

ECONO-SIN

El pulso económico de Sinaloa



Colegio de Economistas de Sinaloa



colegiodeeconomistadestadodesinaloa

La agricultura sinaloense enfrenta un panorama complejo debido a la sequía, los elevados costos de producción y los bajos precios agrícolas, condiciones que comprometen la rentabilidad del sector.

La colocación de 6 mil personas en empleos formales a través de las ferias del empleo refleja un comportamiento positivo del mercado laboral y representa un avance del 50% de la meta anual establecida por las autoridades.

La situación financiera de la UAS es relevante para la economía estatal, ya que cualquier problema de liquidez podría afectar empleos, salarios y el consumo local.

La noticia refleja un impacto temporal en el sector servicios y un consumo menor al esperado, con efectos económicos limitados frente a temas como inversión, agricultura y empleo.

Aarón Sánchez expone panorama económico de Sinaloa ante la Intercamaral de Culiacán



An te integrantes de la Intercamaral de Culiacán, Aarón Sánchez, presidente del Colegio de Economistas de Sinaloa, presentó un análisis sobre la situación económica actual del estado, abordando los principales retos y oportunidades para el desarrollo regional. Durante su exposición, destacó aspectos relacionados con la actividad productiva, el comportamiento de

sectores estratégicos y las perspectivas económicas para los próximos meses. El encuentro generó un amplio intercambio de ideas y opiniones entre los dirigentes empresariales asistentes, quienes participaron activamente con preguntas y comentarios, fortaleciendo el diálogo entre el sector productivo y la comunidad económica del estado.

GPO: el costo económico de seguir frenando una inversión estratégica para Sinaloa



El bloqueo que mantiene paralizadas las actividades de la planta de fertilizantes de Gas y Petroquímica de Occidente

(GPO) en Topolobampo vuelve a colocar sobre la mesa una de las discusiones más importantes para el desarrollo económico de Sinaloa: la capacidad del estado para concretar proyectos de gran inversión sin quedar atrapado en conflictos que se prolongan durante años.

De acuerdo con información de la empresa, la suspensión de actividades afecta de manera directa a cerca de tres mil trabajadores y sus familias, quienes dependen de la continuidad de la obra para mantener sus ingresos. Más allá de la afectación laboral inmediata, el retraso genera incertidumbre entre inversionistas nacionales y extranjeros que observan con atención las condiciones para desarrollar proyectos productivos en la entidad.

La planta de fertilizantes representa una de las inversiones industriales más relevantes del noroeste del país. Su eventual operación podría fortalecer la competitividad del sector agrícola sinaloense mediante una mayor disponibilidad de insumos estratégicos, además de impulsar la actividad logística y portuaria de Topolobampo.

Sin embargo, el caso también evidencia la necesidad de garantizar procesos transparentes, diálogo permanente con las comunidades y certeza jurídica para todas las partes involucradas. La inversión privada requiere condiciones de confianza, pero también legitimidad social y cumplimiento estricto de la normatividad ambiental.

Mientras el conflicto continúa sin una solución definitiva, Sinaloa enfrenta el riesgo de enviar señales contradictorias al mercado: por un lado, busca atraer nuevas inversiones; por otro, mantiene detenido un proyecto con capacidad para generar empleos, derrama

El desafío consiste en encontrar un equilibrio entre el desarrollo económico, la protección ambiental y la gobernabilidad social. De no lograrse, el costo no solo será para una empresa, sino para la competitividad futura de la economía sinaloense.

Fuente: Línea Directa.

“Bloqueo a planta de GPO afecta el sustento de alrededor de 3 mil familias de trabajadores”

Tasa Objetivo
6.5
20-JUN-2026

TIE
Fondeo
6.5
19-JUN-2026

Cetes
28
6.28
16-JUN-26

Inflación
3.94
MAY-25 a MAY-26

Presas de Sinaloa muestran ligera recuperación, pero almacenamiento sigue en niveles críticos

Almacenamiento de las presas de Sinaloa

Fecha de corte: 19 de junio de 2026

PRESA	ALMACENAMIENTO ACTUAL (Mm ³)	PORCENTAJE DE ALMACENAMIENTO (%)	CAPACIDAD DE CONSERVACIÓN (Mm ³)
Aurelio Benassini V.	198.7	49.2%	403.9
Guillermo Blake Aguilar	72.4	24.6%	294.0
Luis Donaldo Colosio	758.7	23.7%	3,202.2
Sanalona	124.1	18.0%	688.0
Josefa Ortiz de Domínguez	82.3	15.9%	518.9
José López Portillo	371.9	14.4%	2,580.2
Eustaquio Buelna	10.2	12.7%	80.1
Adolfo López Mateos	302.6	9.8%	3,086.6
Juan Guerrero Alcocer	9.5	17.2%	55.0
Gustavo Díaz Ordaz	354.3	21.9%	1,618.8
Miguel Hidalgo y Costilla	179.1	5.4%	3,312.9
TOTAL SINALOA	2,463.6	15.6%	15,840.6

Fuente: CONAGUA - Organismo de Cuenca Pacífico Norte

Las principales presas de Sinaloa registraron una ligera recuperación en sus niveles de almacenamiento durante los últimos días; sin embargo, la disponibilidad de agua continúa siendo insuficiente para disipar la preocupación de productores agrícolas, autoridades y usuarios del recurso hídrico.

De acuerdo con el más reciente informe del Organismo de Cuenca Pacífico Norte de la Comisión Nacional del Agua (Conagua), al 19 de junio de 2026 las once presas de Sinaloa almacenan en conjunto 2 mil 463.6 millones de metros cúbicos de agua, lo que representa apenas el 15.6 por ciento de su capacidad de conservación.

Aunque en las últimas 24 horas se registró una captación de 28.9 millones de metros cúbicos y aportaciones de 324.4 metros cúbicos por segundo, el panorama continúa siendo complejo debido a los bajos niveles acumulados tras varios ciclos de sequía.

Entre las presas con mayores porcentajes de almacenamiento destacan Aurelio Benassini, con 49.2 por ciento de su

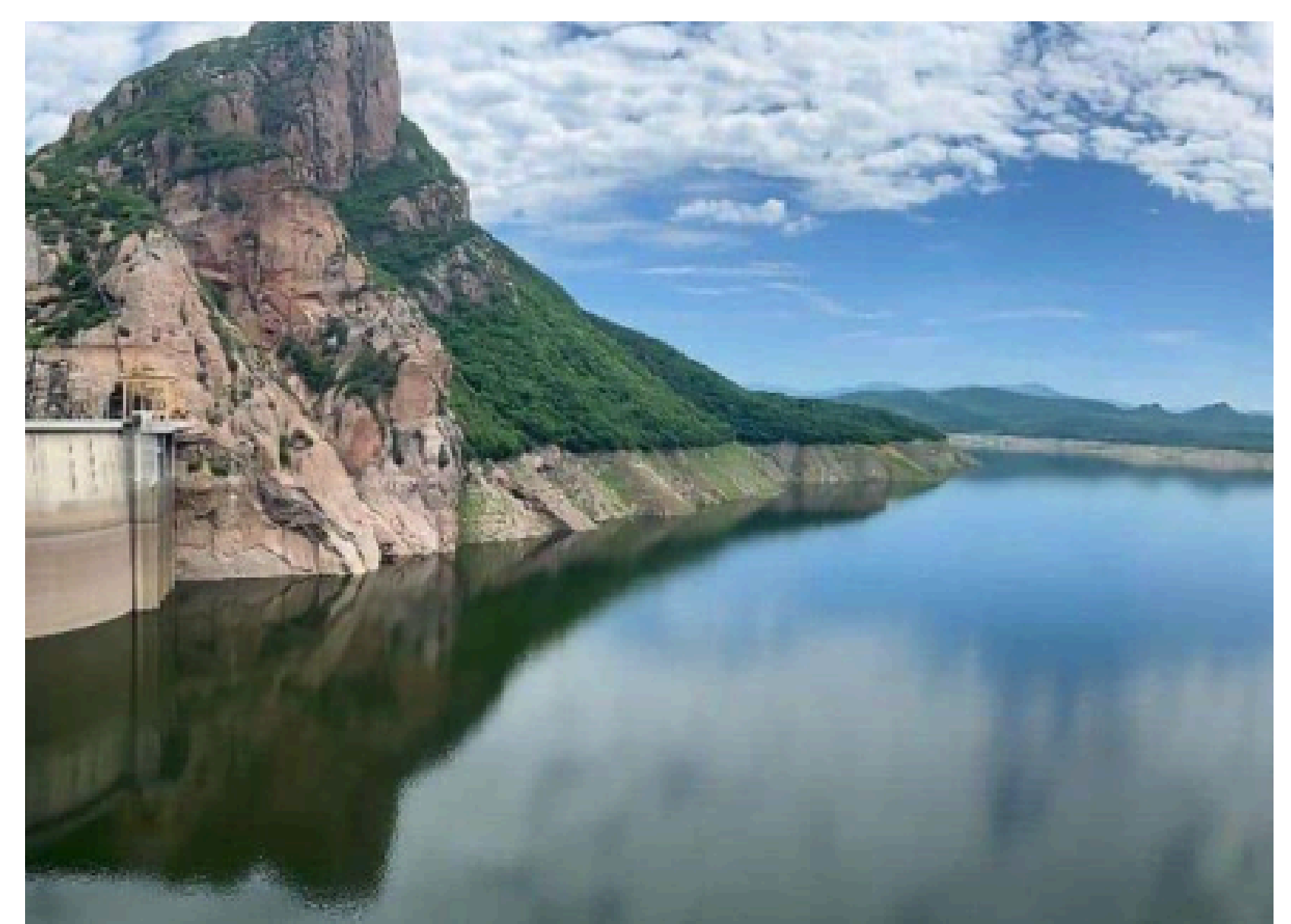
capacidad de conservación; Guillermo Blake Aguilar, con 24.6 por ciento; y Luis Donaldo Colosio, con 23.7 por ciento.

En contraste, la presa Miguel Hidalgo y Costilla se ubica apenas en 5.4 por ciento, mientras que Adolfo López Mateos registra 9.8 por ciento y Eustaquio Buelna 12.7 por ciento.

La situación mantiene en alerta al sector agrícola, particularmente ante la proximidad del próximo ciclo productivo. Productores han señalado que la recuperación de las presas dependerá en gran medida del comportamiento de la temporada de lluvias, ya que una captación insuficiente podría limitar la superficie de siembra y afectar la producción de alimentos en una de las regiones agrícolas más importantes del país.

Si bien las recientes aportaciones representan una señal positiva, especialistas coinciden en que será necesario un periodo sostenido de precipitaciones para garantizar una recuperación significativa de los embalses y fortalecer la seguridad hídrica de Sinaloa.

Fuente: CIDH Autora: María Manjarrez





Dr. Claudio Reyes
MONTERO

CIRUGÍA PLÁSTICA ESTÉTICA RECONSTRUCTIVA

ESTE DÍA DEL PADRE

DEJA A TU PAPÁ

bien padre

PORQUE ÉL TAMBIÉN MERECE
VERSE Y SENTIRSE MEJOR.



REJUVENECE
SU ROSTRO



PROCEDIMIENTOS
NO INVASIVOS



RESULTADOS
NATURALES

EN INYECTABLES Y PROCEDIMIENTOS
DE REJUVENECIMIENTO FACIAL

✓ SIN CIRUGÍA | ✓ SIN HOSPITALIZACIÓN | ✓ RECUPERACIÓN RÁPIDA

PORQUE LOS MEJORES HÉROES TAMBIÉN SE CUIDAN

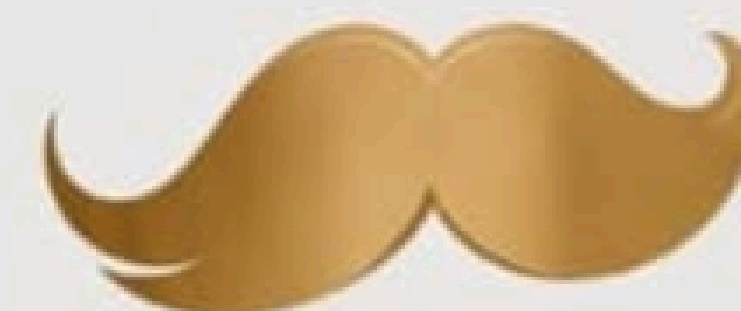
Belleza basada en salud.



PROMOCIÓN VÁLIDA HASTA **30 DE JUNIO**



AGENDA TU VALORACIÓN
Y APROVECHA ESTA PROMOCIÓN ESPECIAL



♥ FELIZ DÍA
DEL

Padre

PRECIO ESPECIAL

EN INYECTABLES Y PROCEDIMIENTOS DE REJUVENECIMIENTO

FACIAL