

AES-121-2024

Iquitos, 24 de abril de 2024

Señora Victoria Lima Pezo

Director I.E.P.M. N° 64262 Jesús de Nazareth

I.E.P.M. N° 64262 Jesús de Nazareth

Asunto : Invitación a Reunión Informativa de la DIA del proyecto CSF Orellana y Línea de Transmisión asociada

Referencia : Decreto Supremo. N° 016-2023-EM

De nuestra consideración:

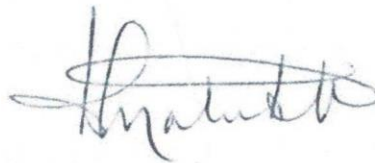
Tengo el agrado de dirigirme a usted en mi calidad de Gerente General de **AMAZONAS ENERGIA SOLAR S.A.C.** (en adelante AES), titular del proyecto "Central Solar Fotovoltaica Orellana y Línea de Transmisión Asociada", ubicada en el distrito de Vargas Guerra, provincia de Ucayali, departamento de Loreto. Tenemos el agrado de invitar a su representada a la Reunión Informativa en el marco de la elaboración de la Declaración de Impacto Ambiental del proyecto

La presente invitación se realiza **como parte de los Mecanismos de Participación Ciudadana de nuestro proyecto Central Solar Fotovoltaica Orellana y Línea de Transmisión asociada y conforme con lo establecido en el artículo 17° del Decreto Supremo N° 016-2023-EM**, con grupos de interés en el Área de Influencia, con el fin de informar y de recabar las percepciones, opiniones y sugerencias sobre el proyecto. La reunión informativa **se realizará el martes 30 de abril del 2024, en el Auditorio de la Municipalidad de Orellana en el horario de las 3 pm hasta las 5 pm, de acuerdo con la agenda adjunta.**

Los temas por tratar serán: Datos Generales, Descripción del proyecto, Área de Influencia del proyecto, Línea Base del proyecto, Participación Ciudadana, Caracterización del Impacto Ambiental, Estrategia de Manejo Ambiental

Esperamos poder contar con su valiosa asistencia, o en caso contrario pueda designar un representante de su dirección.

Atentamente,



David Enrique Matuk Heresi

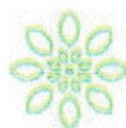
Gerente General

AMAZONAS ENERGÍA SOLAR



Contacto AES: Ing. David Guerrero, david.guerrero@amazonasenergiasolar.com

Teléfono de Contacto: 990 419 324



AES-122-2024

Iquitos, 24 de abril de 2024

Señor Edgar Campean Raimundo

Comisario Policía Nacional del Perú Orellana

Policía Nacional del Perú Orellana

Asunto : Invitación a Reunión Informativa de la DIA del proyecto CSF Orellana y Línea de Transmisión asociada

Referencia : Decreto Supremo. N° 016-2023-EM

De nuestra consideración:

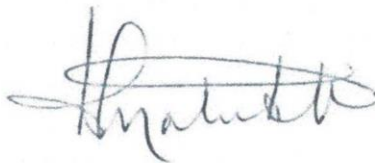
Tengo el agrado de dirigirme a usted en mi calidad de Gerente General de **AMAZONAS ENERGIA SOLAR S.A.C.** (en adelante AES), titular del proyecto "Central Solar Fotovoltaica Orellana y Línea de Transmisión Asociada", ubicada en el distrito de Vargas Guerra, provincia de Ucayali, departamento de Loreto. Tenemos el agrado de invitar a su representada a la Reunión Informativa en el marco de la elaboración de la Declaración de Impacto Ambiental del proyecto

La presente invitación se realiza **como parte de los Mecanismos de Participación Ciudadana de nuestro proyecto Central Solar Fotovoltaica Orellana y Línea de Transmisión asociada y conforme con lo establecido en el artículo 17° del Decreto Supremo N° 016-2023-EM**, con grupos de interés en el Área de Influencia, con el fin de informar y de recabar las percepciones, opiniones y sugerencias sobre el proyecto. La reunión informativa **se realizará el martes 30 de abril del 2024, en el Auditorio de la Municipalidad de Orellana en el horario de las 3 pm hasta las 5 pm, de acuerdo con la agenda adjunta.**

Los temas por tratar serán: Datos Generales, Descripción del proyecto, Área de Influencia del proyecto, Línea Base del proyecto, Participación Ciudadana, Caracterización del Impacto Ambiental, Estrategia de Manejo Ambiental

Esperamos poder contar con su valiosa asistencia, o en caso contrario pueda designar un representante de su dirección.


Atentamente,



David Enrique Matuk Heresi

Gerente General

AMAZONAS ENERGÍA SOLAR



Wilder Nestor Torres Suarez
S2 PNP
CIP: 31795241

H: 10:30

D: 24-ABRIL-24

Contacto AES: Ing. David Guerrero, david.guerrero@amazonasenergiasolar.com

Teléfono de Contacto: 990 419 324




AMAZONAS
 ENERGÍA SOLAR

CARGO
 Municipalidad del Distrito de Vargas Guerra

 Amazonas Energía Solar S.A.C.
 RUC: 20608912135
 Urbanización Las Palmeras,
 Iquitos - Maynas - Loreto

Nº Lp.	0739
Fecha	24-04-24
Hora	8:30 AM
Fase de d.	<i>[Signature]</i>
Forma	

AES-123-2024

Iquitos, 24 de abril de 2024

Señor Dorcas Acho Tuanama

Presidente de Vaso de Leche - Orellana

Municipalidad del Distrito de Vargas Guerra

Asunto : Invitación a Reunión Informativa de la DIA del proyecto CSF Orellana y Línea de Transmisión asociada

Referencia : Decreto Supremo. N° 016-2023-EM

De nuestra consideración:

Tengo el agrado de dirigirme a usted en mi calidad de Gerente General de **AMAZONAS ENERGIA SOLAR S.A.C.** (en adelante AES), titular del proyecto "Central Solar Fotovoltaica Orellana y Línea de Transmisión Asociada", ubicada en el distrito de Vargas Guerra, provincia de Ucayali, departamento de Loreto. Tenemos el agrado de invitar a su representada a la Reunión Informativa en el marco de la elaboración de la Declaración de Impacto Ambiental del proyecto

La presente invitación se realiza **como parte de los Mecanismos de Participación Ciudadana de nuestro proyecto Central Solar Fotovoltaica Orellana y Línea de Transmisión asociada y conforme con lo establecido en el artículo 17° del Decreto Supremo N° 016-2023-EM**, con grupos de interés en el Área de Influencia, con el fin de informar y de recabar las percepciones, opiniones y sugerencias sobre el proyecto. La reunión informativa **se realizará el martes 30 de abril del 2024, en el Auditorio de la Municipalidad de Orellana en el horario de las 3 pm hasta las 5 pm, de acuerdo con la agenda adjunta.**

Los temas por tratar serán: Datos Generales, Descripción del proyecto, Área de Influencia del proyecto, Línea Base del proyecto, Participación Ciudadana, Caracterización del Impacto Ambiental, Estrategia de Manejo Ambiental

Esperamos poder contar con su valiosa asistencia, o en caso contrario pueda designar un representante de su dirección.

Atentamente,

David Enrique Matuk Heresi

Gerente General

AMAZONAS ENERGÍA SOLAR

Contacto AES: Ing. David Guerrero, david.guerrero@amazonasenergiasolar.com

Teléfono de Contacto: 990 419 324



AES-125-2024

Iquitos, 24 de abril de 2024

Señor Luis Eduardo Bazán

Director Instituto Tecnológico del Distrito de Vargas Guerra - Orellana
Centro de Salud Orellana

Asunto : Invitación a Reunión Informativa de la DIA del proyecto CSF Orellana y Línea de Transmisión asociada

Referencia : Decreto Supremo. N° 016-2023-EM

De nuestra consideración:

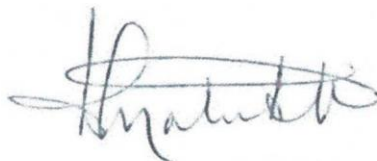
Tengo el agrado de dirigirme a usted en mi calidad de Gerente General de **AMAZONAS ENERGIA SOLAR S.A.C.** (en adelante AES), titular del proyecto "Central Solar Fotovoltaica Orellana y Línea de Transmisión Asociada", ubicada en el distrito de Vargas Guerra, provincia de Ucayali, departamento de Loreto. Tenemos el agrado de invitar a su representada a la Reunión Informativa en el marco de la elaboración de la Declaración de Impacto Ambiental del proyecto

La presente invitación se realiza **como parte de los Mecanismos de Participación Ciudadana de nuestro proyecto Central Solar Fotovoltaica Orellana y Línea de Transmisión asociada y conforme con lo establecido en el artículo 17° del Decreto Supremo N° 016-2023-EM**, con grupos de interés en el Área de Influencia, con el fin de informar y de recabar las percepciones, opiniones y sugerencias sobre el proyecto. La reunión informativa **se realizará el martes 30 de abril del 2024, en el Auditorio de la Municipalidad de Orellana en el horario de las 3 pm hasta las 5 pm, de acuerdo con la agenda adjunta.**

Los temas por tratar serán: Datos Generales, Descripción del proyecto, Área de Influencia del proyecto, Línea Base del proyecto, Participación Ciudadana, Caracterización del Impacto Ambiental, Estrategia de Manejo Ambiental

Esperamos poder contar con su valiosa asistencia, o en caso contrario pueda designar un representante de su dirección.

Atentamente,



David Enrique Matuk Heresi
Gerente General
AMAZONAS ENERGÍA SOLAR



Recibido
24/04/24
A las 11:45 am
APR 24/2024

Contacto AES: Ing. David Guerrero, david.guerrero@amazonasenergiasolar.com

Teléfono de Contacto: 990 419 324



AES-129-2024

Iquitos, 24 de abril de 2024

Señora Luz Smith López Rojas

Presidenta de Cuna Mas de Orellana

Cuna Mas Orellana

Asunto : Invitación a Reunión Informativa de la DIA del proyecto CSF Orellana y Línea de Transmisión asociada**Referencia** : Decreto Supremo. N° 016-2023-EM

De nuestra consideración:

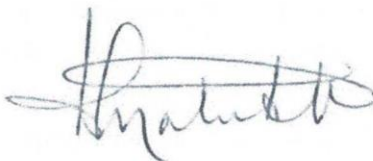
Tengo el agrado de dirigirme a usted en mi calidad de Gerente General de **AMAZONAS ENERGIA SOLAR S.A.C.** (en adelante AES), titular del proyecto "Central Solar Fotovoltaica Orellana y Línea de Transmisión Asociada", ubicada en el distrito de Vargas Guerra, provincia de Ucayali, departamento de Loreto. Tenemos el agrado de invitar a su representada a la Reunión Informativa en el marco de la elaboración de la Declaración de Impacto Ambiental del proyecto

La presente invitación se realiza **como parte de los Mecanismos de Participación Ciudadana de nuestro proyecto Central Solar Fotovoltaica Orellana y Línea de Transmisión asociada y conforme con lo establecido en el artículo 17° del Decreto Supremo N° 016-2023-EM**, con grupos de interés en el Área de Influencia, con el fin de informar y de recabar las percepciones, opiniones y sugerencias sobre el proyecto. La reunión informativa **se realizará el martes 30 de abril del 2024, en el Auditorio de la Municipalidad de Orellana en el horario de las 3 pm hasta las 5 pm, de acuerdo con la agenda adjunta.**

Los temas por tratar serán: Datos Generales, Descripción del proyecto, Área de Influencia del proyecto, Línea Base del proyecto, Participación Ciudadana, Caracterización del Impacto Ambiental, Estrategia de Manejo Ambiental

Esperamos poder contar con su valiosa asistencia, o en caso contrario pueda designar un representante de su dirección.


Atentamente,



David Enrique Matuk Heresi

Gerente General

AMAZONAS ENERGÍA SOLAR


24/04/24
11.52 AMContacto AES: Ing. David Guerrero, david.guerrero@amazonasenergiasolar.com

Teléfono de Contacto: 990 419 324



AES-130-2024

Iquitos, 24 de abril de 2024

Señora Liz Mirella Pérez Flores

Directora I.E.I. N° 339

I.E.I. N° 339 - Orellana

Asunto : Invitación a Reunión Informativa de la DIA del proyecto CSF Orellana y Línea de Transmisión asociada**Referencia** : Decreto Supremo. N° 016-2023-EM

De nuestra consideración:

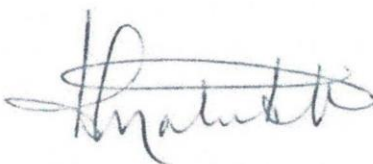
Tengo el agrado de dirigirme a usted en mi calidad de Gerente General de **AMAZONAS ENERGIA SOLAR S.A.C.** (en adelante AES), titular del proyecto "Central Solar Fotovoltaica Orellana y Línea de Transmisión Asociada", ubicada en el distrito de Vargas Guerra, provincia de Ucayali, departamento de Loreto. Tenemos el agrado de invitar a su representada a la Reunión Informativa en el marco de la elaboración de la Declaración de Impacto Ambiental del proyecto

La presente invitación se realiza **como parte de los Mecanismos de Participación Ciudadana de nuestro proyecto Central Solar Fotovoltaica Orellana y Línea de Transmisión asociada y conforme con lo establecido en el artículo 17° del Decreto Supremo N° 016-2023-EM**, con grupos de interés en el Área de Influencia, con el fin de informar y de recabar las percepciones, opiniones y sugerencias sobre el proyecto. La reunión informativa **se realizará el martes 30 de abril del 2024, en el Auditorio de la Municipalidad de Orellana en el horario de las 3 pm hasta las 5 pm, de acuerdo con la agenda adjunta.**

Los temas por tratar serán: Datos Generales, Descripción del proyecto, Área de Influencia del proyecto, Línea Base del proyecto, Participación Ciudadana, Caracterización del Impacto Ambiental, Estrategia de Manejo Ambiental

Esperamos poder contar con su valiosa asistencia, o en caso contrario pueda designar un representante de su dirección.

Atentamente,



David Enrique Matuk Heresi
Gerente General
AMAZONAS ENERGÍA SOLAR

Contacto AES: Ing. David Guerrero, david.guerrero@amazonasenergiasolar.com

Teléfono de Contacto: 990 419 324

Recibido - I.E.I.
25-04-24
H: 11:32 am
Prof. Liz Mirella Pérez Flores
C.M. N° 1041430503



AES-131-2024

Iquitos, 24 de abril de 2024

Señora Jaki Lupita Quebedo Flores

Directora I.E.I. N° 337

I.E.I. N° 337 - Orellana

Asunto : Invitación a Reunión Informativa de la DIA del proyecto CSF Orellana y Línea de Transmisión asociada**Referencia** : Decreto Supremo. N° 016-2023-EM

De nuestra consideración:

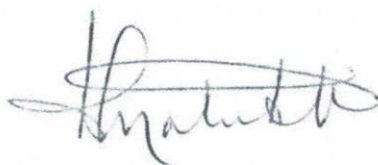
Tengo el agrado de dirigirme a usted en mi calidad de Gerente General de **AMAZONAS ENERGIA SOLAR S.A.C.** (en adelante AES), titular del proyecto "Central Solar Fotovoltaica Orellana y Línea de Transmisión Asociada", ubicada en el distrito de Vargas Guerra, provincia de Ucayali, departamento de Loreto. Tenemos el agrado de invitar a su representada a la Reunión Informativa en el marco de la elaboración de la Declaración de Impacto Ambiental del proyecto

La presente invitación se realiza **como parte de los Mecanismos de Participación Ciudadana de nuestro proyecto Central Solar Fotovoltaica Orellana y Línea de Transmisión asociada y conforme con lo establecido en el artículo 17° del Decreto Supremo N° 016-2023-EM**, con grupos de interés en el Área de Influencia, con el fin de informar y de recabar las percepciones, opiniones y sugerencias sobre el proyecto. La reunión informativa **se realizará el martes 30 de abril del 2024, en el Auditorio de la Municipalidad de Orellana en el horario de las 3 pm hasta las 5 pm, de acuerdo con la agenda adjunta.**

Los temas por tratar serán: Datos Generales, Descripción del proyecto, Área de Influencia del proyecto, Línea Base del proyecto, Participación Ciudadana, Caracterización del Impacto Ambiental, Estrategia de Manejo Ambiental

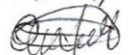
Esperamos poder contar con su valiosa asistencia, o en caso contrario pueda designar un representante de su dirección.

Atentamente,



David Enrique Matuk Heresi
Gerente General
AMAZONAS ENERGÍA SOLAR



Recibido
10:56
24/04/24


Contacto AES: Ing. David Guerrero, david.guerrero@amazonasenergiasolar.com

Teléfono de Contacto: 990 419 324



SEPARADOR



ANEXO 06

IDENTIFICACIÓN Y EVALUACIÓN DE IMPACTOS

SEPARADOR



ANEXO 6.1

MATRIZ DE EVALUACIÓN DE IMPACTOS

LINK:

https://drive.google.com/drive/folders/1X-hdhpkT322z7T3paNarjqLc_gRpqfi9?usp=drive_link

Matriz de Identificación de Impactos Socioambientales																					
Etapas	Componente	Actividades del Proyecto	Aspecto Ambiental	Impactos Ambientales	Componente SocioAmbiental																
					Físico				Biológico				Socio-económico y Cultural								
					Atmósfera		Paisaje	Suelo	Vegetación		Fauna Silvestre	Social			Económico						
					Calidad de aire	Niveles de Ruido Ambiental			Cobertura Vegetal	Tránsito		Percepciones	Expectativas	Uso Actual de la Tierra	Empleo	Dinamización de la economía local					
					COD	COD	COD	COD	COD	COD	COD	COD	COD	COD	COD	COD	COD				
Construcción	Central Solar Fotovoltaica / Línea de Transmisión 10 kV	Ingeniería de Detalle	Movilización y transporte de personal, equipos y maquinarias	Generación de Gases de combustión	Alteración de la calidad de aire por gases de combustión	CA-02	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--			
				Generación de ruido	Incremento de los niveles de ruido	--	RA-01	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--			
					Alejamiento temporal de la fauna silvestre	--	--	--	--	--	--	FA-01	--	--	--	--	--	--			
	Central Solar Fotovoltaica	Obras Civiles	Trazado y replanteo Instalación del cerco perimétrico enmallado Desbroce Explanación	Generación de material particulado	Alteración de calidad de aire por material particulado	CA-01	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--			
				Generación de ruido	Incremento de los niveles de ruido	--	RA-01	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--		
					Alejamiento temporal de la fauna silvestre	--	--	--	--	--	--	FA-01	--	--	--	--	--	--	--		
				Tránsito de Maquinaria Pesada	Alteración de la calidad visual del paisaje	--	--	--	PA-01	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--		
				Retiro de suelo organico	Pérdida de suelo	--	--	--	--	--	SU-02	--	--	--	--	--	--	--	--		
					Cambio de uso de suelo	--	--	--	--	SU-01	--	--	--	--	--	SO-04	--	--	--		
				Retiro de cobertura vegetal	Pérdida de la cobertura vegetal	--	--	--	--	--	--	FL-01	--	--	--	--	--	--	--	--	
					Pérdida de habitats de la fauna silvestre	--	--	--	--	--	--	--	FA-02	--	--	--	--	--	--	--	
					Afectación a la fauna silvestre de baja movilidad	--	--	--	--	--	--	--	FA-04	--	--	--	--	--	--	--	
				Demanda de Empleo	Incremento temporal del empleo local	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	EC-01	--	--	
					Elevadas expectativas de la población del Área de influencia directa por acceder a un puesto laboral	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	SO-03	--	--	--	--	
					Dinamización de la economía local	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	EC-02	--	
			Montaje de tornillos de cimentaciones Canalizaciones para cableado Cimentaciones de equipos	Generación de Gases de combustión	Alteración de la calidad de aire por gases de combustión	CA-02	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
				Generación de ruido	Incremento de los niveles de ruido ambiental	--	RA-01	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
					Alejamiento temporal de la fauna silvestre	--	--	--	--	--	--	FA-01	--	--	--	--	--	--	--	--	
				Tránsito de Maquinaria Pesada	Alteración de la calidad visual del paisaje	--	--	--	PA-01	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
				Demanda de Empleo	Incremento temporal del empleo local	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	EC-01	--	--	
					Elevadas expectativas de la población del Área de influencia directa por acceder a un puesto laboral	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	SO-03	--	--	--	--	
					Dinamización de la economía local	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	EC-02	--	
			Instalación Fotovoltaica	Montaje de estructuras Montaje de paneles solares Montaje de tablero FV Montaje de inversores Montaje del sistema de comunicación.	Generación de material particulado	Alteración de calidad de aire por material particulado	CA-01	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
					Generación de Gases de combustión	Alteración de la calidad de aire por gases de combustión	CA-02	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
					Generación de ruido	Incremento de los niveles de ruido ambiental	--	RA-01	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
						Alejamiento temporal de la fauna silvestre	--	--	--	--	--	--	FA-01	--	--	--	--	--	--	--	
					Tránsito de Maquinaria Pesada	Alteración de la calidad visual del paisaje	--	--	--	PA-01	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
					Demanda de Empleo	Incremento temporal del empleo local	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	EC-01	--	
						Elevadas expectativas de la población del Área de influencia directa por acceder a un puesto laboral	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	SO-03	--	--	--	
						Dinamización de la economía local	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	EC-02	--	
				Instalación de tuberías Conduit Cableado DC/ACComunicación. Instalación de estación meteorológica. Sistema de puesta a tierra	Generación de ruido	Incremento de los niveles de ruido ambiental	--	RA-01	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
					Demanda de Empleo	Alejamiento temporal de la fauna silvestre	--	--	--	--	--	--	--	FA-01	--	--	--	--	--	--	
						Incremento temporal del empleo local	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	EC-01	--	--	
						Elevadas expectativas de la población del Área de influencia directa por acceder a un puesto laboral	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	SO-03	--	--	--	
			Dinamización de la economía local	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	EC-02	--			
			Construcción	Obras Civiles	Excavación de base	Generación de material particulado	Alteración de calidad de aire por material particulado	CA-01	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
						Generación de ruido	Incremento de los niveles de ruido	--	RA-01	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
							Alejamiento temporal de la fauna silvestre	--	--	--	--	--	--	FA-01	--	--	--	--	--	--	--
	Tránsito de Maquinaria Pesada	Alteración de la calidad visual del paisaje				--	--	--	PA-01	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--		
	Retiro de suelo organico	Pérdida de suelo				--	--	--	--	--	SU-02	--	--	--	--	--	--	--	--		
		Cambio de uso de suelo				--	--	--	--	--	SU-01	--	--	--	--	SO-04	--	--	--		
	Retiro de cobertura vegetal	Pérdida de la cobertura vegetal				--	--	--	--	--	--	FL-01	--	--	--	--	--	--	--	--	
		Pérdida de habitats de la fauna silvestre				--	--	--	--	--	--	--	FA-02	--	--	--	--	--	--	--	
		Afectación a la fauna silvestre de baja movilidad				--	--	--	--	--	--	--	FA-04	--	--	--	--	--	--	--	
	Demanda de Empleo	Incremento temporal del empleo local				--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	EC-01	--	--	
		Elevadas expectativas de la población del Área de influencia directa por acceder a un puesto laboral				--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	SO-03	--	--	--	--	
		Dinamización de la economía local				--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	EC-02	--	
	Construcción de Muros de Contención y bases	Generación de material particulado			Alteración de calidad de aire por material particulado	CA-01	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
		Generación de Gases de combustión			Alteración de la calidad de aire por gases de combustión	CA-02	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
		Generación de ruido			Incremento de los niveles de ruido ambiental	--	RA-01	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
					Alejamiento temporal de la fauna silvestre	--	--	--	--	--	--	FA-01	--	--	--	--	--	--	--	--	
		Tránsito de Maquinaria Pesada			Alteración de la calidad visual del paisaje	--	--	--	PA-01	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
		Demanda de Empleo			Incremento temporal del empleo local	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	EC-01	--	--	
					Elevadas expectativas de la población del Área de influencia directa por acceder a un puesto laboral	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	SO-03	--	--	--	--	
					Dinamización de la economía local	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	EC-02	--	
	Obras mecánicas	1.Montaje de Tanques de Almacenamiento. 2.Montaje de Grupos Electrógenos. 3.Montaje e instalación de Tuberías y Accesorios.			Generación de material particulado	Alteración de calidad de aire por material particulado	CA-01	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
		Generación de Gases de combustión			Alteración de la calidad de aire por gases de combustión	CA-02	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
		Generación de ruido			Incremento de los niveles de ruido ambiental	--	RA-01	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
					Alejamiento temporal de la fauna silvestre	--	--	--	--	--	--	FA-01	--	--	--	--	--	--	--	--	
		Tránsito de Maquinaria Pesada			Alteración de la calidad visual del paisaje	--	--	--	PA-01	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
		Demanda de Empleo			Incremento temporal del empleo local	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	EC-01	--	--	
					Elevadas expectativas de la población del Área de influencia directa por acceder a un puesto laboral	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	SO-03	--	--	--	--	
					Dinamización de la economía local	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	EC-02	--	
	Construcción	+Replanteo topográfico +Transporte, distribución e izaje del poste +Armado de estructura de soportes, ferreteria y accesorios +Tendido de cable, flechado y señalización +Instalación de retenidas y puesta a tierra. +Prueba de puesta en servicio			Generación de material particulado	Alteración de calidad de aire por material particulado	CA-01	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
					Generación de Gases de combustión	Alteración de la calidad de aire por gases de combustión	CA-02	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
					Generación de ruido	Incremento de los niveles de ruido ambiental	--	RA-01	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
						Alejamiento temporal de la fauna silvestre	--	--	--	--	--	--	FA-01	--	--	--	--	--	--	--	--
			Tránsito de Maquinaria Pesada	Alteración de la calidad visual del paisaje	--	--	--	PA-01	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--		
			Demanda de Empleo	Alteración del Tránsito Vehicular	--	--	--	--	--	--	--	SO-01	--	--	--	--	--	--	--		
				Incremento temporal del empleo local	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	EC-01	--	--		
				Elevadas expectativas de la población del Área de influencia directa por acceder a un puesto laboral	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	SO-03	--	--	--	--		
				Dinamización de la economía local	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	EC-02	--		
			Excavaciones para postes, retenidas y puestas a tierra	Generación de material particulado	Alteración de calidad de aire por material particulado	CA-01	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
				Generación de Gases de combustión	Alteración de la calidad de aire por gases de combustión	CA-02	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
				Generación de ruido	Incremento de los niveles de ruido ambiental	--	RA-01	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
		Alejamiento temporal de la fauna silvestre			--	--	--	--	--	--	FA-01	--	--	--	--	--	--	--	--		
		Tránsito de Maquinaria Pesada		Alteración de la calidad visual del paisaje	--	--	--	PA-01	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--		
		Retiro de suelo organico		Alteración del Tránsito Vehicular	--	--	--	--	--	--	--	SO-01	--	--	--	--	--	--	--		
				Pérdida de suelo	--	--	--	--	--	--	SU-02	--	--	--	--	--	--	--	--		
Cambio de uso de suelo				--	--	--	--	--	--	SU-01	--	--	--	--	SO-04	--	--	--			
Pérdida de la cobertura vegetal				--	--	--	--	--	--	--	FL-01	--	--	--	--	--	--	--			
Retiro de cobertura vegetal		Pérdida de habitats de la fauna silvestre		--	--	--	--	--	--	--	FA-02	--	--	--	--	--	--	--	--		
		Afectación a la fauna de baja movilidad		--	--	--	--	--	--	--	FA-04	--	--	--	--	--	--	--	--		
		Incremento temporal del empleo local		--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	EC-01	--	--			
Demanda de Empleo		Elevadas expectativas de la población del Área de influencia directa por acceder a un puesto laboral	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	SO-03	--	--	--	--			
		Dinamización de la economía local	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	EC-02	--			

Camino de acceso	Habilitación de caminos de acceso	Generación de material particulado		Alteración de calidad de aire por material particulado	CA-01	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	
		Generación de Gases de combustión		Alteración de la calidad de aire por gases de combustión	CA-02	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	
		Generación de ruido		Incremento de los niveles de ruido ambiental	---	RA-01	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	
				Alejamiento temporal de la fauna silvestre	---	---	---	---	---	---	FA-01	---	---	---	---	---	---	---	
		Tránsito de Maquinaria Pesada		Alteración de la calidad visual del paisaje	---	---	---	PA-01	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	
				Alteración del Tránsito Vehicular	---	---	---	---	---	---	---	SO-01	---	---	---	---	---	---	
		Retiro de cobertura vegetal		Pérdida de la cobertura vegetal	---	---	---	---	---	---	FL-01	---	---	---	---	---	---	---	
				Pérdida de habitats de la fauna silvestre	---	---	---	---	---	---	---	FA-02	---	---	---	---	---	---	
		Demanda de Empleo		Afectación a la fauna de baja movilidad	---	---	---	---	---	---	---	FA-04	---	---	---	---	---	---	---
				Incremento temporal del empleo local	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	EC-01	---	
				Elevadas expectativas de la población del Área de influencia directa por acceder a un puesto laboral	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	SO-03	---	---	---	---
		Dinamización de la economía local	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	EC-02		

Central Solar Fotovoltaica -Línea de Transmisión 10 kV -Instalaciones auxiliares	Abandono Constructivo	1.Desmovilización de Maquinaria y Desmantelamiento de componentes auxiliares 2.Limpieza del Área	Generación de material particulado		Alteración de calidad de aire por material particulado	CA-01	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---		
			Generación de Gases de combustión		Alteración de la calidad de aire por gases de combustión	CA-02	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---		
			Generación de ruido		Incremento de los niveles de ruido ambiental	---	RA-01	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---		
					Alejamiento temporal de la fauna silvestre	---	---	---	---	---	---	---	FA-01	---	---	---	---	---	---	
			Tránsito de Maquinaria Pesada		Alteración de la calidad visual del paisaje	---	---	---	PA-01	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	
					Alteración del Tránsito Vehicular	---	---	---	---	---	---	---	SO-01	---	---	---	---	---	---	
			Demanda de Empleo		Incremento temporal del empleo local	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	EC-01	---	
					Elevadas expectativas de la población del Área de influencia directa por acceder a un puesto laboral	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	SO-03	---	---	---	---
					Dinamización de la economía local	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	EC-02	

Operación y mantenimiento	Operación	Transmisión de energía	Generación de Radiaciones No Ionizantes		Incremento de los niveles de radiaciones no ionizantes	---	---	RN-01	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
			Generación de infraestructura visual aérea		Colisión de fauna aviar	---	---	---	---	---	---	---	FA-03	---	---	---	---	---
			Vigilancia	Demanda de Empleo	Incremento temporal del empleo local	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	EC-01	---
					Elevadas expectativas de la población del Área de influencia directa por acceder a un puesto laboral	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	SO-03	---	---
		Mantenimiento preventivo, predictivo y correctivo		Dinamización de la economía local	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	EC-02
				Generación de material particulado		Alteración de calidad de aire por material particulado	CA-01	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
				Generación de Gases de combustión		Alteración de la calidad de aire por gases de combustión	CA-02	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
				Generación de ruido	Incremento de los niveles de ruido ambiental	---	RA-01	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
		Alejamiento temporal de la fauna silvestre	---		---	---	---	---	---	---	---	FA-01	---	---	---	---	---	---

Abandono	Abandono	Contratación de mano de obra	Demanda de Empleo	Incremento temporal del empleo local	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	EC-01	---	
				Elevadas expectativas de la población del Área de influencia directa por acceder a un puesto laboral	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	
				Dinamización de la economía local	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	EC-02	
				Generación de material particulado		Alteración de calidad de aire por material particulado	CA-01	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	
		Desmontaje de componentes Transporte y disposición de residuos		Generación de Gases de combustión		Alteración de la calidad de aire por gases de combustión	CA-02	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---		
				Generación de ruido	Incremento de los niveles de ruido ambiental	---	RA-01	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	
					Alejamiento temporal de la fauna silvestre	---	---	---	---	---	---	---	---	FA-01	---	---	---	---	---
				Limpieza y rehabilitación de las áreas ocupadas		Tránsito de Maquinaria Pesada	Alteración de la calidad visual del paisaje	---	---	---	PA-01	---	---	---	---	---	---	---	---
		Alteración del Tránsito Vehicular	---				---	---	---	---	---	---	---	SO-01	---	---	---	---	---
		Generación de material particulado	Alteración de calidad de aire por material particulado			CA-01	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
			Generación de Gases de combustión			Alteración de la calidad de aire por gases de combustión	CA-02	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
		Trabajo con equipos pesados		Generación de ruido	Incremento de los niveles de ruido ambiental	---	RA-01	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	
Alejamiento temporal de la fauna silvestre	---				---	---	---	---	---	---	---	FA-01	---	---	---	---	---		
Tránsito de Maquinaria Pesada	Alteración de la calidad visual del paisaje			---	---	---	PA-01	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---		
	Alteración del Tránsito Vehicular			---	---	---	---	---	---	---	---	---	SO-01	---	---	---	---		

Central Solar Fotovoltaica -Línea de Transmisión 10 kV	Limpieza y rehabilitación de las áreas ocupadas	Trabajo con equipos pesados		Compactación de suelo	---	---	---	---	---	SU-03	---	---	---	---	---	---	---	---
		Generación de material particulado		Alteración de calidad de aire por material particulado	CA-01	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
		Generación de Gases de combustión		Alteración de la calidad de aire por gases de combustión	CA-02	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
		Generación de ruido		Incremento de los niveles de ruido ambiental	---	RA-01	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
				Alejamiento temporal de la fauna silvestre	---	---	---	---	---	---	---	---	FA-01	---	---	---	---	---
		Tránsito de Maquinaria Pesada		Alteración de la calidad visual del paisaje	---	---	---	PA-01	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
				Alteración del Tránsito Vehicular	---	---	---	---	---	---	---	---	---	SO-01	---	---	---	---
		Generación de material particulado		Alteración de calidad de aire por material particulado	CA-01	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
				Alteración de la calidad de aire por gases de combustión	CA-02	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
		Generación de ruido		Incremento de los niveles de ruido ambiental	---	RA-01	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
				Alejamiento temporal de la fauna silvestre	---	---	---	---	---	---	---	---	FA-01	---	---	---	---	---

Matriz Resumen de Evaluación de Impactos Socioambientales																																			
Etap	Componente	Actividades del Proyecto		Aspecto Ambiental	Impactos Ambientales	Componente SocioAmbiental																													
						Físico										Biológico				Socio-económico y Cultural															
						Atmósfera						Paisaje		Suelo		Vegetación		Fauna		Social								Económico							
						Calidad de aire		Niveles de Ruido Ambiental		Niveles de campo electromagnético		Calidad de Paisaje		Uso de suelo		Características del suelo		Cobertura Vegetal		Fauna Silvestre		Tránsito		Percepciones		Expectativas		Uso Actual de la Tierra		Empleo		Dinamización de la economía local			
						COD	IMP	COD	IMP	COD	IMP	COD	IMP	COD	IMP	COD	IMP	COD	IMP	COD	IMP	COD	IMP	COD	IMP	COD	IMP	COD	IMP	COD	IMP	COD	IMP	COD	IMP
Construcción	Central Solar Fotovoltaica / Línea de Transmisión 10 kV	Ingeniería de Detalle	Movilización y transporte de personal, equipos y maquinarias	Generación de Gases de combustión	Alteración de la calidad de aire por gases de combustión	CA-02	-21	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---			
				Generación de ruido	Incremento de los niveles de ruido	---	---	RA-01	-20	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---		
					Alejamiento temporal de la fauna silvestre	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	FA-01	-20	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---		
	Central Solar Fotovoltaica	Obras Cíviles	· Trazado y replanteo · Instalación del cerco perimétrico enmallado · Desbroce · Explantación	Generación de material particulado	Alteración de calidad de aire por material particulado	CA-01	-21	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---			
				Generación de ruido	Incremento de los niveles de ruido	---	---	RA-01	-20	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---		
					Alejamiento temporal de la fauna silvestre	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	FA-01	-20	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---		
				Tránsito de Maquinaria Pesada	Alteración de la calidad visual del paisaje	---	---	---	---	---	---	PA-01	-24	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	
					Pérdida de suelo	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---		
				Retiro de suelo organico	Cambio de uso de suelo	---	---	---	---	---	---	---	---	SU-01	-23	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	
					Pérdida de la cobertura vegetal	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	FL-01	-24	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	
				Retiro de cobertura vegetal	Pérdida de habitats de la fauna silvestre	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	FA-02	-24	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	
					Afectación a la fauna silvestre de baja movilidad	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	FA-04	-23	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	
					Incremento temporal del empleo local	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	
				Demanda de Empleo	Elevadas expectativas de la población del Área de influencia directa por acceder a un puesto laboral	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	
					Dinamización de la economía local	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	
					Generación de Gases de combustión	Alteración de la calidad de aire por gases de combustión	CA-02	-21	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
				Montaje de tornillos de cimentaciones Canalizaciones para cableado Cimentaciones de equipos	Generación de ruido	Incremento de los niveles de ruido ambiental	---	---	RA-01	-20	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	
					Alejamiento temporal de la fauna silvestre	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	FA-01	-20	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	
			Tránsito de Maquinaria Pesada		Alteración de la calidad visual del paisaje	---	---	---	---	---	---	PA-01	-24	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---		
			Demanda de Empleo	Incremento temporal del empleo local	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---		
				Elevadas expectativas de la población del Área de influencia directa por acceder a un puesto laboral	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---		
				Dinamización de la economía local	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---		
			Central Solar Fotovoltaica	Obras Cíviles	· Montaje de estructuras · Montaje de paneles solares · Montaje de tablero FV · Montaje de inversores · Montaje del sistema de comunicación.	Generación de material particulado	Alteración de calidad de aire por material particulado	CA-01	-21	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	
						Generación de Gases de combustión	Alteración de la calidad de aire por gases de combustión	CA-02	-21	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
						Generación de ruido	Incremento de los niveles de ruido ambiental	---	---	RA-01	-20	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
							Alejamiento temporal de la fauna silvestre	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	FA-01	-20	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
						Tránsito de Maquinaria Pesada	Alteración de la calidad visual del paisaje	---	---	---	---	---	---	PA-01	-24	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
					Incremento temporal del empleo local		---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	
					Demanda de Empleo	Elevadas expectativas de la población del Área de influencia directa por acceder a un puesto laboral	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	
						Dinamización de la economía local	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	
						Generación de ruido	Incremento de los niveles de ruido ambiental	---	---	RA-01	-20	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	FA-01	-20	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
					Central Solar Fotovoltaica	Obras Cíviles	· Instalación de tuberías Conduit · Cableado DC/AC/Comunicación. · Instalación de estación meteorológica. · Sistema de puesta a tierra	Alejamiento temporal de la fauna silvestre	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	FA-01	-20	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
								Incremento temporal del empleo local	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
								Elevadas expectativas de la población del Área de influencia directa por acceder a un puesto laboral	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
								Dinamización de la economía local	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
			Demanda de Empleo	Incremento temporal del empleo local			---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---		
				Elevadas expectativas de la población del Área de influencia directa por acceder a un puesto laboral			---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---		
				Dinamización de la economía local			---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---		
				EC-01			21	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---		
	Central Solar Fotovoltaica	Obras Cíviles	· Montaje de estructuras · Montaje de paneles solares · Montaje de tablero FV · Montaje de inversores · Montaje del sistema de comunicación.	Generación de material particulado	Alteración de calidad de aire por material particulado	CA-01	-21	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---				
				Generación de Gases de combustión	Alteración de la calidad de aire por gases de combustión	CA-02	-21	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---			
				Generación de ruido	Incremento de los niveles de ruido ambiental	---	---	RA-01	-20	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---			
					Alejamiento temporal de la fauna silvestre	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	FA-01	-20	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---			
				Tránsito de Maquinaria Pesada	Alteración de la calidad visual del paisaje	---	---	---	---	---	---	PA-01	-24	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---			
			Incremento temporal del empleo local		---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---				
			Demanda de Empleo	Elevadas expectativas de la población del Área de influencia directa por acceder a un puesto laboral	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---				
				Dinamización de la economía local	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---				
				Generación de ruido	Incremento de los niveles de ruido ambiental	---	---	RA-01	-20	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	FA-01	-20	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---			
			Central Solar Fotovoltaica	Obras Cíviles	· Instalación de tuberías Conduit · Cableado DC/AC/Comunicación. · Instalación de estación meteorológica. · Sistema de puesta a tierra	Alejamiento temporal de la fauna silvestre	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	FA-01	-20	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---			
Incremento temporal del empleo local						---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---				
Elevadas expectativas de la población del Área de influencia directa por acceder a un puesto laboral						---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---				
Dinamización de la economía local						---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---				
Demanda de Empleo	Incremento temporal del empleo local	---			---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---						
	Elevadas expectativas de la población del Área de influencia directa por acceder a un puesto laboral	---			---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---						
	Dinamización de la economía local	---			---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---						
	EC-01	21			---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---						
Central Solar Fotovoltaica	Obras Cíviles	· Montaje de estructuras · Montaje de paneles solares · Montaje de tablero FV · Montaje de inversores · Montaje del sistema de comunicación.	Generación de material particulado	Alteración de calidad de aire por material particulado	CA-01	-21	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---						
			Generación de Gases de combustión	Alteración de la calidad de aire por gases de combustión	CA-02	-21	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---									

[illegible]

SEPARADOR



ANEXO 07

ESTRATEGIA DE MANEJO

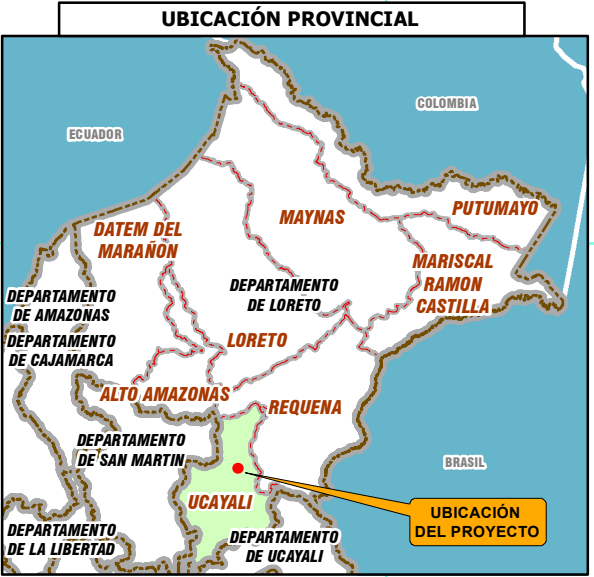
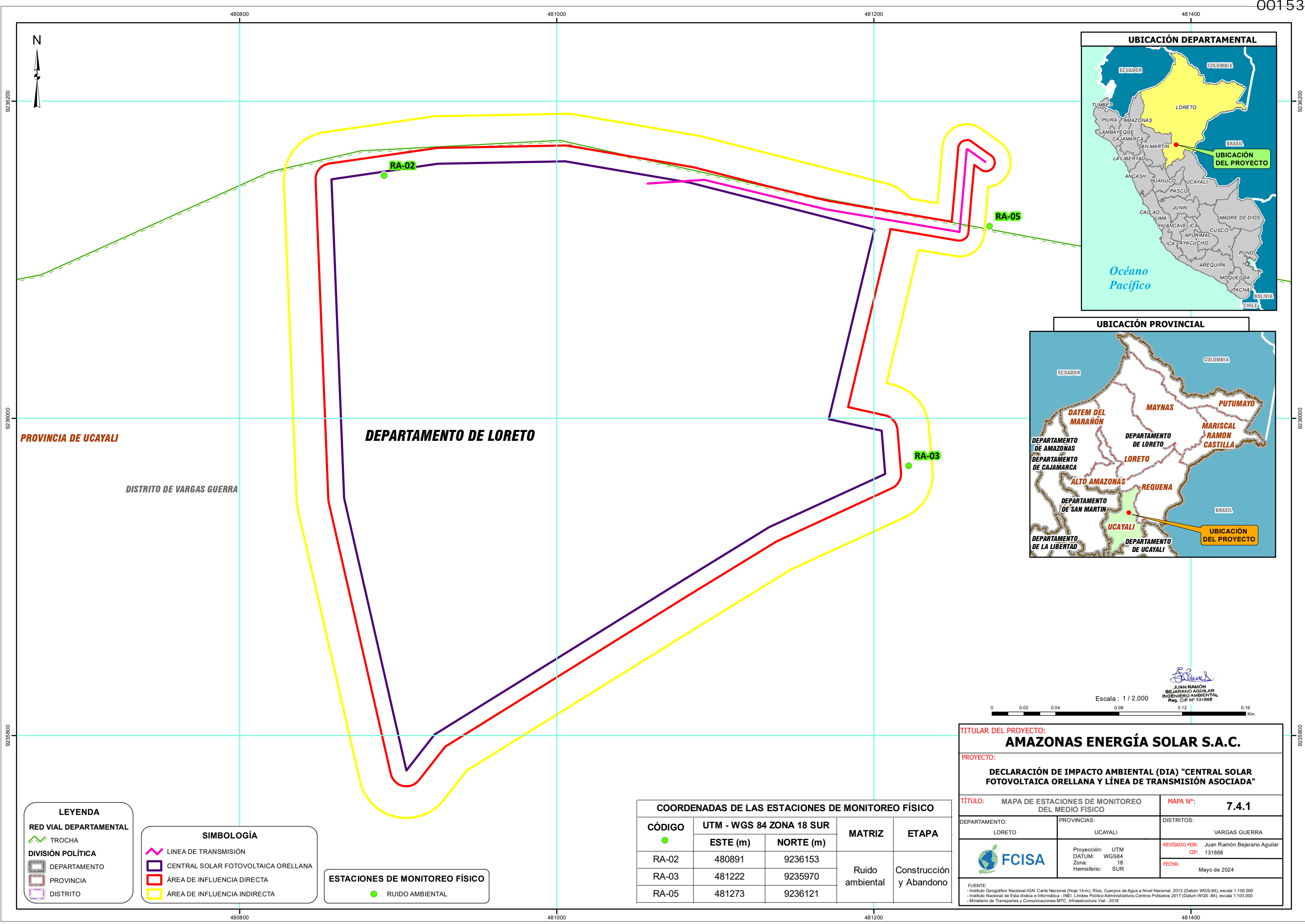
AMBIENTAL

SEPARADOR

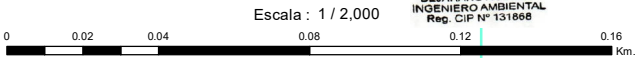


ANEXO 7.1

MAPA DE ESTACIONES DE MONITOREO FÍSICO



JUAN RAMÓN
BEJARANO AGUILAR
INGENIERO AMBIENTAL
Reg. CIP N° 131868



LEYENDA

RED VIAL DEPARTAMENTAL

✓ TROCHA

DIVISIÓN POLÍTICA

DEPARTAMENTO

PROVINCIA

DISTRITO

SIMBOLOGÍA

LINEA DE TRANSMISIÓN

CENTRAL SOLAR FOTOVOLTAICA ORELLANA

ÁREA DE INFLUENCIA DIRECTA

ÁREA DE INFLUENCIA INDIRECTA

ESTACIONES DE MONITOREO FÍSICO

● RUIDO AMBIENTAL

COORDENADAS DE LAS ESTACIONES DE MONITOREO FÍSICO				
CÓDIGO	UTM - WGS 84 ZONA 18 SUR		MATRIZ	ETAPA
	ESTE (m)	NORTE (m)		
RA-02	480891	9236153	Ruido ambiental	Construcción y Abandono
RA-03	481222	9235970		
RA-05	481273	9236121		

TITULAR DEL PROYECTO:
AMAZONAS ENERGÍA SOLAR S.A.C.

PROYECTO:
DECLARACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL (DIA) "CENTRAL SOLAR FOTOVOLTAICA ORELLANA Y LÍNEA DE TRANSMISIÓN ASOCIADA"

TÍTULO: MAPA DE ESTACIONES DE MONITOREO DEL MEDIO FÍSICO	MAPA N°: 7.4.1
DEPARTAMENTO: LORETO	PROVINCIAS: UCAYALI
DISTRITOS: VARGAS GUERRA	
REVISADO POR: Juan Ramón Bejarano Aguilar CIP: 131868	
FECHA: Mayo de 2024	

FCISA

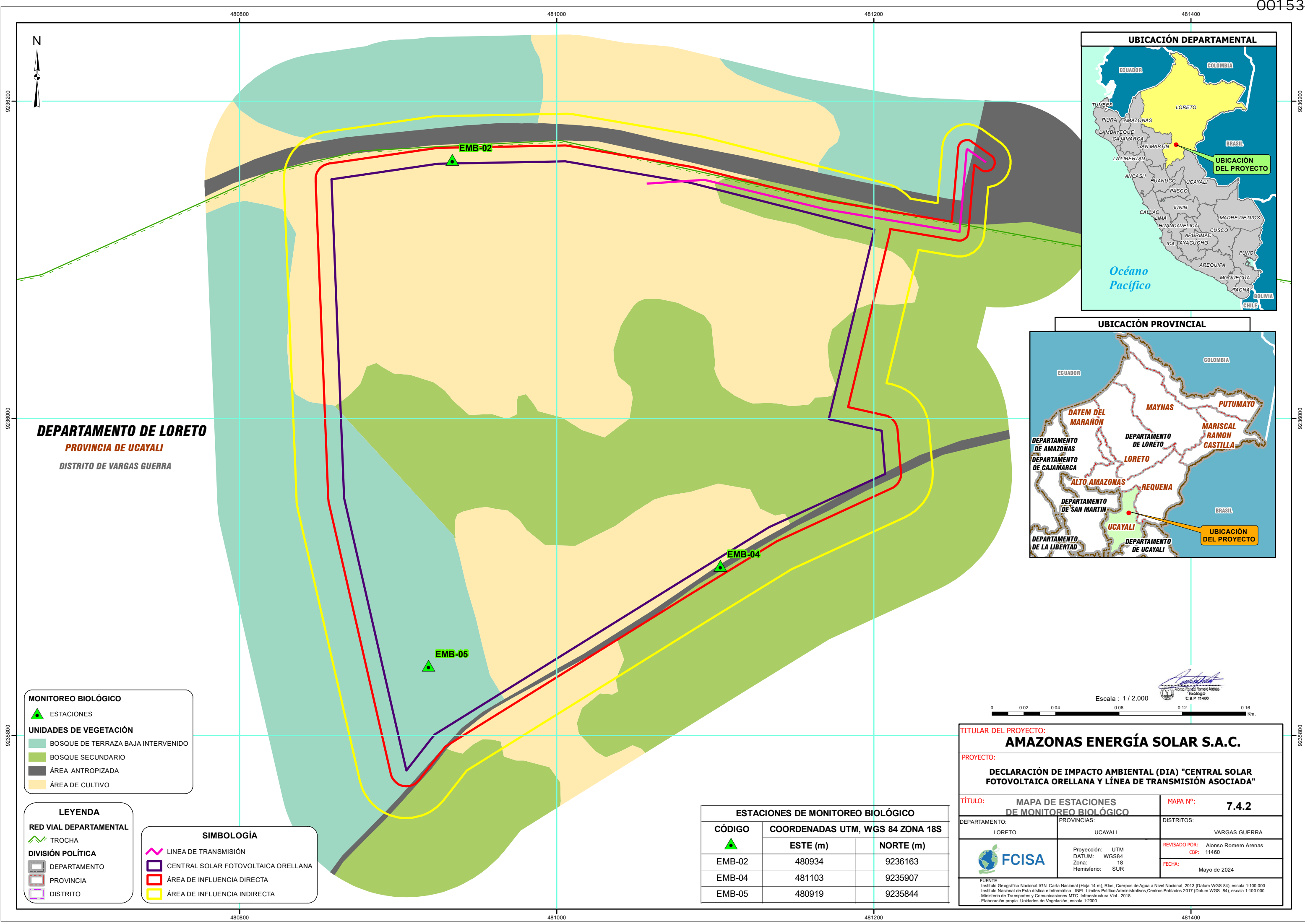
FUENTE:
- Instituto Geográfico Nacional-IGN. Carta Nacional (Hoja 14-m). Ríos, Cuerpos de Agua a Nivel Nacional, 2013 (Datum WGS-84), escala 1:100.000
- Instituto Nacional de Estadística e Informática - INEI. Límites Político Administrativos, Centros Poblados 2017 (Datum WGS -84), escala 1:100.000
- Ministerio de Transportes y Comunicaciones-MTC. Infraestructura Vial - 2018

SEPARADOR



ANEXO 7.2

MAPA DE ESTACIONES DE MONITOREO BIOLÓGICO



DEPARTAMENTO DE LORETO
PROVINCIA DE UCAYALI
DISTRITO DE VARGAS GUERRA

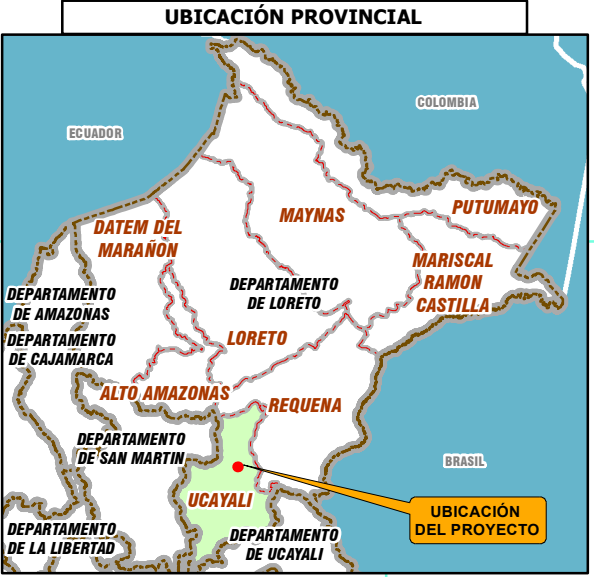
MONITOREO BIOLÓGICO
▲ ESTACIONES

UNIDADES DE VEGETACIÓN
■ BOSQUE DE TERRAZA BAJA INTERVENIDO
■ BOSQUE SECUNDARIO
■ ÁREA ANTROPIZADA
■ ÁREA DE CULTIVO

LEYENDA
RED VIAL DEPARTAMENTAL
TROCHA

DIVISIÓN POLÍTICA
■ DEPARTAMENTO
■ PROVINCIA
■ DISTRITO

SIMBOLOGÍA
LINEA DE TRANSMISIÓN
CENTRAL SOLAR FOTOVOLTAICA ORELLANA
ÁREA DE INFLUENCIA DIRECTA
ÁREA DE INFLUENCIA INDIRECTA



Escalante
Biólogo
C.B.P. 11460

0 0.02 0.04 0.08 0.12 0.16 Km.

TITULAR DEL PROYECTO:
AMAZONAS ENERGÍA SOLAR S.A.C.

PROYECTO:
DECLARACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL (DIA) "CENTRAL SOLAR FOTOVOLTAICA ORELLANA Y LÍNEA DE TRANSMISIÓN ASOCIADA"

TÍTULO: MAPA DE ESTACIONES DE MONITOREO BIOLÓGICO		MAPA N°: 7.4.2
DEPARTAMENTO: LORETO	PROVINCIA: UCAYALI	DISTRITOS: VARGAS GUERRA
		REVISADO POR: Alonso Romero Arenas CBP: 11460
FUENTE: - Instituto Geográfico Nacional-IGN. Carta Nacional (Hoja 14-m). Ríos, Cuerpos de Agua a Nivel Nacional, 2013 (Datum WGS-84), escala 1:100.000 - Instituto Nacional de Estadística e Informática - INEI. Límites Político-Administrativos, Centros Poblados 2017 (Datum WGS-84), escala 1:100.000 - Ministerio de Transportes y Comunicaciones-MTC. Infraestructura Vial - 2018 - Elaboración propia. Unidades de Vegetación, escala 1:2000		FECHA: Mayo de 2024

ESTACIONES DE MONITOREO BIOLÓGICO		
CÓDIGO	COORDENADAS UTM, WGS 84 ZONA 18S	
▲	ESTE (m)	NORTE (m)
EMB-02	480934	9236163
EMB-04	481103	9235907
EMB-05	480919	9235844

SEPARADOR



ANEXO 0.8

EDITABLE DE MAPAS TEMATICOS

LINK:

https://drive.google.com/drive/folders/1I1Ejdh5-QjIDk-NjH_KHSY-Xf7s-3b1A?usp=drive_link