



PERÚ

Ministerio  
de Economía y Finanzas

Agencia de Promoción  
de la Inversión Privada

Comité de PROINVERSIÓN en  
Proyectos de Energía e  
Hidrocarburos  
PRO CONECTIVIDAD

DECENIO DE LAS PERSONAS CON DISCAPACIDAD EN EL PERÚ  
AÑO DE LA INTEGRACIÓN NACIONAL Y EL RECONOCIMIENTO DE NUESTRA DIVERSIDAD

**Concurso Público Internacional para otorgar en concesión el proyecto:  
"Línea de Transmisión 220 kV Moyobamba-Iquitos y Subestaciones Asociadas"**

**CIRCULAR N° 10**

02 de mayo de 2012

El Comité de PROINVERSIÓN en Proyectos de Energía e Hidrocarburos PRO CONECTIVIDAD, pone en conocimiento de los interesados la carta N° 125-2012-SERNANP-DDE (que incluye el Informe N° 125-2012-SERNANP-DDE) enviada por el Servicio Nacional de Áreas Naturales Protegidas por el Estado (SERNANP), en donde comunica que la ubicación de la Línea de Transmisión Moyobamba-Iquitos en 220 kV, de acuerdo a las coordenadas remitidas, no se encuentra superpuesta a un Área Natural Protegida o Zona de Amortiguamiento, supervisadas por dicha entidad..

Atentamente,



**LUIS ORTIGAS CÚNEO**

Presidente del Comité de PROINVERSIÓN  
en Proyectos de Energía e Hidrocarburos –  
**PRO CONECTIVIDAD**



PERÚ

Ministerio del Ambiente

Servicio Nacional de Áreas Naturales Protegidas por el Estado

Dirección de Desarrollo Estratégico

"Decenio de las personas con discapacidad en el Perú"  
"Año de la Integración Nacional y el Reconocimiento de Nuestra Diversidad"

Lima, 18 ABR. 2012

**CARTA N° 126 -2012-SERNANP-DDE**

Señor.

**ANIBAL DEL AGUILA ACOSTA**

Jefe de Proyecto

Eléctricos e Hidrocarburos-Dirección de Promoción de Inversiones

Av. Enrique Canaval y Moreyra N° 150, piso 8, San Isidro



Presente.-

Asunto : Certificación de ubicación de áreas o ámbitos relacionados con Áreas Naturales Protegidas y Zonas de Amortiguamiento del SINANPE.

Referencia : a) Oficio N° 3-2012/PROINVERSIÓN/DP/SDGP/JPEH.04 (SGD 005779-2012)

b) Informe N° 125-2012-SERNANP-DDE

Tengo el agrado de dirigirme a usted, para saludarlo cordialmente y en atención al documento de la referencia a) manifestarle que, de acuerdo a las coordenadas remitidas en el mencionado documento, la ubicación del proyecto línea de transmisión Moyobamba-lquitos en 220 kV, localizada en la provincia de Moyobamba, departamento de San Martín y en las provincias de Maynas, Loreto, Datem del Marañón y Alto Amazonas, departamento de Loreto, no se superpone a un Área Natural Protegida o Zona de Amortiguamiento, tal como se precisa en el documento de la referencia b) y mapa adjunto.

Sin otro particular, quedo de usted.

Atentamente,



**Blgo. Rudy Valdivia Pacheco**

Director (e) de Desarrollo Estratégico  
SERNANP



**SERVICIO NACIONAL DE ÁREAS NATURALES PROTEGIDAS POR EL ESTADO  
DIRECCIÓN DE DESARROLLO ESTRATEGICO**

*"Decenio de las personas con discapacidad en el Perú"  
"Año de la Integración Nacional y el Reconocimiento de Nuestra Diversidad"*

**INFORME N° 125 - 2012-SERNANP-DDE**

**A :** **BLGO. RUDY VALDIVIA PACHECO**  
Director (e) de Desarrollo Estratégico

**Asunto :** Certificación de ubicación de áreas o ámbitos relacionados con Áreas Naturales Protegidas y Zonas de Amortiguamiento del SINANPE.

**Referencia :** Oficio N° 3-2012/PROINVERSIÓN/DP/SDGP/JPEH.04 (SGD 005779-2012)

**Fecha :** 17 ABR. 2012

Es grato dirigirme a usted con la finalidad de informarle sobre el análisis de ubicación referente a la solicitud de certificación remitida, por el señor Anibal del Águila Acosta, Jefe de Proyecto Asuntos Eléctricos e Hidrocarburos-Dirección de Promoción de Inversiones.

**I ANTECEDENTES**

Mediante Oficio N° 3-2012/PROINVERSIÓN/DP/SDGP/JPEH.04 (SGD 005779-2012) el señor Anibal del Águila Acosta, solicita a esta Dirección, la certificación de ubicación proyecto línea de transmisión Moyobamba-Iquitos en 220 kV, con relación a las Áreas Naturales Protegidas o Zonas de Amortiguamiento del SINANPE.

**II ANÁLISIS**

Para el presente análisis se empleó la siguiente información:

Base de datos del SERNANP:

- Cartografía base (IGN).
- Centros Poblados (INEI).
- Límites políticos (INEI).
- Red Vial (MTC).
- Áreas Naturales Protegidas de Administración Nacional, Regional y Privada (SERNANP)
- Zonas de Amortiguamiento (SERNANP)

El solicitante remitió el siguiente cuadro de coordenadas UTM, Datum PSAD 56

**Coordenadas de vértices línea de transmisión 220 kV Moyobamba-Iquitos**

VERTICE	ESTE	NORTE
V0	282857	9331171
V1	283389	9332857
V2	285665	9334753
V3	296811	9340604
V4	305263	9342857
V5	314561	9343279
V6	326232	9346337
V7	346520	9359954
V8	349205	9367260
V9	350856	9379634
V10	351021	9392009

VERTICE	ESTE	NORTE
V11	340988	9471498
V12	341023	9509992
V13	343359	9540442
V14	360255	9558743
V15	384531	9576092
V16	415570	9579481
V17	464174	9571378
V18	550979	9567088
V19	590544	9572934
V20	618327	9581780
V21	685590	9590156



**SERVICIO NACIONAL DE ÁREAS NATURALES PROTEGIDAS POR EL ESTADO**  
**DIRECCIÓN DE DESARROLLO ESTRATEGICO**

*"Decenio de las personas con discapacidad en el Perú"*  
*"Año de la Integración Nacional y el Reconocimiento de Nuestra Diversidad"*

**INFORME N° 125 - 2012-SERNANP-DDE**

**III. RESULTADOS**

Luego de transformar las coordenadas respectivas, mediante software ArcGIS 10.0 se obtiene las siguientes coordenadas UTM, en Datum WGS 84:

**Coordenadas de vértices línea de transmisión 220 kV Moyobamba-Iquitos**

VERTICE	ESTE	NORTE
V0	282634,59	9330795,08
V1	283166,59	9332481,07
V2	285442,57	9334377,06
V3	296588,47	9340228,04
V4	305040,40	9342481,03
V5	314338,32	9342903,05
V6	326009,23	9345961,04
V7	346297,05	9359577,97
V8	348982,02	9366883,92
V9	350632,99	9379257,83
V10	350797,97	9391632,74

VERTICE	ESTE	NORTE
V11	340764,93	9471121,17
V12	340799,87	9509614,93
V13	343135,81	9540064,75
V14	360031,69	9558365,66
V15	384307,53	9575714,59
V16	415346,35	9579103,61
V17	463950,09	9571000,68
V18	550754,60	9566710,70
V19	590319,39	9572556,64
V20	618102,24	9581402,56
V21	685364,89	9589778,42

Considerando la información remitida, la ubicación del proyecto línea de transmisión Moyobamba-Iquitos en 220 kV, localizada en la provincia de Moyobamba, departamento de San Martín y en las provincias de Maynas, Loreto, Datem del Marañón y Alto Amazonas, departamento de Loreto, no se superpone a un Área Natural Protegida o Zona de Amortiguamiento, tal como se aprecia en el mapa adjunto

**IV CONCLUSIONES**

La ubicación del proyecto línea de transmisión Moyobamba-Iquitos en 220 kV, no se encuentra superpuesta a un Área Natural Protegida o Zona de Amortiguamiento.

**V. RECOMENDACIONES**

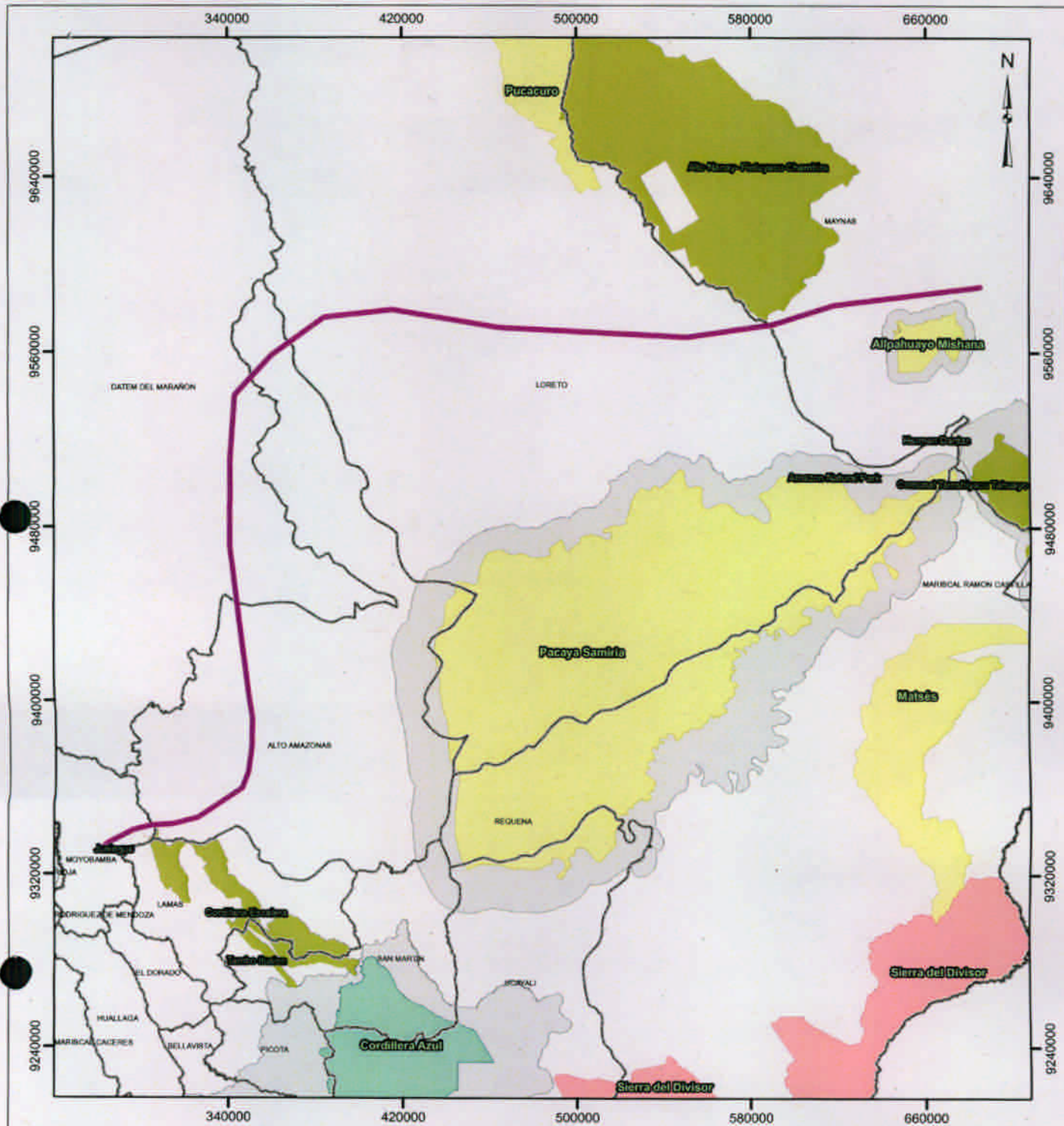
Se adjunta al presente el proyecto respuesta que deberá ser remitida al usuario.

Es todo cuanto informo para su conocimiento y fines que estime conveniente.

Atentamente,

  
**Marisela Huancauqui Torres**  
Dirección de Desarrollo Estratégico



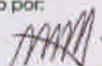



**PERÚ** Ministerio del Ambiente
 Servicio Nacional de Areas Naturales Protegidas por el Estado

**UBICACIÓN DEL PROYECTO LÍNEA DE TRANSMISIÓN MOYOBAMBA-IQUITOS EN 220 kv**

Datum: WGS84  
 Zona: 18  
 Escala: 1:2.500.000

Fecha de elaboración: 2012-04-17  
 Fuente: SERNANP, IGN, INEI, Anibal del Aguila A., Asuntos Eléctricos e Hidrocarburos

Elaborado por: 





BENEFICIOS CONVENCIONALES

 Limite Provincial

LEYENDA

-  Ubicación del proyecto
-  Parque Nacional
-  Reserva Nacional
-  Zona Reservada
-  Conservación Privada
-  Conservación Regional
-  Zona de Amortiguamiento