



RESOLUCION No 755

LA SECRETARÍA DE HIDROCARBUROS,

CONSIDERANDO:

QUE, la Constitución de la República del Ecuador fue aprobada en el seno de la Asamblea Constituyente, en "Ciudad Alfaro" del cantón Montecristi de la Provincia de Manabí; y ratificada en las urnas por el soberano ecuatoriano el domingo 28 de septiembre de 2008; Norma Mater Suprema, publicada en el Registro Oficial No. 449 el día lunes 20 de octubre de 2008;

QUE, el artículo 1 de la Constitución de la República del Ecuador, preceptúa que, los recursos naturales no renovables del territorio del Estado pertenecen a su patrimonio inalienable, irrenunciable e imprescriptible;

QUE, el artículo 261 de la Norma Constitucional, dentro del Régimen de Competencias; establece como competencias exclusivas del Estado Central, numeral 11 lo siguiente: ... *"Los recursos energéticos; minerales, hidrocarburos, hídricos, biodiversidad y recursos forestales"*

QUE, el artículo 313 y siguientes de la Constitución reconoce a los Sectores Estratégicos; por lo tanto el Estado se reserva el derecho de administrar, regular, controlar y gestionar los sectores estratégicos, de conformidad con los principios de sostenibilidad ambiental, precaución, prevención y eficiencia.

Los sectores estratégicos de decisión y control exclusivo del Estado, son aquellos que por su trascendencia y magnitud tienen decisiva influencia económica, social, política o ambiental, y deberán orientarse al pleno desarrollo de los derechos y al interés social;

QUE, mediante Ley Reformatoria a la Ley de Hidrocarburos, publicada en Registro Oficial Suplemento No.244 de 27 de julio de 2010 se creó la Secretaría de Hidrocarburos, entidad encargada de la administración de los contratos de exploración y explotación, transporte e industrialización de hidrocarburos en el Ecuador, adscrita al Ministerio de Recursos Naturales no Renovables, con personalidad jurídica, patrimonio propio y autonomía administrativa, técnica, económica, financiera y operativa;



QUE, como consecuencia de la reforma aprobada a la Ley de Hidrocarburos, la Secretaría de Hidrocarburos será la encargada de ejecutar las actividades de suscripción, administración y modificación de las áreas y contratos petroleros, en virtud de lo dispuesto en el Art 6 de la Ley Reformatoria;

QUE, con Memorando No.1624-SH-SCH-UTE-DGC-2011 de 3 de agosto del 2011, el Subsecretario de Administración de Áreas Asignadas y Contratación Hidrocarburífera propuso al Secretario de Hidrocarburos el Mapa de Bloques Petroleros del Ecuador luego de mantener reuniones de trabajo y aprobación de las Empresas Públicas EP PETROECUADOR y PETROAMAZONAS EP. Además en el mapa constan los bloques que han sido objeto de las renegociaciones con empresas, consorcios o asociaciones privadas que mantenían Contratos de Prestación de Servicios, Participación y de Campos Marginales que fueron modificados a la modalidad de Prestación de Servicios, para estos últimos constan las áreas correspondientes a cada bloque y las certificaciones dadas de acuerdo al Reglamento para la Aplicación de la Ley 44 Reformatoria de la Ley de Hidrocarburos por el Instituto Geográfico Militar y por la Agencia de Regulación y Control Hidrocarburífero. Para el caso de la empresas públicas esta Secretaría mediante la presente Resolución y luego de reuniones mantenidas con delegados de EP PETROECUADOR y PETROAMAZONAS EP notifica la conformación de cada uno de los bloques asignados para que desarrollen sus actividades de exploración y producción que antes ejecutaban en dichas áreas y las que esta Secretaría les asignó por falta de continuidad en las operaciones de explotación que debían realizar las empresas contratistas en el país.

QUE, con el objeto de tener una mejor definición georeferencial y ubicación geográfica, la Secretaría de Hidrocarburos ha procedido a diseñar los bloques e identificarlos con un número y una denominación particular, los mismos que constan en el nuevo Mapa de Bloques Petroleros del Ecuador.

EN EJERCICIO de las atribuciones conferidas por el Art. 6 de la Ley Reformatoria a la Ley de Hidrocarburos y el Art. 3 del Reglamento de Aplicación de la Ley Reformatoria a la Ley de Hidrocarburos,

RESUELVE:

Art.1.-DENIFIR, las áreas y las coordenadas planas de los vértices que conforman los Bloques: 1, 5, 6, 11, 20, 44, 48, 56, 57, 58, 59, 60 y 61, asignados por esta Secretaría para la operación de EP PETROECUADOR, de acuerdo al detalle que consta en el Anexo 1.



Secretaría de
Hidrocarburos

ECUADOR

Av. Amazonas N35-89 y Juan Pablo Saenz,
Edif. Amazonas 4000, Telf: (593) 2433255 | Quito

Art.2.-DENIFIR, las áreas y las coordenadas planas de los vértices que conforman los Bloques: 7, 12, 15,18, 21 y 31, asignados por esta Secretaría para la operación de PETROAMAZONAS EP, de acuerdo al detalle que consta en el Anexo 1.

Art.3.-RATIFICAR, la asignación de los Bloques: 2, 10, 14, 16, 17, 45, 46, 47, 49, 62, 64, 65, 66 y 67 que se encuentran bajo contratos de Prestación de Servicios para la Exploración y Explotación de Hidrocarburos, vigentes a la fecha, de acuerdo al detalle que consta en el Anexo 1.

Art.4.-APROBAR, el Mapa de Bloques Petroleros del Ecuador 2011 que consta en el Anexo-2, y disponer la certificación correspondiente por parte del Instituto Geográfico Militar, Instituto Oceanográfico de la Armada y la Agencia de Regulación y Control Hidrocarburífero.

Art.5.-DIFUNDIR, el Mapa de Bloques Petroleros del Ecuador 2011 a nivel nacional.

Las áreas o bloques que no han sido asignados por la Secretaría de Hidrocarburos, de acuerdo a la Ley de Hidrocarburos, son administrados por la misma.

Art.6.-Ésta Resolución entrará en vigencia a partir de la fecha de su expedición y deja sin efecto las anteriores denominaciones e identificación numérica de los bloques o áreas asignadas o adjudicadas mediante cualquier modalidad contractual.

COMUNÍQUESE.-

DADO, en la ciudad de San Francisco de Quito, Distrito Metropolitano, a

09 AGO. 2011


Ing. Ramiro Cazar Ayala

SECRETARIO DE HIDROCARBUROS





ANEXO 1

BLOQUE 1 (PACOA)

1. NUMERACION: BLOQUE 1
2. DENOMINACION: PACOA
3. SUPERFICIE: 400.000 Ha.
4. UBICACIÓN GEOGRAFICA:
 - 4.1. Región: Litoral
 - 4.2. Provincia: Santa Elena
5. La delimitación y las coordenadas UTM de los vértices que conforman el Bloque 1, son:

PUNTO	COORDENADAS	
	ESTE	NORTE
P-17	480.000,00	9.810.000,00
P-18	520.000,00	9.810.000,00
P-19	520.000,00	9.800.000,00
P-20	540.000,00	9.800.000,00
P-21	540.000,00	9.780.000,00
P-22	560.000,00	9.780.000,00
P-23	560.000,00	9.770.000,00
P-24	580.000,00	9.770.000,00
P-25	580.000,00	9.760.000,00
P-26	500.000,00	9.760.000,00
P-27	500.000,00	9.730.000,00
P-37	480.000,00	9.730.000,00

BLOQUE 2 (GUSTAVO GALINDO)

1. NUMERACION: BLOQUE 2
2. DENOMINACION: GUSTAVO GALINDO



3. SUPERFICIE: 120.000 Ha.

4. UBICACIÓN GEOGRAFICA:

4.1. Región: Litoral

4.2. Provincia: Santa Elena

5. La delimitación y las coordenadas UTM de los vértices que conforman el Bloque 2, son:

PUNTO	COORDENADAS	
	ESTE	NORTE
P-1	500.000,00	9.760.000,00
P-2	540.000,00	9.760.000,00
P-3	540.000,00	9.730.000,00
P-4	500.000,00	9.730.000,00

BLOQUE 3 (JAMBELI)

1. NUMERACION: BLOQUE 3

2. DENOMINACION: JAMBELI

3. SUPERFICIE: 400.000 Ha.

4. UBICACIÓN GEOGRAFICA:

4.1. Región: Litoral

4.2. Provincia: Guayas, El Oro

5. La delimitación y las coordenadas UTM de los vértices que conforman el Bloque 3, son:

PUNTO	COORDENADAS	
	ESTE	NORTE
P-3-1	610.000,00	9.690.000,00
P-3-2	650.000,00	9.690.000,00
P-3-3	650.000,00	9.670.000,00
P-3-4	640.000,00	9.670.000,00



P-3-5	640.000,00	9.655.000,00
P-3-6	630.000,00	9.655.000,00
P-3-7	630.000,00	9.625.000,00
P-3-8	620.000,00	9.625.000,00
P-3-9	620.000,00	9.615.000,00
P-3-10	610.000,00	9.615.000,00
P-3-11	610.000,00	9.610.000,00
P-3-12	600.000,00	9.610.000,00
P-3-13	600.000,00	9.625.000,00
P-3-14	570.000,00	9.625.000,00
P-3-15	570.000,00	9.650.000,00
P-3-16	580.000,00	9.650.000,00
P-3-17	580.000,00	9.680.000,00
P-3-18	610.000,00	9.680.000,00

BLOQUE 4 (PUNA)

1. NUMERACION: BLOQUE 4
2. DENOMINACION: PUNA
3. SUPERFICIE: 300.000 Ha.
4. UBICACIÓN GEOGRAFICA:
 - 4.1. Región: Litoral
 - 4.2. Provincia: Guayas
5. La delimitación y las coordenadas UTM de los vértices que conforman el Bloque 4, son:

PUNTO	COORDENADAS	
	ESTE	NORTE
EC-4-1	530.000,00	9.730.000,00
EC-4-2	540.000,00	9.730.000,00
EC-4-3	540.000,00	9.720.000,00
EC-4-4	610.000,00	9.720.000,00
EC-4-5	610.000,00	9.680.000,00
EC-4-6	590.000,00	9.680.000,00



EC-4-7	590.000,00	9.690.000,00
EC-4-8	560.000,00	9.690.000,00
EC-4-9	560.000,00	9.680.000,00
EC-4-10	530.000,00	9.680.000,00

BLOQUE 5 (RODEO)

1. NUMERACION: BLOQUE 5
2. DENOMINACION: RODEO
3. SUPERFICIE: 200.000 Ha.
4. UBICACIÓN GEOGRAFICA:
 - 4.1. Región: Litoral
 - 4.2. Provincia: Guayas, Santa Elena
5. La delimitación y las coordenadas UTM de los vértices que conforman el Bloque 5, son:

PUNTO	COORDENADAS	
	ESTE	NORTE
EC-5-1	540.000,00	9.760.000,00
EC-5-2	590.000,00	9.760.000,00
EC-5-3	590.000,00	9.720.000,00
EC-5-4	540.000,00	9.720.000,00

BLOQUE 6 (AMISTAD)

1. NUMERACION: BLOQUE 6
2. DENOMINACION: AMISTAD
3. SUPERFICIE: 225.000 Ha.
4. UBICACIÓN GEOGRAFICA:
 - 4.1. Región: Litoral



4.2. Provincia: Offshore

5. La delimitación y las coordenadas UTM de los vértices que conforman el Bloque 6, son:

PUNTO	COORDENADAS	
	ESTE	NORTE
P-6-1	540.000,00	9.680.000,00
P-6-2	560.000,00	9.680.000,00
P-6-3	560.000,00	9.690.000,00
P-6-4	590.000,00	9.690.000,00
P-6-5	590.000,00	9.680.000,00
P-6-6	580.000,00	9.680.000,00
P-6-7	580.000,00	9.650.000,00
P-6-8	570.000,00	9.650.000,00
P-6-9	570.000,00	9.625.000,00
P-6-10	540.000,00	9.625.000,00

BLOQUE 7 (COCA-PAYAMINO)

1. NUMERACION: BLOQUE 7

2. DENOMINACION: COCA-PAYAMINO

3. SUPERFICIE: 193.665 Ha. Aprox.

4. UBICACIÓN GEOGRAFICA:

4.1. Región: Amazónica

4.2. Provincia: Orellana, Napo

5. La delimitación y las coordenadas UTM de los vértices que conforman el Bloque 7, son:

PUNTO	COORDENADAS	
	ESTE	NORTE
P-7-1	240.225,856	9.960.436,882
P-7-2	260.225,856	9.960.436,882
P-7-3	260.225,856	9.950.436,882



P-7-4	267.725,856	9.950.436,882
P-7-5	267.725,856	9.956.736,882
P-7-6	271.225,000	9.956.736,000
P-7-7	271.225,000	9.954.836,000
P-7-8	271.625,000	9.954.836,000
P-7-9	271.625,000	9.954.006,000
P-7-10	275.225,856	9.954.006,000
P-7-11	275.225,856	9.950.436,882
P-7-12	280.225,856	9.950.436,882
P-7-13	280.225,856	9.900.436,882
P-7-14	260.225,856	9.900.436,882
P-7-15	260.225,856	9.910.436,882
P-7-16	250.225,856	9.910.436,882
P-7-17	250.225,856	9.915.436,882
P-7-18	240.225,856	9.915.436,882

BLOQUE 10 (VILLANO)

1. NUMERACION: BLOQUE 10
2. DENOMINACION: VILLANO
3. SUPERFICIE: 198.500 Ha aprox.
4. UBICACIÓN GEOGRAFICA:
 - 4.1. Región: Amazónica
 - 4.2. Provincia: Pastaza
5. La delimitación y las coordenadas UTM de los vértices que conforman el Bloque 10, son:

PUNTO	COORDENADAS	
	ESTE	NORTE
A	200.225,856	9.860.436,882
B	210.225,856	9.860.436,882
C	210.225,856	9.845.436,882
D	220.225,856	9.845.436,882



E	220.225,856	9.850.436,882
F	240.225,856	9.850.436,882
G	240.225,856	9.815.436,882
H	220.225,856	9.815.436,882
I	220.225,856	9.820.436,882
L	210.225,856	9.820.436,882
M	210.225,856	9.795.436,882
N	220.225,856	9.795.436,882
O	220.225,856	9.780.436,882
P	200.225,856	9.780.436,882
Q	200.225,856	9.845.436,882
R	193.225,856	9.845.436,882
S	193.225,856	9.850.436,882
T	190.225,856	9.850.436,882
U	190.225,856	9.855.436,882
V	200.225,856	9.855.436,882

BLOQUE 11 (LUMBAQUI)

1. NUMERACION: BLOQUE 11
2. DENOMINACION: LUMBAQUI
3. SUPERFICIE: 197.847 Ha aprox.
4. UBICACIÓN GEOGRAFICA:
 - 4.1. Región: Amazónica
 - 4.2. Provincia: Sucumbíos, Napo
5. La delimitación y las coordenadas UTM de los vértices que conforman el Bloque 11, son:

PUNTO	COORDENADAS	
	ESTE	NORTE
P-11-1	230.225,856	Front. Colombia
P-11-2	230.225,856	10.035.436,882
P-11-3	250.225,856	10.035.436,882



P-11-4	250.225,856	10.010.436,882
P-11-5	234.095,340	10.010.436,882
P-11-6	220.225,856	9.993.563,634
P-11-7	220.225,856	9.990.436,882
P-11-8	280.225,856	9.990.436,882
P-11-9	280.225,856	Front. Colombia

Nota: desde P-11-4 y en dirección Oeste trácese una recta hasta tomar contacto con la línea del límite de la Reserva Ecológica Cayambe-Coca que es el punto P-11-5, desde este punto y siguiendo la línea del límite de la Reserva Ecológica Cayambe Coca trácese una línea hasta P-11-6. De P-11-9 siguiendo el río San Miguel aguas arriba hasta P-11-1.

BLOQUE 12 (EDEN -YUTURI)

1. NUMERACION: BLOQUE 12
2. DENOMINACION: EDEN –YUTURI
3. SUPERFICIE: 179.894 Ha aprox.
4. UBICACIÓN GEOGRAFICA:
 - 4.1. Región: Amazónica
 - 4.2. Provincia: Sucumbíos, Orellana
5. La delimitación y las coordenadas UTM de los vértices que conforman el Bloque 12, son:

PUNTO	COORDENADAS	
	ESTE	NORTE
P-12-1	355.000,000	9.970.436,882
P-12-2	380.225,856	9.970.436,882
P-12-3	380.225,856	9.978.121,000
P-12-4	398.950,000	9.978.121,000
P-12-5	398.950,000	9.936.583,500
P-12-6	390.225,856	9.936.583,500
P-12-7	390.225,856	9.930.436,882
P-12-8	367.225,856	9.930.436,882
P-12-9	367.225,856	9.934.436,882



P-12-10	356.732,490	9.934.436,882
P-12-11	353.688,700	9.940.436,882
P-12-12	355.000,000	9.941.748,182

BLOQUE 14 (NANTU)

1. NUMERACION: BLOQUE 14
2. DENOMINACION: NANTU
3. SUPERFICIE: 199.884 Ha aprox.
4. UBICACIÓN GEOGRAFICA:
 - 4.1. Región: Amazónica
 - 4.2. Provincia: Orellana
5. La delimitación y las coordenadas UTM de los vértices que conforman el Bloque 14, son:

PUNTO	COORDENADAS	
	ESTE	NORTE
1	310.225,856	9.943.392,500
2	320.225,856	9.943.392,500
3	320.225,856	9.940.436,882
4	353.688,700	9.940.436,882
5	356.732,490	9.934.436,882
6	367.225,856	9.934.436,882
7	367.225,856	9.930.436,882
8	390.225,856	9.930.436,882
9	390.225,856	9.936.583,500
10	420.225,856	9.936.583,500
11	420.225,856	9.920.436,882
12	365.225,856	9.920.436,882
13	365.225,856	9.932.436,882
14	340.225,856	9.932.436,882
15	340.225,856	9.933.436,882
16	320.225,856	9.933.436,882
17	320.225,856	9.900.436,882



18	324.923,500	9.900.436,882
19	324.923,500	9.890.436,882
20	300.225,856	9.890.436,882
21	300.225,856	9.920.436,882
22	305.225,856	9.920.436,882
23	305.225,856	9.940.436,882
24	310.225,856	9.940.436,882

BLOQUE 15 (INDILLANA)

1. NUMERACION: BLOQUE 15
2. DENOMINACION: INDILLANA
3. SUPERFICIE: 150.260 Ha aprox.
4. UBICACIÓN GEOGRAFICA:
 - 4.1. Región: Amazónica
 - 4.2. Provincia: Sucumbíos, Orellana
5. La delimitación y las coordenadas UTM de los vértices que conforman el Bloque 15, son:

PUNTO	COORDENADAS	
	ESTE	NORTE
P-15-1	300.225,856	9.972.218,688
P-15-2	310.225,856	9.972.218,688
P-15-3	310.225,856	9.965.436,882
P-15-4	320.225,856	9.965.436,882
P-15-5	320.225,856	9.972.436,882
P-15-6	331.225,856	9.972.436,882
P-15-7	331.225,856	9.970.436,882
P-15-8	355.000,000	9.970.436,882
P-15-9	355.000,000	9.941.748,182
P-15-10	353.688,700	9.940.436,882
P-15-11	320.225,856	9.940.436,882
P-15-12	320.225,856	9.943.392,500
P-15-13	310.225,856	9.943.392,500



P-15-14	310.225,856	9.950.436,882
P-15-15	300.225,856	9.950.436,882

BLOQUE 16 (IRO)

1. NUMERACION: BLOQUE 16
2. DENOMINACION: IRO
3. SUPERFICIE: 129.809 Ha aprox.
4. UBICACIÓN GEOGRAFICA:
 - 4.1. Región: Amazónica
 - 4.2. Provincia: Orellana
5. La delimitación y las coordenadas UTM de los vértices que conforman el Bloque 16, son:

PUNTO	COORDENADAS	
	ESTE	NORTE
1	330.225,856	9.920.436,882
2	334.850,000	9.920.436,882
3	334.850,000	9.933.436,000
4	338.550,000	9.933.436,000
5	338.550,000	9.920.436,882
6	380.225,856	9.920.436,882
7	380.225,856	9.880.436,882
8	360.225,856	9.880.436,882
9	360.225,856	9.900.436,882
10	350.225,856	9.900.436,882
11	350.225,856	9.905.436,882
12	340.225,856	9.905.436,882
13	340.225,856	9.910.436,882
14	330.225,856	9.910.436,882



BLOQUE 17 (HORMIGUERO)

1. NUMERACION: BLOQUE 17
2. DENOMINACION: HORMIGUERO
3. SUPERFICIE: 185.440 Ha aprox.
4. UBICACIÓN GEOGRAFICA:
 - 4.1. Región: Amazónica
 - 4.2. Provincia: Pastaza, Orellana
5. La delimitación y las coordenadas UTM de los vértices que conforman el Bloque 17, son:

PUNTO	COORDENADAS	
	ESTE	NORTE
1	289.309,000	9.910.436,882
2	292.225,856	9.910.436,882
3	292.225,856	9.913.436,882
4	294.225,856	9.913.436,882
5	294.225,856	9.920.436,882
6	300.225,856	9.920.436,882
7	300.225,856	9.890.436,882
8	322.725,856	9.890.436,882
9	317.725,856	9.887.936,882
10	317.725,856	9.882.736,882
11	308.725,856	9.880.436,882
12	308.725,856	9.860.436,882
13	306.225,856	9.855.436,882
14	300.225,856	9.855.436,882
15	300.225,856	9.842.936,882
16	260.225,856	9.842.936,882



17	260.225,856	9.880.436,882
18	280.225,856	9.880.436,882
19	280.225,856	9.855.436,882
20	290.225,856	9.855.436,882
21	290.225,856	9.880.436,882
22	297.225,856	9.880.436,882
23	297.225,856	9.901.436,882
24	289.309,000	9.901.436,882

BLOQUE 18 (PALO AZUL)

1. NUMERACION: BLOQUE 18
2. DENOMINACION: PALO AZUL
3. SUPERFICIE: 113.786 Ha aprox.
4. UBICACIÓN GEOGRAFICA:
 - 4.1. Región: Amazónica
 - 4.2. Provincia: Orellana, Napo, Sucumbíos
5. La delimitación y las coordenadas UTM de los vértices que conforman el Bloque 18, son:

PUNTO	COORDENADAS	
	ESTE	NORTE
P-18-1	254.475,856	9.990.436,882
P-18-2	245.307,695	9.982.826,852
P-18-3	236.668,765	9.979.586,090
P-18-4	231.106,387	9.973.944,736
P-18-5	234.700,079	9.972.551,447
P-18-6	234.483,641	9.953.640,509
P-18-7	233.658,637	9.949.872,437
P-18-8	235.012,018	9.949.275,495
P-18-9	229.898,004	9.942.618,388
P-18-10	229.225,965	9.940.436,882
P-18-11	240.225,856	9.940.436,882



P-18-12	240.225,856	9.960.436,882
P-18-13	260.225,856	9.960.436,882
P-18-14	260.225,856	9.975.436,882
P-18-15	280.225,856	9.975.436,882
P-18-16	280.225,856	9.977.936,882
P-18-17	285.277,720	9.977.936,882
P-18-18	285.277,720	9.990.436,882

Nota: De P-18-1 el límite se extiende aguas abajo por el río Coca hasta su confluencia con el río Supayacu, el límite sigue por el río Supayacu aguas arriba hasta su confluencia con un afluente sin nombre, desde este punto el límite avanza por este río sin nombre aguas arriba hasta su nacimiento situado en P-18-2, desde este punto el límite se extiende por una línea recta de aproximadamente 9,2 kilómetros, con rumbo Sur 70° Oeste hasta topar con el río Paushiyacu en P-18-3, de aquí el límite sigue por una línea recta con rumbo Sur 45° Oeste hasta interceptar al río Payamino en P-18-4, desde este punto el límite continúa por el río Payamino aguas abajo hasta P-18-5, desde este punto el límite sigue por una línea recta con rumbo Sur 1° Oeste hasta la confluencia del río Cachiyacu con un afluente sin nombre de su margen derecha localizada en P-18-6, desde este punto el límite continúa aguas arriba por el río Cachiyacu hasta P-18-7, desde este punto el límite avanza por una línea recta con rumbo Sur 66° Este hasta interceptar el río Bigal en P-18-8, de aquí el límite sigue por el río Bigal aguas arriba hasta su confluencia con un río sin nombre de su margen derecha en P-18-9.

BLOQUE 20 (PUNGARAYACU)

1. NUMERACION: BLOQUE 20
2. DENOMINACION: PUNGARAYACU
3. SUPERFICIE: 108.920 Ha aprox.
4. UBICACIÓN GEOGRAFICA:
 - 4.1. Región: Amazónica
 - 4.2. Provincia: Napo, Pastaza
5. La delimitación y las coordenadas UTM de los vértices que conforman el Bloque 20, son:



PUNTO	COORDENADAS	
	ESTE	NORTE
P-20-1	180.225,856	9.912.499,598
P-20-2	188.532,316	9.922.418,184
P-20-3	200.225,856	9.923.049,024
P-20-4	200.225,856	9.870.436,882
P-20-5	180.225,856	9.870.436,882
P-20-6	180.225,856	9.880.436,882
P-20-7	170.225,856	9.880.436,882
P-20-8	170.225,856	9.890.436,882
P-20-9	180.225,856	9.890.436,882

BLOQUE 21 (YURALPA)

1. NUMERACION: BLOQUE 21
2. DENOMINACION: YURALPA
3. SUPERFICIE: 165.000 Ha aprox.
4. UBICACIÓN GEOGRAFICA:
 - 4.1. Región: Amazónica
 - 4.2. Provincia: Napo, Orellana, Pastaza
5. La delimitación y las coordenadas UTM de los vértices que conforman el Bloque 21, son:

PUNTO	COORDENADAS	
	ESTE	NORTE
P-21-1	240.225,856	9.915.436,882
P-21-2	250.225,856	9.915.436,882
P-21-3	250.225,856	9.910.436,882
P-21-4	260.225,856	9.910.436,882
P-21-5	260.225,856	9.900.436,882
P-21-6	280.225,856	9.900.436,882
P-21-7	280.225,856	9.885.436,882
P-21-8	250.225,856	9.885.436,882
P-21-9	250.225,856	9.870.436,882



P-21-10	220.225,856	9.870.436,882
P-21-11	220.225,856	9.900.436,882
P-21-12	240.225,856	9.900.436,882

BLOQUE 31

1. NUMERACION: BLOQUE 31
2. DENOMINACION: APAIKA-NENKE
3. SUPERFICIE: 200.000 Ha aprox.
4. UBICACIÓN GEOGRAFICA:
 - 4.1. Región: Amazónica
 - 4.2. Provincia: Orellana
5. La delimitación y las coordenadas UTM de los vértices que conforman el Bloque 31, son:

PUNTO	COORDENADAS	
	ESTE	NORTE
P-31-1	380.225,856	9.920.436,882
P-31-2	420.225,856	9.920.436,882
P-31-3	420.225,856	9.870.436,882
P-31-4	380.225,856	9.870.436,882

BLOQUE 39

1. NUMERACION: BLOQUE 39
2. DENOMINACION:
3. SUPERFICIE: 385.000 Ha aprox.
4. UBICACIÓN GEOGRAFICA:
 - 4.1. Región: Litoral



4.2. Provincia: Offshore

5. La delimitación y las coordenadas UTM de los vértices que conforman el Bloque 39, son:

PUNTO	COORDENADAS	
	ESTE	NORTE
EC-39-1	460.000,00	9.765.000,00
EC-39-2	480.000,00	9.765.000,00
EC-39-3	480.000,00	9.730.000,00
EC-39-4	530.000,00	9.730.000,00
EC-39-5	530.000,00	9.690.000,00
EC-39-6	490.000,00	9.690.000,00
EC-39-7	490.000,00	9.685.000,00
EC-39-8	480.000,00	9.685.000,00
EC-39-9	480.000,00	9.675.000,00
EC-39-10	460.000,00	9.675.000,00

BLOQUE 40

1. NUMERACION: BLOQUE 40
2. DENOMINACION:
3. SUPERFICIE: 400.000 Ha aprox.
4. UBICACIÓN GEOGRAFICA:
 - 4.1. Región: Litoral
 - 4.2. Provincia: Offshore
5. La delimitación y las coordenadas UTM de los vértices que conforman el Bloque 40, son:

PUNTO	COORDENADAS	
	ESTE	NORTE
EC-40-1	470.000,00	9.675.000,00
EC-40-2	480.000,00	9.675.000,00



EC-40-3	480.000,00	9.685.000,00
EC-40-4	490.000,00	9.685.000,00
EC-40-5	490.000,00	9.690.000,00
EC-40-6	530.000,00	9.690.000,00
EC-40-7	530.000,00	9.680.000,00
EC-40-8	540.000,00	9.680.000,00
EC-40-9	540.000,00	9.625.000,00
EC-40-10	480.000,00	9.625.000,00
EC-40-11	480.000,00	9.650.000,00
EC-40-12	470.000,00	9.650.000,00

BLOQUE 43 (ITT)

1. NUMERACION: BLOQUE 43
2. DENOMINACION: ITT
3. SUPERFICIE: 189.889 Ha aprox.
4. UBICACIÓN GEOGRAFICA:
 - 4.1. Región: Amazónica
 - 4.2. Provincia: Orellana
5. La delimitación y las coordenadas UTM de los vértices que conforman el Bloque 43, son:

PUNTO	COORDENADAS	
	ESTE	NORTE
P-1	420.225,860	9.930.436,880
P-2	435.872,990	9.930.436,880
P-3	460.225,860	9.902.719,020
P-4	457.168,340	9.897.654,540
P-5	449.325,300	9.870.436,880
P-6	420.225,860	9.870.436,880



Nota: Desde P-2 por la línea que delimita la Reserva de Producción Faunística Cuyabeno hasta P-3, de aquí cruzando el río Napo hasta P-4, de este siguiendo la frontera hasta P-5.

BLOQUE 44 (PUCUNA)

1. NUMERACION: BLOQUE 44
2. DENOMINACION: PUCUNA
3. SUPERFICIE: 7.087 Ha aprox.
4. UBICACIÓN GEOGRAFICA:
 - 4.1. Región: Amazónica
 - 4.2. Provincia: Orellana
5. La delimitación y las coordenadas UTM de los vértices que conforman el Bloque 44, son:

PUNTO	COORDENADAS	
	ESTE	NORTE
P-P-1	271.216,051	9.975.436,882
P-P-2	280.225,856	9.975.436,882
P-P-3	280.225,856	9.965.436,882
P-P-4	276.000,000	9.965.436,882
P-P-5	276.000,000	9.967.000,000
P-P-6	275.313,668	9.967.000,000

Nota: a partir de P-P-6, el límite se conformará siguiendo la ribera Este del río Coca aguas arriba hasta el cierre del bloque en P-P-1.

BLOQUE 45 (PUMA)

1. NUMERACION: BLOQUE 45
2. DENOMINACION: PUMA
3. SUPERFICIE: 16.800 Ha aprox.



4. UBICACIÓN GEOGRAFICA:

- 4.1. Región: Amazónica
- 4.2. Provincia: Orellana

5. La delimitación y las coordenadas UTM de los vértices que conforman el Bloque 45, son:

PUNTO	COORDENADAS	
	ESTE	NORTE
P-PU-1	280.225,856	9.933.436,882
P-PU-2	286.225,856	9.933.436,882
P-PU-3	286.225,856	9.925.436,882
P-PU-4	288.225,856	9.925.436,882
P-PU-5	288.225,856	9.910.436,882
P-PU-6	280.225,856	9.910.436,882

BLOQUE 46 (MDC)

1. NUMERACION: BLOQUE 46

2. DENOMINACION: MDC

3. SUPERFICIE: 6.101 Ha aprox.

4. UBICACIÓN GEOGRAFICA:

- 4.1. Región: Amazónica
- 4.2. Provincia: Orellana

5. La delimitación y las coordenadas UTM de los vértices que conforman el Bloque 46, son:

PUNTO	COORDENADAS	
	ESTE	NORTE
P1	294.000,00	9.950.000,00
P2	294.000,00	9.956.000,00
P3	296.000,00	9.956.080,00
P4	296.000,00	9.960.000,00



P5	298.000,00	9.960.000,00
P6	298.000,00	9.963.000,00
P7	300.226,00	9.963.000,00
P8	300.225,00	9.950.000,00

BLOQUE 47 (PBHI)

1. NUMERACION: BLOQUE 47
2. DENOMINACION: PBHI
3. SUPERFICIE: 38.918 Ha aprox.
4. UBICACIÓN GEOGRAFICA:
 - 4.1. Región: Amazónica
 - 4.2. Provincia: Orellana
5. La delimitación y las coordenadas UTM de los vértices que conforman el Bloque 47, son:

PUNTO	COORDENADAS	
	ESTE	NORTE
1	267.500,00	9.962.000,00
2	270.000,00	9.962.000,00
3	270.000,00	9.967.000,00
4	276.000,00	9.967.000,00
5	276.000,00	9.965.436,88
6	280.225,86	9.965.436,88
7	280.225,86	9.977.936,88
8	290.225,86	9.977.936,88
9	290.225,86	9.970.436,88
10	285.275,86	9.970.436,88
11	285.275,86	9.950.000,00
12	286.225,86	9.950.000,00
13	286.225,86	9.940.436,88



14	280.225,86	9.940.436,88
15	280.225,86	9.950.436,88
16	275.225,86	9.950.436,88
17	275.225,86	9.954.006,00
18	271.625,00	9.954.006,00
19	271.625,00	9.954.836,00
20	271.225,00	9.954.836,00
21	271.225,00	9.956.736,00
22	267.500,00	9.956.736,00

BLOQUE 48 (PUNINO)

1. NUMERACION: BLOQUE 48
2. DENOMINACION: PUNINO
3. SUPERFICIE: 23.902 Ha aprox.
4. UBICACIÓN GEOGRAFICA:
 - 4.1. Región: Amazónica
 - 4.2. Provincia: Orellana
5. La delimitación y las coordenadas UTM de los vértices que conforman el Bloque 48, son:
- 6.

PUNTO	COORDENADAS	
	ESTE	NORTE
P-48-1	260.225,856	9.975.436,882
P-48-2	271.216,051	9.975.436,882
P-48-3	275.313,668	9.967.000,000
P-48-4	270.000,000	9.967.000,000
P-48-5	270.000,000	9.962.000,000
P-48-6	267.500,000	9.962.000,000
P-48-7	267.500,000	9.956.736,000
P-48-8	267.725,856	9.956.736,882
P-48-9	267.725,856	9.950.436,882



P-48-10	260.225,856	9.950.436,882
----------------	-------------	---------------

BLOQUE 49 (BERMEJO)

1. NUMERACION: BLOQUE 49
2. DENOMINACION: BERMEJO
3. SUPERFICIE: 63.750 Ha aprox.
4. UBICACIÓN GEOGRAFICA:
 - 4.1. Región: Amazónica
 - 4.2. Provincia: Sucumbíos
5. La delimitación y las coordenadas UTM de los vértices que conforman el Bloque 49, son:

PUNTO	COORDENADAS	
	ESTE	NORTE
P-B-1	220.225,856	10.035.436,882
P-B-2	250.225,856	10.035.436,882
P-B-3	250.225,856	10.010.436,882
P-B-4	235.225,856	10.010.436,882
P-B-5	220.225,856	10.025.436,882

BLOQUE 50 (CHARAPA)

1. NUMERACION: BLOQUE 50
2. DENOMINACION: CHARAPA
3. SUPERFICIE: 24.358 Ha aprox.
4. UBICACIÓN GEOGRAFICA:
 - 4.1. Región: Amazónica
 - 4.2. Provincia: Sucumbíos



5. La delimitación y las coordenadas UTM de los vértices que conforman el Bloque 50, son:

PUNTO	COORDENADAS	
	ESTE	NORTE
P-CHA-1	280.225,856	Front. Colomb
P-CHA-2	302.725,856	Front. Colomb
P-CHA-3	302.725,856	10.017.936,882
P-CHA-4	280.225,856	10.017.936,882

Nota: A partir de P-CHA-1 y en dirección Este el limite se conformará siguiendo el curso del río San Miguel aguas abajo hasta P-CHA-2.

BLOQUE 51 (CHANANGUE)

1. NUMERACION: BLOQUE 51
2. DENOMINACION: CHANANGUE
3. SUPERFICIE: 2.726 Ha aprox.
4. UBICACIÓN GEOGRAFICA:
 - 4.1. Región: Amazónica
 - 4.2. Provincia: Sucumbíos
5. La delimitación y las coordenadas UTM de los vértices que conforman el Bloque 51, son:

PUNTO	COORDENADAS	
	ESTE	NORTE
P-CHN-1	320.225,856	Front. Colombia
P-CHN-2	325.225,856	Front. Colombia
P-CHN-3	325.225,856	10.020.436,882
P-CHN-4	320.225,856	10.020.436,882

Nota: A partir de P-CHN-1 el límite se conformará siguiendo la frontera con Colombia hasta P-CHN-2.



BLOQUE 52 (OCANO-PEÑA BLANCA)

1. NUMERACION: BLOQUE 52
2. DENOMINACION: OCANO-PEÑA BLANCA
3. SUPERFICIE: 8.278 Ha aprox.
4. UBICACIÓN GEOGRAFICA:
 - 4.1. Región: Amazónica
 - 4.2. Provincia: Sucumbíos
5. La delimitación y las coordenadas UTM de los vértices que conforman el Bloque 52, son:

PUNTO	COORDENADAS	
	ESTE	NORTE
P-OPB-1	331.725,856	Front. Colombia
P-OPB-2	338.000,000	Front. Colombia
P-OPB-3	338.000,000	10.018.436,882
P-OPB-4	339.725,856	10.018.436,882
P-OPB-5	339.725,856	10.012.436,882
P-OPB-6	333.725,856	10.012.436,882
P-OPB-7	333.725,856	10.019.000,000
P-OPB-8	333.225,856	10.019.000,000
P-OPB-9	333.225,856	10.020.000,000
P-OPB-10	332.725,856	10.020.000,000
P-OPB-11	332.725,856	10.022.000,000
P-OPB-12	332.225,856	10.022.000,000
P-OPB-13	332.225,856	10.024.500,000
P-OPB-14	331.725,856	10.024.500,000

Nota: A partir de P-OPB-1 el límite se conformará siguiendo la frontera con Colombia hasta P-OPB-2.



BLOQUE 53 (SINGUE)

1. NUMERACION: BLOQUE 53
2. DENOMINACION: SINGUE
3. SUPERFICIE: 3.446 Ha aprox.
4. UBICACIÓN GEOGRAFICA:
 - 4.1. Región: Amazónica
 - 4.2. Provincia: Sucumbíos
5. La delimitación y las coordenadas UTM de los vértices que conforman el Bloque 53, son:

PUNTO	COORDENADAS	
	ESTE	NORTE
P-S-1	356.500,856	10.025.000,882
P-S-2	360.225,856	10.025.000,882
P-S-3	360.225,856	10.015.750,882
P-S-4	356.500,856	10.015.750,882

BLOQUE 54 (ENO-RON)

1. NUMERACION: BLOQUE 54
2. DENOMINACION: ENO-RON
3. SUPERFICIE: 13.625 Ha aprox.
4. UBICACIÓN GEOGRAFICA:
 - 4.1. Región: Amazónica
 - 4.2. Provincia: Sucumbíos, Orellana
5. La delimitación y las coordenadas UTM de los vértices que conforman el Bloque 54, son:



PUNTO	COORDENADAS	
	ESTE	NORTE
P-E-1	290.225,856	9.992.936,882
P-E-2	297.000,856	9.992.936,882
P-E-3	297.000,856	9.982.936,882
P-E-4	290.225,856	9.982.936,882
P-R-1	297.000,856	9.992.936,882
P-R-2	304.225,856	9.992.936,882
P-R-3	304.225,856	9.985.436,882
P-R-4	302.725,856	9.985.436,882
P-R-5	302.725,856	9.982.936,882
P-R-6	297.000,856	9.982.936,882

BLOQUE 55 (ARMADILLO)

1. NUMERACION: BLOQUE 55
2. DENOMINACION: ARMADILLO
3. SUPERFICIE: 14.700 Ha aprox.
4. UBICACIÓN GEOGRAFICA:
 - 4.1. Región: Amazónica
 - 4.2. Provincia: Orellana, Pastaza
5. La delimitación y las coordenadas UTM de los vértices que conforman el Bloque 55, son:

PUNTO	COORDENADAS	
	ESTE	NORTE
P-A-1	290.225,860	9.901.436,882
P-A-2	297.225,860	9.901.436,882
P-A-3	297.225,860	9.880.436,882
P-A-4	290.225,860	9.880.436,882



BLOQUE 56 (LAGO AGRIO)

1. NUMERACION: BLOQUE 56
2. DENOMINACION: LAGO AGRIO
3. SUPERFICIE: 83.283 Ha aprox.
4. UBICACIÓN GEOGRAFICA:
 - 4.1. Región: Amazónica
 - 4.2. Provincia: Sucumbíos, Orellana
5. La delimitación y las coordenadas UTM de los vértices que conforman el Bloque 56, son:

PUNTO	COORDENADAS	
	ESTE	NORTE
P-56-1	280.225,856	10.017.936,882
P-56-2	302.725,856	10.017.936,882
P-56-3	302.725,856	Front. Colombia
P-56-4	320.225,856	Front. Colombia
P-56-5	320.225,856	10.020.436,882
P-56-6	307.574,000	10.020.436,882
P-56-7	307.574,000	10.007.936,882
P-56-8	300.225,856	10.007.936,882
P-56-9	300.225,856	9.997.936,882
P-56-10	298.646,560	9.997.936,882
P-56-11	298.646,560	9.992.936,882
P-56-12	290.225,856	9.992.936,882
P-56-13	290.225,856	9.977.936,882
P-56-14	285.277,720	9.977.936,882
P-56-15	285.277,720	9.990.436,882
P-56-16	280.225,856	9.990.436,882

Nota: Desde P-56-3 siguiendo el río San Miguel hasta P-56-3.



BLOQUE 57 (SHUSHUFINDI-LIBERTADOR)

1. NUMERACION: BLOQUE 57
2. DENOMINACION: SHUSHUFINDI-LIBERTADOR
3. SUPERFICIE: 154.292 Ha aprox.
4. UBICACIÓN GEOGRAFICA:
 - 4.1. Región: Amazónica
 - 4.2. Provincia: Sucumbíos, Orellana
5. La delimitación y las coordenadas UTM de los vértices que conforman el Bloque 57, son:

PUNTO	COORDENADAS	
	ESTE	NORTE
P-57-1	325.225,856	Front. Colombia
P-57-2	331.725,856	Front. Colombia
P-57-3	331.725,856	10.024.500,000
P-57-4	332.225,856	10.024.500,000
P-57-5	332.225,856	10.022.000,000
P-57-6	332.725,856	10.022.000,000
P-57-7	332.725,856	10.020.000,000
P-57-8	333.225,856	10.020.000,000
P-57-9	333.225,856	10.019.000,000
P-57-10	333.725,856	10.019.000,000
P-57-11	333.725,856	10.005.436,882
P-57-12	331.225,856	10.005.436,882
P-57-13	331.225,856	9.972.436,882
P-57-14	320.225,856	9.972.436,882
P-57-15	320.225,856	9.965.436,882
P-57-16	310.225,856	9.965.436,882
P-57-17	310.225,856	9.972.218,688
P-57-18	300.225,856	9.972.218,688
P-57-19	300.225,856	9.975.436,882
P-57-20	298.345,000	9.975.436,882
P-57-21	298.345,000	9.982.936,882



P-57-22	302.725,856	9.982.936,882
P-57-23	302.725,856	9.985.436,882
P-57-24	304.225,856	9.985.436,882
P-57-25	304.225,856	9.992.936,882
P-57-26	298.646,560	9.992.936,882
P-57-27	298.646,560	9.997.936,882
P-57-28	300.225,856	9.997.936,882
P-57-29	300.225,856	10.007.936,882
P-57-30	307.574,000	10.007.936,882
P-57-31	307.574,000	10.020.436,882
P-57-32	325.225,856	10.020.436,882

Nota: Desde P-57-1 siguiendo río San Miguel hasta P-57-2

BLOQUE 58 (CUYABENO-TIPISHCA)

1. NUMERACION: BLOQUE 58
2. DENOMINACION: CUYABENO-TIPISHCA
3. SUPERFICIE: 172.807 Ha aprox.
4. UBICACIÓN GEOGRAFICA:
 - 4.1. Región: Amazónica
 - 4.2. Provincia: Sucumbíos
5. La delimitación y las coordenadas UTM de los vértices que conforman el Bloque 58, son:

PUNTO	COORDENADAS	
	ESTE	NORTE
P-58-1	338.000,000	Front. Colombia
P-58-2	343.094,673	Front. Colombia
P-58-3	343.085,294	Front. Colombia
P-58-4	375.196,108	Front. Colombia
P-58-5	375.196,108	10.022.936,882
P-58-6	380.225,856	10.022.936,882



P-58-7	380.225,856	10.010.436,882
P-58-8	368.962,538	10.010.436,882
P-58-9	364.704,060	10.010.969,198
P-58-10	362.704,060	9.998.740,680
P-58-11	358.339,000	9.995.280,500
P-58-12	357.516,000	9.995.204,220
P-58-13	356.436,000	9.996.084,000
P-58-14	355.548,000	9.995.872,500
P-58-15	351.627,750	9.995.478,900
P-58-16	353.920,000	9.993.970,000
P-58-17	355.172,270	9.991.737,900
P-58-18	347.145,800	9.991.977,080
P-58-19	347.153,250	9.990.813,570
P-58-20	343.854,110	9.991.373,420
P-58-21	341.730,380	9.992.348,270
P-58-22	339.708,920	9.991.846,460
P-58-23	336.772,000	9.992.607,000
P-58-24	331.225,856	9.992.936,882
P-58-25	331.225,856	10.005.436,882
P-58-26	333.725,856	10.005.436,882
P-58-27	333.725,856	10.012.436,882
P-58-28	339.725,856	10.012.436,882
P-58-29	339.725,856	10.018.436,882
P-58-30	338.000,000	10.018.436,882

Nota: Desde P-58-1 siguiendo el río San Miguel hasta P-58-2, de aquí hasta el río Putumayo en P-58-3, de aquí siguiendo el río Putumayo hasta P-58-4. Desde P-58-7 en dirección Oeste hasta Reserva Faunística Cuyabeno en P-58-8, de aquí siguiendo la Reserva Faunística Cuyabeno hasta P-58-9.

BLOQUE 59 (VINITA)

1. NUMERACION: BLOQUE 59
2. DENOMINACION: VINITA
3. SUPERFICIE: 136.074 Ha aprox.
4. UBICACIÓN GEOGRAFICA:



- 4.1. Región: Amazónica
- 4.2. Provincia: Sucumbíos
5. La delimitación y las coordenadas UTM de los vértices que conforman el Bloque 59, son:

PUNTO	COORDENADAS	
	ESTE	NORTE
P-59-1	375.196,108	Front. Colombia
P-59-2	471.553,328	Front. Colombia
P-59-3	433.338,339	9.988.405,540
P-59-4	368.962,538	10.010.436,882
P-59-5	380.225,856	10.010.436,882
P-59-6	380.225,856	10.022.936,882
P-59-7	375.196,108	10.022.936,882

Nota: Desde P-59-1 siguiendo el río Putumayo hasta P-59-2, de aquí siguiendo aguas arriba el río Guepí hasta P-59-3, de aquí siguiendo zona intangible hasta P-59-4.

BLOQUE 60 (SACHA)

1. NUMERACION: BLOQUE 60
2. DENOMINACION: SACHA
3. SUPERFICIE: 35.540 Ha aprox.
4. UBICACIÓN GEOGRAFICA:
 - 4.1. Región: Amazónica
 - 4.2. Provincia: Orellana, Sucumbíos
5. La delimitación y las coordenadas UTM de los vértices que conforman el Bloque 60, son:



PUNTO	COORDENADAS	
	ESTE	NORTE
P-SA-1	290.225,850	9.982.936,880
P-SA-2	298.345,000	9.982.936,880
P-SA-3	298.345,000	9.975.436,880
P-SA-4	300.225,850	9.975.436,880
P-SA-5	300.225,850	9.963.000,000
P-SA-6	298.000,000	9.963.000,000
P-SA-7	298.000,000	9.960.000,000
P-SA-8	296.000,000	9.960.000,000
P-SA-9	296.000,000	9.956.000,000
P-SA-10	294.000,000	9.956.000,000
P-SA-11	294.000,000	9.950.000,000
P-SA-12	285.275,850	9.950.000,000
P-SA-13	285.275,850	9.970.436,880
P-SA-14	290.225,850	9.970.436,880

BLOQUE 61 (AUCA)

1. NUMERACION: BLOQUE 61
2. DENOMINACION: AUCA
3. SUPERFICIE: 78.312 Ha aprox.
4. UBICACIÓN GEOGRAFICA:
 - 4.1. Región: Amazónica
 - 4.2. Provincia: Orellana
5. La delimitación y las coordenadas UTM de los vértices que conforman el Bloque 61, son:

PUNTO	COORDENADAS	
	ESTE	NORTE
P-61-1	286.225,856	9.950.000,000
P-61-2	300.225,856	9.950.000,000
P-61-3	300.225,856	9.950.436,882



P-61-4	306.225,856	9.950.436,882
P-61-5	306.225,856	9.944.936,882
P-61-6	299.225,856	9.944.936,882
P-61-7	299.225,856	9.928.936,882
P-61-8	297.225,856	9.928.936,882
P-61-9	297.225,856	9.920.436,882
P-61-10	294.225,856	9.920.436,882
P-61-11	294.225,856	9.913.436,882
P-61-12	292.225,856	9.913.436,882
P-61-13	292.225,856	9.910.436,882
P-61-14	289.309,000	9.910.436,882
P-61-15	289.309,000	9.901.436,882
P-61-16	290.225,856	9.901.436,882
P-61-17	290.225,856	9.880.436,882
P-61-18	280.225,856	9.880.436,882
P-61-19	280.225,856	9.910.436,882
P-61-20	288.225,856	9.910.436,882
P-61-21	288.225,856	9.925.436,882
P-61-22	286.225,856	9.925.436,882
P-61-23	286.225,856	9.933.436,882
P-61-24	280.225,856	9.933.436,882
P-61-25	280.225,856	9.940.436,882
P-61-26	286.225,856	9.940.436,882

BLOQUE 62 (TARAPOA)

1. NUMERACION: BLOQUE 62
2. DENOMINACION: TARAPOA
3. SUPERFICIE: 104.635 Ha aprox.
4. UBICACIÓN GEOGRAFICA:
 - 4.1. Región: Amazónica
 - 4.2. Provincia: Sucumbíos
5. La delimitación y las coordenadas UTM de los vértices que conforman el Bloque 62, son:



PUNTO	COORDENADAS	
	ESTE	NORTE
1	331.225,856	9.992.936,882
2	336.772,000	9.992.607,000
3	339.708,920	9.991.846,460
4	341.730,380	9.992.348,270
5	343.854,110	9.991.373,420
6	347.153,250	9.990.813,570
7	347.145,800	9.991.977,080
8	355.172,270	9.991.737,900
9	353.920,000	9.993.970,000
10	351.627,750	9.995.478,900
11	355.548,000	9.995.872,500
12	356.436,000	9.996.084,000
13	357.516,000	9.995.204,220
14	358.339,000	9.995.280,500
15	359.963,000	9.992.632,500
16	360.242,010	9.990.437,130
17	380.225,856	9.990.436,882
18	380.225,856	9.970.436,882
19	331.225,856	9.970.436,882

BLOQUE 64 (PALANDA-YUCA SUR)

1. NUMERACION: BLOQUE 64
2. DENOMINACION: PALANDA-YUCA SUR
3. SUPERFICIE: 14.050 Ha aprox.
4. UBICACIÓN GEOGRAFICA:
 - 4.1. Región: Amazónica
 - 4.2. Provincia: Orellana
5. La delimitación y las coordenadas UTM de los vértices que conforman el Bloque 64, son:



PUNTO	COORDENADAS	
	ESTE	NORTE
P-PYS-1	299.225,856	9.944.936,882
P-PYS-2	306.225,856	9.944.936,882
P-PYS-3	306.225,856	9.950.436,882
P-PYS-4	310.225,856	9.950.436,882
P-PYS-5	310.225,856	9.940.436,882
P-PYS-6	305.225,856	9.940.436,882
P-PYS-7	305.225,856	9.928.936,882
P-PYS-8	299.225,856	9.928.936,882

BLOQUE 65 (PINDO)

1. NUMERACION: BLOQUE 65
2. DENOMINACION: PINDO
3. SUPERFICIE: 6.800 Ha aprox.
4. UBICACIÓN GEOGRAFICA:
 - 4.1. Región: Amazónica
 - 4.2. Provincia: Orellana
5. La delimitación y las coordenadas UTM de los vértices que conforman el Bloque 65, son:

PUNTO	COORDENADAS	
	ESTE	NORTE
P-PIN-1	297.225,856	9.928.936,882
P-PIN-2	305.225,856	9.928.936,882
P-PIN-3	305.225,856	9.920.436,882
P-PIN-4	297.225,856	9.920.436,882



BLOQUE 66 (TIGUINO)

1. NUMERACION: BLOQUE 66
2. DENOMINACION: TIGUINO
3. SUPERFICIE: 25.000 Ha aprox.
4. UBICACIÓN GEOGRAFICA:
 - 4.1. Región: Amazónica
 - 4.2. Provincia: Pastaza, Orellana
5. La delimitación y las coordenadas UTM de los vértices que conforman el Bloque 66, son:

PUNTO	COORDENADAS	
	ESTE	NORTE
P-TIG-1	280.225,856	9.880.436,882
P-TIG-2	290.225,856	9.880.436,882
P-TIG-3	290.225,856	9.855.436,882
P-TIG-4	280.225,856	9.855.436,882

BLOQUE 67 (TIVACUNO)

1. NUMERACION: BLOQUE 67
2. DENOMINACION: TIVACUNO
3. SUPERFICIE: 7.000 Ha aprox.
4. UBICACIÓN GEOGRAFICA:
 - 4.1. Región: Amazónica
 - 4.2. Provincia: Orellana
5. La delimitación y las coordenadas UTM de los vértices que conforman el Bloque 67, son:



Secretaría de
Hidrocarburos

ECUADOR

Av. Amazonas N35-89 y Juan Pablo Saenz,
Edif. Amazonas 4000, Telf: (593) 2433255 | Quito

PUNTO	COORDENADAS	
	ESTE	NORTE
P-14-27	345.226,000	9.932.433,000
P-14-28	355.226,000	9.932.433,000
P-14-29	355.226,000	9.925.433,000
P-14-30	345.226,000	9.925.433,000

Ing. Ramiro Cazar Ayala

SECRETARIO DE HIDROCARBUROS