

**PALABRAS DEL DR. AGUSTÍN GUILLERMO CARSTENS
CARSTENS, GOBERNADOR DEL BANCO DE MÉXICO,
CON MOTIVO DE LA ENTREGA DEL CERTIFICADO DE
INDUSTRIA LIMPIA AL BANCO DE MÉXICO
(COMPLEJO LEGARIA)**

LIC. JUAN JOSÉ GUERRA ABUD

Secretario de Medio Ambiente y Recursos Naturales

LIC. GUILLERMO HARO BÉLCHEZ

Procurador Federal de Protección al Ambiente

SENADOR RICARDO BARROSO AGRAMONT

Integrante de la Comisión del Medio Ambiente y Recursos
Naturales de la Cámara de Senadores

LIC. CANEK VÁZQUEZ GÓNGORA

Subprocurador de Auditoría Ambiental

LIC. ALEJANDRO ALEGRE RABIELA

Director General de Emisión del Banco de México

Señores Subsecretarios, señores Subprocuradores,
servidores públicos de la Secretaría del Medio Ambiente y
Recursos Naturales, de la Procuraduría Federal de
Protección al Ambiente y del Banco de México.

Representantes de los medios de comunicación.

Señoras y señores.

Buenos días, el Banco de México tiene como visión “Ser una institución de excelencia merecedora de la confianza de la sociedad por lograr el cabal cumplimiento de su misión, por su actuación transparente, así como por su capacidad técnica y compromiso ético.”

En el marco de esa visión, en el Banco Central del Estado Mexicano consideramos muy importante que nuestras acciones estén claramente alineadas con el cuidado del medio ambiente.

Es por ello que para mí es un privilegio estar en este evento en el que, por segunda ocasión, se entregará el Certificado de Industria Limpia al Banco de México, Complejo Legaria, lugar en el que desde hace 45 años se encuentran las instalaciones de nuestra Fábrica de Billetes.

El “Certificado de Industria Limpia Nivel de Desempeño 2” al que se hizo acreedor la Fábrica de Billetes, la sitúa como la primera “empresa” en el Distrito Federal que obtiene dicho nivel de desempeño y la décimo tercera a nivel nacional.

Como antecedente, les comento que en agosto de 2012 la Procuraduría Federal de Protección al Ambiente nos certificó, por primera vez, como Industria Limpia, reconocimiento con el que la autoridad federal competente en la materia valoró el esfuerzo y compromiso que nuestra Institución tiene con el cuidado del medio ambiente y nos motivó para mejorar nuestro desempeño ambiental en los procesos productivos que desarrollamos, principalmente los relacionados con la fabricación y distribución de los billetes mexicanos.

Desde 2012 muchos de mis compañeros en la Dirección General de Emisión y en la Dirección de Recursos Materiales asumieron el reto y compromiso de refrendar el certificado que tiene vigencia de dos años, por lo que se propusieron y llevaron a cabo medidas y mejoras

ambientales, en materia de aire, agua, suelo y subsuelo, residuos peligrosos y riesgo ambiental.

Mi felicitación y agradecimiento a todos ustedes, en especial a los integrantes de la Oficina de Seguridad Industrial y Medio Ambiente.

La puesta en operación de estas medidas ha significado el esfuerzo cotidiano y sostenido de ustedes y de muchos de nuestros compañeros que no nos acompañan, ya que están en estos momentos fabricando y procesando billetes, reconociéndoles que además de desarrollar las actividades directamente ligadas a la provisión de moneda a la economía nacional, han logrado mayor concientización y responsabilidad compartida respecto a la contribución institucional y personal con el cuidado del medio ambiente, lo que nos ha permitido realizar nuestro trabajo en un lugar más seguro y limpio, ofreciendo al entorno la confianza de que el Banco de México está comprometido con la conservación de los recursos naturales.

Otra muestra de dicho compromiso con el cumplimiento de acuerdos nacionales e internacionales en materia de productos sustentables y ambientalmente eficientes, es la realización del proyecto denominado “Evaluación del Desempeño Ambiental de Billetes de Banco Mexicanos y Generación de Indicadores Ambientales”, el cual se está llevando a cabo con el apoyo del Instituto de Ingeniería de la UNAM.

Entre sus alcances está la evaluación del desempeño ambiental de los procesos involucrados en la emisión de billetes, con un enfoque de análisis de ciclo de vida conforme a las especificaciones establecidas en la serie de normas ISO 14040.

Dicho análisis abarca desde la obtención de las materias primas con que son impresos los billetes que fabrica y emite el Banco de México, hasta su manejo integral una vez que alcanzan el final de su vida útil. Destaca que somos el primer Banco Central de América Latina y el sexto en el mundo que realiza un trabajo de esta naturaleza con una metodología basada en el análisis de ciclo de vida, antes lo

hicieron el Banco Central Europeo, el suizo, el canadiense, el inglés y el australiano.

Otros de los alcances definidos para futuras etapas de este proyecto, consideran la evaluación de diversas alternativas de manejo integral de los residuos generados durante el proceso de producción y distribución de billetes, así como la evaluación del desempeño ambiental de edificios e instalaciones involucradas en dichos procesos.

Este estudio permitirá generar información objetiva que apoye el proceso de toma de decisiones desde una perspectiva ambiental, coadyuvando así con lo establecido en la Ley General de Cambio Climático y en la Estrategia Nacional de Producción y Consumo Sustentable.

Investigaciones realizadas en las últimas décadas, de las que Banco de México ha estado atento y promoviendo, se han dedicado a desarrollar nuevos materiales para incrementar la vida útil de los billetes, disminuyendo su tasa de reemplazo y por lo tanto también su producción, transporte, y disposición final, reduciendo costos de insumos producción y generación de residuos.

En consecuencia se han adoptado acciones tendientes a incrementar la resistencia al desgaste que presentan los billetes en la etapa de circulación y así aumentar su durabilidad.

Adicional a lo anterior, es importante mencionar otros esfuerzos del día a día para el cuidado y ahorro de recursos asociados al medio ambiente:

- En materia de energía eléctrica, se realizó la sustitución de luminarias en todo el alumbrado exterior del Complejo Legaría, por tecnologías más eficientes, se instalaron sensores de presencia en sanitarios generales, pasillos, circulaciones, oficinas generales y escaleras y se intensificaron las acciones de concientización a los usuarios para un uso racional de la energía.

También se instalaron, como proyecto piloto, celdas en la Caja Regional Monterrey para aprovechar la energía solar en el abastecimiento de parte de nuestros requerimientos de esa instalación de resguardo y distribución de valores.

- Respecto del agua, se instalaron aireadores en los lavabos de los sanitarios generales y calentadores eléctricos de paso en las regaderas de servicio y se ha promovido entre el personal, una cultura en el mejor uso y manejo del agua.
- Con el desarrollo tecnológico y la sistematización continua de procesos se ha reducido consistentemente el uso de papel.

Señor secretario, señor procurador, quiero agradecer a los servidores públicos de la Procuraduría Federal de Protección al Ambiente, en particular al personal de la Zona Metropolitana del Valle de México, por el gran apoyo que proporcionaron a este Instituto Central, ya que su orientación, colaboración y el profesionalismo con el que se desempeñaron fueron fundamentales para la obtención de este certificado de industria limpia.

Nuestros siguiente pasos estarán orientados a que la disposición final de los billetes contribuya a la ecoeficiencia y que la distribución de los billetes y monedas apoye la disminución de impactos ambientales.

Finalmente, el Banco de México refrenda una vez más su compromiso con la protección del medio ambiente y puede decir orgullosamente que la fabricación de los billetes mexicanos cumple con los más altos estándares en la materia.

Por su atención muchas gracias.