



**DECLARACIÓN DGCCARN N° 2045 / 2024**

**“POR LA CUAL SE APRUEBA EL ESTUDIO DE IMPACTO AMBIENTAL CON SU CORRESPONDIENTE RELATORIO DE IMPACTO AMBIENTAL ELABORADO POR EL CONSULTOR AMBIENTAL LIC. PEDRO RAMÓN ZARZA LIMA, CON REGISTRO CTCA N° I-082, CORRESPONDIENTE A LA ACTIVIDAD DENOMINADA “PERFORACIÓN DE POZOS ARTESIANOS, PROVISIÓN E INSTALACIÓN DE TANQUES Y ACCESORIOS EN LOS BARRIOS SANTO DOMINGO Y FRACCIÓN EMILIANO”, CUYO PROPONENTE ES LA MUNICIPALIDAD DE HERNANDARIAS, A SER EJECUTADO EN LA PROPIEDAD UBICADA EN EL DISTRITO DE HERNANDARIAS, DEPARTAMENTO DE ALTO PARANÁ”.**

Página 1 de 3

Asunción, 22 de octubre del 2024.

**VISTO:** Estudio de Impacto Ambiental presentado al MADES Expediente SIAM N° 8372/2024, de fecha 26/09/2024, por el Consultor Ambiental Lic. Pedro Ramón Zarza Lima, con Registro CTCA N° I-082, correspondiente a la actividad denominada **“PERFORACIÓN DE POZOS ARTESIANOS, PROVISIÓN E INSTALACIÓN DE TANQUES Y ACCESORIOS EN LOS BARRIOS SANTO DOMINGO Y FRACCIÓN EMILIANO”**, cuyo proponente es la **MUNICIPALIDAD DE HERNANDARIAS**, a ser ejecutado en la propiedad ubicada en el Distrito de Hernandarias, Departamento de Alto Paraná.

**CONSIDERANDO:** Que, el Proyecto fue evaluado por la Técnica Evaluadora Ing. Jazmín Gamarra, quien Dictamina a favor de la aprobación del Proyecto, según Dictamen N° 121671/2024, de fecha 21/10/2024; que 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 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 la actividad que se desarrolla.

Que, el presente proyecto se ha ajustado al Artículo 4° Inc. a) del Decreto 453/13, dando cumplimiento al procedimiento estipulado y publicándose debidamente a través de medios de comunicación como así también en la página web del Ministerio del Ambiente y Desarrollo Sostenible comunicado esto a través del Memorandum N° 1509/2024, de fecha 21 de octubre del 2024 y que no se han presentado observaciones fundadas una vez cumplidos los plazos.

Que, el proyecto consiste en la perforación de pozos artesianos, provisión e instalación de tanques y accesorios en los barrios Santo Domingo y Fracción Emiliano. Cabe señalar que los pozos artesianos no están aún perforados. Se realizará la construcción de 2 (dos) pozos artesianos, para conducir el agua captada a 2 (dos) tanques reservorios elevados para su posterior distribución, de manera a aumentar significativamente la capacidad de suministro de agua, a los dos barrios beneficiados por el proyecto.

Que, cuenta con el Dictamen de la Dirección de Geomática, comunicado a través del Dictamen SIAM N° 112305/2024, de fecha 27/09/2024, informando que: **no aplica** La reserva de bosque Legal del 25%, **no aplica** El Bosque de protección hídrica, **no aplica** La franja de bosque entre parcelas, **no aplica** el cambio de uso, **no afecta** áreas silvestres protegidas, **no afecta** a comunidades indígenas, **no afecta** al área de reclamo del Pueblo Ayoreo TOTOBIEGOSODE, **no afecta** a la cuenca del Río Tebicuary.

Que, según Dictamen SIAM N° 112925/2024, de fecha 01/10/2024, la Dirección de Recursos Hídricos, solicita a los responsables del emprendimiento tener en cuenta para la construcción de pozos para el sistema de abastecimiento la Resolución SEAM N° 2155/05. Según la resolución anterior y conforme a los datos obtenidos a partir de esta se recomienda solicitar dar cumplimiento a la Resolución SEAM N° 2194/07. Los informes de pozo deben ser: informes relacionados como Nombre de la empresa que va a construir el pozo, llenar el formulario, resultados de ensayos de bombeos realizados, resultados de análisis de calidad de agua y medidas a aplicar en caso de cierre y abandono. Cumplir con la Ley N° 1614/00. Durante el proceso construcción y operación del sistema de distribución deberán de 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. Evitar durante las construcciones contaminar las aguas superficiales. Recomienda que las aguas extraídas del pozo, (durante las pruebas), se utilicen para fines constructivos, riego de caminos de acceso de los vehículos pesados o bien conducir las aguas hacia drenajes pluviales, para evitar el derrame en la vía pública y produzca molestias a terceros en la zona.

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.

Que, la Ley N° 6123/18 **“Que eleva al rango de Ministerio a la Secretaría del Ambiente y pasa a denominarse Ministerio del Ambiente y Desarrollo Sostenible”**, se regirá por las disposiciones de la Ley N° 1561/00 **“Que crea el Sistema Nacional del Ambiente, el Consejo Nacional del Ambiente y la Secretaría del Ambiente”**, que le confiere el carácter de Autoridad de Aplicación de la Ley N° 294/93 de **“Evaluación de Impacto Ambiental”** y su Decreto Reglamentario 453/13 y su modificación y ampliación el Decreto N° 954/13.

133034



**DECLARACIÓN DGCCARN N° 2045 / 2024**

**“POR LA CUAL SE APRUEBA EL ESTUDIO DE IMPACTO AMBIENTAL CON SU CORRESPONDIENTE RELATORIO DE IMPACTO AMBIENTAL ELABORADO POR EL CONSULTOR AMBIENTAL LIC. PEDRO RAMÓN ZARZA LIMA, CON REGISTRO CTCA N° I-082, CORRESPONDIENTE A LA ACTIVIDAD DENOMINADA “PERFORACIÓN DE POZOS ARTESIANOS, PROVISIÓN E INSTALACIÓN DE TANQUES Y ACCESORIOS EN LOS BARRIOS SANTO DOMINGO Y FRACCIÓN EMILIANO”, CUYO PROPONENTE ES LA MUNICIPALIDAD DE HERNANDARIAS, A SER EJECUTADO EN LA PROPIEDAD UBICADA EN EL DISTRITO DE HERNANDARIAS, DEPARTAMENTO DE ALTO PARANÁ”.**

Página 2 de 3

Que, el Art.4, del Decreto 954/13 faculta a la Dirección General de Control de la Calidad Ambiental y de los Recursos Naturales (DGCCARN), a entender en la evaluación de los Estudio de Impacto Ambiental y consecuentes autorizaciones, control y gestión de la calidad ambiental, por consiguiente:

**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 exigir 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 mencionado 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° 3966/10, Ordenanza Municipal que regula dicha actividad, Ley N° 836/80 de Código Sanitario, Decreto N° 14.390/92 Que aprueba el Reglamento General Técnico de Seguridad, Higiene y Medicina del Trabajo, Ley N° 3239/07 de los Recursos Hídricos del Paraguay, la Resolución SEAM N° 2155/05, Resolución SEAM N° 2194/07, Ley N° 1614/00, la Ley N° 716/96 Que Sanciona Delitos Contra el Medio Ambiente, Resolución 356/2019 De las infracciones a la legislación ambiental y demás disposiciones legales de protección ambiental que rige la materia.**-----
- Art. 4° El Responsable deberá dar cumplimiento a la Resolución SEAM N° 2155/05 y la Resolución SEAM N° 2194/07.** Los informes de pozo deben ser: informes relacionados como Nombre de la empresa que va a construir el pozo, llenar el formulario, resultados de ensayos de bombeos realizados, resultados de análisis de calidad de agua y medidas a aplicar en caso de cierre y abandono. Cumplir con la Ley N° 1614/00. Durante el proceso construcción y operación del sistema de distribución deberán de 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. Evitar durante las construcciones contaminar las aguas superficiales. Recomienda que las aguas extraídas del pozo, (durante las pruebas), se utilicen para fines constructivos, riego de caminos de acceso de los vehículos pesados o bien conducir las aguas hacia drenajes pluviales, para evitar el derrame en la vía pública y produzca molestias a terceros en la zona. Informes de análisis de calidad del agua del pozo. Para garantizar la calidad del agua, debe analizar anualmente el agua de pozo para detectar coliformes totales y bacterias E. coli.-----
- Art. 5° El Responsable deberá designar una persona encargada de la realización de Auditoría Ambiental de Cumplimiento de Plan de Gestión Ambiental** quien podrá ser un Consultor o una Empresa Consultora registrada en el CTCA, debiendo presentar a la SEAM informe de Auditoría de Cumplimiento **cada 2 (DOS) años, a partir de la firma de la presente Declaración**, de acuerdo a procedimientos establecidos en la Resolución SEAM N° 201/15 y su modificación la Resolución SEAM N° 221/15.-----
- Art. 6° La presente Declaración,** 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. 7° La DIA,** es un requisito previo ineludible para 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. 8°** 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 Ministerio del Ambiente y Desarrollo Sostenible podrá disponer una nueva evaluación de impacto ambiental, un ajuste al Plan de Gestión 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.-----

**DECLARACIÓN DGCCARN N° 2045 / 2024**

**“POR LA CUAL SE APRUEBA EL ESTUDIO DE IMPACTO AMBIENTAL CON SU CORRESPONDIENTE RELATORIO DE IMPACTO AMBIENTAL ELABORADO POR EL CONSULTOR AMBIENTAL LIC. PEDRO RAMÓN ZARZA LIMA, CON REGISTRO CTCA N° I-082, CORRESPONDIENTE A LA ACTIVIDAD DENOMINADA “PERFORACIÓN DE POZOS ARTESIANOS, PROVISIÓN E INSTALACIÓN DE TANQUES Y ACCESORIOS EN LOS BARRIOS SANTO DOMINGO Y FRACCIÓN EMILIANO”, CUYO PROPONENTE ES LA MUNICIPALIDAD DE HERNANDARIAS, A SER EJECUTADO EN LA PROPIEDAD UBICADA EN EL DISTRITO DE HERNANDARIAS, DEPARTAMENTO DE ALTO PARANÁ”.**

Página 3 de 3

- Art. 9°** El EIA del Proyecto y la Declaración del Impacto Ambiental deberán estar en el lugar de ejecución del proyecto, a fin de presentar los mismos a cualquier representante de Instituciones oficiales con competencia en el tema ambiental en el momento que lo requieran.-----
- Art. 10°** La presente Declaración se encuentra redactada en la Hoja de Seguridad N° 133034 (Ciento Treinta y Tres Mil Treinta y Cuatro), Hoja de Seguridad N° 133035 (Ciento Treinta y Tres Mil Treinta y Cinco) y Hoja de Seguridad N° 133036 (Ciento Treinta y Tres Mil Treinta y Seis), debiendo permanecer en el lugar donde se desarrolla el proyecto una copia autenticada de la misma.-----
- Art. 11°** Comunicar a quien corresponda, cumplido archivar.-----

**CHRISTIAN ISMAEL**

**FERRER BAUZA**

Ingeniero Forestal Magíster Christian Ismael Ferrer Bauzá, *Director General*  
Dirección General de Control de la Calidad Ambiental y de los Recursos Naturales

Firmado digitalmente por CHRISTIAN

ISMAEL FERRER BAUZA

Fecha: 2024.10.22 14:41:00 -03'00'

MADES 45446