

**MINISTERIO DEL INTERIOR****DIRECCIÓN DE LA AUTORIDAD NACIONAL DE CONSULTA PREVIA****RESOLUCIÓN NÚMERO ST- 0615 DE 11 MAY 2022**

“Sobre la procedencia o no de la consulta previa con comunidades étnicas para proyectos obras o actividades”.

LA SUBDIRECTORA TÉCNICA DE LA DIRECCIÓN DE LA AUTORIDAD NACIONAL DE CONSULTA PREVIA

En ejercicio de las facultades legales y reglamentarias en especial las conferidas en el artículo 16 A del numeral 1 del Decreto 2353 de 2019 y la Resolución 1084 del 5 de octubre de 2020 y acta de posesión de 13 de octubre de 2020 y,

CONSIDERANDO:

Que mediante el Decreto Ley 2893 de 2011, modificado por los Decretos 1140 de 2018 y 2353 de 2019, se modificaron los objetivos, la estructura orgánica y funciones del Ministerio del Interior y se integra el Sector Administrativo del Interior.

Que mediante el Decreto 2353 de 2019, se creó la Dirección de la Autoridad Nacional de Consulta Previa, y las Subdirecciones Técnica de Consulta Previa, de Gestión de Consulta Previa y Corporativa.

Que el numeral 1º del artículo 16 A del citado decreto, le asignó a la Subdirección Técnica de Consulta Previa de la Dirección de la Autoridad Nacional de Consulta Previa, la función de «Determinar la procedencia y oportunidad de la consulta previa para la adopción de medidas administrativas y legislativas y la ejecución de los proyectos, obras, o actividades, de acuerdo con el criterio de afectación directa, y con fundamento en los estudios jurídicos, cartográficos, geográficos o espaciales que se requieran».

Que, en consideración con los antecedentes normativos descritos, por medio del presente acto administrativo, se procederá a desarrollar el análisis de procedencia de la consulta previa para el caso en concreto.

ANTECEDENTES

Que se recibió en el Ministerio del Interior, el 5 de mayo de 2022, el oficio con radicado **EXTMI2022-7729**, por medio del cual el señor **RAÚL FERNANDO MACHADO LUNA**, identificado con cédula de ciudadanía n.º12.566.904, obrando en calidad de alcalde del municipio de Becerril - Cesar, solicitó a esta Dirección pronunciamiento sobre la procedencia de la Consulta Previa con comunidades étnicas para el desarrollo del proyecto: **«IMPLEMENTACIÓN DE SISTEMAS AUTÓNOMOS DE GENERACIÓN DE ENERGIA SOLAR FOTOVOLTAICA PARA LA ENERGIZACIÓN DE VIVIENDAS EN LAS ZONAS RURALES NO INTERCONECTADAS DEL MUNICIPIO DE BECERRIL»**, que se localizará en jurisdicción del municipio de Becerril (Veredas Azatatpo, Ipica, kosarhi, Kuya, La Peña, Los Granados, Los Laureles, Mayoría, Merica, San Genero, Santa Rita, Santo Thomas, Sikakao, Sokorpa y Yowa), en el departamento de Cesar.

Que adjunto a la mencionada solicitud se allegó, entre otra, la siguiente información:

1. Solicitud formal ante la Dirección de la Autoridad Nacional de Consulta Previa.
2. Descripción pormenorizada de las actividades.
3. Localización geográfica.
4. Cedula de ciudadanía del solicitante.
5. Certificado de existencia y representación legal del ejecutor.

Teniendo en cuenta lo anterior esta autoridad administrativa procederá a realizar el análisis de procedencia o no de Consulta Previa del asunto.

FUNDAMENTOS JURÍDICOS

Que la Consulta Previa es un derecho colectivo fundamental el cual consiste en la salvaguarda de la diversidad étnica y cultural a través del ejercicio del derecho a la participación efectiva de las comunidades en el marco de la implementación de medidas legislativas y/o administrativas, proyectos, obras o actividades que puedan llegar a afectarlas directamente.

Así mismo, el derecho a la Consulta Previa tiene sustento en principios reconocidos desde el mismo preámbulo de nuestra Carta Política y reiterados a lo largo del texto constitucional. En primera medida, encontramos que la Constitución Política estableció, como uno de los pilares de nuestro estado social de derecho, el principio de participación democrática (preámbulo, art. 1º) y, como fin esencial del Estado, el de facilitar la participación de todos en las decisiones que los afectan.

Así mismo, nuestra Carta Fundamental reconoció que Colombia es un Estado pluralista que garantiza y protege la diversidad étnica y cultural de la nación (arts. 1º, 7º, 8º y 10º).

De igual manera, el artículo 330 de la Constitución Política establece, con relación a los territorios indígenas, lo siguiente:

Artículo 330: De conformidad con la Constitución y las leyes, los territorios indígenas estarán gobernados por consejos conformados y reglamentados según los usos y costumbres de sus comunidades y ejercerán las siguientes funciones:

[...] **PARÁGRAFO.** La explotación de los recursos naturales en los territorios indígenas se hará sin desmedro de la integridad cultural, social y económica de las comunidades indígenas. En las decisiones que se adopten respecto de dicha explotación, el Gobierno propiciará la participación de los representantes de las respectivas comunidades.»

En virtud de lo anterior y en consonancia con el compromiso de establecer especial protección a la diversidad étnica y cultural del país, el Estado colombiano suscribió el Convenio 169 de 1989 de la Organización Internacional del Trabajo (OIT) sobre pueblos indígenas y tribales, adoptado e incorporado a nuestro ordenamiento jurídico mediante Ley 21 de 1991, haciendo parte del bloque de constitucionalidad¹.

El mencionado Convenio consagra en el artículo 6º, el derecho a la Consulta Previa de los pueblos indígenas, conforme al siguiente texto:

1. Al aplicar las disposiciones del presente Convenio, los gobiernos deberán:
 - a) Consultar a los pueblos interesados, mediante procedimientos apropiados y en particular a través de sus instituciones representativas, cada vez que se prevean medidas legislativas o administrativas susceptibles de afectarlas directamente (...)

A su turno, el artículo 7º *ibidem*, dispone:

Los pueblos interesados deberán tener el derecho de decidir sus propias prioridades en lo que atañe al proceso de desarrollo, en la medida en que este afecte sus vidas, creencias, instituciones y bienestar espiritual y a las tierras que ocupan o utilizan de

¹ En Sentencia C-225 de 1995, M.P. Alejandro Martínez Caballero, la Corte Constitucional incorporó la noción de bloque de constitucionalidad, compuesto por aquellas normas y principios que, sin aparecer formalmente en el articulado del texto constitucional, son utilizados como parámetros del control de constitucionalidad de las leyes, por cuanto han sido normativamente integrados a la Constitución, por diversas vías y por mandato de la propia Constitución.

alguna manera, y de controlar, en la medida de lo posible, su propio desarrollo económico, social y cultural.

Además, dichos pueblos deberán participar en la formulación, aplicación y evaluación de los planes y programas de desarrollo nacional y regional susceptibles de afectarles directamente.

Ahora bien, en lo que respecta al tipo de medidas o proyectos que deben ser consultados previamente con las comunidades étnicas, la Corte Constitucional ha señalado que:

[...] no todo lo concerniente a los pueblos indígenas y tribales está sujeta al deber de consulta, puesto que como se ha visto, en el propio Convenio se contempla que, cuando no hay una afectación directa, el compromiso de los Estados remite a la promoción de oportunidades de participación que sean, al menos equivalentes a las que están al alcance de otros sectores de la población.²

Por lo tanto, la Consulta Previa debe agotarse en aquellos eventos en que el proyecto, obra o actividad afecte directamente los intereses de las comunidades indígenas o tribales en su calidad de tales, es decir, que su obligación sólo resulta exigible cuando la actividad pueda «alterar el estatus de la persona o de la comunidad, bien sea porque le impone restricciones o gravámenes, o, por el contrario, le confiere beneficios»³.

Así mismo el Alto Tribunal Constitucional ha definido la afectación directa como «la intromisión intolerable en las dinámicas económicas, sociales y culturales abrazadas por las comunidades como propias»⁴. Que se puede manifestar cuando:

(i) se perturban las estructuras sociales, espirituales, culturales, en salud y ocupacionales; (ii) existe un impacto sobre las fuentes de sustento ubicadas dentro del territorio de la minoría étnica; (iii) se imposibilita realizar los oficios de los que se deriva el sustento y (iv) se produce un reasentamiento de la comunidad en otro lugar distinto a su territorio. Igualmente, según la jurisprudencia, la consulta previa también procede (v) cuando una política, plan o proyecto recaiga sobre cualquiera de los derechos de los pueblos indígenas o tribales; (vi) cuando la medida se oriente a desarrollar el Convenio 169 de la OIT; (vii) asimismo si se imponen cargas o atribuyen beneficios a una comunidad, de tal manera que modifiquen su situación o posición jurídica; (viii) o por la interferencia en los elementos definitorios de la identidad o cultura del pueblo concernido.⁵

DE LA PROCEDENCIA DE LA CONSULTA PREVIA PARA LOS PROYECTOS DE GENERACIÓN DE ENERGÍA A PARTIR DE FUENTES NO CONVENCIONALES DE ENERGÍA RENOVABLE (FNCER)

La Constitución Política, en su artículo 365, determinó que «Los servicios públicos son inherentes a la finalidad social del Estado. Es deber del Estado asegurar su prestación eficiente a todos los habitantes del territorio nacional.»

En consonancia, la Ley 142 de 1994, reguló el régimen de los servicios públicos domiciliarios y, la Ley 143 del mismo año, estableció el régimen para la generación, interconexión, transmisión, distribución y comercialización de electricidad en el territorio nacional.

Por otra parte, la Ley 1715 de 2014 reglamentó la integración de las energías renovables al sistema energético nacional. Esta norma tiene como objetivo establecer un marco jurídico que promueve el desarrollo y utilización de las Fuentes no Convencionales de Energía Renovable-FNCER, para el establecimiento de un sistema energético sostenible y eficiente que propenda por la reducción de emisiones de gases de efecto invernadero.

Igualmente, la citada disposición señaló obligaciones para el Gobierno nacional en relación con la implementación de medidas que permitan sustituir la utilización de diésel por las citadas fuentes, en las zonas no interconectadas del país.

² Sentencia C- 030 de la Corte Constitucional de 2008 del 23 de enero de 2008, M.P. Rodrigo Escobar Gil

³ Sentencia C-175 de 2009

⁴ Sentencia T – 745 de 2010, M.P. Humberto Antonio Sierra Porto.

⁵ Sentencia SU – 123 de 2018, M.P. Alberto Rojas Ríos y Rodrigo Uprimmy Yepes.

Sumado a ello, el Gobierno ha implementado la Estrategia Colombiana de Desarrollo Bajo en Carbono (ECDBC), la cual se realiza a través de la ejecución de los Planes Sectoriales de Mitigación (PAS) y las Acciones de Mitigación Nacionalmente Apropriadas (NAMAS), los que tienen, dentro de sus prioridades máximas, la instalación de sistemas de suministro de energías FNCER en las zonas no interconectadas del país.

Por su parte, el Instituto de Planificación y Promoción de Soluciones Energéticas para las Zonas no Interconectadas (IPSE), definió las soluciones energéticas como «Llevar energía mediante esquemas y principios de conservación ambiental y respeto por la diversidad donde el impacto social es una oportunidad de mejoramiento de las condiciones de vida de los habitantes de las ZNI.»

El Decreto 1076 de 2015, en sus artículos 2.2.2.3.2.1 y siguientes determinó, para las actividades que desarrollan los proyectos de generación eléctrica a partir de FNCER, que sólo están sujetos al proceso de licenciamiento ambiental aquellas cuya generación sea superior a los 10 MW de potencia.

Así las cosas, el espíritu de la norma señalada trae consigo, como elemento relevante, que los proyectos de generación FNCER con potencia menor a los 10 MW, como lo son los sistemas individuales autónomos de energía con tecnología solar fotovoltaica para usuarios ubicados en zonas no interconectadas, están dentro de los que no generan un impacto o afectación ambiental grave.

Se debe, igualmente, tener en cuenta que el licenciamiento ambiental «es la autorización que otorga la autoridad ambiental competente para la ejecución de un proyecto, obra o actividad que, de acuerdo con la ley y los reglamentos, pueda producir deterioro grave a los recursos naturales renovables o al medio ambiente o introducir modificaciones considerables o notorias al paisaje.»⁶

Por otra parte, el mandato constitucional mencionado al inicio, aunado a lo dispuesto por los artículos 1º, 2º y 366 de la Carta, permiten asegurar que los servicios públicos domiciliarios son inherentes a la finalidad social del Estado, toda vez que contribuyen al bienestar general y al mejoramiento de la calidad de vida de la población, ello como expresión máxima de la cláusula del estado social de derecho.

Respecto de tales objetivos estatales, orientados a solucionar necesidades básicas insatisfechas, se ha pronunciado la honorable Corte Constitucional⁷, en el sentido de indicar que:

[...] la valoración constitucional de los servicios públicos se basa esencialmente en las obligaciones del Estado que se desprenden de la garantía de los Derechos Económicos Sociales y Culturales. En armonía con ello, se ha resaltado la connotación eminentemente social de la prestación de tales servicios, cuya correcta ejecución se torna de la mayor relevancia constitucional dado que, “(...) por una parte, de la realización de los derechos fundamentales de las personas depende en gran medida de la adecuada prestación de los servicios públicos –p.ej. de agua, salud, saneamiento básico, energía, transporte, etc.– y, por otra, el Constituyente ha optado por una forma estatal, el Estado social de derecho, destinada a corregir la deuda social existente en el país con los sectores sociales más desfavorecidos mediante un sistema político que busca la progresiva inclusión de todos en los beneficios del progreso.”

Seguidamente expresa:

La accesibilidad al servicio de energía se torna especialmente importante, pues allí es donde se ve reflejada de manera clara su impacto en el desarrollo social y, especialmente, su impacto frente a la reducción de la pobreza y las brechas de la sociedad.

Por lo anterior, resulta oportuno señalar que proyectos de esta naturaleza, encaminados a la producción de electricidad mediante energía fotovoltaica y su uso de forma eficiente, están destinados a proveer de un servicio público esencial a quienes no lo tienen, lo cual no sólo beneficia a aquellas comunidades rurales aisladas, sino que contribuyen al desarrollo sostenible de una región y, por tanto, su ejecución no genera afectación o

⁶ Artículo 2.2.2.3.1.3. Decreto 1076 de 2015

⁷ Sentencia C-565/17

impacto sobre los recursos naturales como tampoco sobre los asentamientos, usos y costumbres, tránsito y movilidad de las comunidades étnicas que los circundan.

INEXISTENCIA DE AFECTACIÓN DIRECTA EN PROYECTOS QUE PRESTAN UN SERVICIO PÚBLICO ESENCIAL

El artículo 1º de la Constitución Política de Colombia estableció que Colombia es un estado fundado en la prevalencia del interés general sobre el particular, así mismo, en su artículo 2º estableció que las autoridades están instituidas para, entre otros, asegurar el cumplimiento de los deberes sociales del Estado y los particulares.

Por otra parte, el artículo 365 de la Carta establece que los servicios públicos son inherentes a la finalidad social del Estado, constituyéndose un deber para éste el de asegurar su prestación eficiente a todos los habitantes del territorio nacional.

Así mismo el citado artículo, establece que los servicios públicos estarán sometidos al régimen jurídico que le fije la ley. Así pues, en ese contexto, el legislador expidió la Ley 142 de 1994, la cual establece, en su artículo 4º, que para los efectos de la correcta aplicación del inciso primero del artículo 56 de la Constitución Política de Colombia, todos los servicios públicos, se considerarán servicios públicos esenciales.

Como se advierte de la normativa asociada a los servicios públicos esenciales, el desarrollo de infraestructura de energía encaminada a la prestación de este servicio no tiene la potencialidad de considerarse una afectación directa para comunidad étnica alguna toda vez que, contrario a impactar positiva o negativamente sus condiciones de vida, promueve un fin esencial del Estado y cuyos beneficiarios somos todos los colombianos.

Finalmente, la Corte Constitucional ha catalogado la energía como un «bien público esencial de carácter no transable», en el sentido de asumirlo como un servicio indispensable «para el desenvolvimiento de las actividades sociales y económicas del país», asociado sustancialmente al bienestar de las poblaciones contemporáneas, el fortalecimiento de la calidad de vida y el acercamiento con el avance de la tecnología. (C-565 de 2017).

Tal calificación otorgada por el alto tribunal a la energía eléctrica nos permite inferir que, en los casos de proyectos encaminados a la prestación de un servicio público esencial como el que nos ocupa, no es factible considerar la procedencia de la Consulta Previa.

DE LA PROCEDENCIA DE LA CONSULTA PREVIA PARA EL PROYECTO: «IMPLEMENTACIÓN DE SISTEMAS AUTÓNOMOS DE GENERACIÓN DE ENERGÍA SOLAR FOTOVOLTAICA PARA LA ENERGIZACIÓN DE VIVIENDAS EN LAS ZONAS RURALES NO INTERCONECTADAS DEL MUNICIPIO DE BECERRIL»

Teniendo en cuenta que la Corte Constitucional en reiterada jurisprudencia ha establecido el concepto de afectación directa como núcleo esencial para la procedencia de la Consulta Previa a comunidades étnicas, dentro del desarrollo de un POA, nos permitimos hacer el siguiente análisis normativo de las características y actividades del proyecto sujeto a análisis.

Dentro de la solicitud presentada por el señor **RAÚL FERNANDO MACHADO LUNA**, en calidad de alcalde del municipio de Becerril - Cesar, y en virtud del principio de la buena fe, se identificó que las actividades del proyecto del asunto se orientan a:

[...]

1. Localización y Replanteo de los usuarios

El proyecto deberá localizarse horizontal y verticalmente dejando elementos de referencia permanente con base en los planos del proyecto. El replanteo y nivelación de la obra será ejecutado con equipos de precisión adecuados para el trabajo a realizar.

2. Suministro y Montaje de la estructura soporte para juego de paneles solares

Diseño, fabricación, suministro e instalación en el sitio, de todos los elementos que componen la estructura metálica de soporte de los paneles, como columnas, vigas, pórticos, correas de acero, (lámina doblada, perfiles varillas), paneles de lámina metálica, perfiles angulares, tornillos y soldaduras, incluye las obras civiles de excavación y cimentación, de acuerdo con los diseños debidamente aprobados.

3. Suministro y Transporte de Juego de 2 módulos solares Monocristalinos de 370 wp cada uno

Recursos necesarios hasta entregar los equipos contratados montados sobre la fundación, incluyendo el montaje, inspección y prueba de los paneles fotovoltaicos sobre las estructuras metálicas ya instaladas en el área.

4. Suministro y Transporte de 1 batería de litio de 120 ah-24*25,6 VDC de 3650 ciclos teóricos o superior hasta un 90% de DOD

Recursos necesarios hasta entregar los equipos contratados montados sobre la fundación, incitando el montaje, inspección y prueba de batería de 120 ah — 24-25.6 VOC sobre las estructuras metálicas ya instaladas en el área.

5. Suministro y Transporte de regulador- controlador solar MPPT de 40 A

Recursos necesarios hasta entregar los equipos contratados montados sobre la fundación, incluyendo ^ montaje, inspección y prueba de regulador controlador MPPT 40A sobre las estructuras metálicas ya instaladas en el área.

6. Suministro y Transporte de Inversor de corriente de 1000 W de onda senoidal pura

Recursos necesarios hasta entregar los equipos contratados montados sobre la fundación, incluyendo el montaje, inspección y prueba de inversor de 1000 W— 12/24V.

7. Instalación y Conexión a gabinete de juego de paneles solares

Recursos necesarios hasta entregar los equipos contratados montados sobre la fundación, incluyendo el montaje, Inspección y prueba del Montaje, conexión y la puesta en servicio de paneles solares fotovoltaicos.

Los paneles fotovoltaicos se fijan a la estructura utilizando los taladros del marco del panel, mediante tornillos de acero inoxidable o acero cincado. Hay que sujetar los perfiles angulares del bastidor al panel mediante tuercas de acero hexagonales, y utilizando los taladros del marco del panel. Se debe seguir las instrucciones entregadas por el constructor de la estructura de soporte de los paneles.

8. Suministro e Instalación del sistema puesta a tierra

Recursos necesarios hasta entregar los equipos contratados montados sobre la fundación, incluyendo el montaje, inspección y prueba en el suministro, empaque, transporte y almacenamiento de los materiales y accesorios a utilizar en los Sistemas de Puesta a Tierra (SPT), junto con la instalación, construcción, pruebas y puesta en servicio de los sistemas de puesta a tierra (SPT).

9. Suministro e Instalación de Gabinete de equipos, incluye protecciones eléctricas.

Recursos necesarios hasta entregar los equipos contratados montados sobre la fundación, incluyendo el montaje, inspección y prueba las especificaciones para el suministro y montaje del gabinete aprobado para el proyecto.

10. Suministro e Instalación de cableado de circuitos Acometida Eléctrica Interna, incluye protecciones, luminarias, tomacorrientes, tablero y medidor de energía.

Recursos necesarios hasta entregar los equipos contratados montados sobre la fundación, incluyendo el montaje, inspección y prueba para el suministro e instalación de cableado de circuitos de acometida eléctrica interna incluye canalizaciones, protecciones, luminarias, tomacorrientes, tablero y medidor de energía.

11. Gestión Social.

La actividad consiste en determinar las condiciones sociales, logísticas y de seguridad en la zona de interés. La información que se obtiene esta etapa ayudara a minimizar riesgos y costos por imprevistos.

Esta especificación cubre las actividades sociales, cuyo propósito es sensibilizar a los usuarios de los sistemas en el uso racional de la energía y mantenimiento de los equipos.

Anexo Especificaciones Técnicas de Actividades

[...]

En el municipio de Becerril se presenta una sensible pérdida de la biodiversidad en cuanto a la fauna y flora, lo cual es agravado por el desequilibrio mundial del clima, que genera temporadas intensas de lluvias o veranos, con graves consecuencias para la producción agropecuaria y el bienestar de los ciudadanos, que ven incrementarse las amenazas y las condiciones de riesgos.

Situación especialmente aguda para los sectores más pobres, que viven en condiciones de mayor vulnerabilidad.

Por otra parte, el crecimiento urbanístico de la cabecera municipal, el agotamiento de las tierras más favorables para la construcción y una concepción inadecuada sobre vivienda vienen produciendo un desarrollo desequilibrado en servicios públicos esenciales y, de contera, sobre espacio público. Se carece de parques infantiles, de canchas para juego de los niños. Son insuficientes los campos deportivos para los jóvenes, tan urgidos de actividades que los alejen de las drogas y el alcoholismo.

Algunas superficies de los corregimientos y veredas se encuentran erosionados, especialmente las micro cuencas y cuencas de los ríos. Las áreas pequeñas dedicadas a la Ganadería presentan graves problemas de erosión con suelos muy ácidos y pobres.⁸

Frente a lo anterior, se puede evidenciar que la iniciativa objetivo de análisis corresponde a la implementación de sistemas individuales autónomos de generación de energía con tecnología solar fotovoltaica, de lo cual es relevante afirmar que, proyectos de esta naturaleza son de carácter temporal y periódico y no generan un grado de afectación grave sobre los recursos naturales, como tampoco sobre los asentamientos, usos y costumbres, tránsito y movilidad de las comunidades que los circundan, sino que, por el contrario, buscan proveer un servicio público dirigido a mejorar la calidad de vida de los beneficiarios.

Con base en lo expuesto y de cara a los pronunciamientos jurisprudenciales, podemos expresar que la implementación de este tipo de sistemas no genera una afectación directa sobre las comunidades étnicas, toda vez que (i) no perturba sus estructuras sociales, espirituales, culturales, en salud y ocupacionales; (ii) no genera un impacto sobre sus fuentes de sustento ubicadas dentro de su territorio; (iii) no imposibilita realizar los oficios de los que derivan el sustento; (iv) no ocasiona su reasentamiento en un lugar distinto a su territorio; (v) no recae sobre cualquiera de los derechos de los pueblos indígenas o tribales; (vi) no les impone cargas o atribuye beneficios, de manera tal que modifique su situación o posición jurídica y, (viii) no configura una interferencia en los elementos definitorios de su identidad o cultura.

Así las cosas, considera ante la situación planteada por el solicitante, para el proyecto: **«IMPLEMENTACIÓN DE SISTEMAS AUTÓNOMOS DE GENERACIÓN DE ENERGIA SOLAR FOTOVOLTAICA PARA LA ENERGIZACIÓN DE VIVIENDAS EN LAS ZONAS RURALES NO INTERCONECTADAS DEL MUNICIPIO DE BECERRIL»**, localizado en jurisdicción del citado municipio, no es necesario adelantar proceso de Consulta Previa, teniendo en cuenta que éste tiene como objetivo el desarrollo de actividades, en las que no se evidencia afectación directa sobre sujetos colectivos susceptibles de derechos constitucionalmente protegidos.

En mérito de lo anteriormente expuesto, esta Subdirección Técnica,

⁸ Tomado del Formato-Anexo 1 radicado en el EXTMI2022-7729 de 5 de mayo de 2022, pags.4,5,6.

RESUELVE:

PRIMERO: Que para las actividades y características que comprenden el proyecto: «IMPLEMENTACIÓN DE SISTEMAS AUTÓNOMOS DE GENERACIÓN DE ENERGIA SOLAR FOTOVOLTAICA PARA LA ENERGIZACIÓN DE VIVIENDAS EN LAS ZONAS RURALES NO INTERCONECTADAS DEL MUNICIPIO DE BECERRIL», que se localizará en jurisdicción del municipio de Becerril, en el departamento de Cesar, **no procede** la realización del proceso de Consulta Previa.

SEGUNDO: Que la información sobre la cual se expide el presente acto administrativo aplica única y específicamente para las características técnicas relacionadas y entregadas por el solicitante a través del radicado **EXTMI2022-7729** de 5 de mayo de 2022, y únicamente para el proyecto: «IMPLEMENTACIÓN DE SISTEMAS AUTÓNOMOS DE GENERACIÓN DE ENERGIA SOLAR FOTOVOLTAICA PARA LA ENERGIZACIÓN DE VIVIENDAS EN LAS ZONAS RURALES NO INTERCONECTADAS DEL MUNICIPIO DE BECERRIL».

TERCERO: Contra el presente acto administrativo procede el recurso de reposición y en subsidio el de apelación, los cuales deberán interponerse por escrito en la diligencia de notificación personal, o dentro de los diez (10) días siguientes a ella, o a la notificación por aviso, ante la Subdirección Técnica de Consulta Previa de la Dirección de la Autoridad Nacional de Consulta Previa, de conformidad con lo establecido en el artículo 76 de la Ley 1437 de 2011 (Código de Procedimiento Administrativo y de lo Contencioso Administrativo).

NOTIFÍQUESE Y CÚMPLASE



YOLANDA PINTO AMAYA
Subdirectora Técnica de Consulta Previa

Elaboró: Simón Latorre, Jose Doria. Abogados del Grupo de Gestión Jurídica DANCP.	Revisó: Nasly Hoyos Agámez. Abogada contratista, Grupo de Actuaciones Administrativas de Procedencia de Consulta Previa. Angélica María Esquivel Castillo, Coordinadora Grupo de Actuaciones Administrativas de Procedencia de Consulta Previa
Aprobó: Yolanda Pinto Amaya. Subdirectora Técnica DANCP	

T.R.D. 2500.226.44
EXTMI2022-7729
alcaldia@becerril-cesar.gov.co