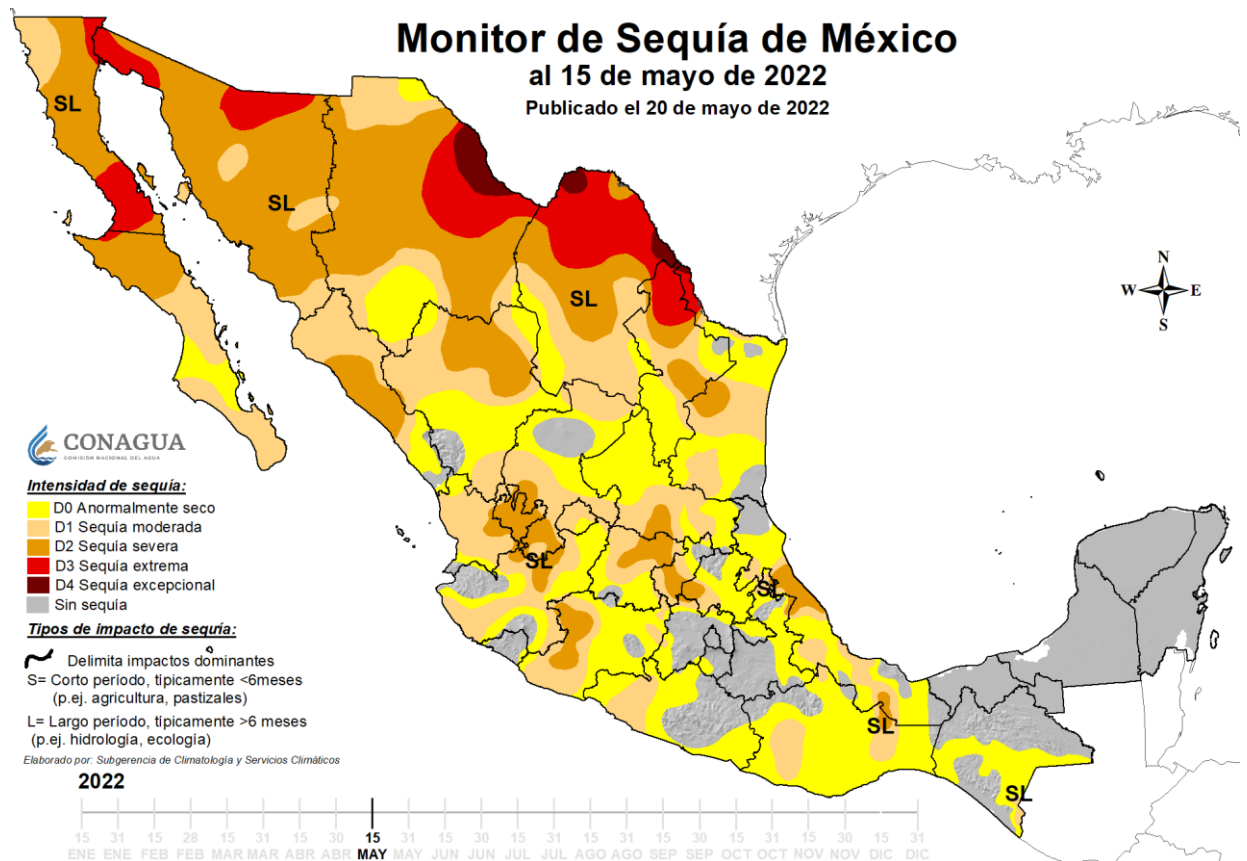


El Gobierno del Estado de Tamaulipas, a través de la Comisión Estatal del Agua y en Coordinación con la Comisión Nacional del Agua, informa a los Municipios del Estado de Tamaulipas, Organismos Operadores de Agua y a la Ciudadanía en General.

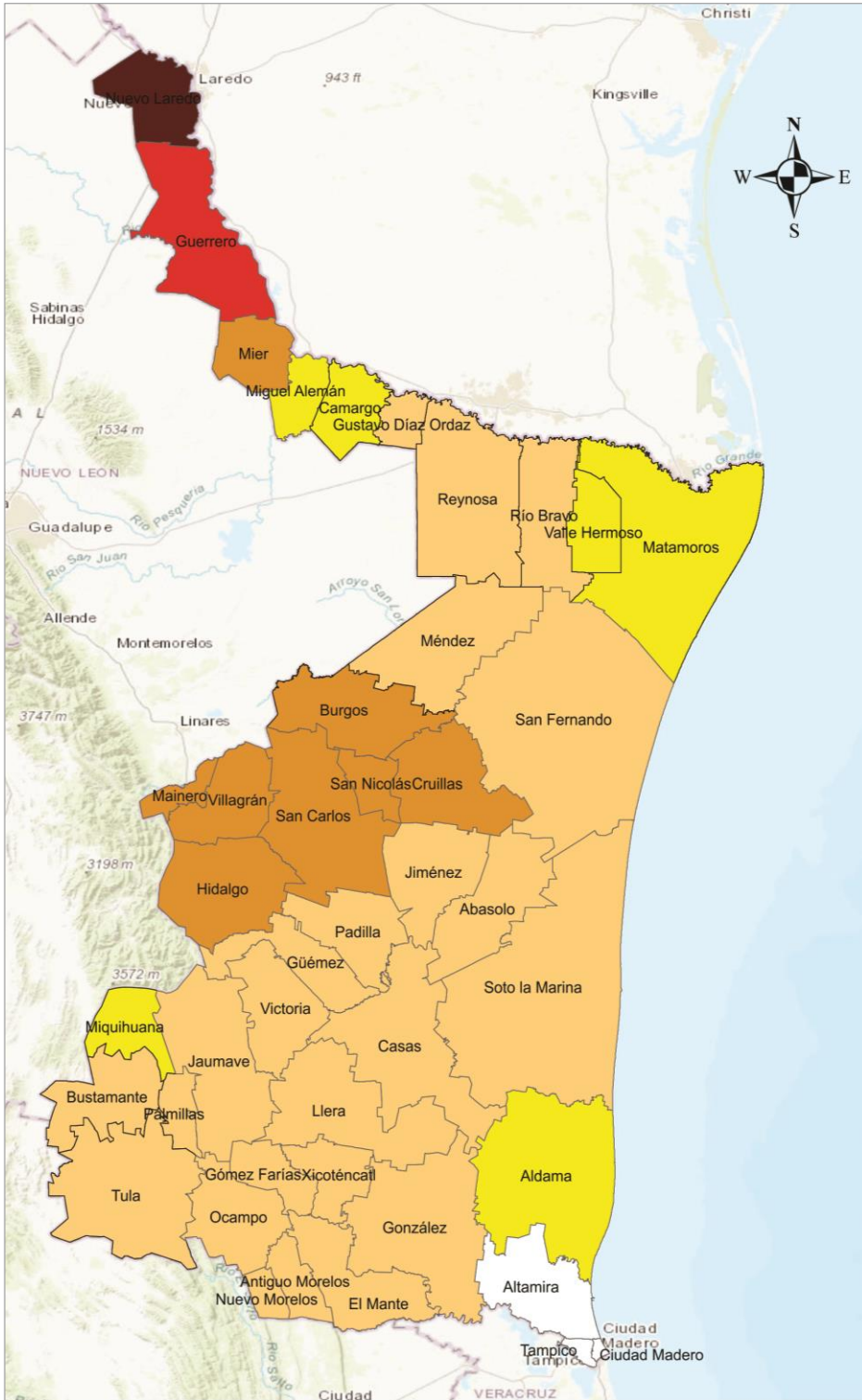
¿Qué es la sequía?

Es un fenómeno natural meteorológico de lento desarrollo que se origina por la ausencia de lluvias. Este es uno de los peores enemigos de la humanidad, ya que nos afecta gravemente por la falta de agua. Igualmente es considerado como uno de los desastres naturales que más daños produce en el ámbito económico.



Entidades Federativas	Porcentaje de área (%) al 15 de mayo de 2022					
	Sin afectación	D0	D1	D2	D3	D4
Tamaulipas	9.5	44.0	34.7	7.6	3.7	0.5

Monitor de sequía en Tamaulipas



MUNICIPIO	NIVEL DE SEQUÍA 15/05/22
Abasolo	D1
Aldama	D0
Altamira	
Antiguo Morelos	D1
Burgos	D2
Bustamante	D1
Camargo	D0
Casas	D1
Ciudad Madero	
Cruillas	D2
Gómez Farías	D1
González	D1
Güémez	D1
Guerrero	D3
Gustavo Díaz Ordaz	D1
Hidalgo	D2
Jaumave	D1
Jiménez	D1
Llera	D1
Mainero	D2
El Mante	D1
Matamoros	D0
Méndez	D1
Mier	D2
Miguel Alemán	D0
Miquihuana	D0
Nuevo Laredo	D4
Nuevo Morelos	D1
Ocampo	D1
Padilla	D1
Palmillas	D1
Reynosa	D1
Río Bravo	D1
San Carlos	D2
San Fernando	D1
San Nicolás	D2
Soto la Marina	D1
Tampico	
Tula	D1
Valle Hermoso	D0
Victoria	D1
Villagrán	D2
Xicoténcatl	D1

Medidas de prevención:

Cuida el consumo de agua, no desperdiciemos ni dejemos llaves abiertas



Protege todas las fuentes de agua, naturales y artificiales



Utiliza sistemas de riego que permitan una mejor utilización del agua

Evita quemar árboles o vegetación, ya que dejan el terreno reseco

No regar áreas verdes

Reutiliza el agua de la lavadora

Vigila el WC que no presente fugas

No laves tu carro con el chorro de la manguera



Ocupa plantas nativas de la región

Cierra las llave de paso durante la noche

Evita regar la banqueta con la manguera

Utiliza equipos ahorradores de agua

Toma baños más cortos

Juntos Población y Gobierno haremos un frente común para mitigar los efectos de la sequía. Para mayor información consulta las páginas web de la Comisión Estatal del Agua de Tamaulipas y la Comisión Nacional del Agua.