

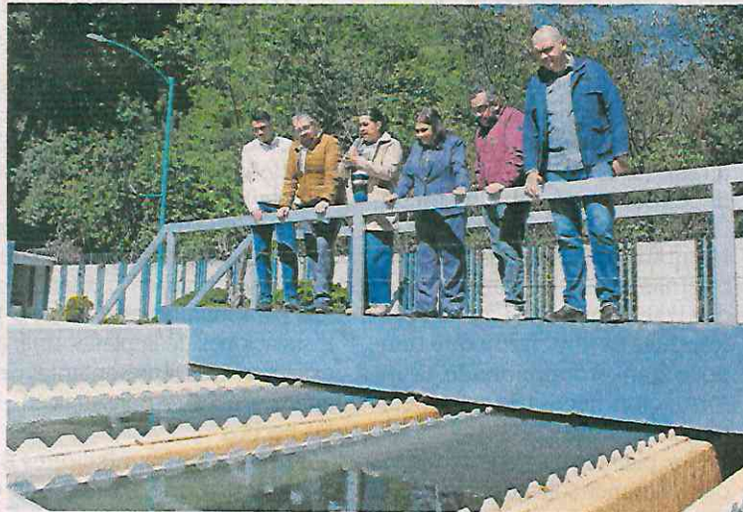


CIUDAD DE MÉXICO
CAPITAL DE LA TRANSFORMACIÓN

Síntesis Informativa

JEFA DE GOBIERNO

JEFA DE GOBIERNO



La jefa de Gobierno, Clara Brugada, recorrió este lunes la recién rehabilitada planta potabilizadora Río Magdalena 1.

Rehabilitan planta potabilizadora en la Magdalena Contreras

Tiene capacidad para generar 200 litros de agua por segundo, para 120 mil 260 habitantes

FRIDA SÁNCHEZ 17 ene 25
—metropoli@eluniversal.com.mx

Con una inversión de 12 millones de pesos, el Gobierno de la Ciudad de México rehabilitó la planta potabilizadora Río Magdalena 1, que tiene capacidad para generar 200 litros de agua potable por segundo.

Con esa capacidad dicha planta —la más antigua de la Ciudad, ya que opera desde los años 70— permite abastecer de agua potable a

CLARA BRUGADA
Jefa de Gobierno

“La rehabilitación de esta planta potabilizadora de agua garantiza la potabilidad y la calidad del agua a los habitantes”

alrededor de 120 mil 260 habitantes, principalmente de pueblos y comunidades de la alcaldía La Magdalena Contreras.

Tras hacer un recorrido por la planta recién rehabilitada, la jefa

de Gobierno, Clara Brugada, afirmó que esta renovación permitirá mejorar la capacidad de la planta, de tal forma que podrá operar de forma ininterrumpida y atender a la población, incluso en temporada de lluvias.

“La rehabilitación de esta planta potabilizadora de agua, garantiza la potabilidad y la calidad del agua a los habitantes, y también que no disminuya el volumen y que haya más agua para la zona; estamos hablando de 200 litros por segundo que es lo que produce”, señaló.

Esta rehabilitación, afirmó, garantiza la calidad del agua para los habitantes, pero también garantizará que no disminuya el volumen de líquido que se distribuye en la zona, sobre todo, durante la temporada de precipitaciones.

“Con esta planta, con todo el recurso y la rehabilitación que se le hizo se confirma que el agua del río de la Magdalena se queda en la Magdalena Contreras, así que no hay ninguna fuga que se vaya a ningún otro lado, porque esta agua también es de acá de los pueblos y de las comunidades y de la gente de la Magdalena Contreras”, dijo.

José Mario Esparza, secretario de Gestión Integral del Agua, explicó que antes de esta rehabilitación, en temporadas de mucha lluvia, cuando el agua bajaba con mucha turbidez, se tenía que parar la operación de la planta potabilizadora, ya que no contaba con la capacidad adecuada, lo que implicaba detener el suministro de agua para los vecinos.

“Gracias a esta rehabilitación y modernización del sistema de potabilización, cuando llega el agua con turbidez, la planta ya tiene la capacidad de tratar esta agua, de potabilizarla, y de no parar el suministro a las casas”, precisó. ●



ES LA MÁS ANTIGUA DE LA CDMX

Rehabilitan la planta Río Magdalena en beneficio de 120 mil contrerenses

Obras realizadas garantizan la potabilidad, calidad del agua y mayor suministro, señala Mario Esparza

ROCÍO GONZÁLEZ ALVARADO *21/ene*

Con un costo de 12 millones de pesos, el gobierno capitalino rehabilitó la planta potabilizadora Río Magdalena I, la más antigua de la Ciudad de México, que genera 200 litros de agua por segundo y abastece a cerca de 120 mil habitantes de la alcaldía La Magdalena Contreras.

Ante la jefa de Gobierno, Clara Brugada Molina, el secretario de Gestión Integral del Agua, Mario Esparza, explicó que con los trabajos realizados la planta ya no tiene que detener su actividad durante la época de lluvias, lo cual ocurría porque el líquido llega más turbio en dicha temporada por el arrastre de lodos.

Inaugurada en 1979, esta plan-

ta fue la primera de su tipo en la capital del país y es una de las dos que existen en la ciudad que utiliza agua superficial, es decir, que toma el líquido del único río vivo, el Magdalena, refirió.

“Antes de esta rehabilitación, cuando llovía mucho se tenía que parar la operación de la planta, y eso significaba que dejaba de llegar agua a las casas de los vecinos. Ahora, gracias a esta modernización del sistema de potabilización, cuando llega el agua turbia la planta ya tiene la capacidad de tratarla y potabilizarla y no parar el suministro a las casas”, detalló.

La rehabilitación incluyó las áreas de sedimentación, filtración y desinfección, en las que se realizaron acciones como mantenimiento, renovación de equipo de bombeo,

suministro y renovación de materiales para filtrado, adquisición de una generadora eléctrica, equipos de medición de parámetros de calidad y caudal, así como rehabilitación de sanitarios.

Luego de recorrer las instalaciones ubicadas en el pueblo de La Magdalena Atlitlic, señaló que con las obras se garantiza la potabilidad y calidad del agua, así como una mayor dotación para la población.

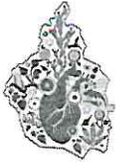
Sostuvo que el agua es un derecho y por ello su administración realiza diversas acciones para garantizar su acceso, además de dar continuidad a proyectos iniciados en la anterior administración.

“Queremos que el agua en esta ciudad sea suficiente, potable, salubre, segura, accesible, asequible y de calidad, y esto lo garantiza esta

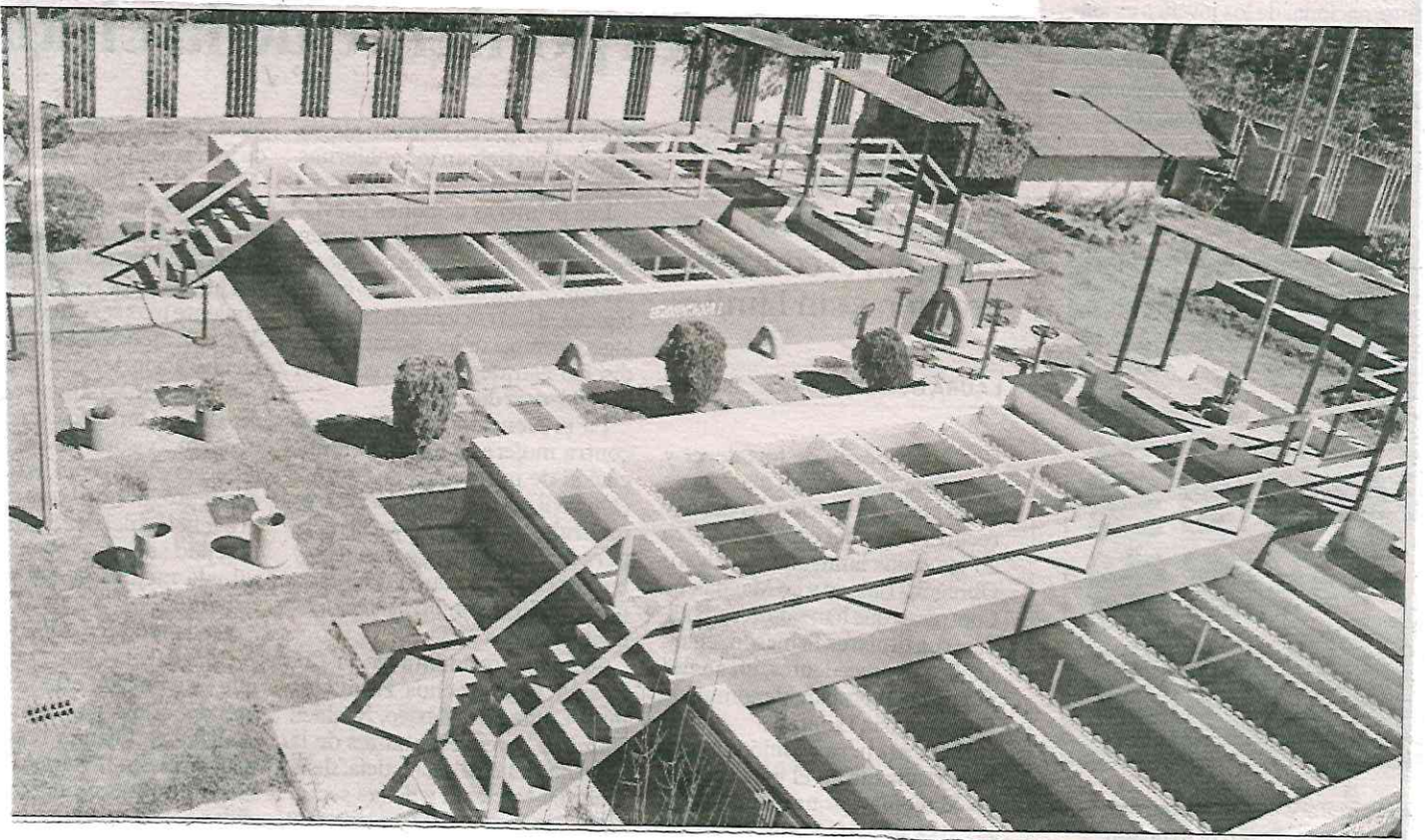
planta potabilizadora”, añadió.

La mandataria adelantó que la próxima semana presentará un proyecto para la detección y reparación de fugas profundas, las cuales, reconoció, son las más problemáticas, pues a diferencia de las superficiales, que son visibles inmediatamente, se identifican cuando ya generaron socavones.

Ante representantes de núcleos agrarios de La Magdalena Contreras, la mandataria capitalina reconoció la labor que realizan para defender el bosque, y recordó que por medio del programa Altépetl Bienestar se brinda apoyo al suelo de conservación.



▼ El gobierno local rehabilitó la planta potabilizadora Río Magdalena I, la más antigua de la ciudad y que genera 200 litros de agua por segundo, con un costo de 12 millones de pesos. Foto *La Jornada*





Garantizan agua para 120 mil en Contreras

EDUARDO CEDILLO

La Jefa de Gobierno, Clara Brugada, informó que la rehabilitación de la Planta Potabilizadora del Río Magdalena garantizará el suministro de agua para 120 mil habitantes de Magdalena Contreras.

La Mandataria realizó ayer un recorrido por el espacio e hizo la entrega de la obra.

“Esta planta genera 200 litros de agua potable por segundo para la población y esto significa atender a 120 mil 960 habitantes de muchas colonias y pueblos, principalmente de la Magdalena Contreras”, destacó.

La planta se ubica al pie del Río Magdalena, el único cauce vivo de la Ciudad, por lo que la Jefa de Gobierno subrayó la necesidad de su preservación, así como de la protección del suelo de conservación.

“Defender el bosque de la Ciudad de México es defender tener agua para la Ciudad, porque hoy toda esta zona de conservación aporta agua, aporta oxígeno, aporta alimentos también; aporta todo lo necesario para la Ciudad”, afirmó.

También puntualizó que con la entrega de esta infraestructura se enfrentará la temporada de estiaje, a través del almacenamiento del recurso; posteriormente, se buscará aprovechar la



■ La Jefa de Gobierno recorrió la planta que se rehabilitó durante su Administración.

temporada de lluvia.

El Secretario de Gestión Integral del Agua, José Mario Esparza, destacó que el mantenimiento al espacio es una de las acciones prioritarias para garantizar el suministro.

Una de las diferencias fundamentales del mantenimiento es que, anteriormente, la planta era incapaz de potabilizar agua en momentos de lluvia por la turbiedad que tenía.

“La planta ya tiene la capacidad de tratar esta agua, de potabilizarla, y de no parar el suministro a las casas. Eso es algo muy importante, porque se mejora la calidad del agua, pero a la vez se mejora el volumen de agua que llega a las casas”, afirmó el funcionario.

Asimismo, el Gobierno buscará mejorar otros equipamientos del sistema de distribución de agua, como tanques y válvulas, mismo que

se buscará automatizar y dejar de lado los mecanismos manuales.

“También lo del Sistema Lerma, estamos trabajando allá con la Conagua y con el Estado de México para tener mejor operación. Es un Sistema muy, muy grande, más de 400 pozos, más de 70 kilómetros de largo de esa captación. Y todo eso también se va a mejorar y se van a ver mejores resultados aquí en la Alcaldía”, agregó.



ENTREGAN OBRAS EN PLANTA POTABILIZADORA

Agua de río Magdalena se queda en Contreras

POR IONÁS LÓPEZ

jonas.lopez@gimm.com.mx

19/10/25

REHABILITACIÓN permitirá que no se detenga el suministro, el cual se interrumpía en época de lluvias por la turbidez del líquido, destacaron autoridades capitalinas

El agua del río Magdalena se seguirá usando para el abastecimiento de colonias y pueblos de la alcaldía La Magdalena Contreras y no se destinará a otros servicios, afirmó la **jefa de Gobierno, Clara Brugada**.

Ello luego de que la mandataria capitalina encabezó la presentación de la rehabilitación de la Planta Potabilizadora Magdalena 1, ubicada en Los Dinamos.

Con la recuperación, que tuvo una inversión de 12 millones de pesos, la planta entregará 200 litros de agua potable por segundo, que se distribuirán en las comunidades cercanas.

“Con todo el recurso y la rehabilitación que se hizo a esta planta, se confirma que el agua del río de la Magdalena se queda en La Magdalena Contreras. Así que no hay ninguna fuga, de que se vaya a ningún otro lado, porque esta agua también es de acá, de los pueblos y de las comunidades y de la gente de la Magdalena Contreras”, dijo.

A la planta se le instaló tecnología para que en época de lluvia pueda recibir mayor caudal del río cuando el agua está más turbia.

Anteriormente, en época de lluvia la planta debía detener su operación porque



Foto: Cuartoscuro

Se invirtieron 12 millones de pesos para la rehabilitación de la planta Magdalena 1.

no tenía la capacidad de tratar agua turbia.

“Ahora, gracias a esta rehabilitación y modernización, cuando llega el agua con turbidez, la planta ya tiene la capacidad de tratarla”,

Ante representantes de ejidos y núcleos agrarios, Brugada anunció que en 2025 se desarrollarán más obras para resolver los problemas de abasto en todas las alcaldías.

“Queremos que en todas las alcaldías podamos ir resolviendo uno a uno los problemas de escasez de agua. Queremos que en todas las colonias de la ciudad haya agua y agua potable, así que, la planta potabilizadora es un ejemplo de ello”, dijo.

Asimismo, indicó que la próxima semana presentará un proyecto para la detección y reparación de fugas profundas.

200

LITROS

de agua potable por segundo entregará la planta rehabilitada recientemente, en la demarcación.



Rehabilitan planta potabilizadora Río Magdalena: garantía de agua para más de 120 mil habitantes

Además de esta planta, se compromete a atender otras zonas de la alcaldía con problemas de abastecimiento

Gerardo Mayoral *14mct*
metropoli@cronica.com.mx

La jefa de Gobierno de la Ciudad de México, Clara Brugada, encabezó la presentación de la rehabilitación de la planta potabilizadora Río Magdalena, un proyecto que busca garantizar el acceso al agua potable para más de 120 mil habitantes de Magdalena Contreras. Esta infraestructura es parte de su estrategia integral para resolver los problemas de abastecimiento de agua en la capital.

Durante el evento, la mandataria hizo mención del papel



fundamental de los ejidos y las comunidades en la conservación del suelo, e hizo referencia al 60% del territorio de la capital, el cual es suelo de conservación.

“Defender el bosque de la

Ciudad de México es defender el agua para la ciudad. Este bosque aporta agua, oxígeno y alimentos para la metrópoli”, dijo.

La planta potabilizadora, descrita como la primera en su



tipo en la ciudad, ahora tiene la capacidad de procesar hasta 200 litros de agua por segundo, beneficiando a colonias y pueblos de la demarcación. Brugada explicó que antes de la rehabilitación, la operación de la planta se detenía durante las lluvias debido a la turbidez del agua del río. Con esta modernización, se asegura el suministro continuo incluso en temporada de precipitaciones.

El secretario de Gestión Integral del Agua, José Mario Esparza detalló que la rehabilitación incluyó mejoras en los sistemas de potabilización y distribución, garantizando no solo la calidad del agua, sino también un suministro estable. “Ahora, cuando el agua del río llegue con turbidez, la planta podrá tratarla sin detener la operación, lo que representa una mejora significativa para los habitantes”, afirmó.

Además de esta planta, Brugada anunció un compromiso

para atender otras zonas de la alcaldía con problemas de abastecimiento. Tres nuevas obras de infraestructura hídrica comenzarán en 2025 con el objetivo de garantizar agua potable en toda la Magdalena Contreras.

La jefa de Gobierno también hizo énfasis en el programa Agua Bienestar Atlitic, que busca llevar agua potable asequible a comunidades vulnerables. “Queremos que el agua en esta ciudad sea suficiente, salubre, segura y accesible”, afirmó, destacando la continuidad de los proyectos iniciados durante la administración de Claudia Sheinbaum.

Por su parte, el alcalde de Magdalena Contreras, José Fernando Mercado reiteró su compromiso con la gestión del agua, calificando el proyecto como un paso fundamental para mejorar la calidad de vida de las y los habitantes de la Magdalena Contreras ●



Reactivan planta que da agua a Magdalena

AURELIO SÁNCHEZ

La Prensa

13 oct

La jefa de Gobierno, Clara Brugada, entregó la rehabilitación de la Planta Potabilizadora Río Magdalena I, la cual tuvo un costo de 12 millones de pesos.

Esta planta potabilizadora abastece a cerca de 120 mil habitantes de la alcaldía La Magdalena Contreras y a partir de ahora, podrá funcionar de manera continua, sin interrupciones, principalmente en la temporada de lluvias.

“La rehabilitación de esta planta potabilizadora de agua garantiza, por un lado, la potabilidad y calidad del agua, pero también que no disminuya el volumen y se garantice más agua a la zona; esta planta genera 200 litros por segundo”, aseguró.

Desde la planta ubicada en el pueblo de La Magdalena Atlitic, la Jefa de Gobierno anunció que el programa de abasto de garrafones a bajo costo lanzado hace unos días ahora se llamará Agua Bienestar Atlitic, pues esta última palabra significa “abundancia de agua”. Adelantó, además, que la próxima semana presentará un proyecto para la detección y reparación de fugas profundas.

OPERACIÓN

La planta se detenía en época de lluvia porque el líquido llegaba con todo.



Rehabilita Clara Brugada planta potabilizadora

Agua del río Magdalena se queda en Contreras

LA MANDATARIA local afirma que obra beneficiará a más de 120 mil personas; anuncia que programa de venta de garrafones se llamará Agua Bienestar Atlitic; alista atención a socavones

Por Jonathan Castro 17 cd
jonathan.castro@razon.com.mx

La Jefa de Gobierno, Clara Brugada Molina, afirmó que, con la rehabilitación de la planta potabilizadora 1 del río Magdalena, el recurso no saldrá de la demarcación y beneficiará a los habitantes de ésta.

En conferencia, la mandataria destacó que la obra genera 200 litros de líquido potable por segundo, por lo cual 120 mil 960 habitantes de diversas colonias y pueblos, principalmente de la alcaldía, serán beneficiados.

“Y con esta planta (potabilizadora), con todo el recurso y la rehabilitación que se hizo a esta planta, se confirma que el agua del río de la Magdalena se queda en la Magdalena Contreras.

“Así que no hay ninguna fuga, de que se vaya a ningún otro lado, porque esta agua también es de acá, de los pueblos y de las comunidades, y de la gente de la Magdalena Contreras”, mencionó en el evento en el cual estuvo acompañada por el alcalde en Magdalena Contreras, Fernando Mercado Guaida.



CLARA Brugada, durante la rehabilitación de la planta potabilizadora, ayer.

Brugada Molina detalló que la planta potabilizadora además ayudará a enfrentar la época de estiaje de este año al potabilizar agua que acumule. Posteriormente, detalló, el sitio hará lo mismo con el líquido de la temporada de lluvias, por lo que funcionará sin interrupciones.

En los últimos años diversas zonas de la capital del país han sido afectadas por la temporada de estiaje, ya que escasea el agua potable, entre otras razones, por

los bajos niveles de almacenamiento del Sistema Cutzamala, que aporta cerca de 24 por ciento del líquido que se consume en la Ciudad de México.

De acuerdo con la Comisión Nacional del Agua (Conagua), con corte al 12 de enero, el Sistema Cutzamala registraba un llenado de 63.71 por ciento, lo que significa que fue ligeramente mayor a lo registrado seis días previos cuando tenía

EL DATO

ENTRE LAS áreas rehabilitadas en la planta están las áreas de floculación, sedimentación, filtración y desinfección, de acuerdo con el Gobierno capitalino.



una tendencia a la baja. Hace un año, en el mismo día, el organismo reportó un almacenamiento de 40.70 por ciento.

"Así que el derecho al acceso al agua es uno de los objetivos principales en esta ciudad y se resuelve de muchas maneras.

"El garantizar que en esta ciudad la población tenga acceso al agua potable, implica muchos temas: por un lado, que las fuentes de abastecimiento de agua estén funcionando bien. Aquí hay una fuente de abastecimiento de agua que necesitamos que funcione bien", dijo Brugada Molina.

Al respecto, el secretario de

Gestión Integral del Agua, José Mario Esparza Hernández, resaltó que la rehabilitación de la planta ayudará a potabilizar y suministrar el líquido aun en la temporada de lluvias, contrario a lo que sucedía antes.

"Se mejora la calidad del agua, pero a la vez se mejora el volumen de agua que llega a las casas, porque antes se tenía que parar la operación y disminuía el suministro de agua. Ahora eso ya no va a suceder, vamos a estar muy listos para la temporada de lluvias, en el que se incrementan los caudales y se incrementa la turbidez", dijo.

12

Millones de pesos costó la rehabilitación de la planta potabilizadora

“ QUEREMOS que el agua en esta ciudad sea agua potable, suficiente, salubre, segura. Agua accesible, asequible y de calidad, y esto lo garantiza la rehabilitación de esta planta potabilizadora de agua”

CLARA BRUGADA
Jefa de Gobierno

El funcionario capitalino afirmó que trabaja de manera coordinada con la Conagua y el Gobierno del Estado de México para mejorar la operación del Sistema Lerma, el cual cuenta con más de 400 pozos y más de 70 kilómetros de largo de esa captación.

ACCIONES HÍDRICAS. Sobre el programa que inició la semana pasada con la venta del relleno de garrafrones con agua a sólo cinco pesos, Brugada Molina anunció que éste se llamará ahora "Agua Bienestar Atlitic". La última palabra significa "abundancia de agua".

Además, la Jefa de Gobierno adelantó que en los siguientes días presentará un proyecto para la detección de fugas de agua profundas, pues causan socavones.

"Daremos a conocer un proyecto que se tiene para la detección de fugas de agua profundas, que no se ven, que no sale y que son las que más nos dañan, porque empiezan a hacer socavones y no lo vemos, y lo peor es que se está yendo el agua", comentó.

El pasado 15 de mayo, este diario informó que, de acuerdo con la Secretaría de Gestión Integral de Riesgos y Protección Civil, sólo en la alcaldía Gustavo A. Madero había al menos 134 viviendas y 406 personas en peligro, pues estaban a 500 metros a la redonda de donde en agosto de 2023 un socavón se tragó el gimnasio de box del deportivo Gertrudis Sánchez.

Este tipo de agujeros ponen en riesgo a automovilistas, así como a peatones debido a que pueden crecer, ser profundos y dañar hogares.



#ENMAGDALENA CONTRERAS

ASEGURAN ACCESO AL AGUA

REHABILITA EL GOBIERNO CAPITALINO LA PLANTA POTABILIZADORA RÍO MAGDALENA 1, CON UNA INVERSIÓN DE 12 MDP, EN BENEFICIO DE 121 MIL HABITANTES, LO QUE FORTALECE LA SEGURIDAD HÍDRICA DE LA CIUDAD

MÁS
POR
HACER

POR CINTHYA STETTIN

L

La jefa de Gobierno, Clara Brugada, supervisó la rehabilitación de la planta potabilizadora de agua Río Magdalena 1, lo que beneficiará a 120 mil 960 habitantes de la alcaldía Magdalena Contreras.

Durante el recorrido por esta planta, la mandataria capitalina señaló que la inversión fue de 12 millones de pesos y otorga 200 litros por segundo para los residentes de 14 colonias y pueblos.

“Con la rehabilitación de esta planta se confirma que el agua del Río de la Magdalena se queda en esta alcaldía. Además por un lado se garantiza la calidad del agua a los habitantes y garantiza que no disminuya el volumen y haya más agua a la zona”, refirió.

Añadió que esta planta potabilizadora “en periodo de estiaje

3

• OBRAS EN MATERIA HÍDRICA ANUNCIARON.

200

• LITROS DE AGUA POR SEGUNDO ENTREGARÁ.

acumulará el agua necesaria para potabilizarla y después, cuando viene la lluvia aprovecharlo al máximo todo sin que se detenga esta tarea”.

Expresó que para este 2025 se realizarán tres obras importantes en materia hídrica para garantizar el derecho al agua en esta alcaldía.

Puntualizó que defender “el bosque de la ciudad es defender tener agua, oxígeno y alimentos para la zona urbana”.

Además, al inaugurar los foros de consulta sobre ejidos y comunidades agrarias en el marco del Plan Nacional de Desarrollo 2025-2030, la mandataria capitalina detalló que en la capital existen 41 ejidos reconocidos oficialmente, parte de la reivindicación histórica en la distribución de la tierra y coadyuvan salvaguardar estos espacios.

Brugada afirmó que fortalecerlos aporta a “una obligación ética y de sustentabilidad”.

1

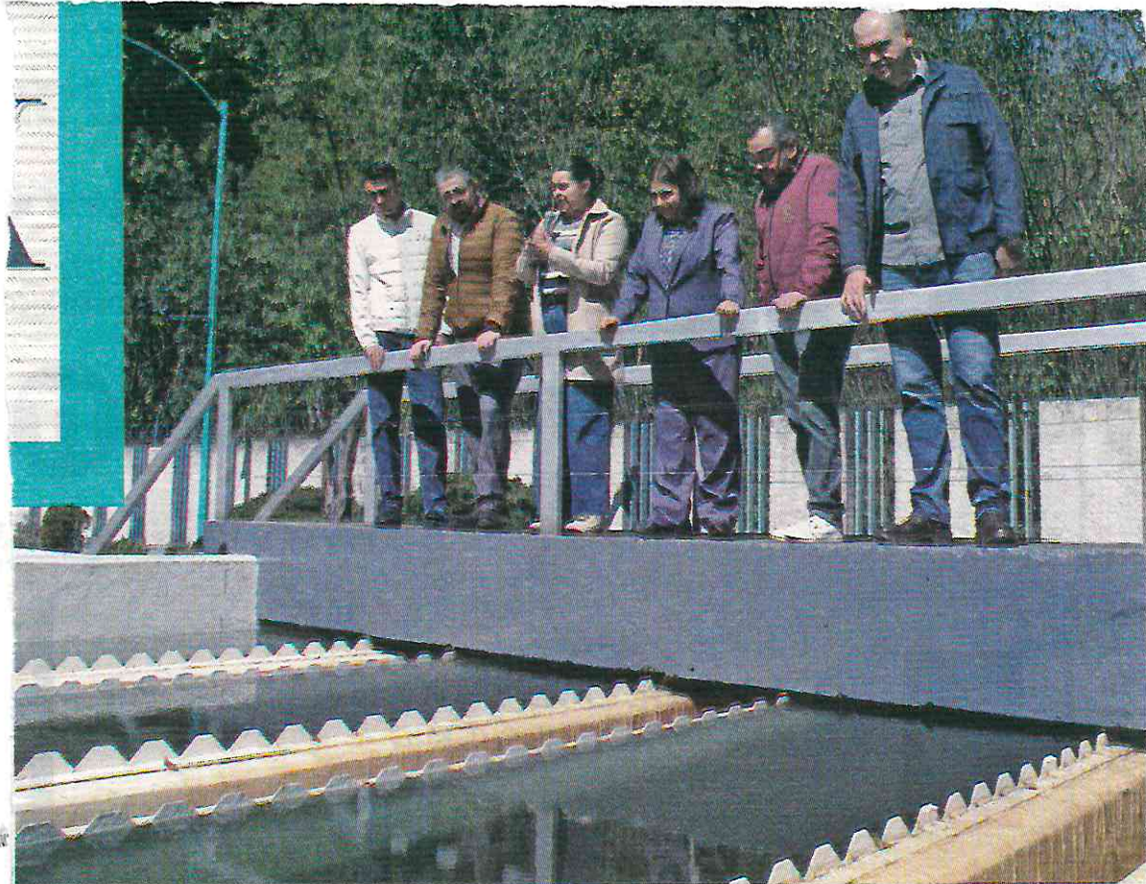
• Presentarán en unos días un proyecto para la detección de fugas de agua profundas.

2

• Es la primera planta potabilizadora, dijo el secretario de Agua, José Mario Esparza.

3

• Se van a automatizar otras fuentes de abastecimiento como válvulas o tanques.



● **DISTRIBUCIÓN.** Es una de las principales fuentes del líquido para la alcaldía, explicó la jefa de Gobierno.



Obra garantiza el agua a Magdalena Contreras: Brugada

8cd

Con una inversión de 12 millones de pesos y capacidad para generar 200 litros de agua potable por segundo, la jefa de Gobierno, Clara Brugada, encabezó la presentación de la rehabilitación de la Planta Potabilizadora en la Magdalena Contreras para garantizar el abasto del líquido a los 120 mil 960 habitantes de la alcaldía.

“Con todo el recurso y la rehabilitación que se hizo a esta planta, se confirma que el agua del Río Magdalena se queda en la Magdalena Contreras, así que no hay ninguna fuga que se vaya a ningún otro lado porque esta agua es de los pueblos y de las comunidades”, expresó.

Destacó que la planta está lista para responder a las próximas condiciones, como el periodo de estiaje, cuya tarea es acumular toda el agua posible y potabilizarla.



INVERSIÓN. Con la rehabilitación de la Planta Potabilizadora de Río Magdalena se benefician más de 120 habitantes.

Además, deberán aprovechar al máximo las lluvias para que la población de la alcaldía pueda contar con este recurso.

Brugada destacó la importancia de proteger el suelo de conservación de la ciudad, especialmente el bosque de agua, área compartida con el Estado de México y Morelos.

/ÁNGEL ORTIZ



de dar continuidad a proyectos en esta materia iniciados por la ex jefa de Gobierno y hoy presidenta, Claudia Sheinbaum Pardo.

“Queremos que el agua en esta ciudad sea agua suficiente, potable, salubre, segura, agua accesible, asequible, de calidad, y esto lo garantiza esta planta potabilizadora”, detalló.

También anunció que el programa de abasto de garrafones a bajo costo lanzado hace unos días ahora se llamará Agua Bienestar Atlitic, pues esta última palabra significa “abundancia de agua”.

Fugas

FOTO: CUARTOSCURO

Igualmente informó que la próxima semana presentará un proyecto para la detección y reparación de fugas profundas.

Por su parte, el secretario de Gestión Integral del Agua (SEGIAGUA), José Mario Esparza Hernández, comentó que con la rehabilitación y modernización del sistema de potabilización, la planta ya no tiene que detener su actividad durante la época de lluvia.

“Antes de esta rehabilitación, cuando llovía mucho y el río bajaba con mucha turbidez, se tenía que parar la operación de la planta, y eso significa que deja de llegar agua a las casas de los vecinos. Ahora, gracias a esta rehabilitación y modernización del sistema de potabilización, cuando llega el agua con turbidez, la planta ya tiene la capacidad de tratar esta agua, de potabilizarla, y de no parar el suministro a las casas”, detalló.

POR DAVID MARTÍNEZ
@TamarizDavid

La jefa de Gobierno afirmó que la obra ayudará a que habitantes de la alcaldía Magdalena Contreras cuenten con el servicio de agua sin interrupciones

La jefa de Gobierno de la Ciudad de México, Clara Brugada, entregó la obra de rehabilitación de la Planta Potabilizadora Río Magdalena 1 en la alcaldía Magdalena Contreras.

Durante un evento en la demarcación, informó que dicha planta abastece a cerca de 120 mil habitantes de la alcaldía La Magdalena Contreras y que a partir de ahora, funcionará sin interrupciones, principalmente en la temporada de lluvias.

“La rehabilitación de esta planta potabilizadora de agua garantiza, por un lado, la potabilidad y calidad del agua, pero también que no disminuya el volumen y se garantice más agua a la zona; esta planta genera 200 litros por segundo”, detalló.

Brugada informó que la rehabilitación de la planta tuvo un costo de 12 millones de pesos.

La mandataria local sostuvo que el agua es un derecho y por ello su administración realiza diversas acciones para garantizar su acceso, además



“Fortalecer el ejido”



▲ La jefa de Gobierno de la CDMX, Clara Brugada, pidió en un foro del Plan Nacional de Desarrollo abrir mesas comunitarias para favorecer a pueblos originarios, ejidales y rurales de la capital y del país. Foto Jorge Ángel Pablo DANIEL GONZÁLEZ / P 4

Promueven la justicia para las comunidades agrarias y los ejidos

DANIEL GONZÁLEZ DELGADILLO

4

La jefa de Gobierno de la Ciudad de México, Clara Brugada, pidió establecer mesas comunitarias para echar a andar planes de justicia para los pueblos originarios, ejidales y rurales, tanto de la capital como a nivel nacional, con la finalidad de garantizar la defensa del territorio, la comunidad y lucha por los derechos sociales.

En la inauguración del foro Los ejidos y las comunidades agrarias en el Segundo Piso de la Cuarta Transformación, parte del Plan Nacional de Desarrollo (2025-2030), Brugada aseguró que se deben considerar varias condiciones sociales como eje fundamental para hacerles justicia, al poner como ejemplo los conflictos territoriales entre ejidatarios con los pueblos originarios, los productores agrícolas y los pobladores

en las periferias de las ciudades.

Desde el Museo de la Ciudad de México resaltó que en la capital del país existen 41 ejidos reconocidos oficialmente, y “al ser parte de la reivindicación histórica en la distribución de la tierra”, también deben ser cuidados.

“El ejido ha sido fundamental para la vida de muchos campesinos y lo debemos fortalecer”, subrayó la jefa de Gobierno y destacó: “en la Ciudad de México hoy dependemos de la zona de conservación, de los ejidos, de los bosques, para tener agua y oxígeno”.

Además, destacó que “si hablamos del papel del ejido y de las comunidades agrarias en México, tenemos que decir que se tiene que ver con una perspectiva de derechos y de justicia social. No puede ser bajo otra perspectiva”.

Por ello, indicó, es necesario revertir esa deuda histórica que se tiene con las comunidades ru-

rales, con las ejidales”, ya que en la Ciudad de México “han dado la lucha por proteger la zona de conservación desde hace muchos años y quienes sufrieron en carne propia los estragos del neoliberalismo, del corporativismo y de la discriminación”.

Griselda Martínez Vázquez, subsecretaria de Ordenamiento Territorial y Agrario de la Secretaría de Desarrollo Agrario, Territorial y Urbano, en representación de la secretaria, Edna Vega Rangel, resaltó la importancia de fortalecer las políticas agrarias en línea con los objetivos de sostenibilidad y justicia social del gobierno actual.

“Estos territorios son el escenario de cosmovisiones, relatos, mitos, festividades y tradiciones que dan vida a la multiculturalidad de nuestra nación, patrimonios inmateriales que nos han dado identidad y que nos dan orgullo frente al mundo”, comentó.



Foto: Especial

La jefa de Gobierno afirmó que la CDMX depende del suelo de conservación, porque ahí se produce el agua.

FOROS

Ejidos deben defenderse: Brugada

POR IONÁS LÓPEZ *valco*
jonas.lopez@gimm.com.mx

La Ciudad de México depende de la zona con suelo de conservación porque ahí se produce el agua y el oxígeno, consideró la **jefa de Gobierno, Clara Brugada**.

Durante el foro Los Ejidos y las Comunidades Agrarias en el Segundo Piso de la Cuarta Transformación, Rescate, Defensa y Revalorización, la mandataria local afirmó que 60% del territorio capitalino es suelo de conservación, por lo que figuras como el ejido deben defenderse.

Brugada indicó que en la CDMX existen 41 ejidos reconocidos oficialmente, por lo que el gobierno debe garantizar su desarrollo lejos de conflictos territoriales e internos.

Y anunció que se desarrollarán mesas comunitarias para crear los planes de justicia para cada uno de los pueblos originarios.

“Fortalecer esta forma de tenencia de la tierra para el bienestar, no sólo de las comunidades agrícolas, sino aquí en la Ciudad de México para la viabilidad de las zonas urbanas ¿por qué? Porque la Ciudad de México hoy depende de la zona de conservación, de los ejidos, de los bosques, para tener agua, para tener oxígeno.

“El respeto, el fortalecimiento del ejido tiene que ver, en esencia, con salvar a la ciudad”, manifestó la jefa de Gobierno.



“No puede haber una ciudad de primera y otra de segunda”: Brugada en foro agrario Hmel



comunidades rurales y agrarias que, señaló, han enfrentado los estragos del neoliberalismo, el corporativismo y la discriminación. Así, destacó la reciente Constitución de la Ciudad de México, que establece la protección de las zonas rurales como parte del desarrollo sostenible de la entidad.

CONFLICTOS Y SOLUCIONES PARA ZONAS EJIDALES

En el marco del Foro de Consulta Los Ejidos y las Comunidades Agrarias, Clara Brugada, jefa de Gobierno de la Ciudad de México, destacó la importancia de proteger, fortalecer y revalorizar las tierras ejidales y comunales como elementos fundamentales para garantizar la sostenibilidad ambiental y social en la capital del país.

El evento, realizado en el Museo de la Ciudad de México, reunió a representantes agrarios, autoridades locales y nacionales, y líderes comunita-

rios. En su intervención, la jefa del Ejecutivo local subrayó que el 60% del territorio capitalino corresponde a zonas de conservación, que incluyen bosques, áreas ejidales y comunales.

“Muchas veces se piensa que la Ciudad de México es solo urbana, pero aquí tenemos una riqueza natural invaluable que debemos proteger y fortalecer porque es esencial para la viabilidad de la ciudad”, afirmó.

Durante su discurso, Brugada resaltó el papel histórico de los ejidos en la distribución de

la tierra y su contribución a la producción de alimentos, agua y oxígeno. También enfatizó su relevancia en la lucha contra los efectos del cambio climático.

“El respeto y fortalecimiento del ejido en la Ciudad de México no solo es una obligación ética, sino una necesidad para salvar nuestra ciudad bajo una visión de sustentabilidad”, expresó.

En este sentido, la mandataria hizo un llamado a revertir la deuda histórica con las co-

Clara Brugada reconoció que las comunidades ejidales enfrentan problemáticas complejas, como conflictos internos y tensiones con zonas urbanas. Sin embargo, subrayó que estos desafíos no deben ser motivo para relegar estas tierras, sino para trabajar en la construcción de mesas comunitarias que permitan resolver problemas y garantizar derechos.

“No puede haber una ciudad de primera y otra de segunda. Todas las personas, en cualquier rincón de esta ciudad, deben gozar de derechos básicos,



incluyendo agua, educación y justicia social”, afirmó.

El foro también sirvió como espacio para reflexionar sobre la relación entre lo rural y lo urbano. Brugada insistió en que la ciudad tiene una deuda con lo rural. “La Ciudad de México depende de las zonas de conservación, de sus ejidos y bosques, para contar con agua y oxígeno. Es hora de revalorar esta riqueza natural y trabajar de la mano con quienes son propietarios y protectores de la tierra”.

En su mensaje final, la jefa de Gobierno de la CDMX se comprometió a crear estrategias que impulsen la justicia social en las comunidades ejidales y agrarias.

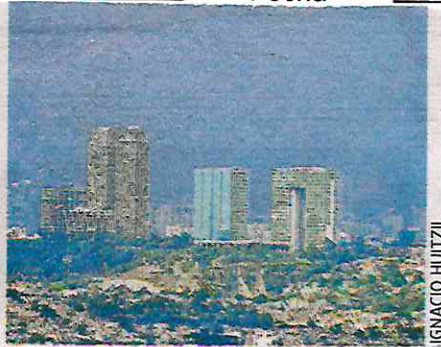
También destacó la labor de la presidenta Claudia Sheinbaum en la defensa del valor ambiental de los suelos de conservación y aseguró que ambas trabajarán juntas para fortalecer este modelo de tenencia de tierra.

“En la Ciudad de México, las zonas ejidales y comunales no solo coexisten con la industria y la urbanización, sino que son fundamentales para el equilibrio ambiental. Protegerlas es proteger la vida de la ciudad misma”, concluyó ● (Gerardo Mayoral)



**Se pronuncia
Clara Brugada
por revertir el
abandono de
la periferia
en la capital**

Pág. 3



IGNACIO HUITZIL

PLAN NACIONAL DE DESARROLLO 2025-2030

Reivindica Brugada a ejidos de la metrópoli

CORTESÍA: GCDMX

PATRICIA CARRASCO

3

Llama a revertir la deuda histórica que se tiene con las comunidades agrícolas; resalta su valor para la vida de la urbe y de los capitalinos

Las periferias en la Ciudad de México deben de dejar "sinónimo de abandono y desigualdad, en todos sus rincones debemos garantizar los derechos y la justicia para todas y todos", manifestó la jefa de Gobierno, Clara Brugada Molida, al resaltar la importancia de los ejidos y comunidades agrícolas para la vida de la capital mexicana y todos sus habitantes.

Al anunciar el Plan Nacional de Desarrollo 2025-2030, durante el Foro Consulta: "los ejidos y las comunidades agrarias en el segundo piso de la cuarta transformación, rescate, defensa y revalorización", realizado en el Museo de la Ciudad de México, recordó que el 60% del territorio capitalino es zona de conservación, área natural que aporta agua, oxígeno, alimentos y un mejor medio ambiente.

Ante los representantes de los ejidos, comuneros y funcionarios comentó que este proyecto representa un avance para



La jefa de Gobierno participa en el Foro de Consulta sobre Rescate, Defensa y Revalorización del Ejido



revertir la deuda histórica que se tiene con las comunidades rurales y ejidales, que ahora tienen voz y participan en la conformación del Plan Nacional de Desarrollo de nuestro país.

Sin embargo, no dejó de reconocer los conflictos internos que hay entre los ejidos, zonas comunales y tensiones con las áreas urbanas. Esos desafíos no deben ser motivo para relegar estas tierras, sino para trabajar en la construcción de mesas comunitarias que permitan resolver problemas y garantizar justicia social para los pueblos originarios.

Pues en la Ciudad de México se junta zona de conservación, la zona ejidal, comunal, pueblos originarios y la periferia,

En la Ciudad de México se junta zona de conservación, la zona ejidal, comunal, pueblos originarios y la periferia, lo que integra un eje fundamental para hacer justicia a todos y todas

lo que integra un eje fundamental para hacer justicia a todos y todas.

Brugada Molina durante su discurso comentó: "en el caso de nuestra Ciudad, es necesario cuidar las zonas rurales, porque son las que nos abastecen de agua, oxígeno y alimentos. No puede haber una ciudad de primera y otra de segunda, subrayó.

Argumentó que en el marco del Plan Nacional de Desarrollo, se va a rescatar, defender y revalorizar a los ejidos y comunidades agrarias.

Insistió en el papel del ejido, sus derechos y la justicia social, "lo cual no puede ser bajo otra perspectiva, para revertir es deuda historia que se tiene con comunidades ejidales que dan la lucha por conservar la zona de conservación, y por mucho tiempo padecieron el neoliberalismo y el corporativismo.

Clara Brugada detalló que en la Ciudad existen 41 ejidos reconocidos oficialmente. Y dijo el ejido ha sido fundamental para la vida de muchos campesinos, por lo que

"Las periferias en la Ciudad de México deben dejar de ser sinónimo de abandono y desigualdad"

se debe fortalecer esta forma de tenencia de la tierra para el bienestar no sólo de los ejidos, sino de toda la sociedad, hoy dependemos de toda la zona de conservación para tener agua, oxígeno y tener mejor sustentabilidad.

En su opinión lo urbano le debe más a la ciudad, por lo que se debería ruralizar a la CdMx. "Muchas veces se piensa que la Ciudad de México es sólo urbana, pero aquí tenemos una riqueza natural invaluable que debemos de proteger y fortalecer porque es esencial para la viabilidad de la capital".



CONSULTA A EJIDATARIOS

Brugada reivindica a periferias

PATRICIA CARRASCO

La Prensa

19 ene

Destacó que las zonas ejidales contribuyen al desarrollo de la zona urbana de la ciudad

Las periferias en la Ciudad de México deben de dejar sinónimo de abandono y desigualdad, manifestó la jefa de gobierno, Clara Brugada Molida, al resaltar la importancia de los ejidos y comunidades agrícolas para la vida de la capital mexicana y todos sus habitantes.

Durante el Foro Consulta: "los ejidos y las comunidades agrarias en el segundo piso de la cuarta transformación: rescate, defensa y revalorización", que forma parte del Plan Nacional de Desarrollo 2025-2030, recordó que 60 por ciento del territorio capitalino es zona de conservación, área natural que aporta agua, oxígeno, alimentos y un mejor medio ambiente.

Ante los representantes de los ejidos, comuneros, funcionarios, comentó que este proyecto representa un avance para revertir la deuda histórica que se tiene con las comunidades rurales y ejidales, que ahora tienen voz y participan en la conformación del Plan Nacional de Desarrollo de nuestro país.

Sin embargo, no dejó de reconocer los conflictos internos que hay entre los ejidos, zonas comunales y tensiones con las áreas urbanas. Esos desafíos no deben ser motivo para relegar estas tierras, sino para trabajar en la construcción de mesas comunitarias que permitan resolver problemas y garantizar justicia social para los pueblos originarios.

Argumentó que en el marco del Plan Nacional de Desarrollo, se va a rescatar, defender y revalorizar a los ejidos y comunidades agrarias.



CLARA BRUGADA

JEFA DE GOBIERNO

"Hoy la ciudad le debe más a lo rural; lo urbano le debe más a lo rural, y deberíamos ruralizar la Ciudad de México"



Destaca Gobierno local labor de ejidos y llama a proteger zona rural

El suelo de conservación y área rural cumplen un papel vital para la capital del país al dotar de oxígeno, agua y alimentos, por ello, el Gobierno de la Ciudad de México inauguró un foro para reconocer la labor de ejidatarios, así como entablar el diálogo para impulsar acciones que protejan estas zonas con una visión de sustentabilidad.

En el "Foro de consulta: Los Ejidos y las Comunidades Agrarias en el Segundo Piso de la Cuarta Transformación; Rescate, Defensa y Revalorización", la jefa de Gobierno, Clara Brugada, señaló que hablar de los ejidos y de las comunidades agrarias tiene que ver con una perspectiva de derechos y de justicia social.

Destacó que se requieren mesas de trabajo para acabar con los conflictos y proponer planes de justicia para los pueblos originarios, así como revertir la deuda histórica que se tiene con las comunidades rurales y ejidales.

Recordó que como parte del Programa Nacional de Desarrollo 2025-2030, la capital

debe apoyar el bienestar de todos los habitantes, sin dañar los derechos de los suelos de conservación.

En este sentido, mencionó que en el artículo 16 de la Constitución de la Ciudad de México se establece el derecho y respeto al ejido como parte fundamental y los campesinos deben tener más derechos.

Exhortó a reconocer "la inmensa riqueza natural" que hay en la ciudad en las zonas ejidales y comunales, al subrayar que es necesario apoyarlas.

Al evento asistió el coordinador de asesores de las Presidencia de México, Jesús Ramírez, quien dijo que una de las prioridades de la Cuarta Transformación es preservar los suelos de conservación y los ejidos.

"Los ejidos son una innovación, una invención jurídica de los mexicanos para darle cabida a los pueblos y comunidades como sujetos colectivos poseedores de la tierra", expresó Ramírez. /ÁNGEL ORTIZ

4 demarcaciones

concentran el mayor número de suelo de conservación en la Ciudad de México, señaló la jefa de Gobierno



GOBIERNO CDMX

MENSAJE.

Durante el foro, la mandataria capitalina destacó que se debe garantizar que la capital tenga derechos para todas y todos, pero sin dañar el suelo.



· Apunta a proteger y revalorizar las tierras

PARA LA SOSTENIBILIDAD

Destaca Brugada el papel de ejidos en la capital

JUAN R. HERNÁNDEZ

GRUPO CANTÓN

9. ED

CIUDAD DE MÉXICO.- La jefa de Gobierno capitalino, Clara Brugada, subrayó la importancia de los ejidos y las comunidades agrarias como pilares de sostenibilidad ambiental durante el foro “Los Ejidos y las Comunidades

SUELO

· El 60% del territorio de la capital es suelo de conservación

Agrarias en el Segundo Piso de la Cuarta Transformación: Rescate, Defensa y Revalorización”.

En su intervención, Brugada Molina destacó que el 60% del territorio de la capital es suelo de conservación, incluyendo 41 ejidos reconocidos oficialmente. Estas áreas son esenciales para la producción de agua y oxígeno, fundamentales para la viabilidad de la metrópoli.

“Muchas veces se piensa que la Ciudad de México es solo urbana, pero aquí tenemos una riqueza natural invaluable que debemos proteger y fortalecer porque es esencial para nuestra ciudad”, afirmó.

Durante el evento, la mandataria hizo un llamado a proteger y revalorizar las tierras ejidales y comunales, reconociendo su papel histórico en la distribución de la tierra y la producción de alimentos, así como en la lucha contra el cambio climático. Brugada también abordó los retos que enfrentan las comunidades agrarias, como los conflictos internos y las tensiones con zonas urbanas.

Propuso la creación de mesas comunitarias para resolver estas problemáticas y garantizar derechos básicos, como el acceso al agua y la justicia social.

APOYO



· Refrendó su compromiso de trabajar de la mano con la presidenta Claudia Sheinbaum para fortalecer las zonas ejidales



A 100 DÍAS

■ A sólo dos días de asumir el cargo, Clara Brugada acudió a Xochimilco para atender personalmente a los afectados por las lluvias.





En tres meses, Clara Brugada ha tomado distancia de la Administración anterior y ha delineado un nuevo estilo para gobernar en la Capital

REFORMA / STAFF

Clara Brugada cumplió hoy 100 días al frente del Gobierno de la Ciudad de México, una Administración cuyo sello quedó definido desde la primera semana.

Atención en territorio ante emergencias en distintas alcaldías, acercamiento con titulares de las demarcaciones de Oposición y dar los primeros pasos para llevar a cabo las promesas que enlistó durante su campaña.

Con 11 alcaldes morenistas y la mayoría en el Congreso local, contó con un amplio margen para la aprobación del Paquete Económico 2025 y para realizar cambios constitucionales.

A ello se suman las herencias del Gobierno anterior, como las obras del Tren Interurbano, así como en las líneas 1, 9 y 12 del Metro; el ambulante desbordado en el Centro Histórico y la presencia de plazas con productos chinos, como Izazaga 89.

Otros pendientes fueron la seguridad, medio ambiente, el Sistema de Cuidados y Planeación.

UN DÍA A LA VEZ

Desde los primeros días de su gestión, Brugada debió mostrar la capacidad de reacción de su Gobierno ante emergencias y, al mismo tiempo, abrir paso para su proyecto.

A dos días de asumir el cargo desplegó a parte de

su gabinete para atender las afectaciones por lluvias en la Alcaldía Xochimilco.

Los daños se extendieron a Tláhuac y Milpa Alta, en donde se registraron pérdidas en cultivos y en actividades económicas de la región.

Asimismo, instaló el Gabinete de Seguridad Ciudadana y Procuración de Justicia capitalino.

Realizó, junto titulares de distintas secretarías, el primer Zócalo de Gobierno Ciudadano, en el cual se reportó la atención de 800 demandas ciudadanas.

Visitó nuevamente Xochimilco y entregó a agricultores un paquete fitosanitario para rescatar plantíos de cempasúchil, nochebuena y romerito.

En su primer semana también encabezó la instalación del Gabinete del Agua, una iniciativa para mejorar la gestión y monitoreo de este recurso.

Y llevó a cabo el primer recorrido Casa por Casa en la Colonia Obrera, en la Alcaldía Cuauhtémoc, acompañada

por titulares de dependencias y de la Alcaldesa de Oposición, Alessandra Rojo de la Vega.

También visitó Mixquic, en Tláhuac; inauguró el Proyecto de Adecuación y Mantenimiento de la Base de Operaciones La Placa y la Feria Internacional del Libro del Zócalo, y firmó la Declaratoria para reconocer el 12 de Octubre como el Día de la Resistencia Indígena.

COMPROMISOS

Durante su campaña y en un evento que encabezó tras tomar protesta como Jefa de Gobierno, la morenista enlistó una serie de proyectos que, aseguró, llevaría a cabo en los primeros 100 días de su Administración.

Entre ellos se encuentran las licitaciones para realizar los proyectos ejecutivos de las líneas de Cablebús que prevé edificar en las alcaldías Tlalpan, Álvaro Obregón, Milpa Alta, Cuajimalpa y Magdalena Contreras.

Actualmente, el más avanzado es el que se desarrolla en Tlalpan, en donde autoridades han realizado recorridos para evaluar la ruta de la que será la Línea 4 del teleférico.

Así como la implementación de la licencia de conducir permanente, que inició en noviembre y que ha sido criticada por especialistas ante la falta de un examen de conducir práctico que garantice que los automovilistas son aptos para ello.

Esta política fue señalada por privilegiar a los automovilistas en una Ciudad donde, en tan solo el primer semestre del 2024, murieron 272 personas en hechos de tránsito, según cifras de la Secretaría de Movilidad.

En ese sentido, su propuesta de transformar la Calzada de Tlalpan construyendo un segundo piso peatonal y ciclista ha sido criticada por favorecer a los vehículos.

Brugada se comprometió también a recuperar el aprendizaje musical en planteles públicos con la entrega de instrumentos escuela por escuela.

Para el 12 de noviembre, inició con el programa al que denominó Do, Re, Mi, Fa, Sol para la Ciudad, con la escuela Gabino Barrera, de Iztapalapa, como la primera beneficiada con instrumentos.

Mencionó también la elaboración de un Plan de Igualdad Sustantiva, un rubro que fue mencionado durante la presentación de medidas para contar con un Sistema Público de Cuidados.

Otros compromisos que su Administración emprendió son el impulso del programa Agua Bienestar, el cual arrancó el jueves, aunque de manera acotada, pues lo hizo en sólo tres demarcaciones.

Se suma el arranque del programa Bachelón, que en tres meses ha atendido 3 mil 500 oquedades en vías primarias de la Capital, de una meta de 42 mil.

Así como la sustitución de 18 escaleras eléctricas en las líneas 3, 7 y 9 del Sistema de Transporte Colectivo (STC) Metro, cuya entrega ocurrió en los últimos días del año pasado.



RECONSTRUCCIÓN

Brugada se ha encargado de enviar una imagen de colaboración y evitar los mismos descalificativos que usó en campaña contra la Oposición.

De esta forma, el 8 de noviembre instaló el Cabildo de la CDMX, con presencia de 15 de los 16 alcaldes y alcaldesas.

Opositores han mencionado que los primeros tres meses de esta Administración se han caracterizado por la reconstrucción del diálogo que quedó mermaado desde la elección 2021, cuando Morena perdió terreno en la Capital.

Previo a la discusión de la Ley de Egresos 2025, el diputado de Movimiento Ciudadano, Royfid Torres, apuntó que el Paquete Económico tenía contadas observaciones en comparación con años anteriores, cuando la crítica por los recortes era la norma.

“Pedimos aumento a las alcaldías y ahí está; pedimos aumento al Metro y ahí está; incluso ya se contempla el impuesto verde que fue una de nuestras propuestas”, dijo en diciembre.

El Alcalde panista Giovanni Gutiérrez insistió que la coordinación con la Jefatura

Giovani Gutiérrez,
Alcalde de Coyoacán

“// Con este nuevo Gobierno comenzamos con el pie derecho, marcando una relación de coordinación, profesionalismo, institucionalidad”.

Mauricio Tabe,
Alcalde de MH

“// Ha habido un cambio radical entre el Gobierno de la Ciudad anterior y este. Ha habido, sin duda, otro trato y esperamos que así se mantenga”.

de Gobierno ha sido determinante, no sólo para impulsar programas e infraestructura en su demarcación, sino también para los preparativos del Mundial de Fútbol que albergará el Estadio Azteca en 2026.

“Con este nuevo Gobierno comenzamos con el pie derecho, marcando una relación de coordinación, profesionalismo, institucionalidad y con miras para que sigamos construyendo en Coyoacán mejores espacios públicos, sobre todo, por el presupuesto que tuvo un incremento del 9 por ciento”, aseguró.

Mauricio Tabe, Alcalde de Miguel Hidalgo, afirmó que durante la Administración capitalina anterior se le fueron quitando facultades a las alcaldías desde un inicio, además de que nunca existió comunicación directa, ni siquiera a través del Cabildo.

“Ha habido un cambio radical entre el Gobierno de la Ciudad anterior y este. Ha habido, sin duda, otro trato y esperamos que así se mantenga, sobre todo, en una relación de respeto.

“Antes era un infierno, porque había una política de persecución a los gobiernos de la Oposición, nosotros llegamos y nos dieron la bienvenida con una inhabilitación, por ejemplo, ilegal de nuestro Director General de Jurídico y Gobierno”, señaló.

CON INFORMACIÓN
DE BERNARDO URIBE



El balance

Sin considerar temporalidad para su cumplimiento, Clara Brugada ha solventado varias de las propuestas que anunció.



COMPROMISOS CUMPLIDOS

- Aumento en la sectorización policial.
- Firma de Acuerdo Metropolitano en Defensa del Bosque de Agua.
- Agua Bienestar.
- Línea H2O.
- Creación del C5 del Agua.
- Reinstalación de la licencia de manejo permanente.
- Programa Do Re Mi Fa Sol por mi Escuela.
- Vales Mercomuna a nivel capitalino.
- Beca de Transporte a Universitarios.
- Beca Desde la Cuna a infantes de 0 a 3 años.
- Ingreso Ciudadano Universal para personas de 57 a 59 años.
- Creación de la Agencia de Gestión Integral de Residuos.
- Presentación del Sistema Público de Cuidados.

ALGUNOS PENDIENTES

- Reactivación de los módulos de policía.
- Semaforización inteligente para reducir los tiempos de tráfico.
- Presentación del proyecto para Calzada de Talpan.
- Plan para la Igualdad Sustantiva.
- Creación de la Defensoría Social de las Mujeres.
- Programa ALAS a jóvenes que cumplan 25 años.
- Presentación de Programa de Seguridad Vial.
- Licitación de proyectos ejecutivos para Cablebús.
- Ampliación de ciclovías.
- Impulsar clínicas Condesa en las alcaldías.
- Creación de la Universidad de las Artes de la CDMX.
- Gestionar la construcción del Hospital General de Xochimilco y Magdalena Contreras.



La Mandataria encabezó la cuenta regresiva de Fin de Año en el concierto de Polymarchs.

RETOS EN LA URBE

Desde el día uno, Clara Brugada se encontró con los desafíos que implica gobernar una metrópoli como la CDMX.



Tras clausuras por irregularidades y un operativo coordinado entre autoridades locales y federales, en diciembre, comerciantes de la Plaza Izazaga 89 acudieron al inmueble para sacar su mercancía.



Después de meses en los que el ambulante creció de manera desmedida en la Alameda, el 7 de enero la Administración local desplegó decenas de policías para liberar andadores y fuentes.



El 8 de noviembre se instaló el Cabildo de la CDMX con la promesa de sostener reuniones bimestrales. Durante el Gobierno de Claudia Sheinbaum las sesiones llegaron a pausarse hasta por 10 meses.



Jesús Pérez Alvear, alias "Chucho Pérez", presunto lavador de dinero del CJNG, fue asesinado el 4 de diciembre en un restaurante de Plaza Miyana, en Polanco.



Un incendio en el sótano en el Deportivo Benito Juárez, que también era usado como bodega de archivo y material de carpintería, cobró la vida de cuatro trabajadores.



CUMPLE BRUGADA 100 DÍAS EN CDMX

ARRANQUE CAÓTICO

Se enfrenta Clara a crisis agrícola a dos días de asumir el Gobierno; tiene obras heredadas

METRO / STAFF

9

Clara Brugada cumplió 100 días al frente del Gobierno de la Ciudad de México, una Administración cuyo sello quedó definido desde la primera semana.

Atención en territorio ante emergencias en distintas alcaldías, acercamiento con titulares de las alcaldías de Oposición y dar los primeros pasos para llevar a cabo las promesas que enlistó durante su campaña.

A dos días de asumir el cargo, enfrentó una crisis agrícola por las afectaciones por lluvias en la Alcaldía Xochimilco, que se extendieron a Tláhuac y Milpa Alta, en donde se registraron pérdidas en cultivos.

A ello se suman las herencias del Gobierno anterior, como las obras del Tren Interurbano, así como en las líneas 1, 9 y 12 del Metro; el ambulante desbordado en el Centro Histórico y la presencia de plazas con productos chinos,

■ Ya cumplió 100 días como Jefa de Gobierno.



como Izazaga 89.

Otros más fueron la seguridad, medio ambiente, el Sistema de Cuidados y Planeación.

Durante su campaña y en un evento que encabezó tras tomar protesta como Jefa de Gobierno, Clara Brugada enlistó una serie de proyectos en los primeros 100 días de su Administración.

Entre ellos están las licitacio-

nes para el Cablebús para Tlalpan, Álvaro Obregón, Milpa Alta, Cuajimalpa y Magdalena Contreras.

La implementación de la licencia de conducir permanente inició en noviembre, pero ha sido criticada por especialistas ante la falta de un examen de conducir práctico que garantice que los automovilistas son aptos para ello.

Brugada se ha encargado de

enviar una imagen de colaboración y evitar los mismos descalificativos que usó en campaña contra la Oposición.

De esta forma, el 8 de noviembre instaló el Cabildo de la CDMX, con presencia de 15 de los 16 alcaldes y alcaldesas.

CON INFORMACIÓN DE BERNARDO URIBE



■ El Tren Interurbano, una obra inconclusa heredada.



■ La licencia permanente una decisión muy criticada.