

COMISIÓN PERMANENTE DE MEDIO AMBIENTE  
BIODIVERSIDAD, ENERGÍAS, SOSTENIBILIDAD Y CAMBIO  
CLIMÁTICO

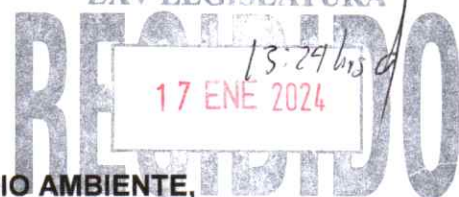


“2024, año del Bicentenario de la Integración del Estado de Oaxaca a la República Mexicana”

San Raymundo Jalpan, Oax. 17 de enero de 2024.  
OFICIO NÚM. LXVI/ MABESCC/116/2024  
ASUNTO: Convocatoria

H. CONGRESO DEL ESTADO DE OAXACA  
LXV LEGISLATURA

DIPUTADA LUISA CORTÉS GARCÍA  
DIPUTADA XÓCHITL JAZMÍN VELÁZQUEZ VÁZQUEZ  
DIPUTADA ELVIA GABRIELA PÉREZ LÓPEZ  
DIPUTADO LUIS ALFONSO SILVA ROMO  
INTEGRANTES DE LA COMISIÓN PERMANENTE DE MEDIO AMBIENTE,  
BIODIVERSIDAD, ENERGÍAS, SOSTENIBILIDAD Y CAMBIO CLIMÁTICO,  
P R E S E N T E

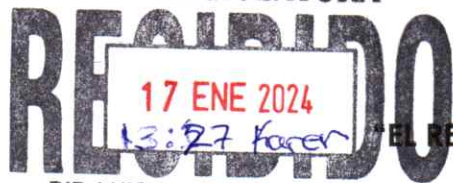


Por medio de la presente y con fundamento en lo establecido en los artículos 63, 65 fracción III, 70 y 71 de la Ley Orgánica del Poder Legislativo del Estado Libre y Soberano de Oaxaca, así como los artículos 27 fracción II, III y 42 fracción III, 48, 49, 50, 52 y 53 del Reglamento Interior del Congreso del Estado Libre y Soberano de Oaxaca, se le convoca, a Sesión de la COMISION PERMANENTE DE MEDIO AMBIENTE, BIODIVERSIDAD, ENERGÍAS, SOSTENIBILIDAD Y CAMBIO CLIMÁTICO, misma que tendrá verificativo, el día viernes 19 de enero del presente año, a las 14:00 horas, en la sala de juntas del segundo nivel. Bajo el siguiente orden del día:

- 1.-Pase de lista y declaración del quórum legal.
- 2.- Lectura y aprobación del orden del día.
- 3.- Lectura, análisis y en su caso aprobación del Dictamen del expediente número 33,35 y 89 del índice de la Comisión de Medio Ambiente, Biodiversidad, Energías, Sostenibilidad y Cambio Climático
- 4.- Asuntos generales.
- 5.- Clausura de la sesión



H. CONGRESO DEL ESTADO DE OAXACA  
LXV LEGISLATURA  
Esperando contar con su presencia, reciba un cordial saludo.  
DIP. LUISA CORTÉS GARCÍA



DIP. LUIS ALFONSO SILVA ROMO  
DISTRITO XIV  
OAXACA DE JUÁREZ (ZONA NORTE)

ATENTAMENTE

“EL RESPETO AL DERECHO AJENO ES LA PAZ”

LIC. AMADO BLAS MARTÍNEZ.

SECRETARIO TECNICO DE LA COMISIÓN PERMANENTE DE MEDIO AMBIENTE,  
BIODIVERSIDAD, ENERGÍAS, SOSTENIBILIDAD Y CAMBIO CLIMÁTICO.

