

# Consejo de Justicia Ambiental

Reunión #21 • 21 de agosto de 2025 • 6:30 pm



## LOGÍSTICA

- Se ofrecerán servicios de interpretación en los idiomas siguientes: español, Kreyòl ayisyen, 普通话, Português, Kriolu, Tiếng Việt, y lenguaje de señas americano (ASL, por sus siglas en inglés)
  - To participate in English, click the “Interpretation” icon and select English.
  - Para entrar no canal em português, clique no ícone “Interpretation” e seleccione “Portuguese”
  - Si desea recibir la interpretación en español, haga clic en “Interpretación” y seleccione “Spanish”
  - Pa partisipa na Kriolu, klika na íkone "Intirpretason" y silisiona "Cape Verdean Creole"
  - Pou rantre nan chanèl kreyòl ayisyen an, klike sou ikòn “Interpretation” an epi chwazi “Haitian Creole”
  - 要以普通话参加会议，请单击口语图标并选择 “Chinese”.
  - Để vào kênh bằng tiếng Việt, hãy nhấp vào biểu tượng “Interpretation” và chọn “Vietnamese”.

- Por favor hable despacio.
- Todos los asistentes deben seleccionar un canal de idioma, incluso si la presentación está en inglés.



- Si le gustaría acceder a una versión traducida de la presentación, visite el sitio web del EJC a través de: <https://www.mass.gov/service-details/environmental-justice-council-ejc-meetings>

**ESTA REUNIÓN ESTÁ SIENDO GRABADA**



# Consejo de Justicia Ambiental

---

Reunión #21

21 de agosto de 2025, 6:30 pm

Ubicación presencial: North Adams, MA

Drury High School

*1130 Church St, North Adams, MA 01247*



# Logística y orden del día

# Logística

- ➔ Se ofrecerán servicios de interpretación en los idiomas siguientes: español, Kreyòl ayisyen, 普通话, Português, Kriolu, Tiếng Việt, y lenguaje de señas americano (ASL)
  - To participate in English, click the “Interpretation” icon and select English.
  - Para entrar no canal em português, clique no ícone “Interpretation” e seleccione “Portuguese”
  - Si desea recibir la interpretación en español, haga clic en “Interpretation” y seleccione “Spanish”
  - Pa partisipa na Kriolu, klika na íkone "Intirpretason" y silisiona "Cape Verdean Creole"
  - Pou rantre nan chanèl kreyòl ayisyen an, klike sou ikòn “Interpretation” an epi chwazi “Haitian Creole”
  - 要以普通话参加会议，请单击口语图标并选择 "Chinese".
  - Để vào kênh bằng tiếng Việt, hãy nhấp vào biểu tượng “Interpretation” và chọn “Vietnamese”.

➔ **Por favor hable despacio**

- ➔ Todos los asistentes deben seleccionar un canal de idioma, incluso si la presentación está en inglés.



- ➔ Para acceder a una versión traducida de la presentación, visite el sitio web del EJC a través de: <https://www.mass.gov/service-details/environmental-justice-council-ejc-meetings>
- ➔ Todas las líneas deben permanecer en silencio durante las presentaciones.
- ➔ Estas se abrirán para los comentarios orales una vez finalicen las presentaciones.
- ➔ Si tiene alguna duda o problema logístico o técnico respecto a las presentaciones, escríbalo en el cuadro de preguntas y respuestas (Q&A).



- ➔ Comuníquese con el coordinador del seminario web de ERG, **Kecil John** a través de [meetings@erg.com](mailto:meetings@erg.com) si tiene alguna pregunta o problema técnico.



**ESTA REUNIÓN ESTÁ SIENDO GRABADA**

# Orden del día

- |   |
|---|
|   |
| ▪ <b>Visión general de la reunión, logística y orden del día</b>                      |
| ▪ <b>Lista de asistencia y aprobación de las actas de la reunión anterior del EJC</b> |
| ▪ <b>Preguntas y comentarios del público</b>  |
| ▪ <b>Massachusetts Ready Act (proyecto de ley de bonos ambientales)</b>               |
| ▪ <b>Preguntas y comentarios del público</b>  |
| ▪ <b>Respuesta a los comentarios (según corresponda)</b>                              |
| ▪ <b>Próximos pasos y conclusión</b>  |

## Aprobación del acta de la reunión del 12 de junio de 2025 y lista de asistencia: miembros del Consejo de Justicia Ambiental

- Kalila Barnett
- Madeline Fraser Cook
- Melissa Harding-Ferretti
- Cheryll Holley
- Caroline Hon
- Lydia Lowe
- Marcos Luna
- Peter Maathey
- María Belén Power
- Sofia Owen
- Jen Salinetti
- Patricia Spence
- Ari Zorn
- Miles Gresham

# Comentarios y preguntas del público

*Por favor, limite sus comentarios a dos minutos  
para que los demás también puedan hablar*

# **Massachusetts Ready Act (proyecto de ley de bonos ambientales)**



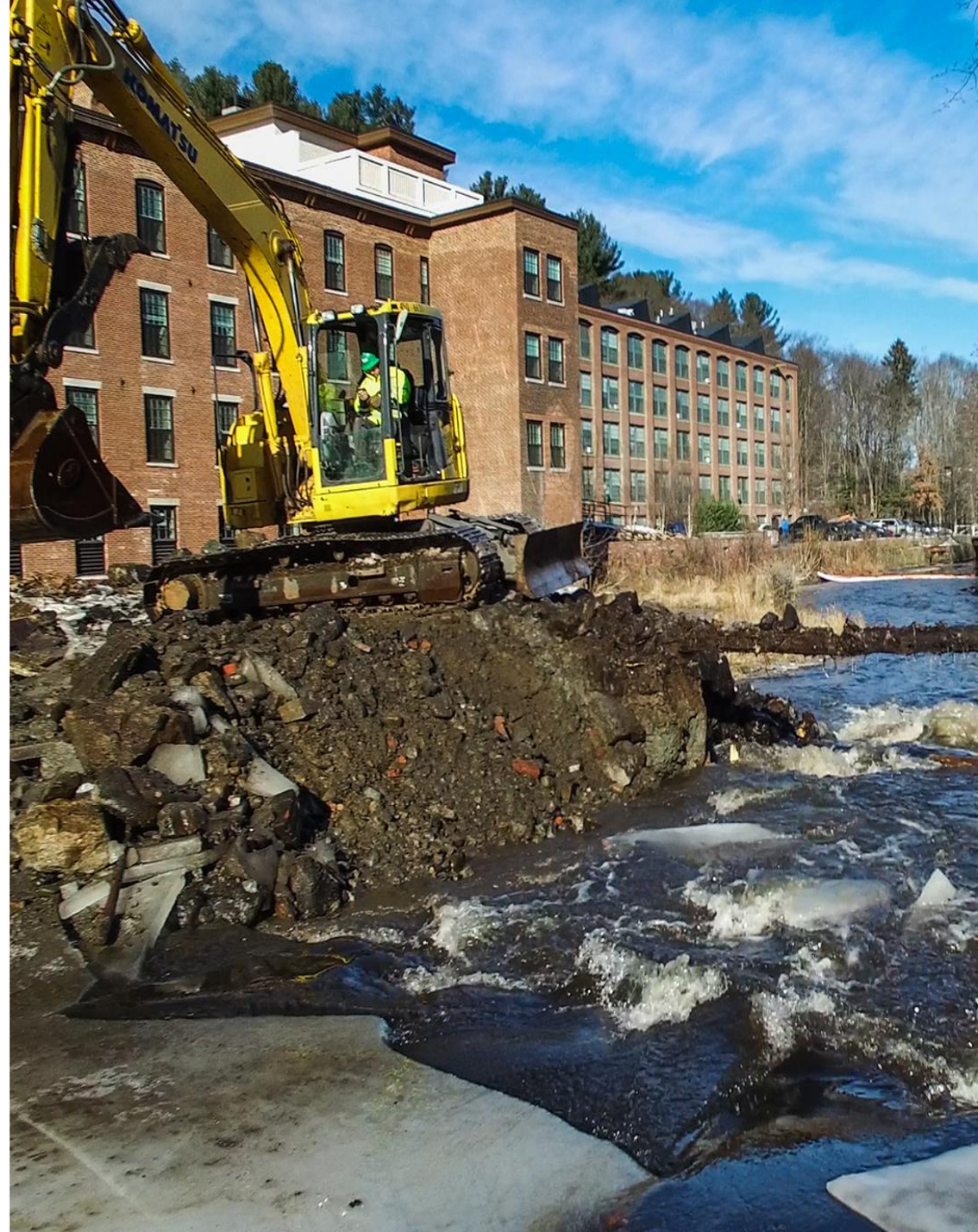
**Commonwealth of Massachusetts**

**Executive Office of  
Energy and Environmental Affairs**

**Mass Ready:  
*Ley para el Desarrollo de la  
Resiliencia de las Comunidades de  
Massachusetts***

**Consejo de Justicia Ambiental**

21 de agosto de 2025





# Visión general de la Ley Mass Ready

- Introducción
- Contexto y fundamentos estratégicos
- Temas clave
- Panorama de las inversiones
- Principales puntos de las políticas
- Estado y próximos pasos

# Mass Ready: Fortalecer y proteger a nuestras comunidades

- **Las comunidades, familias y agricultores** están sufriendo cada vez más el clima extremo en todo nuestro estado:
  - En 2023 tuvimos inundaciones y olas de calor históricas
  - En 2024 tuvimos incendios forestales sin precedentes
  - En 2025 seguimos con inundaciones repentinas
  - Miles de hogares, granjas y negocios están en peligro, y muchos destruidos
- **Las amenazas son cada vez más graves:** → debemos ayudar a preparar a las comunidades para el futuro
  - Cada dólar invertido genera 13 dólares en costos evitados
- **Mass Ready es nuestra clave para aumentar las inversiones** en resiliencia climática, infraestructura ambiental, actividades recreativas al aire libre, seguridad alimentaria y agua limpia
  - La legislatura aprueba emisiones de bonos generalmente cada cinco años; el último proyecto de ley de emisión de bonos con fines ambientales fue aprobado en 2018, con 2,100 millones de dólares autorizados para las agencias de la EEA.
  - La Ley Mass Ready proporcionará cinco años de autorización de bonos (financiación no asignada)



*Carretera arrasada en Leominster, CBS Boston, Septiembre 2023*



*Mejora de la alcantarilla como parte del proyecto Pepperell de 2022.*



# Opinión de los votantes de Massachusetts - Abril de 2025

**Crece la preocupación de los votantes de MA por el impacto personal del cambio climático**

<b>Grado de impacto</b>	<b>2018</b>	<b>2025</b>	<b>Cambio</b>
Alto	22%	41%	+19%
Moderado	32%	20%	-12%
Alto/moderado	54%	61%	+7%
Bajo	22%	13%	-9%
Nulo	21%	22%	+1%



# Opinión de los votantes de Massachusetts - Abril de 2025

Los votantes de Massachusetts valoran la inversión de nuevos fondos en agua, bosques, marismas salinas y granjas que puedan mejorar la calidad del agua y del aire y reducir el impacto climático

Prioridad de financiación	% Extremadamente/Muy importante
Protección de fuentes de agua potable	91%
Reducir la contaminación del agua en nuestros ríos, lagos, arroyos y costas	82%
Proteger los bosques que limpian el agua potable y reducen la contaminación atmosférica	80%
Proteger las marismas y humedales que absorben las inundaciones	79%
Proteger las granjas	78%
Disponibilidad de alimentos locales procedentes de granjas, huertos y pesquerías	74%
Proteger los bosques que sirven de hábitat para la vida silvestre	74%
Proteger las marismas y los humedales que sirven de hábitat para los peces y la vida silvestre	73%
Proteger el hábitat de la vida silvestre	73%
Apoyar a nuestra industria de peces y mariscos protegiendo los hábitats marinos	72%
Reducir la contaminación atmosférica	70%
Restaurar los ríos caudalosos para mejorar el hábitat de peces y vida silvestre	66%
Ofrecer oportunidades de ocio al aire libre	62%
Preparar a las comunidades para los efectos del clima extremo, el calor, la subida del nivel del mar y las inundaciones	60%

# Ya planificamos el trabajo, ahora pongamos en marcha los planes

## Iniciativas que forman nuestra base



Recomendaciones del Jefe de Clima

Plan ResilientMass

Plan de acción Farmland

Plan de acción Healthy Soils

Iniciativa Resilient Coasts

Los bosques como solución al cambio climático

Plan estratégico del Departamento de Caza y Pesca

Objetivos de biodiversidad, Orden ejecutiva

Plan Maestro de Residuos Sólidos 2030 del Departamento de Protección Ambiental

Plan de energía limpia y acción climática

Plan de acción sobre alimentos locales

# Principales resultados que busca la Ley MassReady..



- **Hacer la infraestructura costera prioritaria resistente a las vulnerabilidades**
- Reconstruir las vías verdes y alcantarillas **críticas** para que sean resistentes
- **Reparar las presas** de alto riesgo - en mal estado Eliminar las presas innecesarias.
- **Aumentar el dosel urbano** en un 5% en las zonas de justicia ambiental, mejorando la salud pública
- **Conservar el 30% de MA** para 2030
- Que los residentes vivan **a menos de 1/2 milla** de espacios verdes accesibles
- **Ampliar las vías de uso compartido** en 20 millas al año
- **Que los parques estén** en buen estado (50% frente a 31%)
- Apoyar la **agricultura urbana** en las comunidades de EJ
- **Hacer crecer la economía del ocio al aire libre** en un 10%
- Acceso de todos los residentes **a vías fluviales limpias y frescas**
- Proteger y **restaurar** los hábitats sanos, **capturando carbono**
- **0% de pérdida de tierras agrícolas productivas**
- Hacer **sostenibles y productivos los sistemas alimentarios** marinos y terrestres
- Reducir los residuos sólidos en **un 30%**
- **Que la infraestructura de agua potable** segura y suficiente
- **Hacer que la biodiversidad** aumente y tenga espacio para desarrollarse
- Reducir los **niveles de PFAS** en el agua y el suelo

# Temas clave de la Ley Mass Ready

## *Liberar nuestra capacidad de:*

- **Reforzar nuestra infraestructura**
  - Modernizar los parques, presas, alcantarillas y sistemas de agua potable y residual
  - Reconstruir la infraestructura costera e interior para aumentar su resiliencia
  - Utilizar la naturaleza para prepararse ante el clima extremo
- **Invertir en las economías locales**
  - Apoyar la agricultura, las comunidades rurales y los sistemas alimentarios sanos
  - Acelerar la resiliencia comunitaria con MVP, plantación de árboles y más
- **Proteger el agua y la naturaleza**
  - Conservar el hábitat de plantas y animales
  - Invertir en parques, espacios abiertos, playas y vías navegables



# La Ley Mass Ready es una inversión histórica de 2,900 millones de dólares en nuestro medioambiente e infraestructura



La **Ley Mass Ready**, un paquete integral de gastos, políticas y acciones programáticas, es la **mayor inversión ambiental de la historia de MA y prioriza** la resiliencia, la seguridad alimentaria, el medioambiente limpio y la salud pública para las familias, los niños y las comunidades de MA.

## Reforzar nuestra infraestructura

### Inundaciones interiores y costeras

*Preparar a las comunidades y a nuestras agencias para la subida del nivel del mar y las inundaciones repentinas*

Implementación de la iniciativa ResilientCoasts, incluidos los proyectos de distrito

Seguridad de las presas para las comunidades y en nuestras agencias

Alcantarillas

Estructuras costeras y de control de inundaciones propiedad de la agencia

### Aire, agua y suelo limpios

*Garantizar a todos los residentes el acceso a aire, agua y suelo limpios*

Infraestructuras hídrica, incluido el Fondo Rotatorio Estatal y la mitigación de PFAS

Asignación de fondos del programa Superfund y respuesta de emergencia

Reducción de nitrógeno

Control de la calidad del aire y del agua

## Invertir en las economías locales

### Preparación para el cambio climático y justicia ambiental

*Prepararse para resistir, recuperarse y adaptarse a los riesgos naturales; cero emisiones netas para 2050; acceso equitativo*

Preparación municipal ante la vulnerabilidad

Plan ResilientMass

Subvenciones de accesibilidad para actividades recreativas al aire libre

Infraestructura de EJ

### Agricultores y sistemas alimentarios seguros

*Actualizar la infraestructura para construir una economía agrícola fuerte y un sistema alimentario seguro*

Subvenciones para Infraestructura de Seguridad Alimentaria (FSIG)

Implementación del Plan Farmland Action

Subvenciones para mejoras de resiliencia climática

## Proteger el agua y la naturaleza

### Infraestructura de parques y vías verdes

*Garantizar que todos los residentes tengan acceso a instalaciones e infraestructura seguras para acceder al aire libre*

Vías verdes

Pistas y piscinas

Parques

Playas

Vehículos y embarcaciones

Senderos

Rampas para barcos

Instalaciones

Mantenimiento

Piscifactorías

### Conservación del suelo y gestión de la biodiversidad

*Cumplimiento de los objetivos de conservación del suelo del 40% para 2050, plantación de árboles e implementación de los objetivos de biodiversidad*

Conservación de los terrenos comunitarios y de las agencias

Plantación de árboles, incluida la ecologización de las pasarelas y los corredores de refrigeración

Implementación de los próximos objetivos de biodiversidad

# Mass Ready Act: por temas

## Reforzar nuestra infraestructura

- \$587 millones para mejorar los parques, senderos, playas y lugares históricos.
- \$177 millones para apoyar la infraestructura de transporte, como parques, senderos, carreteras y puentes peatonales.
- \$90 millones para modernizar la infraestructura del DFG, es decir, las rampas para embarcaciones y los criaderos de peces, y apoyar nuestros proyectos de pesca comercial y restauración ecológica.
- \$73 millones para apoyar la implementación de la estrategia estatal de mitigación de riesgos y adaptación climática de ResilientMass.



## Mass Ready Act: por temas

### Invertir en las economías locales

- \$315 millones para apoyar el programa Municipal Vulnerability Preparedness (MVP).
- \$125 millones para el Programa de Subvenciones para Infraestructura de Seguridad Alimentaria (FSIG).
- \$68 millones para proteger las tierras de cultivo, fomentar la seguridad alimentaria y mantener la viabilidad económica de la agricultura.
- \$42 millones para gestionar y mitigar las amenazas a la seguridad pública

Buy Fresh. Buy Local.





## Mass Ready Act: por temas

### Proteger el agua y la naturaleza

- \$385 millones para apoyar proyectos de agua limpia y potable a través de los fondos rotatorios del estado, incluidas subvenciones federales de contrapartida.
- \$340.5 millones para la conservación y adquisición de tierras, manteniéndonos en la senda de duplicar el ritmo de conservación.
- \$120 millones para apoyar proyectos de capital que aborden la contaminación por PFAS en el suministro público de agua y en pozos privados.
- \$20 millones para la implementación de las próximas Metas de Biodiversidad del Estado.





# Principales propuestas de políticas

TÍTULO	Breve resumen
<b><u>Fondo Rotatorio de Resiliencia</u></b>	Crear un Fondo Rotatorio de Resiliencia para conceder préstamos para proyectos de resiliencia a municipios, distritos de agua y aguas residuales y gobiernos tribales. Se alojará en Clean Water Trust, con gestión del programa a cargo de la EEA.
<b><u>Información sobre inundaciones</u></b>	Siguiendo el modelo de la ley de divulgación de plomo vigente en MA, exige a los vendedores y arrendadores de viviendas que faciliten información detallada sobre los daños causados por inundaciones anteriores.
<b><u>Equipar la BBRS para abordar la resiliencia y la vivienda en el código de edificación</u></b>	Ocupar asientos para el riesgo climático, el diseño resiliente y la producción de viviendas en la Junta de Reglamentos y Normas de Construcción (BBRS) para que la BBRS tenga experiencia adicional para evaluar y avanzar en las prioridades climáticas y de vivienda en el código de construcción base.



# Principales propuestas de políticas

TÍTULO	<i>Breve resumen</i>
<b><u>Simplificación de permisos para viviendas, soluciones naturales y alcantarillas</u></b>	Serie de propuestas para reducir el proceso, los factores desencadenantes y los plazos para la vivienda, los proyectos de soluciones basadas en la naturaleza y las sustituciones de alcantarillas municipales, en virtud del Capítulo 91, MEPA y el Reglamento de Humedales, siempre que los proyectos sigan cumpliendo ciertas condiciones y normas estrictas.
<b><u>Comisión de resiliencia de Connecticut River Valley</u></b>	Creación de una comisión dirigida por la EEA e integrada por la MEMA, las agencias regionales de planificación, los municipios y autoridades de agua y alcantarillado para elaborar una hoja de ruta regional para hacer frente a las inundaciones.
<b><u>Comisión de Sostenibilidad del Puerto</u></b>	La Comisión Portuaria elabora una visión estratégica a escala estatal, apoyada por la comunidad, para las zonas portuarias designadas de Massachusetts.
<b><u>Consejo de Política Alimentaria</u></b>	Amplía la composición del Consejo de Política Alimentaria de Massachusetts para incluir al DMF, a representantes del sector pesquero y al Centro de Agricultura, Alimentación y Medioambiente de la UMass



**<https://www.mass.gov/info-details/mass-ready-act>**

- **Reforzar nuestra infraestructura**
- **Invertir en operaciones agrícolas y economías locales**
- **Proteger el agua y la naturaleza**
- **Reforma de permisos para la vivienda y el medioambiente**
- **Apoyo a Massachusetts occidental y central**

# Proceso, próximos pasos y preguntas

- **Presentación de la gobernadora de la Ley Mass Ready (24 de julio de 2025) ✓**
- **Audiencia: Comisión mixta de medioambiente y recursos naturales (15 de julio de 2025) ✓**
- **Derivación a la Comisión Mixta de Fianzas, Audiencia**
- **Derivación a la Comisión de Finanzas del Senado**
- **Debate en el Senado**
- **Derivación a la Comisión de Finanzas de la Cámara de Representantes**
- **Debate en la Cámara de Representantes**
- **Comisión de la Conferencia**
- **Aprobación del proyecto de ley de la Conferencia**
- **Revisión, oportunidad de veto y firma de la gobernadora**



# Comentarios y preguntas del público

*Por favor, limite sus comentarios a dos minutos  
para que los demás también puedan hablar*



WHAT'S  
NEXT?

## Próximos pasos y conclusión

Puede encontrar más información sobre el Consejo de Justicia Ambiental y sus reuniones mediante <https://www.mass.gov/orgs/environmental-justice-council-ejc>