Año 15 No. 07 JULIO 2025



Cd. Juárez, Chihuahua, Tijuana, B.C., Mexicali, B.C., Reynosa, Tamaulipas, Nuevo Laredo, Tamaulipas, Nogales, Sonora, Acuña, Coahuila.

FIRMA DEL MEMORÁNDUM DE ENTENDIMIENTO ENTRE MÉXICO Y ESTADOS UNIDOS SOBRE EL SANEAMIENTO DE TIJUANA-SAN DIEGO

El 24 de julio la Comisionada Mexicana participó en una ceremonia en la que se llevó a cabo la firma de un Memorándum de Entendimiento entre México y los Estados Unidos para atender el problema fronterizo de saneamiento en Tijuana-San Diego.

- ♦ El Memorándum fue firmado por la Secretaria de Medio Ambiente y Recursos Naturales de México y por el Administrador de la Agencia de Protección Ambiental de los Estados Unidos.
- Además, en dicho documento Estados Unidos se compromete a aportar fondos para concluir la rehabilitación de la PB1 y para ampliar la Planta Internacional de 25 a 50 millones de galones diarios (MGD).
- Por su parte, México se compromete a derivar los efluentes de las plantas Arturo Herrera y La Morita, para evitar que lleguen al cauce del Río Tijuana, así como concluir diversos proyectos que están considerados dentro del Acta 328 de la CILA.
- Igualmente, las partes se comprometen a concluir una nueva Acta de la CILA en diciembre de 2025, que considere la evaluación de mejoras en la planta de San Antonio de los Buenos, la construcción de un tanque sedimentador en el cañón El Matadero, la construcción de una planta de tratamiento denominada Tecolote-La Gloria, avanzar en la identificación de proyectos de control de sedimentos y basuras en el marco del Acta 320 de la CIILA, entre otros aspectos relevantes.







REUNIÓN DEL GRUPO DE POLÍTICA DEL RÍO BRAVO.



El 17 de julio, la Comisión Internacional de Límites y Aguas se reunió con sus Asesores Técnicos del Grupo de Política del Río Bravo en el Paso, Texas. En dicha reunión:

- Se revisaron las condiciones actuales de almacenamiento en la Cuenca del Río Bravo.
- Se revisó el estado actual de las entregas en el presente ciclo y los avances de las medidas extraordinarias para continuar con el cumplimiento del Tratado de Aguas de 1944.
- Se comentaron las necesidades de agua de los usuarios de ambos países, particularmente para el primer año del siguiente ciclo 2025-2030.
- Se revisó el avance en los trabajos del diseño del proyecto del Muro Diafragma Compuesto, que se construirá en un segmento de la cortina de tierra de la presa de La Amistad.
- Finalmente, se evaluaron los informes de los Grupos de Trabajo de Hidrología, Medio Ambiente, Calidad del Agua y de Proyectos.

PROYECTO DE REFORZAMIENTO DE LA COMPUERTA CENTRAL DE LA PRESA RETAMAL

El 10 de julio se llevó a cabo un recorrido de supervisión al proyecto de rehabilitación y modernización del sistema de izaje de la compuerta central de la Presa Internacional El Retamal, ubicada en el bajo Río Bravo.

- En el recorrido participó personal de ambas Secciones de la CILA, quienes verificaron los avances de las obras ejecutadas entre las que se encuentran el desmontaje de los tubos de balanceo de peso, instalación de cilindros hidráulicos y tablero de control, y el montaje del nuevo sistema de izaje.
- Adicionalmente, se inspeccionaron los trabajos de reforzamiento del cuerpo de la compuerta central y se operaron las compuertas laterales con el nuevo panel de control.
- Finalmente, se determinó la necesidad de instalar un banco de capacitores para proteger y garantizar la correcta operación de las compuertas.



BREVE...

En el mes de julio, personal de la Sección mexicana de la CILA de las Representaciones en Nogales y Tijuana efectuaron recorridos de inspección a los cruces fronterizos de ambos Nogales y de Tecate, B.C., respectivamente, y encontraron que los elementos de demarcación se encuentran en buenas condiciones, por lo que no es necesario llevar a cabo labores de mantenimiento.



VISITA DEL EMBAJADOR ESTADOUNIDENSE EN MÉXICO A LAS INSTALACIONES DE LA PLANTA DE TRATAMIENTO DE SAN ANTONIO DE LOS BUENOS

Con fecha 15 de julio, la Comisionada Mexicana acompañó al Embajador Ronald D. Johnson por un recorrido a las instalaciones de la planta de tratamiento de San Antonio de los Buenos. En dicho recorrido:

- El Gral. Brigada I.C. Raúl Manzano explicó las mejoras efectuadas a la planta que incluyen pretratamiento automatizado, cárcamo de bombeo, sedimentadores primarios y secundarios, reactor biológico, digestor anaerobio, desinfección por cloro gas y el centro de control y monitoreo remoto.
- Se destacó, que la rehabilitación se efectuó en un período de 8 meses y que cuenta con una capacidad de tratamiento de 800 lps.
- Finalmente, la Comisionada mexicana efectuó una presentación sobre los avances en los proyectos transfronterizos correspondientes al Acta 328 de la CILA.



OCUPACIÓN DE LOS TERRENOS DE LA ZONA DE PROTECCIÓN DE LA PRESA DE LA AMISTAD



El 16 de julio, la Comisionada Mexicana celebró una reunión con el Secretario General de Gobierno del estado de Coahuila. En dicha reunión:

- Se destacó la necesidad de recuperar unos terrenos de la zona de protección de la presa de La Amistad, que fueron donados al estado de Coahuila
- Se precisó que principalmente se busca recuperar aquellos donde se ubican los bancos de materiales que requiere la CILA para el mantenimiento de la presa.
- Se hizo notar la importancia de recuperar estos terrenos, dado que en breve la CILA estará emprendiendo trabajos para reforzar la cortina de tierra, y con ello mantener la seguridad estructural de la presa, por lo que tales materiales serán requeridos para dichos trabajos.

BREVE...

El día 10 de julio se participó en un evento convocado por Green Ágora/Tijuana Innovadora en la cual se presentó con todo detalle el contenido y alcance del Acta 320 de la CILA "Marco general para la cooperación binacional en los asuntos transfronterizos de la cuenca del Río Tijuana". Esta Acta tiene el propósito fundamental de alentar proyectos relativos a la calidad del agua y al manejo y control de sedimentos y residuos sólidos en la cuenca.



REUNIONES BINACIONALES DEL GRUPO DE SEGUIMIENTO DEL ACTA 323 DEL RÍO COLORADO



Los días 16 y 28 de julio se celebraron reuniones del grupo de Seguimiento del Acta 323. En dichas reuniones:

- ♦ El Buró de reclamación presentó información de las condiciones hidrológicas de la Cuenca.
- Preciso que la proyección de entrada de agua al lago Powell para el año hidrológico 2025 es del

52%, lo que lo convierte en uno de los años más secos, similar a los años 2012 y 2013. La Sección mexicana de la CILA solicitó información relacionada con la correlación entre la capa de nieve en la Cuenca Alta y las entradas del lago Powell.

- El Buró de Reclamación proporcionó una actualización sobre las alternativas operacionales post-2026, su estado de revisión y los avances estadounidenses en la elaboración del Borrador de Manifestación de Impacto Ambiental (DEIS, por sus siglas en inglés).
- Se presentaron de manera general los ajustes a los conceptos denominados por ahora "Supply Driven" y "Basin Hybrid" en función de las entradas y salidas de agua de los lagos Powell y Mead.
- Se comentaron aspectos que se están considerando sobre mecanismos de conservación en ambos lagos que se integrarán a las determinaciones de descarga y recortes en la Cuenca.
- Se reconoció la importancia de la coordinación institucional binacional para la implementación de las nuevas medidas post-2026 en ambos países.

AMPLIACIÓN DE LA PLANTA INTERNACIONAL DE TRATAMIENTO DE TIJUANA-SAN DIEGO

El 2 de julio se realizó una reunión virtual para definir cómo operará la PITAR y el sistema de alcantarillado y de alejamiento de Tijuana, una vez que la PITAR amplíe su capacidad a 35 millones de galones diarios (MGD).

- Se estableció que la PITAR tendrá la capacidad de recibir hasta 52 MGD por periodos de hasta 6 horas.
- Que la PB1 enviará a la PITAR exclusivamente los flujos del colector internacional para que la Planta de Bombeo se encargue de los flujos de la PBCILA + los flujos del colector internacional que no se puedan recibir en la PITAR.
- Asimismo, se acordó establecer los puntos de contacto de ambos países para la coordinación de la operación del sistema PB1-PITAR.



BREVE...

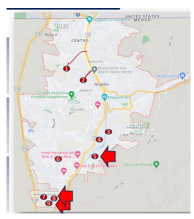
El 16 de julio se llevó a cabo la reunión binacional operativa CILA-CONAGUA-USBR, para revisar los pronósticos y la operación del Río Colorado. En particular, se revisó la información operativa de la presa Morelos y de la presa Imperial, los pronósticos en la cuenca baja, los trabajos en los bordos de protección de los grupos I y II del Río Colorado, así como las entregas a México por los linderos Norte y Sur.



REUNIÓN SOBRE LA PROBLEMÁTICA DE METALES PESADOS EN LA PITAR DE AMBOS NOGALES

El 1o. de julio se llevó a cabo una reunión virtual con autoridades mexicanas de los tres órdenes de gobierno, sobre la problemática generada por la presencia de metales pesados en las aguas residuales que llegan a la PITAR de ambos Nogales.

- ♦ El objetivo de la reunión fue buscar que OOMAPAS definiera un plan de acción para el control de las descargas no domésticas al sistema de alcantarillado de Nogales, Sonora.
- OOMAPAS indicó que está trabajando en establecer condiciones particulares de descarga para las industrias con procesos de recubrimiento metálico, así como realizar monitoreos sorpresa a estas industrias.
- Se estará en espera de los resultados que obtenga OOMAPAS de estas acciones.



ESTABLECIMIENTO DE CRITERIOS PARA LA OPERACIÓN DEL RÍO COLORADO POST 2026



El 2 de julio se llevó a cabo una reunión (vía teleconferencia) de coordinación encabezada por la Comisionada mexicana con la participación de representantes de la CONAGUA.

- ♦ La reunión tuvo el propósito de efectuar una revisión de antecedentes y la planeación de acciones conjuntas relacionadas con las medidas operativas a aplicar en la Cuenca del Río Colorado después del año 2026. Se revisaron los antecedentes sobre la vigencia de los Lineamientos Interinos 2007 y del Acta 323 de la CILA, así como las actividades recientes en Estados Unidos relacionadas con las medidas post-2026.
- Estas medidas incluyen avances en el DEIS, (Draft Environmental Impact Statement) modelos matemáticos, talleres y el calendario general de trabajo.
- Se revisaron las acciones llevadas a cabo por la CILA y la CO-NAGUA, que sobre el tema se han realizado hasta la fecha.

REUNIONES RELATIVAS AL SANEAMIENTO DE LA ZONA TIJUANA-SAN DIEGO

Los días 4 y 10 de julio se celebraron reuniones con autoridades de ambos países para revisar la problemática de saneamiento de Tijuana– San Diego.

- En la primera reunión se comentó que CESPT ya inició con la licitación de 5 de las 13 compuertas del Río Tijuana contempladas en el Acta 328.
- Precisaron que están próximos a licitar otras 5 en el presente mes de julio, y en la medida que se reciban apoyos del BDAN, se puedan ejecutar las 3 restantes así como licitar la rehabilitación de la PB1.
- ♦ SEPROA y CESPT analizarán opciones para acelerar el Proyecto de Alejamiento de los efluentes de las plantas Arturo Herrera y La Morita.
- En la segunda reunión se comentó la situación actual de cada uno de los proyectos incluidos en el Acta 328.

Se destacó que se colocará un medidor de flujo en el nuevo Colector Internacional y que ya se inició con el proceso de finiquito del contrato con SEDENA por la construcción de la nueva PTAR San Antonio de los Buenos.





REUNIONES EXTRAORDINARIAS DEL COMITÉ HIDRÁULICO DEL DISTRITO DE RIEGO 014, RIO COLORADO

Los días 8 y 25 de julio la Sección mexicana de la CI-LA participó en la reuniones referidas.

- En la primera de dichas reuniones se informó que se había iniciado la dispersión de las recursos correspondientes al programa de reducción de aqua por eficiencia del sistema.
- El importe cubierto a la fecha es de \$90.972 millones de pesos, equivalente al 26% de importe a dispersar.
- Se espera que a mas tardar el 14 de julio se cubran totalmente los recursos correspondientes a este programa.
- En la segunda reunión, se presentaron las acciones que se han llevado en el marco del Acta
 330 para generar ahorros de agua.
- Se precisó que se había cumplido con el compromiso total de los recursos correspondientes al programa de reducción de agua por eficiencia en el sistema.



OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE OBRAS HI-DRÁULICAS EN LA ZONA DE REYNOSA



En el de julio, personal de la Representación de la Sección mexicana en Reynosa atendió reuniones, para discutir diversos temas relativos a las obras hidráulicas en la zona de Reynosa.

- El 8 de julio, personal técnico de ambas Secciones de la CILA en Reynosa, Tamaulipas y Mercedes, Texas, sostuvieron la reunión mensual y trimestral de operación y mantenimiento de las presas Anzaldúas y El Retamal.
- En una reunión posterior, el 8 de julio se revisaron los temas de operación y mantenimiento de la planta de bombeo y canal de desviación El Morillo, para la elaboración del informe mensual de junio de 2025.
- ◆ El 9 de julio, en conjunto con el personal técnico de Falcon, Texas y la Comisión Federal de Electricidad (CFE), se sostuvo la reunión mensual y trimestral de operación y mantenimiento de la presa Falcón.

ZONA DE NO OBSTRUCCIONES DEL RÍO BRAVO EN PIEDRAS NEGRAS-EAGLE PASS

El pasado 15 de julio del presente, personal de la representación de la CILA en Cd. Acuña, efectuó un recorrido por el Río Bravo en la zona de Piedras Negras -Eagle Pass. En Dicho recorrido:

- Se observó que fueron retirados los contenedores metálicos que se encontraban en la margen estadounidense dentro de la zona de inundación del Río Bravo.
- La zona en la que se observó el retiro de dichos contenedores fue en un tramo de aproximadamente 1.0 km entre los puentes internacionales Piedras Negras/Eagle Pass I y II.





SANEAMIENTO FRONTERIZO DE PIEDRAS NEGRAS-EAGLE PASS



Durante el mes de julio personal de la Representación en Cd. Acuña, Coahuila, efectuó recorridos de inspección al sistema sanitario de Piedras Negras. En dicho recorrido:

- Se pudo constatar que fueron concluidos los trabajos de reparación del colector "Treviño".
- Estos trabajos consistieron en el reemplazo de 100 metros lineales de tubería y de 80 metros del sifón invertido de 32" de diámetro.
- ♦ Lo anterior evitó que se siguieran derramando 200 litros por segundo de aguas residuales al Río Escondido, afluente del Río Bravo.



Sección mexicana de la Comisión Internacional de Límites y Aguas entre México y Estados Unidos