

Bogotá, DC, viernes, 01 de diciembre de 2023

Señora
Yuly Artunduaga
Publicación en Pagina Web

Asunto: Respuesta a comunicación con radicación ANLA 20236200868632 del 16 de noviembre de 2023. Pregunta recibida a través de las redes sociales que se usaron para la transmisión de la Audiencia Pública de Rendición de Cuentas del Sector Ambiente y Desarrollo Sostenible

Expediente: 15DPE64004-00-2023

Respetada señora Yuly:

Reciba un cordial saludo por parte de la Autoridad Nacional de Licencias Ambientales (ANLA).

Teniendo en cuenta que, durante el desarrollo de la Audiencia Pública de Rendición de Cuentas del Sector Ambiente y Desarrollo Sostenible, se formularon algunas preguntas a través de las redes sociales que se usaron para la transmisión de esta, donde usted pregunto:

*“ ¿Cómo avanzar en Diálogo entre el ministerio de ambiente -ANLA- Y Min Minas frente a los contratos petroleros firmados para Putumayo en zonas sensibles?
¿Continúan las licencias?
¿En qué condiciones?”*

Atentamente esta Autoridad Nacional, en cumplimiento de las funciones y competencias otorgadas a través de los Decretos 3573 del 27 de septiembre de 2011¹ modificado por el decreto 376 del 11 de marzo de 2020² y 1076 del 26 de mayo de 2015³, da respuesta a su comunicación en los siguientes términos:

PREGUNTA

1. *¿Cómo avanzar en Diálogo entre el ministerio de ambiente -ANLA- Y Min Minas frente a los contratos petroleros firmados para Putumayo en zonas sensibles?”*

¹ Por el cual se crea la Autoridad Nacional de Licencias Ambientales –ANLA– y se dictan otras disposiciones

² Por el cual se modifica la estructura de Autoridad Nacional de Licencias Ambientales ANLA.

³ Por el cual se expide el decreto único reglamentario del sector ambiente y desarrollo sostenible



RESPUESTA:

La Entidad competente para entregar contratos de exploración y explotación de hidrocarburos es la Agencia Nacional de Hidrocarburos-ANH, por lo tanto, la entidad encargada de pronunciarse respecto a la suscripción de contratos en determinadas zonas de hidrocarburos es esta Agencia.

Valga la pena recordar que la Agencia Nacional de Hidrocarburos-ANH regula, controla, fiscaliza y supervisa, en el marco de políticas nacionales, todas las actividades de la cadena de hidrocarburos desarrolladas dentro de nuestra extensa geografía nacional.

PREGUNTA:

2. ¿Continúan las licencias? ¿En qué condiciones?

RESPUESTA:

Está autoridad le informa que la licencia ambiental es un acto administrativo que se expide como resultado de un trámite administrativo hoy en día establecido en el decreto 1076 de 2015.

En ese sentido, al ser un acto administrativo expedido conforme la normativa ambiental y por la autoridad competente goza de presunción de legalidad y está vigente, a decir que la misma continúa por la vida útil del proyecto conforme lo establecido en el Artículo 2.2.2.3.1.6. del Decreto 1076 de 2015, así

“ARTÍCULO 2.2.2.3.1.6. Término de la licencia ambiental. La licencia ambiental se otorgará por la vida útil del proyecto, obra o actividad y cobijará las fases de construcción, montaje, operación, mantenimiento, desmantelamiento, restauración final, abandono y/o terminación.”

Por otro lado, se consultó las licencias del sector de hidrocarburos que se encuentran en el departamento de putumayo, las cuales nos permitimos incluir, a fin de que determine las de su interés y en el evento de requerir más información esta Entidad queda atenta:

EXPEDIENTE	SECTOR	PROYECTO	NÚMERO DEL ACTO ADMINISTRATIVO	FECHA DEL ACTO ADMINISTRATIVO
LAM0132	Hidrocarburos	POZO DE DESARROLLO ORITO Y PUERTO COLON	124	31/05/1994
LAM0199	Hidrocarburos	Operación Bloque Santana Guayuyaco	300	26/04/1999
LAM0533	Hidrocarburos	BLOQUE RIO PUTUMAYO (FASE PERFORACION EXPLORATORIA)	1452	27/12/1996
LAM0542	Hidrocarburos	PROYECTO DE PERFORACIÓN EXPLORATORIA EN EL BLOQUE SAN JUAN, DE LOS POZOS EXPLORATORIOS PEGASO-1, TROYANO 1 Y UNICORNIO-1.	762	13/09/2012

LAM1243	Infraestructura	PUENTE BINACIONAL SAN MIGUEL.	232	17/02/2005
LAM1358	Infraestructura	VARIANTE DE MOCOA - SAN FRANCISCO	2170	4/12/2008
LAM1376	Infraestructura	REHABILITACIÓN DE LA CARRETERA PTE SAN MIGUEL - BUENOS AIRES Y VILLAGARZÓN - MOCOA.	1254	19/12/2002
LAM1412	Hidrocarburos	PRUEBAS EXTENSAS DE PRODUCCIÓN EN EL ÁREA SUR - ORIENTE. QUILLASINGA - CURIQUINGA Y PIÑUÑA.	937	22/05/2009
LAM1506	Hidrocarburos	PROYECTO PERFORACIÓN DEL POZO DE DESARROLLO LORO 5A Y CONSTRUCCIÓN DE UNA LÍNEA DE FLUJO DESDE EL POZO DE DESARROLLO LORO 5A HASTA EL OLEODUCTO SAN MIGUEL – ORITO, EN UNA LONGITUD APROXIMADA DE 350 M,	919	8/10/2021
LAM1990	Hidrocarburos	AREA DE INTERES DE PERFORACION EXPLORATORIA DENOMINADA ORITO SUR	983	2/10/2000
LAM2078	Hidrocarburos	BLOQUE DE PERFORACION EXPLORATORIA CAFELINA	737	5/08/2002
LAM2205	Hidrocarburos	POZOS DE DESARROLLO ORITO 107 Y ORITO 108	257	14/03/2014
LAM2469	Hidrocarburos	AREAS OPERATIVAS DE LA GERENCIA SUR -HIDROCARBUROS	410	8/04/2003
LAM2617	Infraestructura	PLAN DE MANEJO AMBIENTAL PARA LA CONSTRUCCION DE OBRAS MUELLE LA ESMERALDA, RIO PUTUMAYO - MUNICIPIO DE PUERTO ASIS - DEPARTAMENTO DEL PUTUMAYO	368	30/04/2002
LAM2940	Hidrocarburos	AREA DE INTERES DE PERFORACION DEFINIDA DENTRO DEL BLOQUE "B"	338	24/03/2004
LAM3056	Hidrocarburos	AREA DE PERFORACION EXPLORATORIA CHURUCO	678	27/05/2005
LAM3268	Hidrocarburos	FASE DE PRODUCCIÓN DEL POZO NANCY-1	1167	25/07/2018
LAM3276	Hidrocarburos	REENTRY POZOS TEMBLON 1 Y TEMBLON 1X	687	29/04/2005
LAM3323	Energía	LÍNEA DE TRANSMISIÓN A 230 KV CIRCUITO DOBLE BETANIA ALTAMIRA MOCOA PASTO (S/E JAMONDINO) FRONTERA Y OBRAS COMPLEMENTARIAS/UPME 01 2005 - MODIFICACION	803	12/05/2019
LAM3518	Hidrocarburos	OLEODUCTO TRASANDINO	1929	6/12/2005
LAM3552	Hidrocarburos	ÁREA DE INTERÉS DE PERFORACIÓN EXPLORATORIA LAS ÁGUILAS	592	3/04/2007

LAM3565	Hidrocarburos	AREA DE INTERES EXPLORATORIA PLATANILLO	686	19/04/2007
LAM4011	Hidrocarburos	REACTIVACIÓN Y WORKOVER DE LOS POZOS BURDINE 1, 2, 4 Y 5	6060	16/04/2008
LAM4077	Hidrocarburos	AREA DE PERFORACION EXPLORATORIA MARANTA	143	29/01/2009
LAM4113	Hidrocarburos	LICENCIA AMBIENTAL GLOBAL PARA EL CAMPO COSTAYACO	2200	9/12/2008
LAM4174	Hidrocarburos	Campos Quinde, Cohembí y Quillacinga	551	30/05/2014
LAM4402	Hidrocarburos	REACTIVACION DEL POZO MECAYA 1	1189	19/06/2009
LAM4479	Hidrocarburos	AREA DE PERFORACION EXPLORATORIA RIO MOCOA	2059	23/10/2009
LAM4609	Hidrocarburos	AREA DE EXPLOTACION DE HIDROCARBUROS PLATANILLO	2531	18/12/2009
LAM4650	Hidrocarburos	AREA DE PERFORACION EXPLORATORIA VENADO	887	11/05/2010
LAM4847	Hidrocarburos	PROYECTO AREA DE PERFORACION EXPLORATORIA RUMIYACO	478	16/03/2011
LAM4899	Hidrocarburos	ÁREA DE PERFORACIÓN EXPLORATORIA LA VEGA ESTE	852	10/05/2011
LAM4984	Hidrocarburos	ÁREA DE PERFORACIÓN EXPLORATORIA VEGA SUR-BLOQUE AZAR	1601	20/12/2016
LAM4990	Hidrocarburos	PERFORACIÓN EXPLORATORIA PARA UN ÁREA DE INTERÉS LOCALIZADA DENTRO DEL BLOQUE COATÍ.	715	26/09/2012
LAM5025	Hidrocarburos	ÁREA DE INTERÉS EXPLORATORIA ALEA 1848-A	969	27/05/2011
LAM5505	Hidrocarburos	PROYECTO ÁREA DE INTERÉS EXPLORATORIO CANELO NORTE.	91	26/02/2013
LAM5655	Hidrocarburos	LICENCIA AMBIENTAL PARA EL PROYECTO ÁREA DE INTERÉS EXPLORATORIO CANELO NOGAL	1104	28/12/2012
LAM5887	Hidrocarburos	AREA DE PERFORACIÓN EXPLORATORIA LA CABAÑA	717	1/07/2014
LAM7834-00	Hidrocarburos	ÁREAS OPERATIVAS DE LA GERENCIA SUR EXISTENTES Y EN OPERACIÓN (ORITO, SUR, OCCIDENTE Y NORORIENTE)	1609	20/09/2018
LAV0005-00-2022	Hidrocarburos	ÁREA DE DESARROLLO CUMPLIDOR NORTE	1766	17/08/2022
LAV0009-00-2019	Hidrocarburos	AREA DE DESARROLLO VONU ESTE (PUT-1)	1852	16/09/2019
LAV0010-00-2023	Infraestructura	CONSTRUCCIÓN DE LA PERIMETRAL DE VILLAGARZÓN ENTRE LAS ABSCISAS K0+000 AL K3+923, QUE FORMA PARTE DE LA UNIDAD FUNCIONAL 7: MOCOA – SANTANA – PUERTO ASÍS.	2660	14/04/2023
LAV0020-00-2017	Hidrocarburos	ÁREA DE PERFORACIÓN EXPLORATORIA POMORROSO	886	31/07/2017

LAV0028-00-2023	Infraestructura	CORREDOR SANTANA-MOCONOVA, UNIDAD FUNCIONAL 6, SECTOR VARIANTE MOCOA	5882	27/07/2023
LAV0033-00-2019	Hidrocarburos	AREA DE DESARROLLO VERDERON (PUT-4)	276	18/02/2020
LAV0038-00-2019	Hidrocarburos	ÁREA DE PERFORACIÓN EXPLORATORIA BIENPARADO BLOQUE PUT-8 SUR	7177	6/09/2019
LAV0040-00-2022	Hidrocarburos	ÁREA DE DESARROLLO - AD BIENPARADO, BLOQUE PUT 8	1757	10/08/2023
LAV0042-00-2017	Hidrocarburos	PROYECTO COLIBRÍ BLOQUE PUT 4	1400	3/10/2017
LAV0054-00-2022	Hidrocarburos	ÁREA DE PERFORACIÓN EXPLORATORIA - APE NYCTIBIUS, BLOQUE PUT 8	6886	22/08/2022
LAV0056-00-2015	Hidrocarburos	ÁREA DE PERFORACIÓN EXPLORATORIA CUMPLIDOR	73	27/01/2016
LAV0062-00-2016	Hidrocarburos	ÁREA DE PERFORACIÓN EXPLORATORIA SIRIRI	1696	30/12/2016
LAV0075-00-2015	Hidrocarburos	CAMPO DE PRODUCCIÓN MIRTO DENTRO DEL BLOQUE MARANTA	7	2/01/2017

En los anteriores términos se atiende su solicitud y quedamos atentos a aclarar cualquier inquietud adicional relacionada con los temas puntuales de competencia de – ANLA (Decretos 3573 de 2011, 376 de 2020 y 1076 de 2015) a través de los siguientes canales: Presencialmente en el Centro de Orientación Ciudadano – COC – ubicado en la carrera 13ª No 34-72 locales 110, 111 y 112 de Bogotá D.C., en horario de lunes a viernes de 8:00 a.m. a 4:00 p.m. jornada continua; Sitio web de la Autoridad www.anla.gov.co; Correo Electrónico licencias@anla.gov.co; Buzón de – PQRSD –; GEOVISOR – AGIL – , para acceder a la información geográfica de los proyectos; Chat Institucional ingresando al sitio web ANLA o Línea Telefónica directa 601 2540100, línea gratuita nacional 018000112998 y WhatsApp +57 3102706713.

Adicionalmente, lo invitamos a responder nuestra encuesta de satisfacción frente a esta respuesta ingresando aquí o escaneando el código QR. Sus aportes nos ayudarán a mejorar nuestros servicios



Cordialmente |



GERMAN AUGUSTO VINASCO MENESES



COORDINADOR DEL GRUPO DE SERVICIO AL CIUDADANO

[Publicación en página WEB]

Medio de Envío: [Elija un elemento.]



LUZ ANDREA PUERTO ROJAS
PROFESIONAL ESPECIALIZADO



JUAN ALFONSO CUERVO LOPEZ
PROFESIONAL ESPECIALIZADO



LUIS ORLANDO FORERO HIGUERA
CONTRATISTA



ANDRES DAVID CAMACHO MARROQUIN
CONTRATISTA

Archívese en: [Expediente 15DPE64004-00-2023]

Nota: Este es un documento electrónico generado desde los Sistema de Información de la ANLA. El Original reposa en los archivos digitales de la entidad.

