



H. CONGRESO DEL ESTADO
DE CHIHUAHUA

"2023, Centenario de la muerte del General Francisco Villa"
"2023, Cien años del Rotarismo en Chihuahua"

Comisión de Medio Ambiente, Ecología y Desarrollo Sustentable

LXVII LEGISLATURA
LXVII/FCMAEDS/PRMA/01

MINUTA

En la Ciudad de Chihuahua, Chihuahua, siendo las 10:00 horas del día **10 de mayo del año 2023**, se llevó a cabo la reunión informativa del Premio a la Responsabilidad Medioambiental edición 2023, efectuándose en la Sala Benito Juárez de las instalaciones del poder legislativo.

Se dio inicio a la reunión bajo el siguiente orden del día:

- I.- Registro de asistentes
- II.- Información del Premio a la Responsabilidad Medioambiental por parte de la Presidenta de la Comisión de Medio Ambiente, Ecología y Desarrollo Sustentable, Diputada Rosana Diaz Reyes
- III.- Participación de las personas asistentes
- IV.- Entrega a los integrantes del Jurado de los trabajos participantes
- V.- Clausura

Encontrándose presentes la Diputada Rosana Diaz Reyes y los Diputados Noel Chávez Velásquez y Carlos Olson San Vicente, así como los integrantes del Jurado Doctor Concepción Lujan Álvarez, Doctor Román González Escobedo y el Ingeniero Valente Chacón Uranga además de la Licenciada Nora Teresa Rodríguez Pérez Coordinadora de la Comisión de Medio Ambiente, Ecología y Desarrollo Sustentable y el Licenciado Luis Raul Arras Corral Secretario Técnico de dicha Comisión.



H. CONGRESO DEL ESTADO
DE CHIHUAHUA

"2023, Centenario de la muerte del General Francisco Villa"
"2023, Cien años del Rotarismo en Chihuahua"

Comisión de Medio Ambiente, Ecología y Desarrollo Sustentable

LXVII LEGISLATURA
LXVII/FCMAEDS/PRMA/01

I.- En el punto dos del orden del día, La Diputada Rosana Diaz Presidenta de la Comisión de Medio Ambiente, Ecología y Desarrollo Sustentable, dio la bienvenida a las y los asistentes, y expresó la importancia de la participación de la ciudadanía en el Premio a la Responsabilidad Medioambiental, por lo que presentó el informe correspondiente al desarrollo de las actividades relacionadas con dicho premio en los siguientes términos:

"Me permito informar que al cierre de la convocatoria del Premio a la Responsabilidad Medioambiental Edición 2023, se recibieron 25 trabajos que participan en las siguientes categorías:

- A).- Personas: 10
- B).- Organizaciones de la Sociedad Civil: 7
- C).- Empresas: 2
- D).- Proyectos: 6

El veintisiete de abril se llevó a cabo la reunión de la comisión con el fin de integrar el Jurado calificador el cual es el encargado del análisis y evaluación de los trabajos partícipes, así como la emisión de un veredicto, que acredita a los ganadores en las diferentes categorías participantes, mismo que quedo conformado por las siguientes personas:

Presidente Dr. Concepción Lujan Álvarez
Secretario Dr. Román González Escobedo
Vocal Ing. Valente Chacón Uranga

Por lo cual están siendo notificados de la decisión de los integrantes de esta comisión, haciéndoles llegar todos y cada uno de los trabajos recibidos conforme a los requisitos establecidos en la convocatoria con el propósito de que sean



H. CONGRESO DEL ESTADO
DE CHIHUAHUA

"2023, Centenario de la muerte del General Francisco Villa"

"2023, Cien años del Rotarismo en Chihuahua"

Comisión de Medio Ambiente, Ecología y Desarrollo Sustentable

LXVII LEGISLATURA
LXVII/FCMAEDS/PRMA/01

evaluados y emitan el resolutivo correspondiente en cada una de las categorías, solicitándoles a los integrantes del jurado llevará a cabo una reunión el día 17 de mayo del año en curso, a las 12:00 horas, en la Sala Morelos del H. Congreso del Estado, donde habrá de emitirse el fallo de quienes resultaron triunfadoras en las diferentes Categorías, notificando a esta comisión los nombres de dichos ganadores y un resumen de los argumentos en la cual fundaron su decisión."

II. En el punto tres del orden del día pidieron la palabra el Diputado Carlos Olson el cual manifestó la importancia de que nuevamente se haya emitido la convocatoria con la finalidad de reconocer a todas aquellas personas , organizaciones y empresa que realizan actividades y acciones a favor del medio ambiente, así mismo da el reconocimiento a los integrantes del jurado calificador por su disposición desinteresada en colaborar en dicha tarea y lograr que se tengan los resultados esperados para que en las subsecuentes convocatorias exista una mayor participación, por su parte el Diputado Noel Chávez puntualizo la importancia que tiene las acciones del cuidado del medio ambiente toda vez que es inminente tomar una serie de acciones desde los diferentes sectores a fin de implementar políticas publicas para el cuidado del medio ambiente la ecología y el desarrollo sustentable.

Por su parte los Integrantes del jurado manifestaron su disposición de colaborar en dicha encomienda y agradecieron la oportunidad de ser participantes activos en el desarrollo del Premio a la Responsabilidad Medioambiental en su edición 2023.

III.- Continuando con el desahogo del punto cuatro, de la reunión se procedió hacer la entrega a los integrantes del jurado los trabajos de los participantes de las diferentes categorías, culminándoles a proceder conforme los lineamientos establecidos en la convocatoria, así como, llevar a cabo una reunión el día 17 de



H. CONGRESO DEL ESTADO
DE CHIHUAHUA

"2023, Centenario de la muerte del General Francisco Villa"
"2023, Cien años del Rotarismo en Chihuahua"

Comisión de Medio Ambiente, Ecología y Desarrollo Sustentable

LXVII LEGISLATURA
LXVII/FCMAEDS/PRMA/01

mayo del año en curso, a las 12:00 horas, en la Sala Morelos del H. Congreso del Estado, donde habrá de emitirse el fallo de quienes resultaron triunfadoras en las diferentes Categorías, notificando a esta comisión los nombres de dichos ganadores y un resumen de los argumentos en la cual fundaron su decisión.

IV.- Siendo las diez horas con cuarenta y cinco minutos del día que se actúa, se da por concluido la reunión informativa de la Comisión de Medio Ambiente, Ecología y Desarrollo Sustentable, a efecto de instalar al Jurado y entrega los trabajos del Premio a la Responsabilidad Medioambiental.