



CR • SiB

CERTIFICADO
DE REPORTE

1. INFORMACIÓN DEL CERTIFICADO

Número de certificado: **16669F4C228**

Fecha de la última actualización del conjunto de datos: **2018-10-12**

URL del conjunto de datos: https://ipt.biodiversidad.co/cr-sib/resource.do?r=res065_llanos49_20181012

Número de registros biológicos reportados: **2057**

2. INFORMACIÓN DEL PERMISO

Autoridad

Autoridad Nacional de Licencias Ambientales

Número del permiso

0065

Titular

INTEGRA OIL & GAS S.A.S. SUCURSAL COLOMBIA

Nit o cédula

900586718-9

Fecha de emisión del permiso

2016-01-26

3. INFORMACIÓN DEL RECURSO

Título del proyecto

ESTUDIO DE IMPACTO AMBIENTAL LLANOS 49

Resumen

Estudio de impacto ambiental para la exploración de hidrocarburos en el bloque Llanos 49

Palabras clave

Occurrence, Specimen

3.1 Contacto del recurso

Nombre

Jorge Botia

Posición

Coor Ambiental

Organización

INTEGRA OIL & GAS

Dirección

Carrera 7 #113-43 OF 1402

Ciudad

Bogota

Código postal

1011001

Teléfono

3105550066

Correo electrónico

jbotia@andesenergiapl.com.co

3.2 Contacto del permiso

Nombre

Jorge Botia

Posición

Coor Ambiental

Organización

INTEGRA OIL & GAS

Dirección

Carrera 7 #113-43 OF 1402

Ciudad

Bogota

Código postal

1011001

Teléfono

3105550066

Correo electrónico

jbotia@andesenergiapl.com.co

3.3 Proveedor de los metadatos

Nombre

Jorge Botia

Posición

Coor Ambiental

Organización

INTEGRA OIL & GAS

Dirección

Carrera 7 #113-43 OF 1402

Ciudad

Bogota

Código postal

1011001

Teléfono

3105550066

Correo electrónico

jbotia@andesenergiapl.com.co

3.4 Cobertura geográfica

Municipio de Paz de Ariporo, en las veredas las guamas, morichales y la colombina
Coordenadas: 70°54'44.39"S y 70°58'26.26"S Latitud; 5°53'24.07"E y 6°2'29.87"E Longitud

3.5 Cobertura taxonómica

Se reportan aves, mamíferos, herpetofauna, musgos, líquenes y vegetación vascular hasta el nivel de especie

3.6 Cobertura temporal

12 de octubre de 2016 - 25 de octubre de 2016

3.7 Métodos de muestreo

Observacion directa redes de niebla Camaras trampa Trampas sherman y tomahawk

3.8 Datos del proyecto

Título

ESTUDIO DE IMPACTO AMBIENTAL PARA EL AREA DE PERFORACION EXPLORATORIA LLANOS 49

Nombre

Ricardo Salamanca

Rol

Investigador Principal

Fuentes de financiación

Privado

Descripción del área de estudio

Área de la orino quia

Descripción del proyecto

Proyecto de exploración de hidrocarburos

La veracidad de este certificado se puede corroborar en la siguiente dirección web:
https://ipt.biodiversidad.co/cr-sib/pdf.do?r=res065_llanos49_20181012&n=16669F4C228

Descargo de responsabilidad

El publicador de la información es responsable por la calidad y veracidad de la información reportada en el SiB Colombia, y la autoridad ambiental competente podrá evaluar la idoneidad de la información documentada en cualquier momento. El SiB Colombia no se hace responsable por la información reportada en el CR-SiB.