

¿QUÉ ES LA LEY INTEGRAL DE MEDIO AMBIENTE Y EMPLEOS EQUITATIVOS?

Una mirada en profundidad a la última legislación energética

Ley Integral De Medio Ambiente Y Empleos Equitativos (CEJA) es una legislación histórica que fue aprobada por la Asamblea General de Illinois en 2021. Si se implementa adecuadamente, esta ley, de alrededor de 900 páginas, podría ser un modelo nacional sobre cómo los estados pueden combatir las devastadoras y costosas consecuencias del cambio climático mientras controlan los costos de energía para los consumidores.

¿QUÉ ES LO QUE HACE CEJA?

- Coloca a Illinois en dirección hacia un futuro de energía 100% libre de carbono para el 2045.
- Extiende la eficiencia energética y otras oportunidades de ahorro para los consumidores.
- Implementa los estándares de ética más estrictos para las compañías de servicios públicos.
- Lanza una gran expansión de modos de transporte más limpios y asequibles.
- Implementa programas de equidad que ayudan a llevar los beneficios de la economía de energía limpia a todas las comunidades.

¿CUÁLES SON LOS COMPONENTES PRINCIPALES DE CEJA?

Medidas de ahorro en costos:

- Prepara el camino para disminuir cargos de “capacidad”, cargos ocultos en nuestras facturas de electricidad que se pagan a los grandes generadores por energía de reserva. Los clientes de ComEd pagan demasiado por la capacidad: alrededor de \$1.7 mil millones al año, gran parte de esa cantidad favorece el uso de combustibles fósiles. Pero los reguladores federales están reformando el sistema para respaldar la producción de energía más limpia. Por lo tanto, la ampliación histórica de CEJA de energía limpia más barata, favorece costos de capacidad más bajos.
- Amplía los programas de eficiencia energética más allá de la fecha límite de 2030, exigida por la legislación anterior. Estos programas han ahorrado miles de millones de dólares a los consumidores.

- Requiere que los servicios públicos transfieran los ahorros de los recientes recortes de impuestos corporativos federales durante los próximos años, en lugar de las décadas que favorecieron los servicios públicos.
- Crea un proceso para reguladores estatales que considere una nueva tarifa de bajos ingresos y prohíba cargos por pago tardío y depósitos para consumidores de bajos ingresos.

Reformas de responsabilidad de los servicios públicos:

- Reemplaza el injusto sistema de tarifas formuladas por un sistema de fijación de tarifas, que proporciona más supervisión por parte de la Comisión de Comercio de Illinois (ICC).
- Lanza un proceso de planificación transparente, inclusivo y de largo alcance para limpiar la red eléctrica de manera rentable. La ICC desarrollará métricas de desempeño y seguimiento, e incentivos para que las compañías de servicios públicos den prioridad a los beneficios para el consumidor, como la inversión rentable y la asequibilidad.
- Crea un monitor independiente de ética, contratado por la ICC para vigilar a las compañías de servicios públicos. Las principales empresas de servicios públicos deben tener un oficial de cumplimiento en su sede, para asegurar que sigan los lineamientos de ética establecidos, incluidas las restricciones a la gestión de los servicios públicos y la cooperación con el monitor independiente.
- Requiere a los funcionarios públicos hacer den a conocer si alguno de sus familiares directos trabaja en alguna compañía de servicios públicos.
- Prohíbe a ComEd obligar a los clientes a pagar las sanciones penales asociadas con su escándalo de

corrupción que se descubrió en 2020.

Fomentación de un transporte limpio y más accesible:

- Aumenta el apoyo al transporte eléctrico, con el objetivo de poner en circulación 1 millón de automóviles y camiones a base de batería para 2030.
- Incluye incentivos por la electrificación de transporte público, autobuses escolares, y vehículos que son propiedad de la ciudad.
- Produce descuentos de hasta \$4,000 para clientes que compren un vehículo eléctrico. Promueve programas como el uso compartido de vehículos eléctricos y los reembolsos de vehículos eléctricos para personas de bajos ingresos.
- Requiere a las compañías de servicios públicos, lanzar programas aprobados por la ICC para asegurar que la electrificación del transporte se lleve a cabo de manera que beneficie a todos los consumidores, y no solo a quienes tienen un vehículo eléctrico

Fomenta la energía limpia y asequible:

- Lograr una red eléctrica libre de carbono para el año 2045, cerrando todas las plantas de combustible fósil.
- Aumenta el apoyo para lograr el 40% de energía renovable para 2030 y 50% para 2040.
- Inmediatamente, restablece los programas de incentivos solares, que fueron cerrados, para salvar puestos de trabajo solares, y crea miles de nuevos puestos de trabajo en energías renovables.
- Aumenta los fondos para el programa Illinois Solar for All, que brinda a los clientes de bajos ingresos acceso a la energía solar, de \$30 millones al año a \$70 millones al año.

Asegura de que todo Illinois se beneficie de la energía limpia:

- Establece un programa de subvenciones de \$40 millones para apoyar a comunidades impactadas por el cierre de plantas de energía, incluyendo pueblos afectados por la industria de combustibles fósiles, que han sido abandonados.
- Protege más de 2.000 empleos, en plantas de energía nuclear, al otorgar un subsidio a Exelon. (Nota de CUB: Mantener abiertas las plantas de energía nuclear libres de carbono es la forma más rápida y barata de que Illinois luche contra el cambio climático. La compañía presionó para obtener un subsidio mucho mayor, pero obtuvo miles de millones de dólares menos).
- Tiene como objetivo \$80 millones por año para programas de desarrollo de contratistas y fuerza laboral de energía limpia en las comunidades de color

y minorías. CEJA crea un “Banco Sustentable” para financiar proyectos de energía limpia.

¿CUÁNTO COSTARÁ LA IMPLEMENTACIÓN DE CEJA?

CUB estima que esta legislación tendrá un costo promedio entre \$3 y \$4 al mes para el consumidor en los siguientes 5 años. Este costo estimado no incluye los ahorros que esta ley ofrece (como ahorros a través de los programas de eficiencia energética, energía solar de bajo costo, menor capacidad y disminución en los precios de energía). Con una implementación correcta, CEJA proveerá ahorros a largo plazo para los consumidores.

¿POR QUÉ CUB APOYA CEJA?

Si bien CUB no está de acuerdo con todas las disposiciones de esta legislación, esta ley presenta muchos beneficios para los consumidores de Illinois. Es la forma más rentable para que el estado luche contra el cambio climático. El peor y más caro resultado para los consumidores de Illinois habría sido si el estado no hubiera aprobado este proyecto de ley. En 2021, un informe de las Naciones Unidas sobre el cambio climático, fue descrito como un “código rojo para la humanidad”, lo que significa que el clima volátil sólo empeorará y será más costoso para los consumidores en Illinois, el país y el mundo en los próximos años. Por ejemplo, el equipo de investigación de CUB, descubrió que un clima más cálido podría hacer que las facturas de electricidad de ComEd aumenten casi \$11 mil millones en las próximas décadas, simplemente debido a los mayores costos de aire acondicionado. CUB apoyó a CEJA porque luchar contra el cambio climático es necesario para reducir los costos futuros para los consumidores.

PARA MÁS INFORMACIÓN:

Da seguimiento a la implementación de CEJA visitando CitizensUtilityBoard.org.