



**DECLARACION DGCCARN N° 441 / 2024**

**"POR LA CUAL SE APRUEBA EL ESTUDIO DE IMPACTO AMBIENTAL IMPACTO AMBIENTAL ELABORADO POR LA CONSULTORA AMBIENTAL LIBRADA ODILA GIMENEZ MAIZ CON REG. CTCA N° I-566 DEL PROYECTO "COLOCACIÓN DE ALCANTARILLA CELULAR EN ARROYO ITASYI", CUYO PROPONENTE ES LA MUNICIPALIDAD DE ITAKYRY, Y SU REPRESENTANTE LEGAL ES EL SR. MIGUEL ANGEL SORIA RIVAS, DESARROLLADO EN LAS COORDENADAS: X: 686840 Y: 7234797 21 J, EN EL LUGAR DENOMINADO YATAITY CORA, DISTRITO DE ITAKYRY, DEPARTAMENTO DE ALTO PARANA."**

Página 1 de 3

Asunción, 06 de marzo de 2024.

**VISTO:** El EIAP con su correspondiente Relatorio de Impacto Ambiental, Expediente SIAM DGCCARN N° 9894/2023 de fecha 23/11/2023, presentado al Ministerio del Ambiente y Desarrollo Sostenible por la Consultora Ambiental Ing. Librada Odila Giménez Maíz con Reg. CTCA N° I-566, correspondiente al Proyecto "COLOCACIÓN DE ALCANTARILLA CELULAR EN ARROYO ITASYI", cuyo proponente es la MUNICIPALIDAD DE ITAKYRY y su Representante Legal es el Señor Miguel Ángel Soria Rivas, que se desarrolla en las Coordenadas: X: 686840 Y: 7234797 21 J, en el lugar denominado Yataity Cora. Distrito de Itakyry, Departamento de Alto Paraná. -----

**CONSIDERANDO:** Que, el Proyecto fue evaluado por la Técnica Evaluadora Ing. Amb. Cynthia María Arguello Cáceres, quien Dictamina a favor de la aprobación de la Auditoria del cumplimiento del Plan de Gestión Ambiental del Proyecto, según Dictamen Técnico N° 19912, de fecha: 21/02/2024; el mismo fue revisado y verificado por el Director de Evaluación de Impacto Ambiental Ing. Ftal. Magister Christian Ismael Ferrer Bauzá, quien recomienda su aprobación. -----

Que, el presente proyecto se ha ajustado al Artículo 4° Inc. a) del Decreto N° 453/13, dando cumplimiento al procedimiento estipulado y publicándose debidamente a través de medios de comunicación como así también en la página web del MADES comunicado esto a través del Memorandum N° 302/2023 de fecha 21 de Febrero de 2023, y no se ha presentado observaciones fundadas una vez cumplidos los plazos legales. -----

Que, el responsable del proyecto ha identificado los impactos ambientales negativos generados como consecuencia de la realización de la mencionada actividad y ha establecido las medidas ambientales necesarias, conforme a la actividad que se desarrolla. -----

Que, el proyecto consiste básicamente en la instalación de alcantarillas celulares con las obras que implican la misma para que permita la circulación del agua de un lado a otro de la calle donde atraviesa el cauce del arroyo Itasyi. -----

Que, según estudio presentado el proyecto consiste en la instalación de una alcantarilla en el lugar que fue afectado por condiciones del tiempo y que sufrió de desmoronamiento, por el cual se requiere la instalación de una nueva alcantarilla.

Que, según estudio presentado la Alcantarilla Celular de H° A°, tendrá una dimensión de 1,50 X 2,00 MT. -----

Que, el proyecto fue objeto de Revisión por parte de la Dirección de Geomática cuyo Dictamen N° 142090/2023, de fecha: 01 de diciembre del 2023, menciona que; el mismo No aplica a la Reserva de bosque legal, No aplica al Bosque de protección hídrica, No aplica a la Franja de bosque entre parcela, No presenta cambio de uso, No afecta Áreas Silvestres Protegidas, No afecta Comunidades Indígenas. -----

Que, el proyecto fue objeto de revisión por parte de la Dirección General de Protección y Conservación de los Recursos Hídricos, cuyas indicaciones se encuentran contenidas en el Dictamen N° 146037/23 de fecha: 21 de diciembre del 2023: Atendiendo a los antecedentes, documentos presentados y la situación actual en que se encuentra el sitio, No se encuentran objeciones algunas al proyecto. No obstante, se recomienda implementar políticas de preservación y conservación de suelos y el cumplimiento de la Ley 3239/07 de los Recursos Hídricos del Paraguay, así como también el cumplimiento estricto del Plan de Gestión Ambiental, el proyecto deberá asegurar la no erosión de los taludes, en caso de impactos no previstos en el PGA con la consecuente afectación a terceros, el responsable deberá encargarse de la reparación de los daños ocasionados, evitar la sobre excavación de terrenos inadecuados, Adoptar medidas de diseño de obras de drenaje, a fin de evitar la erosión que pueda contribuir al deslizamiento de las masas por los desbordes de las aguas por el inadecuado dimensionamiento de los canales temporales, Verificación de las condiciones de almacenamiento de materiales y escombros precauciones extras para que el sedimento no pueda afectar el curso de agua cercano a la propiedad, Por ningún motivo se verterán aguas residuales domésticas sin tratar sobre el terreno, para su infiltración, ni a canaletas o zanjales que directa o indirectamente puedan llegar a los cuerpos de agua, evitando así impactar sobre el recurso hídrico superficial y/o subterráneo, rehabilitación de las áreas afectadas a lo largo de la vía de los arroyos, en caso de ser afectado impedir vertidos de aceites en agua y suelo, de las maquinarias pesadas, mantener la mayor distancia posible a las fuentes de agua y otros recursos (imponer una distancia: 100 m a corrientes de agua) el funcionamiento de las instalaciones temporales. prevenir, mitigar y/o controlar los impactos ambientales que se generen por el manejo de los materiales de construcción; implementar un protocolo de restauración ambiental del terreno con medidas de compensación, en zonas desprotegidas por vegetación, esta debe ser protegida para evitar procesos de erosión y lavado de sedimentos hacia los cursos de agua. Adecuación paisajística de las aéreas intervenidas. -----

Que, el responsable del proyecto ha manifestado bajo Declaración Jurada la veracidad de las informaciones presentadas en el Estudio de Impacto Ambiental, así como toda la documentación que se adjunta al mismo. -----

110983





**DECLARACION DGCCARN N° 441 / 2024**

**“POR LA CUAL SE APRUEBA EL ESTUDIO DE IMPACTO AMBIENTAL IMPACTO AMBIENTAL ELABORADO POR LA CONSULTORA AMBIENTAL LIBRADA ODILA GIMENEZ MAIZ CON REG. CTCA N° I-566 DEL PROYECTO “COLOCACIÓN DE ALCANTARILLA CELULAR EN ARROYO ITASYI”, CUYO PROPONENTE ES LA MUNICIPALIDAD DE ITAKYRY, Y SU REPRESENTANTE LEGAL ES EL SR. MIGUEL ANGEL SORIA RIVAS, DESARROLLADO EN LAS COORDENADAS: X: 686840 Y: 7234797 21 J, EN EL LUGAR DENOMINADO YATAITY CORA, DISTRITO DE ITAKYRY, DEPARTAMENTO DE ALTO PARANA.”**

Página 2 de 3

Que, la Ley N° 1.561/00 “Que crea el Sistema Nacional del Ambiente, el Consejo Nacional del Ambiente y la Secretaría del Ambiente”, le confiere el carácter de Autoridad de Aplicación de la Ley N° 294/93 de “Evaluación de Impacto Ambiental”, y su Decreto Reglamentario N° 453/13, faculta a la Dirección General de Control de la Calidad Ambiental y de los Recursos Naturales (DGCCARN), a entender en la evaluación de los Estudios de Impacto Ambiental, y consecuentes autorizaciones, control y gestión de la calidad ambiental, por consiguiente:

**EL DIRECTOR DE LA DIRECCIÓN GENERAL DE CONTROL DE LA CALIDAD AMBIENTAL Y DE LOS RECURSOS NATURALES  
DECLARA:**

- Art. 1° Aprobar el Estudio de Impacto Ambiental** del mencionado Proyecto, sin perjuicio de exigirle al proponente una nueva evaluación en caso de modificaciones significativas del proyecto, de ocurrencia de efectos no previstos, de ampliaciones posteriores o de potenciaciones de los efectos negativos por cualquier causa subsecuente. -----
- Art. 2° Conceder la Declaración de Impacto Ambiental** al citado proyecto, condicionado al estricto cumplimiento del Plan de Gestión Ambiental del Estudio de Impacto Ambiental que incluye Medidas de Mitigación y Plan de Monitoreo; y cualquier otra medida tendiente a minimizar el impacto sobre el medio ambiente (agua, aire, suelo y el medio biótico). -----
- Art. 3° El Responsable deberá dar cumplimiento a las disposiciones establecidas en la Ley Orgánica Municipal N° 3.966/10, Ley N° 836/80 del Código Sanitario, el Decreto N° 14.390/ 92 que Aprueba el Reglamento General Técnico de Seguridad, Higiene y Medicina del Trabajo, Ley N° 3956/09 “De Residuos Sólidos, Ley N° 3239/07 de los Recursos Hídricos del Paraguay, Ley N° 5211/14 de Calidad del aire, Ley N° 716/96 Que Sanciona Delitos Contra el Medio Ambiente, Resolución 356/2019 De las infracciones a la legislación ambiental y demás normativas legales vigentes para el tipo de actividad.**-----
- Art. 4° El Responsable deberá mantener el paisajismo** no solo por lo estético, también por las lluvias y vientos imprevistos que ocasionan arrastres de material de remoción y colmatan los cauces hídricos. En campos bajos y áreas sensibles aplicar estrictamente las consideraciones de cota, y la utilización de estructuras amigables (removibles) expresados en el Plan de Gestión y los cuales serán justificados con los estudios técnicos correspondientes.-----
- Art. 5° El Responsable deberá realizar buenas prácticas** en el manejo y disposición final de los residuos sólidos comunes, especiales, valorizables durante el desarrollo de las actividades, por lo que deberá extremar cuidados para su disposición final.-----
- Art. 6° El Responsable deberá designar una persona encargada** de la correcta implementación del Plan de Gestión Ambiental, quien deberá ser un Consultor Ambiental o Empresa Consultora Ambiental debidamente registrado en el CTCA del MADES, debiendo presentar los Informes de Auditoría de cumplimiento de la misma, en carácter de Declaración Jurada cada 2 (DOS) años, a partir de la firma de la presente Declaración.-----
- Art. 7° La presente DIA, no autoriza** la realización de obras o actividades que no se adecuen a las normas de ordenamiento urbano y territorial municipales así como tampoco exime de responsabilidad civil a los responsables de obras o actividades en caso de que las mismas causen daños a terceros. -----
- Art. 8° La presente DIA, es un requisito previo** ineludible para la obtención de autorizaciones de otros organismos públicos, en virtud a lo estipulado en el Art. 12° de la Ley N° 294/93 “De Evaluación de Impacto Ambiental”.-----
- Art. 9° En caso, que como consecuencia de una fiscalización se detecte:** 1) la falta de DIA en los casos en que fuera obligatoria; 2) incumplimientos al Plan de Gestión Ambiental; 3) modificaciones significativas respecto del proyecto evaluado; 4) la ocurrencia de efectos no previstos; 5) la ampliación de la obra o la actividad respecto del proyecto evaluado; o, 6) haya potenciación de los efectos negativos por cualquier causa subsecuente, el MADES podrá disponer una nueva evaluación de impacto ambiental, y/o la suspensión de la obra o la actividad; ello sin perjuicio del inicio de los procedimientos sancionatorios, administrativos o penales, que pudieran corresponder. -----
- Art. 10° El EIAp, del Proyecto y la Declaración de Impacto Ambiental** deberán estar en el lugar de ejecución del proyecto, a fin de que los mismos sean presentados a cualquier representante de Instituciones oficiales con competencia en el área ambiental en el momento que así lo requieran. -----

110984





**DECLARACION DGCCARN N° 441 / 2024**

**"POR LA CUAL SE APRUEBA EL ESTUDIO DE IMPACTO AMBIENTAL IMPACTO AMBIENTAL ELABORADO POR LA CONSULTORA AMBIENTAL LIBRADA ODILA GIMENEZ MAIZ CON REG. CTCA N° I-566 DEL PROYECTO "COLOCACIÓN DE ALCANTARILLA CELULAR EN ARROYO ITASYI", CUYO PROPONENTE ES LA MUNICIPALIDAD DE ITAKYRY, Y SU REPRESENTANTE LEGAL ES EL SR. MIGUEL ANGEL SORIA RIVAS, DESARROLLADO EN LAS COORDENADAS: X: 686840 Y: 7234797 21 J, EN EL LUGAR DENOMINADO YATAITY CORA, DISTRITO DE ITAKYRY, DEPARTAMENTO DE ALTO PARANA."**

Página 3 de 3

Art. 11° La presente Declaración, se encuentra redactada en la Hoja de Seguridad N° 110983 (Ciento Diez Mil Novecientos Ochenta y Tres), Hoja de Seguridad N° 110984 (Ciento Diez Mil Novecientos Ochenta y Cuatro) y Hoja de Seguridad N° 110985 (Ciento Diez Mil Novecientos Ochenta y Cinco) debiendo permanecer en la propiedad donde se desarrolla el proyecto una copia autenticada de la misma.

Art. 12° Comunicar, a quien corresponda, cumplido archivar.

Ing. Ftal. Magister Christian Ferrer Bauza, Encargado de Despacho – Resol. N° 71/2024  
Dirección General de Control de la Calidad Ambiental y de los Recursos Naturales  
MADES 37178

110985