

LICENCIA AMBIENTAL NÚM. 0437-22

AUTORIZACIÓN AMBIENTAL	
ENTREGADA	
Código	19441
Categoría	A
Fecha	28/02/2022

El Ministerio de Medio Ambiente y Recursos Naturales hace constar, que luego de haber revisado el Estudio de Impacto Ambiental (EsIA), presentado por el beneficiario de la Autorización Ambiental la empresa Cotoperí Solar FV, S.R.L., representada por el Sr. Martin Johann Wagner, en lo adelante "EL PROMOTOR" del proyecto "Cotoperí Solar III", y considerando las recomendaciones hechas por el Comité Técnico de Evaluación, según consta en Acta núm. 02-2022 de fecha diecinueve (19) de enero de 2022, y el Comité de Validación, según consta en Acta núm. 01-2022 de fecha siete (07) de febrero de 2022, este Ministerio de Medio Ambiente y Recursos Naturales otorga la presente:

**LICENCIA AMBIENTAL PARA LA CONSTRUCCIÓN Y OPERACIÓN DEL  
PROYECTO "Cotoperí Solar III"**

Con las siguientes especificaciones:

**Ubicación:** Chavón Abajo, sección Sabana, municipio de Guaymate, provincia La Romana, sobre el inmueble identificado como parcela núm. 109, distrito catastral núm. 2/7. La extensión superficial total del terreno es de 2,012,352.00 m<sup>2</sup>, con un área de construcción de 451,216.78 m<sup>2</sup>. El proyecto está ubicado específicamente en el polígono formado por las siguientes coordenadas UTM 19Q, Datum WGS84:

Núm.	X	Y	Núm.	X	Y	Núm.	X	Y
1	514257.39	2048738.50	13	514374.97	2049885.17	25	514553.35	2048738.07
2	514257.39	2049139.91	14	514423.76	2049917.38	26	514534.29	2048738.55
3	514123.94	2049139.91	15	514429.56	2049919.37	27	514510.18	2048738.44
4	514123.94	2049758.53	16	514470.90	2049918.83	28	514488.04	2048738.18
5	514144.35	2049759.27	17	514513.73	2049918.20	29	514431.03	2048738.37
6	514157.44	2049762.61	18	514529.31	2049917.93	30	514435.09	2048738.00
7	514183.41	2049772.18	19	514529.30	2049144.97	31	514420.36	2048738.31
8	514206.66	2049780.74	20	514662.78	2049144.91	32	514376.87	2048738.19
9	514224.63	2049789.71	21	514662.78	2048738.55	33	514341.62	2048738.16
10	514258.03	2049811.48	22	514653.68	2048738.52	34	514307.62	2048738.72
11	514298.78	2049837.47	23	514624.21	2048738.06	35	514281.70	2048738.63
12	514338.54	2049862.52	24	514598.22	2048738.08			

**Características:** El proyecto “Cotoperí Solar III” consiste en la construcción e instalación de un parque solar fotovoltaico en suelo de cincuenta y cuatro punto veinte megavatios pico (54.20 MWp), interconectado a la red del Sistema Eléctrico Nacional Interconectado (SENI). Los componentes del proyecto estarán definidos por noventa y nueve mil cuatrocientos cuarenta y un (99,441) módulos fotovoltaicos, con potencia de 545 Wp cada uno; nueve inversores con potencia pico de 4,600 kVA cada uno, un inversor con potencia pico de 4,000 kVA y un inversor con potencia pico de 2,660 kVA; subestación eléctrica 138/20 kV con tres (3) transformadores de 50 MVA cada uno, la cual estará localizada en el parque fotovoltaico Cotoperí Solar II; línea de transmisión 138 kV con una longitud aproximada de 48 metros desde la subestación hasta el punto de interconexión ubicado en la línea de transmisión eléctrica existente de 138 kV La Romana - Higüey; así como sus obras complementarias que incluyen un (1) edificio para centro de control, caseta de seguridad, viales de acceso, oficina administrativa, estacionamientos, áreas verdes e infraestructura de servicios.

La presente Licencia Ambiental será válida por cinco (5) años siempre y cuando EL PROMOTOR, cumpla cabalmente con las condiciones establecidas en las DISPOSICIONES anexas, la cual forma parte integral de esta Licencia Ambiental, y es sustentada por las normas y reglamentos establecidos en la Ley Núm. 64-00.

*EL PROMOTOR dará cumplimiento al Plan Nacional de Ordenamiento Territorial, establecerá la zonificación hidrológica, priorizando las áreas para producción de agua, conservación y aprovechamiento forestal, entre otros, y garantizando una franja de protección obligatoria de treinta (30) metros en ambas márgenes de las corrientes fluviales, así como alrededor de los lagos, lagunas y embalses.*

Será responsabilidad DEL PROMOTOR cumplir con todos los términos y condiciones de este Licencia Ambiental, la cual es exclusiva para las obras antes indicadas, realizadas dentro del área señalada.

Según se establece en el Artículo 45 de la Ley General Sobre Medio Ambiente y Recursos Naturales, Núm. 64-00, la presente Licencia Ambiental obliga AL PROMOTOR, a: “1) Asumir las responsabilidades administrativas, civiles y penales de los daños que se causaren al medio ambiente y a los recursos naturales. Si estos daños son producto de la violación a los términos establecidos en la Licencia Ambiental, deberá asumir las consecuencias jurídicas y económicas pertinentes. 2) Observar las disposiciones establecidas en las normas y reglamentos especiales vigentes. 3) Ejecutar el Programa de Manejo y Adecuación Ambiental. 4) Permitir la fiscalización ambiental por parte de las autoridades competentes”.

Esta Licencia Ambiental es exclusiva para las obras indicadas anteriormente. EL PROMOTOR someterá a través de la Dirección de Servicios de Autorizaciones Ambientales (Ventanilla Única) cualquier cambio de tecnología, incorporación sustantiva de nuevas obras, traslado, modificación y/o ampliación al proyecto, en cumplimiento del Proceso de Evaluación de Impacto Ambiental conforme a la Ley Núm. 64-00 y del Compendio de Reglamentos y Procedimientos para Autorizaciones Ambientales de la República Dominicana.

*El Ministerio de Medio Ambiente y Recursos Naturales realizará las solicitudes de cambio de nombre y/o cambio de tecnología en cualquier momento a partir de la emisión de la presente Licencia Ambiental, todas las demás modificaciones y/o ampliaciones consideradas por EL PROMOTOR, serán sometidas al Ministerio de Medio Ambiente y Recursos Naturales a partir de un (1) año de su emisión.*

*La presente Licencia Ambiental no sustituye en ninguna de sus partes cualquier otro permiso requerido por instituciones sectoriales para la ejecución del proyecto. En este orden, es responsabilidad DEL PROMOTOR, contar con los permisos y autorizaciones correspondientes.*

*La violación de cualquiera de las DISPOSICIONES contenidas en la presente Licencia Ambiental implicará la aplicación de medidas sancionatorias, incluyendo la demolición de obras e instalaciones ya construidas y/o cierre de las operaciones.*

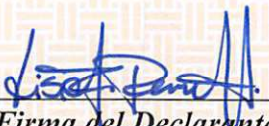
Dada en la ciudad de Santo Domingo de Guzmán, Distrito Nacional, República Dominicana, a los catorce (14) días del mes de febrero del año dos mil veintidós (2022).

  
LIC. ORLANDO JORGE MERA  
Ministro de Medio Ambiente y Recursos Naturales

Después de esta línea no hay nada escrito.

Yo, LISA FRANCINA PEÑA HIDALGO DE 1  
la cédula de identidad personal y electoral No. \_\_\_\_\_  
Licencia Ambiental Núm. 0437-22, presentada por el beneficiario de la Autorización Ambiental la  
sociedad Cotoperí Solar FV, S.R.L., representada por el Sr. Martin Johann Wagner, declaro haber  
leído íntegramente el contenido de la misma, y que la persona física o moral beneficiaria de la presente  
Licencia Ambiental, “Cotoperí Solar III”, a nombre de la cual se expide, se obliga a asumir las  
responsabilidades administrativas, civiles y penales de los daños que se causaren al medio ambiente y a  
los recursos naturales; si estos daños son producto de la violación a los términos establecidos en la  
Licencia Ambiental, deberá asumir las consecuencias jurídicas y económicas pertinentes; observar las  
disposiciones establecidas en las normas y reglamentos especiales vigentes; ejecutar el Programa de  
Manejo y Adecuación Ambiental y permitir la fiscalización ambiental por parte de las autoridades  
competentes, de acuerdo a lo establecido en los artículos 45 y siguientes de la Ley No. 64-00, Ley  
General sobre Medio Ambiente y Recursos Naturales, del 18 de agosto del 2000.

En Santo Domingo, Distrito Nacional, a los 28 días, del mes de FEBRERO del año 2022

  
Firma del Declarante

## DISPOSICIONES DE LA LICENCIA AMBIENTAL NÚM. 0437-22

**CONSIDERANDO:** Que de conformidad con la Ley General de Medio Ambiente y Recursos Naturales Núm. 64-00 del dieciocho (18) de agosto del año 2000 y el Compendio de Reglamentos y Procedimientos para Autorizaciones Ambientales de la República Dominicana emitido mediante Resolución núm. 13-2014 del Ministerio de Medio Ambiente y Recursos Naturales en fecha veintidós (22) de septiembre del año 2014, el proyecto “Cotoperí Solar III” fue sometido al Proceso de Evaluación Ambiental, a los fines de obtener del Ministerio de Medio Ambiente y Recursos Naturales, previo a su ejecución, la Autorización Ambiental correspondiente.

**CONSIDERANDO:** Que en cumplimiento de lo anterior, EL PROMOTOR, depositó en el Ministerio de Medio Ambiente y Recursos Naturales el Formulario para el Registro de Proyectos, Obra o Actividad.

**CONSIDERANDO:** Que el Ministerio de Medio Ambiente y Recursos Naturales, actuando de conformidad con el “Compendio de Reglamentos y Procedimientos para Autorizaciones Ambientales de la República Dominicana”, solicitó AL PROMOTOR, la presentación de un Estudio de Impacto Ambiental (EsIA), incluyendo un Programa de Manejo y Adecuación Ambiental (PMAA), a elaborarse conforme a los Términos de Referencia (TdR) emitidos por el Viceministerio de Gestión Ambiental.

**CONSIDERANDO:** Que EL PROMOTOR elaboró y presentó el Estudio de Impacto Ambiental (EsIA) requerido, el cual fue debidamente evaluado siguiendo el “Procedimiento de Evaluación Ambiental” adoptado por el Ministerio de Medio Ambiente y Recursos Naturales.

**CONSIDERANDO:** Que el artículo 45 de la Ley Núm. 64-00 establece las obligaciones a cumplir por el que recibe la Licencia Ambiental.

**VISTA:** La Ley General sobre Medio Ambiente y Recursos Naturales, Núm. 64-00, de fecha 18 de agosto del año 2000.

**VISTA:** La Resolución CNE-CP-0013-2020 otorgada por la Comisión Nacional de Energía (CNE) en fecha diecisiete (17) de junio del año 2020, en la cual resuelve otorgar una concesión provisional para realizar las prospecciones, análisis y los estudios relativos a la construcción, instalación y puesta en operación de un proyecto denominado “Parque Fotovoltaico Cotoperí Solar III”, utilizando la energía solar fotovoltaica como fuente primaria de energía, pudiendo ser dimensionado hasta una capacidad pico de cincuenta y cuatro punto veinticuatro megavatios (54.24 MWp), a ubicarse en el lugar Chavón Abajo, sección Sabana, municipio de Guayamate, provincia La Romana.

**VISTAS:** Las recomendaciones hechas por el Comité Técnico de Evaluación, según consta en Acta núm. 02-2022 de fecha diecinueve (19) de enero de 2022, y el Comité de Validación, según consta en Acta núm. 01-2022 de fecha siete (07) de febrero de 2022.

**POR TANTO:** El Ministerio de Medio Ambiente y Recursos Naturales debidamente representado por Lic. Orlando Jorge Mera, Ministro de Medio Ambiente y Recursos Naturales, en virtud de las atribuciones conferidas por la Ley General sobre Medio Ambiente y Recursos Naturales Núm. 64-00 de fecha dieciocho (18) de agosto del año 2000 y la Ley Orgánica de la Administración Pública Núm. 247-12 de fecha nueve (9) de agosto del año 2012, emite las siguientes:

Después de esta línea no hay nada escrito.

COPIA

## DISPOSICIONES DE LA LICENCIA AMBIENTAL NÚM. 0437-22

**PRIMERO:** Emitir la Licencia Ambiental Núm. 0437-22, requerida para la construcción y operación del proyecto “Cotoperí Solar III”, responsabilidad del beneficiario de esta Autorización Ambiental la empresa Cotoperí Solar FV, S.R.L., representada por el Sr. Martin Johann Wagner, denominada como “EL PROMOTOR”, el cual consiste en la construcción e instalación de un parque solar fotovoltaico en suelo de cincuenta y cuatro punto veinte megavatios pico (54.20 MWp), interconectado a la red del Sistema Eléctrico Nacional Interconectado (SENI). Los componentes del proyecto estarán definidos por noventa y nueve mil cuatrocientos cuarenta y un (99,441) módulos fotovoltaicos, con potencia de 545 Wp cada uno; nueve inversores con potencia pico de 4,600 kVA cada uno, un inversor con potencia pico de 4,000 kVA y un inversor con potencia pico de 2,660 kVA; subestación eléctrica 138/20 kV con tres (3) transformadores de 50 MVA cada uno, la cual estará localizada en el parque fotovoltaico Cotoperí Solar II; línea de transmisión 138 kV con una longitud aproximada de 48 metros desde la subestación hasta el punto de interconexión ubicado en la línea de transmisión eléctrica existente de 138 kV La Romana - Higüey; así como sus obras complementarias que incluyen un (1) edificio para centro de control, caseta de seguridad, viales de acceso, oficina administrativa, estacionamientos, áreas verdes e infraestructura de servicios.

**SEGUNDO:** Estas DISPOSICIONES son parte integral de la Licencia Ambiental Núm. 0437-22, por lo que el incumplimiento de cualquiera de sus partes podrá resultar en la revocación inmediata de la misma, sin perjuicio de cualquier otra sanción que aplique.

**TERCERO:** Según se establece en el Art. 45 de la Ley General Sobre Medio Ambiente y Recursos Naturales, Núm. 64-00, la presente Licencia Ambiental obliga AL PROMOTOR, a: “1) Asumir las responsabilidades administrativas, civiles y penales de los daños que se causaren al medio ambiente y a los recursos naturales. Si estos daños son producto de la violación a los términos establecidos en la Licencia Ambiental, deberá asumir las consecuencias jurídicas y económicas pertinentes. 2) Observar las disposiciones establecidas en las normas y reglamentos especiales vigentes. 3) Ejecutar el Programa de Manejo y Adecuación Ambiental. 4) Permitir la fiscalización ambiental por parte de las autoridades competentes”.

**CUARTO:** EL PROMOTOR establecerá un horario para el desarrollo de los trabajos durante el proceso de construcción entre las 7:00 a.m. y 7:00 p.m., excluyendo los domingos y días feriados y los sábados hasta las 12:00 del mediodía.

**QUINTO:** EL PROMOTOR se compromete a colocar un sistema de señalización vial y aplicará medidas de control para el manejo adecuado del tránsito vehicular de la zona durante el desarrollo de las actividades de construcción y de instalación del parque fotovoltaico.

**SEXTO:** EL PROMOTOR será responsable de retirar adecuadamente los residuos generados, escombros y equipos utilizados en el proceso de construcción.

**PÁRRAFO:** La disposición y el transporte de estos escombros contarán con los talonarios de transporte y bote de material emitidos por este Ministerio de Medio Ambiente y Recursos Naturales, a través del Viceministerio de Suelos y Aguas y la Dirección Provincial.

**SÉPTIMO:** EL PROMOTOR se asegurará de que el servicio de baños portátiles utilizados en la etapa de construcción del proyecto sea suministrado por un gestor autorizado por este Ministerio de Medio Ambiente y Recursos Naturales.

**OCTAVO:** EL PROMOTOR garantizará el cumplimiento de las regulaciones ambientales por parte de cualquier contratista de las obras y servicios del proyecto.

**NOVENO:** EL PROMOTOR implementará las obras de infraestructura para garantizar la correcta disposición de las aguas residuales generadas. De igual manera, EL PROMOTOR, se responsabiliza a realizar la limpieza de las trampas de grasas y describirá el proceso a seguir para el mantenimiento de las mismas, los cuales serán realizados por gestores autorizados.

**DÉCIMO:** EL PROMOTOR garantizará la contratación de los servicios de gestores autorizados por el Ministerio de Medio Ambiente y Recursos Naturales para la recolección y disposición final de los lodos generados en el Sistema de Tratamiento de Aguas Residuales y para la limpieza periódica a las trampas de grasas, canaletas y filtrantes.

**UNDÉCIMO:** EL PROMOTOR se responsabiliza a dar cumplimiento a los lineamientos establecidos por este Ministerio para el almacenamiento de combustibles, contenidos en el Reglamento Técnico Ambiental para Manejo de las Estaciones de Servicios.

**DUODÉCIMO:** EL PROMOTOR dotará todos los tanques de almacenamiento de combustibles y residuos oleosos, de muro de contención con un 10 % por encima de la capacidad de cada tanque.

**DECIMOTERCERO:** EL PROMOTOR tomará las siguientes medidas de control de riesgos y contingencias en la operación de la instalación:

- Disponer de extintores en distintas áreas de las instalaciones.
- Implementar medidas de seguridad para proteger personas y bienes, dentro del área de influencia del proyecto.
- Orientar al personal del manejo y disposición de los residuos sólidos generados.
- Instalar señales de prevención de accidentes en las áreas del proyecto.
- Implementar medidas de control de riesgos en el caso de incendio, sismos, terremotos y huracanes.
- Instalar letrero indicativo como señal de peligro en la subestación.
- Cumplir con las especificaciones técnicas de la Empresa de Transmisión Eléctrica Dominicana (ETED), y la Guía Ambiental para proyectos de distribución de energía eléctrica.

**DECIMOCUARTO:** EL PROMOTOR realizará el mantenimiento del sistema contra incendio (extintores, detectores de humo, mangueras contra incendios, entre otros) a través de un gestor autorizado.

**DECIMOQUINTO:** EL PROMOTOR realizará controles de plagas periódicos en la fase de operación del proyecto, para los fines contratará un gestor autorizado por el Ministerio de Medio Ambiente y Recursos naturales.

**DECIMOSEXTO:** EL PROMOTOR garantizará la contratación de los servicios de gestores autorizados para la recolección de los residuos sólidos peligrosos y no peligrosos, tales como residuos oleosos, lámparas fluorescentes, transformadores eléctricos, baterías, paneles solares en desuso, entre otros, así como los residuos líquidos, residuos oleosos y fiscalizará el manejo y disposición final de los mismos.

**DECIMOSÉPTIMO:** EL PROMOTOR pondrá en práctica el principio de clasificación y reuso para minimizar la cantidad de residuos sólidos que se generarán durante las actividades de operación, específicamente cartón, cables, madera, plásticos, entre otros; suministrando dichos materiales a empresas autorizadas que así lo requieran.

**DECIMOCTAVO:** EL PROMOTOR se compromete a realizar una gestión integral de transformadores con Bifenilos Policlorados (PCB), desde la generación hasta la disposición final, mediante el cumplimiento del Reglamento Ambiental para Uso, Manejo, Transporte y Disposición de Bifenilos Policlorados (PCB), emitido por el Ministerio de Medio Ambiente y Recursos Naturales.

**DECIMONOVENO:** EL PROMOTOR será responsable de garantizar el suministro y abastecimiento de todos los servicios (agua, tratamiento de aguas residuales, manejo de residuos sólidos peligrosos y no peligrosos) requeridos en todas las fases del proyecto.

**VIGÉSIMO:** EL PROMOTOR ejecutará programas de ahorro de energía y agua en todas las fases del proyecto. En este orden, implementará la tecnología que fuese necesaria (para los baños, usos domésticos, etc.), para el ahorro de agua.

**VIGÉSIMO PRIMERO:** EL PROMOTOR implementará de manera obligatoria el uso de los equipos de seguridad personal necesarios a sus empleados, según la actividad que realicen, tales como: arnés, cascos, lentes, guantes, botas, entre otros, que garanticen su protección, seguridad e higiene, además de capacitación sobre manejo de equipos y/o cualquier otra actividad.

**VIGÉSIMO SEGUNDO:** EL PROMOTOR dispondrá de un botiquín de primeros auxilios con los equipos y utensilios necesarios para los casos de emergencia que pudieran ocurrir en el desarrollo de sus operaciones. Además, la asistirá a su personal con los servicios médicos necesarios.

**VIGÉSIMO TERCERO:** EL PROMOTOR prohibirá el manejo de combustible, grasas, y aceites en las cercanías de áreas vulnerables.

**VIGÉSIMO CUARTO:** El Ministerio de Medio Ambiente y Recursos Naturales excluye del alcance de la presente Licencia Ambiental cualquier componente, obra o infraestructura dentro de los límites geográficos del área de humedales, ciénagas, cañadas y cualquier otra área de vulnerabilidad ambiental dentro del área de desarrollo del proyecto.

**VIGÉSIMO QUINTO:** EL PROMOTOR dará cumplimiento al Plan Nacional de Ordenamiento Territorial, establecerá la zonificación hidrológica, priorizando las áreas para producción de agua, conservación y aprovechamiento forestal, entre otros, y garantizando una franja de protección obligatoria de treinta (30) metros en ambas márgenes de las corrientes fluviales, así como alrededor de los lagos, lagunas y embalses.

**VIGÉSIMO SEXTO: EL PROMOTOR** se compromete a preservar o trasplantar dentro del área del proyecto y las áreas verdes las especies incluidas en la Lista Roja de Especies en Peligro de Extinción, Amenazadas o Protegidas de la República Dominicana, tales como *Swietenia mahagoni* (Caoba criolla), entre otras presentes en el área del proyecto.

**VIGÉSIMO SÉPTIMO:** EL PROMOTOR ejecutará subprogramas que estén dirigidos a la conservación de la biodiversidad existente en el área; para los fines, llevará a cabo actividades para mitigar los impactos causados por la construcción y operación del proyecto. En este orden, dará cumplimiento al Capítulo III, Art. 133, que establece: "Se prohíbe el vertimiento de escombros o basura en las zonas cársticas, cauces de ríos y arroyos, cuevas, sumideros, depresiones de terrenos y drenes"; y cumplirá con el Capítulo IV, Art. 138 que plantea lo siguiente: "Se prohíbe la destrucción, degradación, menoscabo o disminución de los ecosistemas naturales y de las especies de flora y fauna silvestre, así como la colecta de especímenes de flora y fauna sin contar con la debida autorización del Ministerio de Medio Ambiente y Recursos Naturales".

**VIGÉSIMO OCTAVO:** EL PROMOTOR se compromete a ejecutar un plan de reforestación en el área de desarrollo del proyecto; dicho plan incluirá la siembra de especies endémicas y nativas de la zona en cuestión; en este orden, presentará dicho plan al Viceministerio de Recursos Forestales. Así mismo, implementará las medidas necesarias para prevenir corte innecesario de árboles.

**VIGÉSIMO NOVENO:** EL PROMOTOR garantizará el cumplimiento de cada una de las normas y reglamentos ambientales, específicamente: Norma para Gestión Ambiental de Residuos Sólidos no Peligrosos, Norma Ambiental Sobre Control de Descargas a Aguas Superficiales, Alcantarillado Sanitario y Aguas Costeras, Norma Ambiental de Calidad de Aguas Superficiales y Costeras, Norma Ambiental para la Protección Contra Ruidos, Norma Ambiental de Calidad del Aire, Norma Ambiental para Control de Emisiones de Contaminantes Atmosféricos Provenientes de Fuentes Fijas, entre otras.

**PÁRRAFO:** En caso de verificarse mediante el resultado de los monitoreos, el incumplimiento de las normas ambientales, EL PROMOTOR aplicará las medidas correctivas correspondientes, aprobadas por este Ministerio de Medio Ambiente y Recursos Naturales.

**TRIGÉSIMO:** EL PROMOTOR informará a este Ministerio y a la Dirección Provincial de La Romana al momento de iniciar y finalizar la fase de construcción y operación del proyecto, y permitirá la visita de técnicos de este Ministerio para las debidas inspecciones.

**TRIGÉSIMO PRIMERO:** EL PROMOTOR aplicará todas las medidas de control y mitigación de impactos contempladas en su Estudio de Impacto Ambiental (EIA), según el Programa de Manejo y Adecuación Ambiental (PMAA).

**TRIGÉSIMO SEGUNDO:** EL PROMOTOR informará inmediatamente a este Ministerio de Medio Ambiente y Recursos Naturales y al mismo tiempo notificará a las instituciones de prevención y manejo de riesgos y emergencias, la ocurrencia de cualquier accidente o incidente que ponga o pudiera poner en peligro la salud humana y/o la calidad ambiental.

**TRIGÉSIMO TERCERO:** EL PROMOTOR desarrollará el proyecto sin alteración de la propuesta de diseño aprobada en la presente Licencia Ambiental. No se incluirá ningún otro componente que no haya sido evaluado y/o incluido previamente en dicha propuesta.

**TRIGÉSIMO CUARTO:** EL PROMOTOR se compromete a presentar cada seis (6) meses, a partir de la emisión de la presente Licencia Ambiental al Ministerio de Medio Ambiente y Recursos Naturales, los Informes de Cumplimiento Ambiental (ICA) del Programa de Manejo y Adecuación Ambiental (PMAA).

**PÁRRAFO:** La no entrega de los Informes de Cumplimiento Ambiental (ICA) en los plazos establecidos, sin perjuicio de las demás condiciones planteadas en estas DISPOSICIONES, constituye una causa para la cancelación de la presente Licencia Ambiental.

**TRIGÉSIMO QUINTO:** EL PROMOTOR presentará formalmente la solicitud de renovación de la presente Licencia Ambiental a este Ministerio de Medio Ambiente y Recursos Naturales, quien será responsable de autorizar dicha renovación a partir del cumplimiento (por parte del PROMOTOR) con los Informes de Cumplimiento Ambiental (ICA) del Programa de Manejo y Adecuación Ambiental (PMAA).

**TRIGÉSIMO SEXTO:** EL PROMOTOR rendirá una fianza de cumplimiento a favor del Ministerio de Medio Ambiente y Recursos Naturales, por un valor de ciento treinta y tres mil pesos dominicanos con 00/100 (RD\$ 133,000.00), para cumplir con el desarrollo del Programa de Manejo y Adecuación Ambiental (PMAA).

El Ministerio de Medio Ambiente y Recursos Naturales se reserva el derecho otorgado por la Ley No. 64-00 de dictar las medidas y/o sanciones pertinentes en caso de incumplimiento de estas DISPOSICIONES o cualquiera de sus partes, independientemente de la responsabilidad civil y penal que dichas acciones puedan acarrear.

*La violación de cualquiera de las DISPOSICIONES contenidas en la presente Licencia Ambiental implicará la aplicación de medidas sancionatorias, incluyendo la demolición de obras e instalaciones ya construidas y/o cierre de las operaciones. Esta Licencia Ambiental es exclusiva para las obras indicadas anteriormente.*

*EL PROMOTOR someterá a través de la Dirección de Servicios de Autorizaciones Ambientales (Ventanilla Única) cualquier cambio de tecnología, incorporación sustantiva de nuevas obras, traslado, modificación y/o ampliación al proyecto, en cumplimiento del Proceso de Evaluación de Impacto Ambiental conforme a la Ley Núm. 64-00 y del Compendio de Reglamentos y Procedimientos para Autorizaciones Ambientales de la República Dominicana.*

Dada en la ciudad de Santo Domingo de Guzmán, Distrito Nacional, República Dominicana, a los catorce (14) días del mes de febrero del año dos mil veintidós (2022).

  
\_\_\_\_\_  
**LIC. ORLANDO JORGE MERA**  
Ministro de Medio Ambiente y Recursos Naturales

Después de esta línea no hay nada escrito.