

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. Nº 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

Pedelanguin

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





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. Nº 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 17º del Decreto Supremo Nº 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.

stor/Torres Suarez

S2PNP CIP: 31795241 **David Enrique Matuk Heresi**

Gerente General

AMAZONAS ENERGÍA SOLAR

H:10:30 D:24-ABRIL-24 Contacto AES: Ing. David Guerrero, <u>david.guerrero@amazonasenergiasolar.com</u>





Asunto

Invitación a Reunión Informativa de la DIA del proyecto CSF Orellana y Línea de

Transmisión asociada

Referencia

Decreto Supremo. Nº 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





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. Nº 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





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. Nº 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 A1

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





AES-130-2024

Iquitos, 24 de abril de 2024

Señora Liz Mirella Pérez Flores

Directora I.E.I. Nº 339 I.E.I. Nº 339 - Orellana

Asunto

Invitación a Reunión Informativa de la DIA del proyecto CSF Orellana y Línea de

Transmisión asociada

Referencia

Decreto Supremo. Nº 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 Nº 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





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. Nº 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

OIRECCION OR FELL AND

Debdo 10:56 24/04/24

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





ANEXO 06 IDENTIFICACIÓN Y EVALUACIÓN DE IMPACTOS





ANEXO 6.1 MATRIZ DE EVALUACIÓN DE IMPACTOS

LINK:

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



						N	Matriz de Identifica	ción de Impactos Socio	pamblentales			Company	nte SocioAmbient	al .					
Etapa	Componente		Actividades del Proyecto	Aspecto Ambiental	Impactos Ambientales		Atmósfera Niveles de		Paisale		Suelo	Vegetación Vegetación	lógico Fauna	di .	Soci	Socio-eco	nómico y Cultural	Ec	conómico
			,			Calidad de aire	Ruido Ambiental	Niveles de campo electromagnético	Calidad de Paisaje	Uso de suelo	Características del suelo	Cobertura Vegetal	Fauna Silvestre	Tránsito COD	Percepciones	Expectativas	Uso Actual de la Tierra	Empleo	Dinamización de la economía local
	voltaica / 5n 10 kV	stalle		Generación de Gases de combustion	Alteración de la calidad de aire por gases de combustion	CA-02													
	olar Fotovolt Transmisión	ería de De	Movilización y transporte de personal, equipos y maquinarias		Incremento de los niveles de ruido		RA-01												
	Central Sc Linea de T	Ingenie		Generación de ruido	Alejamiento temporal de la fauna silvestre	_							FA-01						
	_			Generación de material particulado	Alteración de calidad de aire por material particulad	CA-01	-		-		-		_	-	-	-	-	-	
				Generación de ruido	Incremento de los niveles de ruido Alejamiento temporal de la fauna silvestre	_	RA-01	-					 FA-01						
				Tránsito de Maquinaria Pesada	Alteración de la calidad visual del paisaje	_		-	PA-01				-		-	_			
			Trazado y replanteo	Retiro de suelo organico	Pérdida de suelo	-		-			SU-02		-		-				
			Instalación del cerco perimétrico enmallado Desbroce		Cambio de uso de suelo Pérdida de la cobertura vegetal	_		-	-	SU-01		 FL-01	_		-	-	SO-04 		
			- Explanación	Retiro de cobertura vegetal	Pérdida de habitats de la fauna silvestre	-		-	-				FA-02		-	-	-		-
		Civiles			Afectación a la fauna silvestre de baja movilidad Incremento temporal del empleo local	_		-	-				FA-04		-	-		EC-01	
		Obras C		Demanda de Empleo	Elevadas expectativas de la población del Área de influencia directa por acceder a un puesto laboral	_		_								SO-03			-
					Dinamización de la economia local	-							-		-				EC-02
				Generación de Gases de combustión	Alteración de la calidad de aire por gases de combustion Incremento de los niveles de ruido ambiental	CA-02	 RA-01						-						
				Generación de ruido	Alejamiento temporal de la fauna silvestre	_		-	-				FA-01	-	-	-			
	tovoltaica		Montaje de tornillos de cimentaciones Canalizaciones para cableado Cimentaciones de equipos	Tránsito de Maquinaria Pesada	Alteración de la calidad visual del paisaje	-			PA-01				-						
	al Solar Fo			Demanda de Empleo	Incremento temporal del empleo local Elevadas expectativas de la población del Área de											SO-03		EC-01	
	Centra			Demanda de Empleo	influencia directa por acceder a un puesto laboral Dinamización de la economia local											50-03			EC-02
				Generación de material particulado	Alteración de calidad de aire por material particulad	CA-01		_											
				Generación de Gases de combustion	Alteración de la calidad de aire por gases de combustion	CA-02							_		-				
			Montaje de estructuras	Generación de ruido	Incremento de los niveles de ruido ambiental		RA-01	-					_						
			Montaje de paneles solares Montaje de tablero FV Montaje de inversores	Tránsito de Maquinaria Pesada	Alejamiento temporal de la fauna silvestre Alteración de la calidad visual del paisaje			-	 PA-01				FA-01			-			
		voltaica	· Montaje del sistema de comunicación.		Incremento temporal del empleo local			-	PA-01									EC-01	
		ción Fotov		Demanda de Empleo	Elevadas expectativas de la población del Área de influencia directa por acceder a un puesto laboral			-					_			SO-03	-		
		Ins talac			Dinamización de la economia local	-							-						EC-02
				Generación de ruido	Incremento de los niveles de ruido ambiental Alejamiento temporal de la fauna silvestre		RA-01	-					FA-01						
			Instalación de tuberías Conduit Cableado DC/AC/Comunicación. Instalación de estación meteorológica.		Incremento temporal del empleo local													EC-01	
			Sistema de puesta a tierra	Demanda de Empleo	Elevadas expectativas de la población del Área de influencia directa por acceder a un puesto laboral	-		-					-		-	SO-03			-
-					Dinamización de la economia local			-											EC-02
				Generación de material particulado	Alteración de calidad de aire por material particulad Incremento de los niveles de ruido	CA-01	RA-01												
				Generación de ruido	Alejamiento temporal de la fauna silvestre								FA-01						
				Tránsito de Maquinaria Pesada	Alteración de la calidad visual del paisaje Pérdida de suelo	-			PA-01		 SU-02								
				Retiro de suelo organico	Cambio de uso de suelo	_				SU-01							SO-04		
			Excavación de base		Pérdida de la cobertura vegetal	-						FL-01	-				-		
				Retiro de cobertura vegetal	Pérdida de habitats de la fauna silvestre Afectación a la fauna silvestre de baja movilidad								FA-02						
		я			Incremento temporal del empleo local	-							-		-	-		EC-01	
		Obras Civile		Demanda de Empleo	Elevadas expectativas de la población del Área de influencia directa por acceder a un puesto laboral	-		-					-			SO-03			
		0			Dinamización de la economia local	-							-						EC-02
	os, y stible.			Generación de material particulado	Alteración de calidad de aire por material particulad	CA-01													
	electrógen de Combu			Generación de Gases de combustion	Alteración de la calidad de aire por gases de combustion	CA-02	 RA-01												
	•Grupos electrógei •Tanques de Comb		Construcción de Muros de Contención y	Generación de ruido	Alejamiento temporal de la fauna silvestre			-					FA-01						
			bases	Tránsito de Maquinaria Pesada	Alteración de la calidad visual del paisaje	-			PA-01										
_				Demanda de Empleo	Incremento temporal del empleo local Elevadas expectativas de la población del Área de	-												EC-01	
nstrucción				Demanda de Empleo	influencia directa por acceder a un puesto laboral Dinamización de la economia local											SO-03			EC-02
ő				Generación de material particulado	Alteración de calidad de aire por material particulad								_				-		
				Generación de Gases de combustion	Alteración de la calidad de aire por gases de combustion	CA-02							_						
		icas	1 Montajo de Territorio	Generación de ruido	Incremento de los niveles de ruido ambiental		RA-01						-			-			
		as mecán	Montaje de Tanques de Almacenamiento. Montaje de Grupos Electrógenos. Montaje e instalación de Tuberías y Accesorios.	Tránsito de Maquinaria Pesada	Alejamiento temporal de la fauna silvestre Alteración de la calidad visual del paisaje				 PA-01				FA-01						
		Obra			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 economia local								-						EC-02
				Generación de material particulado	Alteración de calidad de aire por material particulad Alteración de la calidad de aire por gases de														
				Generación de Gases de combustion	Alteración de la calidad de aire por gases de combustion Incremento de los niveles de ruido ambiental	CA-02	 RA-01	-											
		•Replanteo to		Generación de ruido	Incremento de los niveles de ruido ambiental Alejamiento temporal de la fauna silvestre		RA-01	-					FA-01						
		•Armado de e •Tendido de d •Instalación d	distribución e izaje del poste estructura de soportes, ferretería y accesorios able, flechado y señalización le retenidas y puesta a tierra.	Tránsito de Maquinaria Pesada	Alteración de la calidad visual del paisaje	_			PA-01				-						
		•Prueba de p	uesta en servicio		Alteración del Tránsito Vehicular									80-01				 EC-01	
				Demanda de Empleo	Elevadas expectativas de la población del Área de											SO-03		EG-01	
					influencia directa por acceder a un puesto laboral Dinamización de la economia local											50-03			EC-02
	10 kV			Generación de material particulado	Alteración de calidad de aire por material particulad	CA-01		-					_						
	•Subestación, y a de Transmisión 1			Generación de Gases de combustion	Alteración de la calidad de aire por gases de combustion	CA-02							_						
	• Sube:			Generación de ruido	Incremento de los niveles de ruido ambiental	-	RA-01	-	-		-		 EA.01		-	-	-	-	
	Ţ			W. (1)	Alejamiento temporal de la fauna silvestre Alteración de la calidad visual del paisaje	_		-	 PA-01				FA-01						
				Tránsito de Maquinaria Pesada	Alteración del Tránsito Vehicular	_	-		-				-	SO-01		_	-	-	
		Excavacion	es para postes, retenidas y puestas a tierra	Retiro de suelo organico	Pérdida de suelo Cambio de uso de suelo	_	-	-	-	 SU-01	SU-02				-	-	 SO-04	-	
					Pérdida de la cobertura vegetal							FL-01					-		
				Retiro de cobertura vegetal	Pérdida de habitats de la fauna silvestre			-	-		-		FA-02	-	-	-	-	-	
- 1					Afectación a la fauna de baja movilidad Incremento temporal del empleo local	_							FA-04					EC-01	-
		I .					-												
				Demanda de Empleo	Elevadas expectativas de la población del Área de influencia directa por acceder a un puesto laboral	-							-			SO-03	-		-

				Generación de material particulado	Alteración de calidad de aire por material particulado	CA-01	_	_		 -		-			-		_	
				Generación de Gases de combustion	Alteración de la calidad de aire por gases de combustion	CA-02		-	-	 		-						-
				Generación de ruido	Incremento de los niveles de ruido ambiental	-	RA-01		-	 	-	-			-	-		
			QS Sec		Alejamiento temporal de la fauna silvestre	-			-	 		FA-01			-		-	
	0 8 8 9 9		og op s	Tránsito de Maquinaria Pesada	Alteración de la calidad visual del paisaje		-		PA-01	 		-			-	-	-	
	s de ao		camino		Alteración del Tránsito Vehicular	-	-		-	 		-	SO-01		-	-	-	-
	Camino		gou de		Pérdida de la cobertura vegetal Pérdida de habitats de la fauna silvestre		-		-	 	FL-01					-		
			Habiiita	Retiro de cobertura vegetal	Pérdida de habitats de la fauna silvestre Afectación a la fauna de baja movilidad					 		FA-02			-			
					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 economia local					 								EC-02
				Generación de material particulado	Alteración de calidad de aire por material particulado	CA-01	-		-	 		-	-		-			
				Generación de Gases de combustion	Alteración de la calidad de aire por gases de combustion	CA-02			_	 		_			_			
					Incremento de los niveles de ruido ambiental		B4.04											
	-Central Solar Fobvoltaica Linea de Transmisión 10 KV -Instalacione s auxiliares	ictivo		Generación de ruido	incremento de los niveles de ruido ambiental	-	RA-01		-	 		-			-			-
	ar Fotov insmisió nes auxi	Constr	Desmovilización de Maquinaria y Desmantelamiento de componentes		Alejamiento temporal de la fauna silvestre	-			-	 		FA-01			-	-		-
	ntral Sol a de Tra stalacion	andono	auxiliares 2.Limpieza del Área	Tránsito de Maquinaria Pesada	Alteración de la calidad visual del paisaje	-	-		PA-01	 		-			-		-	-
	- Lhe	8			Alteración del Tránsito Vehicular					 			SO-01					
					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 economia local	-	-	-		 		-						EC-02
		c	Transmisión de energía	Generación de Radiaciones No Ionizantes	Incremento de los niveles de radiaciones no ionizantes			RN-01		 								
		ş		Generación de infraestructura visual aérea	Colisión de fauna aviar					 		FA-03						
otue	e c	Opera			Incremento temporal del empleo local					 							EC-01	
antenimi	-Central solar fotovoltai -Linea de transmisión		Vigilancia	Demanda de Empleo	Elevadas expectativas de la población del Área de influencia directa por acceder a un puesto laboral					 					SO-03			
ón y m	ral solar ea de tr				Dinamización de la economia local				-	 		-			-	-		EC-02
Operación y	-Cen	entivo, zivo		Generación de material particulado	Alteración de calidad de aire por material particulado	CA-01		-	-	 					-			
		anto preve	Tránsito para inspecciones Puesta de tierra Mantenimiento de la faja de servidumbre	Generación de Gases de combustion	Alteración de la calidad de aire por gases de combustion	CA-02		-		 		-			-			-
		intenimi	Mantenimiento de bases. Reemplazo de conductor y accesorios	Generación de ruido	Incremento de los niveles de ruido ambiental		RA-01		-	 		-			-	-		
_		Ma			Alejamiento temporal de la fauna silvestre			-		 		FA-01						
					Incremento temporal del empleo local			***		 		-					EC-01	
			Contratación de mano de obra	Demanda de Empleo	Elevadas expectativas de la población del Área de influencia directa por acceder a un puesto laboral					 				***	SO-03			
					Dinamización de la economia local				-	 								EC-02
				Generación de material particulado	Alteración de calidad de aire por material particulado	CA-01				 								
				Generación de Gases de combustion	Alteración de la calidad de aire por gases de combustion	CA-02			-	 		-			-			
	flaica 10 kV	Desmont	taje de componentes te y disposición de residuos	Generación de ruido	Incremento de los niveles de ruido ambiental		RA-01	-	-	 								
9	Fotovolt nisión 1	. ranapor	,		Alejamiento temporal de la fauna silvestre			***	-	 		FA-01			-			
Abandono	 Central Solar Fotovo Linea de Transmisión 	de Transmis		Tránsito de Maquinaria Pesada	Alteración de la calidad visual del paisaje Alteración del Tránsito Vehicular				PA-01	 		-	SO-01					
	-Centr			Generación de material particulado	Alteración de calidad de aire por material particulado	CA-01			-	 			50-01					
	•			Generación de Gases de combustion	Alteración de la calidad de aire por gases de	CA-02				 								
					combustion Incremento de los niveles de ruido ambiental		RA-01	-	-	 								
		Limpies	za y rehabilitación de las áreas ocupadas	Generación de ruido	Alejamiento temporal de la fauna silvestre					 		FA-01						
					Alteración de la calidad visual del paisaje			***	PA-01	 								
				Tránsito de Maquinaria Pesada	Alteración del Tránsito Vehicular				-	 			SO-01					
				Trabajo con equipos pesados	Compactación de suelo				-	 SU-03								

Stage Components	Autorida das del Propo de Augoria. Sentendel	Nagarita Antonida	Steinber		na-	Nage				Mais de Bustaville de Inguelles Beiser	diseasine Vapanin	Companies Subsidiated and Ministra	face face	-			lesi .	Sole assistation Calmed			Eccilebr	
- 3	g Osemanile de Clares de sumbol	California de las california de las para para para esta en constituir de la california de las para para para esta en constituir de la california de la californ		20 S SC SF M SC COSD 20	Northe de compositiones agraffice				Construction of the St. Co. Co. Co. Co. Co. Co. Co. Co. Co. Co		Colorter/Regist	ac 17 M K 000 2 1						Since Section of the Tilleron B ACC P PR SC COO			EC COO . 1 .	
Comb of States For complete Annual An	Madisatoln y Tomaparin de personal, esperant de personal, esperant y magainstan. Generalis de suite de la companion de la companion de suite de la companion de suite de la companion de la companion de suite de la companion de suite de la companion del companion de la companion del companion de la companion de la companion del companion de la companion de la companion de	Affection Affe		1 1 1 2 2 1																		
	Generación de malerial perinadas Generación de natio	Absorbine de salidade de seu por mulerial Ga 80 26 2 1 1 2 2	1 1 1 1 2 2 1																			
	Thiresto de Magainaria Presada Trabado y replantes Trabado y replantes Indicados del cerco parcedina	Menación de sudició essudo				Max 2 1 1 1 2 2 1 1 1				2 1 1 2 2 1									1 1 2 2 1			
	Tatalory registries Indicator and careo partentitios ensutatios Conference Explanación Redica de collectura registri	Phobida de la colombia englad										1 4 1 2										
	E Committe de Empleo	Transmentia bengandi del eniglios basal —																	Ks 2 1 1 1			
	Generación de Claure de combosit Converación de nalife	Dissentiantion de la encience la final	1 1 1 2 2 1																		_ sca N 1	
A 1 Table states	Municipe de formitios de cirrentaciones Constituciones para calimento: Circentiaciones para calimento: Circentiaciones de equipos.	Approximate temporal de la forese cilentes				Mas																
Operation	Commanda de Empleo	Elevantics expended as de la postación del Ania de hillumina de la postación del Ania de hillumina del margo postación del sura puncia laboral															808					
	Generación de múnicio particular Deneración de Ciseres de combacil - Municipo de militaturas Convenición de risilia	Absorbine de salidade de ser por mulerial Ca.EN 20 21 1 2 2 1 2 2 1 2 2	1 1 1 2 2 1																			
	Montinge de minimiente Montinge de punimien natione Montinge de insentane Montinge	Allegaments brogant de la Sause streete				Mat 22 / 1 1 2 2 1 1								·								
	Demands de Empleo	Elimandas expendadase, de la politicación del Amas de followasis diminal per accorder aux pumido idensal															ass				- co N 1	1 1 2 1 2 1 1 2 2
	Description de Salerias Conduil Caldesia DONOComenzación Indicación de Indicación de Indicación Indicación de Indicación d																					
		Elimandes expendadans de la politicación del Anno de															som a 1 1 1 3 2 2	1 1 1 2				
	Commission de malental particulada Commission de natilla	Alternative de cultule de une per material (C. 20 2 3 5 1 1 1 5 2 2 1 1 1 1 5 2 2 1 1 1 1 1 1																				
	Silendo de Maquiseria Preside Platria de suetto organica					Max 2	1 4 2 1															
	Enumentón de base Reden de calentara registal	Pholisis de la colonium angulal										1 1 1 2										
	E Gomenda de Empleo	Transmission and another section of angle resonants Transmission being and die employe facility Transmission designed and employed and another are another as an puerior section of the another as an another as an puerior section of the another as an another as																	Es B 1 1 1			
1 fig eron; 3 Sort boat life,	Generalistic de multirida particulari Generalistic de Clares de acestical	Dramitication de la excessiva bissif																			- Ka N 1	
- O spen she - Tarques de	Commission de Novis de Carlemanie y Lasers Trimolo de Mauria de Carlemanie y Trimolo de Mauriania Preside	Incremental de las relates de nable antionetid																				
Clear tractific	Ownersia de Empleo	Discontentia beropical del empleo basal																	Ka	3 1 2 1 1 4 2		
	Generalités de material particular Generalités de Gisses de sombard	Describation in the recovered total ————————————————————————————————————																				
	Therefore de Tampon de Abnicianados de ruido de Abnicianados de Tampon de Abnicianados de Tampon de Abnicianados de Tampon de Abnicianados de Tampon Abnicianados de Tampon Abniciana y Talendo de Maquinada Presada Abnicia	Numeratio de las states de sobs antidectal				764 26 / 1 1 1 2 1 1																
	S Demands de Empleo	Discensed integrated del empleo local — " " " " " " " " " " " " " " " " " "															abas 2 1 1 1 1 2 2					
	Generalité de malenté particular Generalité de Giases de somball																					
	Replandos Spogolibios Chemiscolor el Sulpr del puode Remarko, del distrucción el Sulpr del puode Remarko del resistante de suppletes, heritante y comortion Sensition de Confession y sentialización Remarko del Sulpris y puntilización Silventin del Magainesia Presade	Numeratio is la sistem de sobs artientel																				
	Incidiation de intendes y puncta à tierra. Profes de puesta en servicio Comunita de Empleo Comunita de Empleo	Alternation del Notesda Velésadar												_ BOH 3 4 1 1 4					KB X 1 1 1	3 1 2 1 1 4 2	2	
3	Commissión de malerial particulas	Chambiados de la economia lissal — = = = = = = = = = = = = = = = = = =																			- 800 8 1 1	
ds test acids, Jose e de Yamarchalds	Consequente de control de sombout Consequente de nuite	Allemento de la collectió de los programes de CA 42 30 J. 1 1 1 2 2 1 Numeración de la collection de la c	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 2 2 1										2 1								
Ŧ	Stireally de Magazanta Preside	Alteración de l'a collado desará del passalp				Mat 2 1 1 1 2 2 1 1 1 1 1 2 2 1 1 1 1 1 2 2 1																
	Escandores para pooles, referidas y puedos a terra Refer de cultertura segrid	Cardio de seu de Gado					max															
	Demanda de Eripteo	Abuliación a la flaces otimales de lega modelada										na a /							Ka 2 1 1	3 1 2 1 1 4 2		
	Generación de material particular	Disanciación de la economía trical																			_ aca # 1	1 1 2 1 2 1 1 2 2 2
	Generalisité de Clares de sontiaux Generaliste de nuite																					
9 00 00	Trimeto de Maquinaria Presida	Productor in colonius seguisi — — — — — — — — —				Mat M / 1 1 1 2 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1																
Outsin	Todas de salentas registal 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	Photologic de habitatio de la facina scheedine										ns 2 /										
	Ownanda de Empleo																son 2 4 1 1 3 2 2					
	Generalistic de multierid justiculais Generalistic de Claires de santibul	the Afternation do satisfied do some part moderal CA-64 34 3 1 1 1 4 3 1 1 1 4 3 1 1 1 4 3 1 1 1 4 3 1 1 1 4 3 1 1 1 1																				
dar Poste balan to marcheller 19 a v er er a seller en	Consecution de notes 1 Desmontación de Magainata y Desmontacion de componentes	Supercedu de las natins de culta antionistal	Mar 2 1 1 1 1 1																			
of cent of the first of the fir	audinem 2 Limprise del Ama Talondo de Maquiseria Presade Demanda de Empleo	Afternación del Tribulado Tribulado Summento hampanto del empleo basel Trumbanto sumprissione del empleo basel Trumbanto especialistan del seguina del empleo basel Trumbanto especialistan del seguina del empleo del especialista del empleo del emple												30M 3 1 1 1 1								
	Communición de Madinisiones No tratis.	Cinantization de la excensira limid			4 1 1 1 1 1 1																- 60 8 1	1 1 1 1 2 1 2 1 1 2 2 2
makes to the second sec	Omeración de refuentración de refuentración de se	Scalinia de Tanza adas																		3 1 2 1 1 4 2	1	
Open of o years of Control of Ten one of Ten		Dissertationable de la economica binal — = = = = = = = = = = = = = = = = = =	1 1 1 2 1																			
	Therein year in the communities of the communities	Negamento de las risates de subla antiental																				
	Conductación de mano de stora. Demanda de Englese	Summeric Semporal del empleo Social — — — — — — — — — —																1 1 2	KS X 1 1 1		- - - -	- - - - - - - - - -
H	Generalisin de multerial particulai Generalisin de Claines de combast	Emission equations on pulsions and loss on terms of the control																			- 6.0 8	1 1 2 1 2 1 2 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2
n veside 10 VV	аниров у вариллин и пиши	Represents temporal de la forum cheche																				
Absentions Over and Solars Union and Trees	Similo de Majorania Preside Generalión de materia justicular Generalión de Cales de controls	Alteración del Talendo Verbisolar — — — — — — — — — — — — — — — — — — —												NOM								
	Commission de Claves de combost Commission de Claves de combost Commission de nuite Commis	Incremento de las rotates de subla antionical										54 2 /		2 1								
	Talendo de Maquinera Presade Tudage con equipos pesados					Max 3 1 1 1 1 2 1 1	[14414 - [-1-1-1-	- - - - - -	- - - - - - - -	- - - - - - -	1-1-1-1-1-1-1-1	- - - - - - -	- - - - - - - -	- - - - - - - -		- 1-1-1-1-1-1-1-1-1-1	- - - - - - - - - -	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		- - - - - - -	- - - - -	- - - - - - - - - -
_				_			_	_	_		_		_		_					_	_	_

											acız resum	en de Evaluació	ue iinpac	Gocioambii	ures			Com	ponente S	SocioAmbiental												
											Físico							Com		ógico	П						Socio oconón	mico y Cultural				
Compon	onto		Actividades del Proyecto	Aspecto Ambiental	Impactos Ambientales			Atm	nósfera		FISICO	Paisaj		Ι		iuelo		Vegetació		Fauna					Social		Socio-econor	nico y Cultural	П		Econói	ómico
Compon	ente		Actividades dei Proyecto	Aspecto Ambientai	impactos Ambientales	Calidad de	aira			Niveles de campo elec	otromagnático.	Calidad de l		Uso de s		Características o	lal suala	Cobertura Ve		Fauna Silve	eten	Tránsi	, T	Percepci		Expectativ		Uso Actual de la	Tiorra	Empleo		Dinamización d
						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
× 2,		Т			Alteración de la calidad de aire por gases de			COD	IMP	COD	M.F	COD	IMP	COD	IMP	COD	M.F	COD	IMP	COD	nar -	COD	IMP	COD	IMP	СОВ	IMP	COD	imp	СОБ		
otovoltaiv nisión 10		Detalle		Generación de Gases de combustion	combustion	CA-02	-21		_						_		-	-	_	-											-	
Solar Fo		niería de M	Movilización y transporte de personal, equipos maquinarias	Generación de ruido	Incremento de los niveles de ruido		-	RA-01	-20				-		-		-		-						-		-				-	
Central Solar Línea de Tran		luge		Generación de ruido	Alejamiento temporal de la fauna silvestre		-	_	-		-	-	-		-		-	_	-	FA-01	-20		-	-	-		-				-	
				Generación de material particulado	Alteración de calidad de aire por material particulado	CA-01	-21	-	-		-	-	-	-	-	_	-		-				-	-	1-1	-	1-1				1-1	
				Generación de ruido	Incremento de los niveles de ruido	-	-	RA-01	-20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- 1	-	- 1		-		-				-	
				Carlotasian de Palae	Alejamiento temporal de la fauna silvestre		-	-	-			-	-	_	-		_	-	-	FA-01	-20	-				-			-		-	
				Tránsito de Maquinaria Pesada	Alteración de la calidad visual del paisaje	-	-	-	-	-	-	PA-01	-24	_	-	_	-	-	-	-		_	-	-	-	-	-					
				Retiro de suelo organico	Pérdida de suelo		-	-	-				-	-	-	SU-02	-23	-	-	-				-		-						
			Trazado y replanteo Instalación del cerco perimétrico enmallado		Cambio de uso de suelo	-	-	-	-	-	-	-	-	SU-01	-23	_	-	-	-	-	-	_	-		-	-	-	SO-04	-23			
			Desbroce Explanación		Pérdida de la cobertura vegetal		-	-	<u> </u>	-	-		-	-	-	-	-	FL-01	-24	-			-	-	-						1-1	
				Retiro de cobertura vegetal	Pérdida de habitats de la fauna silvestre	-	-	-	 -	-	-	-	-		-	-	-	-	-	FA-02	-24	-		-		-		-				
		selles	-		Afectación a la fauna silvestre de baja movilidad		-		+-		+-	-	+-	-	-		+-		-	FA-04	-23		+-+	-	+	-	-21				-	
		as Civ			Incremento temporal del empleo local Elevadas expectativas de la población del Área de		-	-	-		-	-	-	-	-	_	-	-	-	-		_	+-+	-	-	-	-			EC-01	21	
		å		Demanda de Empleo	Elevadas expectativas de la población del Aréa de influencia directa por acceder a un puesto laboral		-	-	-	-	_	-	-	-	-			-	-	-	-		-		-	SO-03	-21				-	
		-		Generación de Gases de combustión	Dinamización de la economia local Alteración de la calidad de aire por gases de	 CA-02	-21	-	-		-		-	-	-		-	-	-						-		-				-	EC-02
			-	Ceneracion de Cases de Combustion	combustion Incremento de los niveles de ruido ambiental		-21	RA-01	-20		+-		+-		+-		+		 -				+-+		+-+		+ - +				+ = +	
Itaica				Generación de ruido	Alejamiento temporal de la fauna silvestre		 _		-		+-		+-		+		+=		 -	FA-01	-20		+ = +		+		-				+ - 1	
Fotovo			Montaje de tornillos de cimentaciones Canalizaciones para cableado	Tránsito de Maquinaria Pesada	Alteración de la calidad visual del paisaje		 	_	+-	_	+-	PA-01	-24	_	+ -		+-	_	<u> </u>	_	_		+_+		+ - +	_	+ - +		-		+	
Il Solar		-	Cimentaciones de equipos	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	Incremento temporal del empleo local		 		+-		+-		-		-		+-		<u> </u>		-		+		1-1		1 1			EC-01	21	
Centra				Demanda de Empleo	Elevadas expectativas de la población del Área de		† <u>-</u>		+_		+_		† <u> </u>		1_		+_		<u> </u>				†_†		+_+	SO-03	-21					
					influencia directa por acceder a un puesto laboral Dinamización de la economia local				+-		_				+				-				+		+		-				+	EC-02
	-	+		Generación de material particulado	Alteración de calidad de aire por material particulado	CA-01	-21	_	-	_	+-	_	+	-	+		+-	_	-				+		+						+	
				Generación de Gases de combustion	Alteración de la calidad de aire por gases de	CA-02	-21		+-		+-		 		+		+-	<u> </u>	<u> </u>		_		+_+		+-+		+ - +		-		+	
					combustion Incremento de los niveles de ruido ambiental		-	RA-01	-20	_	+-		+-		+		+-	-	+-		_		+_+		+_+	_	+_+		-		+	
			Montaje de estructuras Montaje de paneles solares	Generación de ruido	Alejamiento temporal de la fauna silvestre		 		-		+-		† <u>-</u>		1 - 1		+-		<u> </u>	FA-01	-20		+-+		1-1		1 1				1	
		- I.	Montaje de tablero FV Montaje de inversores Montaje del sistema de comunicación.	Tránsito de Maquinaria Pesada	Alteración de la calidad visual del paisaje	_	-	_	†	_	-	PA-01	-24	_	-		1-	-	-	_		_	1 1	_	1 1	_	-				1 1	
		voltaic	Montaje del sistema de comunicación.		Incremento temporal del empleo local		<u> </u>	_	1-		T -		-		- 1		1-	-	-		- 1		1-1	_	1-1	-	1 1			EC-01	21	
		n Foto		Demanda de Empleo	Elevadas expectativas de la población del Área de influencia directa por acceder a un puesto laboral		-	-		-	-	-	-	-	-	-	T	-	-	_		-	1 1	-	1 1	SO-03	-21					
		stalacio			Dinamización de la economia local		-		-		-	-	-	-	-	-	-	-	-				-	-	-	-						EC-02
		<u> </u>		Generación de ruido	Incremento de los niveles de ruido ambiental		-	RA-01	-20	-	-		-	-	-	-	-		-	-			-		-							
			Instalación de tuberías Conduit		Alejamiento temporal de la fauna silvestre		-	-	<u> -</u>	-		-	-		-	-	<u> </u>	-	-	FA-01	-20	-	1-1	-	1-1	_	-	-			-	
			Cableado DC/AC/Comunicación. Instalación de estación meteorológica. Sistema de puesta a tierra		Incremento temporal del empleo local Elevadas expectativas de la población del Área de		-	-	-		-		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			-			EC-01	21	
				Demanda de Empleo	influencia directa por acceder a un puesto laboral	-	-	-	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-	-		-				SO-03	-21					
		-			Dinamización de la economia local		-		-		+-		-	-	-		+-		-	-	-		+-+	-	+-+						+	EC-02
			-	Generación de material particulado	Alteración de calidad de aire por material particulado Incremento de los niveles de ruido	CA-01	-21	 RA-01	-20		 -	-	-		-		+-	-	-				+-+		+ - +		+				-	
				Generación de ruido	Alejamiento de los niveles de ruido Alejamiento temporal de la fauna silvestre		+-	KA-01	-20		+-	_	-		-		+-		-	FA-01	-20		+ = +		+ - +		+ -		=		-	
			-	Tránsito de Maquinaria Pesada	Alteración de la calidad visual del paisaje		 -		+-		+-	PA-01	-24		-		+-		-				+_+		+-+	_	1_				-	
					Pérdida de suelo		-	-	† <u>-</u>	-	-	-	-	-	-	SU-02	-23		-	_	_		1-1		†	_	1-1		_		-	
			Event - 14- de be	Retiro de suelo organico	Cambio de uso de suelo		-	-	† -		-		-	SU-01	-23	_	-	-	-		-		1-1		-		-	SO-04	-23		1-1	
			Excavación de base		Pérdida de la cobertura vegetal	-		-		-		-		-				FL-01	-24					-		-						
				Retiro de cobertura vegetal	Pérdida de habitats de la fauna silvestre		-		-		_		-		-		-		-	FA-02	-24		-				-				-	
		g			Afectación a la fauna silvestre de baja movilidad	-		-	<u> </u> -	-		-	_	-		_	<u> -</u>	-	-	FA-04	-23	-	<u> - </u>	-	↓ -T	SO-03	<u> - </u>	-	<u> - T</u>	-		
		s Civile			Incremento temporal del empleo local		-	-	-		-	-	-	-	-		-		-		-		1-1	-	-	-	-		-	EC-01	21	
		Obra		Demanda de Empleo	Elevadas expectativas de la población del Área de influencia directa por acceder a un puesto laboral		-	-	-	-	-			-	-		-		-					-		SO-03	-21					
> a		-			Dinamización de la economia local		-		-	-	+-		-	-	-		-	-	-				-		+-+		-					EC-02
ógenos, mbustibl			-	Generación de material particulado	Alteración de calidad de aire por material particulado Alteración de la calidad de aire por gases de	CA-01	-21		 -	-	+-	-	-	-	-	_	+-	-	-	-	-		+-+	-	+-+	-	-				+	
electr de Co			-	Generación de Gases de combustion	combustion	CA-02	-21	 PA 04	-20		+-	-	-	-	-		+-		-				+-+		+-+		+-					
•Grupos				Generación de ruido	Incremento de los niveles de ruido ambiental Alejamiento temporal de la fauna silvestre		-	RA-01	-20	-	-		-		-		+-	_	-	 FA-01	-20		+		+		-				-	
ΑĠ		C ba	Construcción de Muros de Contención y lasses	Tránsito de Maquinaria Pesada	Alejamiento temporal de la Tauna silvestre Alteración de la calidad visual del paísaje		+-	_	+-		+-	PA-01	-24		-		+-	-	-	FA-01	-20		+-+		+=+		+=+				-	
			-	quinana i sound	Incremento temporal del empleo local		-		+=		+-		-		+-		+-		-		_		+ - +		+ - +		+ - +		_	EC-01	21	
				Demanda de Empleo	Elevadas expectativas de la población del Área de		+-		+=		+=		+ =		+-		+=		-				+=+		+_+	SO-03	-21					
	1	- 1		4	influencia directa por acceder a un puesto laboral																ш	<u> </u>					-		$\perp \perp \perp$		Щ	

	1 1 1																													
			Dinamización de la economia local	-	-	-	-		-		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		-	-	-	-		\vdash			EC-02
		Generación de material particulado	Alteración de calidad de aire por material particulado CA	CA-01	-21		-		-		-	-	-		-		-		-	-	-								-	
		Generación de Gases de combustion	Alteración de la calidad de aire por gases de combustion CA	CA-02	-21	-	-		-		-	-	-		-	-	-	-	-		-		-	-			-		-	
			Incremento de los niveles de ruido ambiental		-	RA-01	-20		- 1		- 1	_	- 1		- 1	-	- 1	_	_				-	_			-			
	্র (রু 1.Montaje de Tanques de Almacenamiento.	Generación de ruido	Alejamiento temporal de la fauna silvestre	_	_	_	_		T		T	_	1_1			_		FA-01	-20				1 1						-	
	2.Montaje de Grupos Electrógenos. E 3.Montaje e instalación de Tuberías y		 	_	-		-										-		-				+ -							
	RE Accesorios.	Tránsito de Maquinaria Pesada	Alteración de la calidad visual del paisaje	-	-	-	-		-	PA-01	-24		-		-	-	-		_		-	-							-	-
			Incremento temporal del empleo local		-		-	_	-		-	-	-		-		-		-				-					EC-01	21	
		Demanda de Empleo	Elevadas expectativas de la población del Área de influencia directa por acceder a un puesto laboral	-	-	-	-		-		-	-	-		-	-	-		-		-		-	SO-03	-21		-		-	
			Dinamización de la economia local	_	-	_	- 1	_	_		- 1	_	-		_		-		_	_				_					_	EC-02
		Generación de material particulado	Alteración de calidad de aire por material particulado CA	CA-01	-21														_				+ _ +							
			Alternation de la calidad de aire annue de														-		_				+ -							
		Generación de Gases de combustion	combustion	CA-02	-21		-				-	_	-		-		-		-					-					-	
		Generación de ruido	Incremento de los niveles de ruido ambiental	-	-	RA-01	-20		-	-	-	-	-		-	-	-	-		-	-	-	-	-		-				-
	Replanteo topográfico Transporte, distribución e izaje del poste		Alejamiento temporal de la fauna silvestre	-	-	-	-		-		-	-	-		-	-	-	FA-01	-20		-		-				-		-	-
	Armado de estructura de soportes, ferretería y accesorios Tendido de cable, flechado y señalización		Alteración de la calidad visual del paisaje		-		- 1	-	- 1	PA-01	-24	_	-		- 1	-	-			-	-						-			_
	Instalación de retenidas y puesta a tierra. Prueba de puesta en servicio	Tránsito de Maquinaria Pesada	Alteración del Tránsito Vehicular	_	_	_		_	T 1		_		- 1				_	_	_	SO-01	-20		1 - 1	_	_				-	
	Trades de paedia di serrico		 		$\overline{}$		\vdash										-		-								\vdash		24	
			Incremento temporal del empleo local Elevadas expectativas de la población del Área de	-+	-		-			-	-	-	-		-		-		_		-		+	-			+	EC-01	21	-
		Demanda de Empleo	influencia directa por acceder a un puesto laboral		-		-	-	-		-	_	-		-		-		-		-		-	SO-03	-21				-	
			Dinamización de la economia local	-	-	-	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		-	-	-	-			-		-	EC-02
≩		Generación de material particulado	Alteración de calidad de aire por material particulado CA	CA-01	-21		- 1		-		- 1	_	- 1		-	-	-		-		-		-		-		-			-
i.y ión 10		Generación de Gases de combustion	Alteración de la calidad de aire por gases de	CA-02	-21	_	_	_	_	_	_	_	_	_		_	_	_		_		_	1	_					1	
tación			combustion				-20		+		+		+				+		+				+				+		+	
e Trar		Generación de ruido		-	-+	RA-01	-20				-	-	-		-	-	-		-				+	-	-		+		+	-
•S nea d∉			Alejamiento temporal de la fauna silvestre	-	-	-	-	-	-		-		-	-	-	-	-	FA-01	-20	-	-	-	-	-	-		\vdash	-	-	-
÷		Tránsito de Maguinaria Deceda	Alteración de la calidad visual del paisaje	-		-	<u> </u>	-	_	PA-01	-24	-	<u> -</u>	-	<u> </u>	-		-			L-		_	-			<u></u>			
		Tránsito de Maquinaria Pesada	Alteración del Tránsito Vehicular	-	-		_	-	-		_	-	-	_	- 1		-	-	-	SO-01	-20		_	-				-	-	_
			Pérdida de suelo	_		_		_	_	_	_	_	_	SU-02	-23	_	_ +	_	_	_	_	_	1_1	_					+	
	Excavaciones para postes, retenidas y puestas a tierra	Retiro de suelo organico			+		\vdash		+		+	SU-01					+		+		\vdash		+		\vdash	SO-04			+	
			<u> </u>	-	-						-	SU-U1	-23		-		-		-		-		+			SU-04	-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	-	-	_	- 1			_	_	_	- 1		- 1	_	-	FA-04	-23				T - T		-				-	
			Incremento temporal del empleo local	_	_	_	- 1		1_1		-	_	- 1						_				T 1					EC-01	21	
		Demonds de Franks	Flevadas expectativas de la población del Área de		\rightarrow		\vdash										-		_				+ +				\vdash			
		Demanda de Empleo	influencia directa por acceder a un puesto laboral	-	-	-					-	-	-		-		-		-		-		+	SO-03	-21		\vdash			-
			Dinamización de la economia local		-		-	-	-		-	-	-		-		-		-				-							EC-02
		Generación de material particulado	Alteración de calidad de aire por material particulado CA	CA-01	-21	-	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		-	-	-	-			-		-	-
		Generación de Gases de combustion	Alteración de la calidad de aire por gases de combustion	CA-02	-21		-		-		-	-	-		-		-										[]		-	
			Incremento de los niveles de ruido ambiental	_	-	RA-01	-20	_					- 1		_		- 1						1 1				-			
		Generación de ruido		_		_												FA-01	-20										+ - 1	
	oseooo		 	_	-								-		_		-		-20				++				+			
08	s de a	Tránsito de Maquinaria Pesada		-	-	-				PA-01	-24	-			-		-		_		-			-					-	-
de acc	mino		Alteración del Tránsito Vehicular	-	-	-	-		-	-	-	-	-		-	-	-	-	-	SO-01	-20	-	-	-	-	-				-
inos	de		Pérdida de la cobertura vegetal	-	-	-	-		-		-	-	-		-	FL-01	-24		-		-		-				-		-	
Cam	ación	Retiro de cobertura vegetal	Pérdida de habitats de la fauna silvestre	-	_		_	_	_		_	_	-	_	_	-	-	FA-02	-24	_		_	_	-				_		_
	-labiilt		Afectación a la fauna silvestre de baja movilidad	_		_		_	1_1	_	_	_		_	_	_		FA-04	-23	_		_	1_1	_					+	_
	-				+		$\vdash \vdash$		+		+		+-+				\rightarrow				\vdash		+		- 		+	EC-01	24	
				-	-+				-			_	-		-		-	-	-				+				+	EU-U1	21	-
		Demanda de Empleo	Elevadas expectativas de la población del Área de influencia directa por acceder a un puesto laboral	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-		-		-	SO-03	-21	-	-			-
			Dinamización de la economia local	_	_				- 1		1 - 1	_	_		-	_	_		_		_		1 1				<u> </u>		1 -	EC-02
		Generación de material particulado			-21												_+		_+				+ _ +						+	
			Alternaión de la colidad de aire per appea de		-21	-	\vdash		+-+		+-+		+-+	-	-		-+	-	-				+-+	-			\vdash		$+$ $\overline{-}$ $+$	
		Generación de Gases de combustion	combustion	CA-02	-21	-	-	-	-		-	-	-		-	-	-	-	-		-		-	-	-		\vdash			-
10 KV	9	Generación de ruido	Incremento de los niveles de ruido ambiental		-	RA-01	-20		-		-	-	-		-	-	-		-		-						-		-	
misión 1 s auxiliar	stunct		Alejamiento temporal de la fauna silvestre	-	- T		-	-	-		-		-		-		- T	FA-01	-20		-		-		- T		- T			-
Transmit ciones a	1.Desmovilización de Maquinaria y O Desmantelamiento de componentes auxiliares		Alteración de la calidad visual del paisaje	-	_	_	_	_	_	PA-01	-24	_	_		_	-	-	-					_	_					-	_
de Tra alacio	2.Limpieza del Área	Tránsito de Maquinaria Pesada		_		_			-				+ - +				_			SO-01	-20		+_+	_					+_	
Línea de T Instalac	Aba		 		-		\vdash		\vdash				-		\vdash		-		+				+ -		-				2	
*			Elevadas expectativas de la noblación del Área de	-	-		-		-		-		-		-	-	-		_		-		+		-		\vdash	EC-01	21	-
		Demanda de Empleo	influencia directa por acceder a un puesto laboral	-	-	-	-	-	-	-	-	_	-	-	-	-	-	-	-	-	-		-	SO-03	-21	-	$\perp \perp$			-
	<u> </u>		Dinamización de la economia local		-		-		-		<u> </u>	-	<u>L</u> -		L-				_		L-		<u> </u>							EC-02
		Generación de Radiaciones No Ionizantes	Incremento de los niveles de radiaciones no ionizantes	-	-	-	- 1	RN-01	-24		- 1	_	- 1		- 1	-	-	-	-		_			-			-		-	-
	Transmisión de energía	Generación de infraestructura visual aérea	Colisión de fauna aviar	-	_		-	_	_	_	-	_	_			_		FA-03	-22				1_1	_	_				+	
	ación		 		\rightarrow		\vdash				 		 				-		_				+ -			-	+			
ió ió	Орега		Elaundae avnactativae da la noblación dal Áraa da		-	-	-		-		-		-		-	-	-	-	-	_	-			-			\vdash	EC-01	21	
olova	Vigilancia	Demanda de Empleo	Elevadas expectativas de la población del Área de influencia directa por acceder a un puesto laboral	-	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			-	SO-03	-21	-			-	-
ra tra			Dinamización de la economia local		-		-		-		-	-	-		-	-	- [-		-		-		-		-		-	EC-02
de 1	0,	Generación de material particulado	Alteración de calidad de aire por material particulado CA	CA-01	-21	-	-		-		- 1		- 1		- 1		-		-		_		-	-			-		T - 1	-
ntral sola ínea de ti	은 글 . Tránsito para inspecciones	Generación de Gases de combustion	Alteración de la calidad de aire por gases de		-21	_			+_+		+_+					_	_+		_				+_+						+_	_
	Puesta de tierra		combustion										-				-		+				+ -		-	-			+	
	Puesta de tierra - Mantenimiento de la faja de servidumbre		Incomments de Investor Control Control			P											1				ı I		1 !		!)	(I		ı I	
•Central sola •Linea de tr	Puesta de tierra •Puesta	Generación de ruido	Incremento de los niveles de ruido ambiental	-	-	RA-01	-20	-			-		-		-		\rightarrow				\vdash		+ -			\longrightarrow	\leftarrow		_	
	Puesta de tierra Puesta de tierra Mantenimiento de la faja de servidumbre Mantenimiento de bases				-	RA-01	-20 		-	_	-	-	-	_	-		-	FA-01	-20				-		-		-			

		Contratación de mano de obra	Demanda de Empleo	Elevadas expectativas de la población del Área de influencia directa por acceder a un puesto laboral		-	-	-		-	-	-	-	-		-	-	-						-	SO-03	-21				-	[
				Dinamización de la economia local		-	-	-		-	-	-	-	-		-	-	-	-				-					-	-	-	EC-02	21
			Generación de material particulado	Alteración de calidad de aire por material particulado	CA-01	-21	_	-		-	-	-	-	-		-		-		-		-		-		-		-		-		
			Generación de Gases de combustion	Alteración de la calidad de aire por gases de combustion	CA-02	-21	-	-		-		-		-		-	-	-		-		-						-		-		
	- \	Desmontaje de componentes	Generación de ruido	Incremento de los niveles de ruido ambiental		-	RA-01	-20		-		-		-		-	-	-					-					-				
	oltaica n 10 k\	· Transporte y disposición de residuos	Generación de ruido	Alejamiento temporal de la fauna silvestre	-	-	-	-	_	-	_	-	-	-	_	-	-	-	FA-01	-20	-	-	_	-	_	-	-	-		-		
9	· Fotov smisió		Tránsito de Maguinaria Pesada	Alteración de la calidad visual del paisaje		-	-	-		-	PA-01	-24	-	-		-	-	-		-		-		-		-		-		-		
Aban	al Solar e Tran		Transito de Maquinana Pesada	Alteración del Tránsito Vehicular		-	-	-		T - T	-	-	-	-		-	-	-	-	-	SO-01	-20		-	-	-				-		
	Centra inea d		Generación de material particulado	Alteración de calidad de aire por material particulado	CA-01	-21	-	-	_	-	_	-	-	-	_	-	-	-	-	-	-	-	_	-	_	-	-	-		-		
	_		Generación de Gases de combustion	Alteración de la calidad de aire por gases de combustion	CA-02	-21	_	-		-	-	-	-	-		-	-	-		-		-		-		-		-		-		
			Generación de ruido	Incremento de los niveles de ruido ambiental		-	RA-01	-20		-	-	-	-	-		-	-	-		-		-		-		-		-		-		
		Limpieza y rehabilitación de las áreas ocupadas	Generación de ruido	Alejamiento temporal de la fauna silvestre		-	-	-		-		-		-		-	-	-	FA-01	-20			-	-				-				
			Tránsito de Maguinaria Pesada	Alteración de la calidad visual del paisaje		-	-	-		-	PA-01	-24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		-	-	-						
			Transito de Maquillalla Pesada	Alteración del Tránsito Vehicular		-		-		-	-	-	_	-		_		-		-	SO-01	-20		-		-		-				
			Trabajo con equipos pesados	Compactación de suelo		-	-	-		-	-	-		-	SU-03	-23	-	-		-			-	-								-



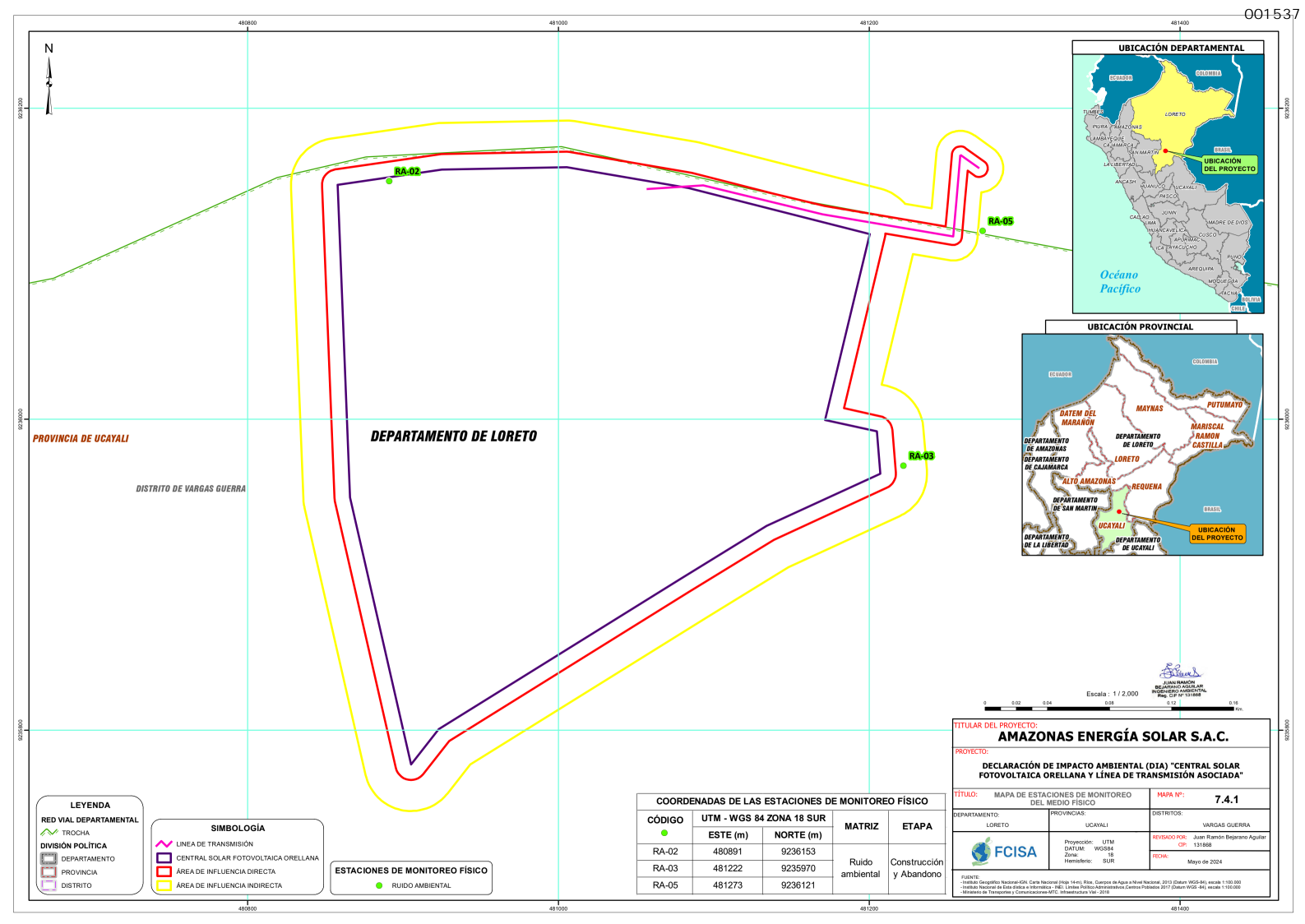
ANEXO 07 ESTRATEGIA DE MANEJO AMBIENTAL





ANEXO 7.1 MAPA DE ESTACIONES DE MONITOREO FÍSICO

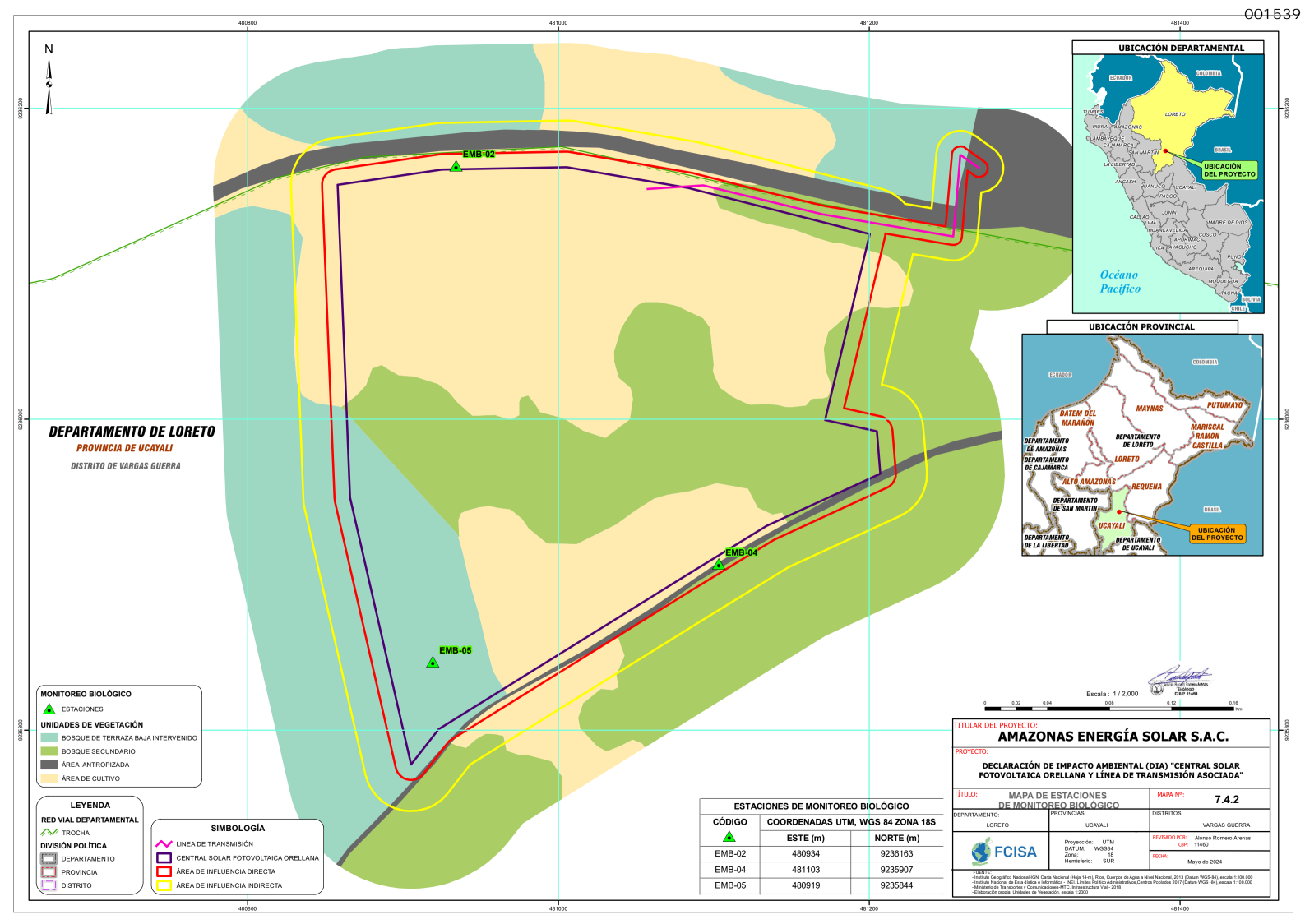






ANEXO 7.2 MAPA DE ESTACIONES DE MONITOREO BIOLÓGICO







ANEXO 0.8 EDITABLE DE MAPAS TEMATICOS

LINK:

https://drive.google.com/drive/folders/1I1Ejdh 5-QjIDk-NjH_KHSY-Xf7s-3b1A?usp=drive_link

