

HERPETOFAUNA TEMPORADA HÚMEDA



FOTO N° 01

Estación de muestreo	EM-1	
Empresa	CONELSUR	
Nombre del proyecto	Línea Base Biológica del Plan Ambiental Detallado (PAD) del Proyecto “Línea de Transmisión de 220 KV L-2256 Yanango – Pachachaca y L-2257 Chimay - Yanango” Temporada Húmeda 2022	
Unidad de vegetación	Pajonal andino	
Coordenadas UTM – WGS 84	Este: 402479	Norte: 8731511
	Zona: 18L	Altitud (m): 4308
Fecha de evaluación	14 de abril del 2022	
Descripción	pajonal andino sin antropizar	

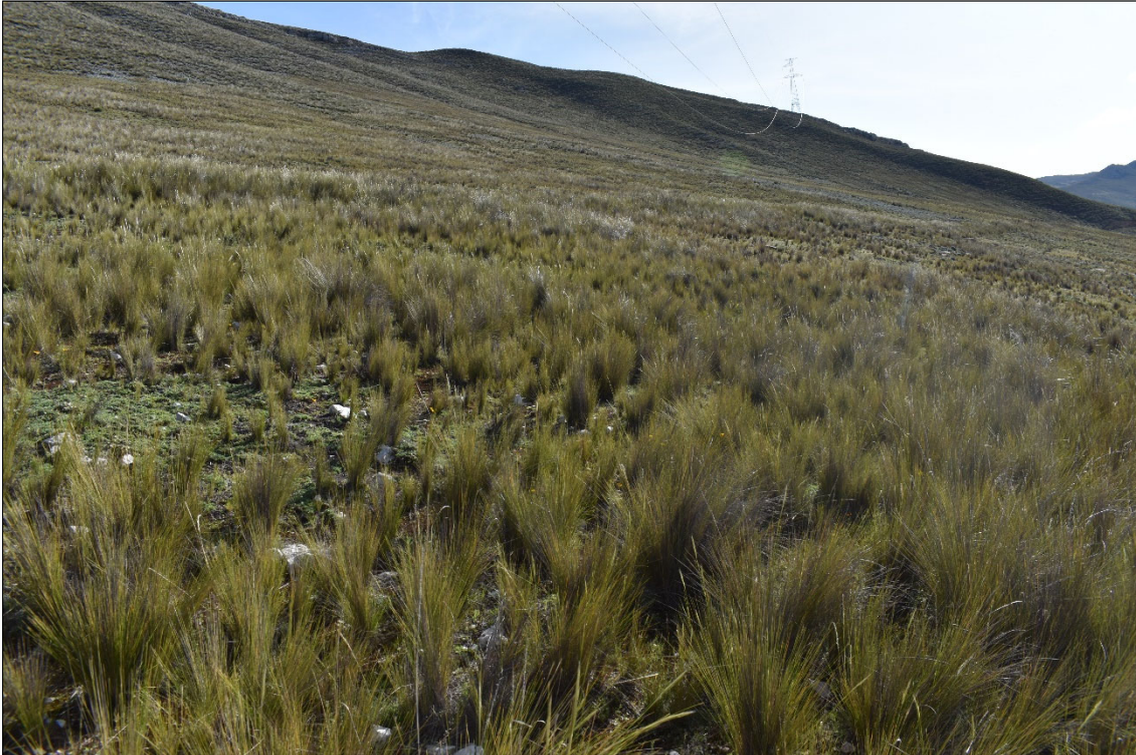


FOTO N° 02

Estación de muestreo	EM-2	
Empresa	CONELSUR	
Nombre del proyecto	Línea Base Biológica del Plan Ambiental Detallado (PAD) del Proyecto “Línea de Transmisión de 220 KV L-2256 Yanango – Pachachaca y L-2257 Chimay - Yanango” Temporada Húmeda 2022	
Unidad de vegetación	Pajonal andino	
Coordenadas UTM – WGS 84	Este: 409907	Norte: 8733139
	Zona: 18L	Altitud (m): 3922
Fecha de evaluación	13 de abril del 2022	
Descripción	pajonal andino sin antropizar	



FOTO N° 03

Estación de muestreo	EM-3	
Empresa	CONELSUR	
Nombre del proyecto	Línea Base Biológica del Plan Ambiental Detallado (PAD) del Proyecto “Línea de Transmisión de 220 KV L-2256 Yanango – Pachachaca y L-2257 Chimay - Yanango” Temporada Húmeda 2022	
Unidad de vegetación	Matorral arbustivo altimontano	
Coordenadas UTM – WGS 84	Este: 429804	Norte: 8745470
	Zona: 18L	Altitud (m): 3228
Fecha de evaluación	12-13 de abril del 2022	
Descripción	matorral espinoso, sendero rocoso	



FOTO N° 04

Estación de muestreo	EM-4	
Empresa	CONELSUR	
Nombre del proyecto	Línea Base Biológica del Plan Ambiental Detallado (PAD) del Proyecto “Línea de Transmisión de 220 KV L-2256 Yanango – Pachachaca y L-2257 Chimay - Yanango” Temporada Húmeda 2022	
Unidad de vegetación	Matorral arbustivo altimontano	
Coordenadas UTM – WGS 84	Este: 438183	Norte: 8749178
	Zona: 18L	Altitud (m):
Fecha de evaluación	10 de abril del 2022	
Descripción	Antropizado, zona agrícola, parches de matorral	



FOTO N° 05

Estación de muestreo	EM-5	
Empresa	CONELSUR	
Nombre del proyecto	Línea Base Biológica del Plan Ambiental Detallado (PAD) del Proyecto “Línea de Transmisión de 220 KV L-2256 Yanango – Pachachaca y L-2257 Chimay - Yanango” Temporada Húmeda 2022	
Unidad de vegetación	Agricultura costera y andina	
Coordenadas UTM – WGS 84	Este: 433646	Norte: 8746206
	Zona: 18L	Altitud (m): 3191
Fecha de evaluación	12 de abril del 2022	
Descripción	Zona rural agrícola	



FOTO N° 06

Estación de muestreo	EM-6	
Empresa	CONELSUR	
Nombre del proyecto	Línea Base Biológica del Plan Ambiental Detallado (PAD) del Proyecto “Línea de Transmisión de 220 KV L-2256 Yanango – Pachachaca y L-2257 Chimay - Yanango” Temporada Húmeda 2022	
Unidad de vegetación	Bosque de montaña basimontano	
Coordenadas UTM – WGS 84	Este: 450378	Norte: 8764374
	Zona: 18L	Altitud (m): 1579
Fecha de evaluación	11 de abril del 2022	
Descripción	sendero turístico paralelo a una quebrada, cubierto principalmente de bosque primario	



FOTO N° 07

Estación de muestreo	EM-7	
Empresa	CONELSUR.	
Nombre del proyecto	Línea Base Biológica del Plan Ambiental Detallado (PAD) del Proyecto “Línea de Transmisión de 220 KV L-2256 Yanango – Pachachaca y L-2257 Chimay - Yanango” Temporada Húmeda 2022	
Unidad de vegetación	Área de no bosque amazónico	
Coordenadas UTM – WGS 84	Este: 457202	Norte: 8766232
	Zona: 18L	Altitud (m):
Fecha de evaluación	9 de abril del 2022	
Descripción	bosque primario regenerado atravesado por una trocha	



FOTO N° 08

Estación de muestreo	EM-8	
Empresa	CONELSUR	
Nombre del proyecto	Línea Base Biológica del Plan Ambiental Detallado (PAD) del Proyecto “Línea de Transmisión de 220 KV L-2256 Yanango – Pachachaca y L-2257 Chimay - Yanango” Temporada Húmeda 2022	
Unidad de vegetación	Área de no bosque amazónico	
Coordenadas UTM – WGS 84	Este: 463816	Norte: 8755004
	Zona: 18L	Altitud (m):
Fecha de evaluación	7 de abril del 2022	
Descripción	Antropizado, zona agrícola; quebradas con bosque secundario	



FOTO N° 09

Estación de muestreo	EM-9	
Empresa	CONELSUR	
Nombre del proyecto	Línea Base Biológica del Plan Ambiental Detallado (PAD) del Proyecto “Línea de Transmisión de 220 KV L-2256 Yanango – Pachachaca y L-2257 Chimay - Yanango” Temporada Húmeda 2022	
Unidad de vegetación	Cuerpo de agua	
Coordenadas UTM – WGS 84	Este: 462582	Norte: 8759100
	Zona: 18L	Altitud (m):
Fecha de evaluación	8 de abril del 2022	
Descripción	Antropizado, zona de pastoreo vacuno	

HERPETOFAUNA TEMPORADA SECA

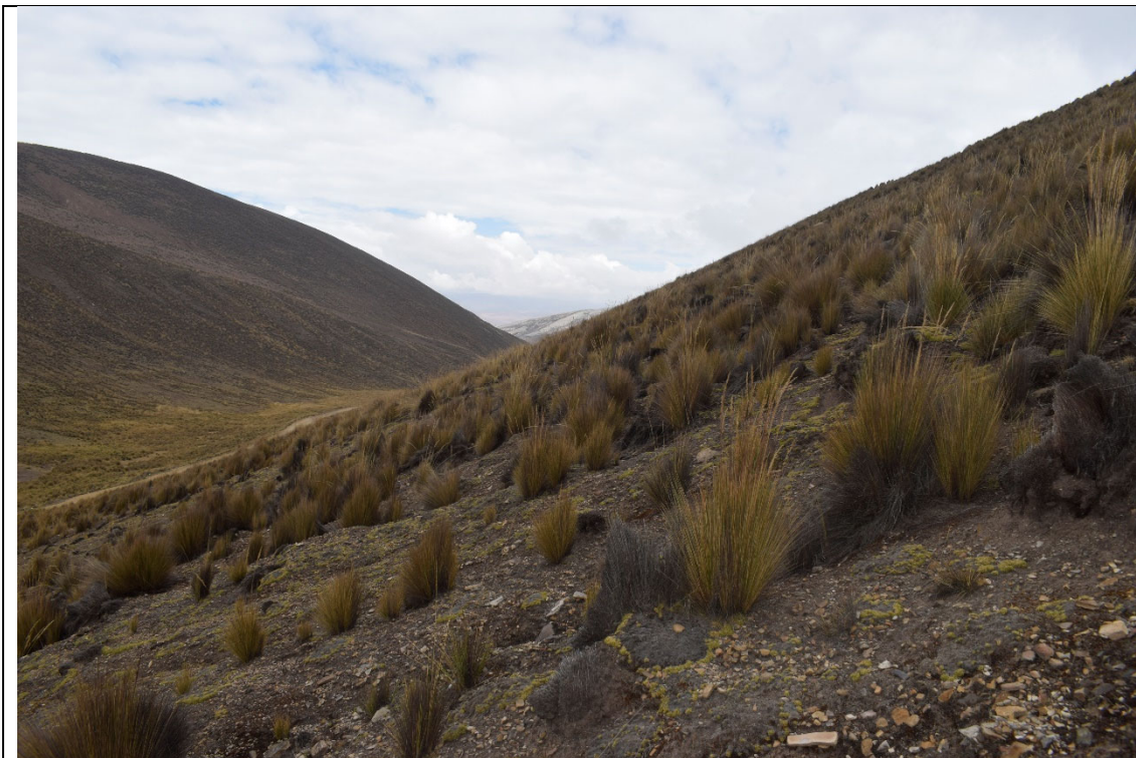


FOTO N° 01

Estación de muestreo	EM-1
Empresa	CONELSUR
Nombre del proyecto	Línea Base Biológica del Plan Ambiental

	Detallado (PAD) del Proyecto “Línea de Transmisión de 220 KV L-2256 Yanango – Pachachaca y L-2257 Chimay - Yanango” Temporada Seca 2022	
Unidad de vegetación	Pajonal andino	
Coordenadas UTM – WGS 84	Este: 402479	Norte: 8731511
	Zona: 18L	Altitud (m): 4328
Fecha de evaluación	Agosto ,2022	
Descripción	Zona con sustrato pedregoso de composición vegetal formada por plantas herbáceas que se encuentran en laderas de pendiente pronunciada.	



FOTO N° 02

Estación de muestreo	EM-2	
Empresa	CONELSUR	
Nombre del proyecto	Línea Base Biológica del Plan Ambiental Detallado (PAD) del Proyecto “Línea de Transmisión de 220 KV L-2256 Yanango – Pachachaca y L-2257 Chimay - Yanango” Temporada Seca 2022	
Unidad de vegetación	Pajonal andino	
Coordenadas UTM – WGS 84	Este: 409907	Norte: 8733139
	Zona: 18L	Altitud (m): 3916
Fecha de evaluación	Agosto ,2022	
Descripción	Zona con sustrato pedregoso de composición vegetal formada por plantas herbáceas que se encuentran en laderas de pendiente pronunciada.	



FOTO N° 03

Estación de muestreo	EM-3	
Empresa	CONELSUR	
Nombre del proyecto	Línea Base Biológica del Plan Ambiental Detallado (PAD) del Proyecto “Línea de Transmisión de 220 KV L-2256 Yanango – Pachachaca y L-2257 Chimay - Yanango” Temporada Seca 2022	
Unidad de vegetación	Matorral arbustivo altimontano	
Coordenadas UTM – WGS 84	Este: 429804	Norte: 8745470
	Zona: 18L	Altitud (m): 3264
Fecha de evaluación	Agosto ,2022	
Descripción	Zona con sustrato pedregoso y arcilloso de composición vegetal conformado por plantas herbáceas y matorrales dispersos que se encuentran en laderas de pendiente suave. Asimismo, dentro de estas unidades vegetales se han observado la presencia de sembríos de pino.	



FOTO N° 04

Estación de muestreo	EM-4	
Empresa	CONELSUR	
Nombre del proyecto	Línea Base Biológica del Plan Ambiental Detallado (PAD) del Proyecto “Línea de Transmisión de 220 KV L-2256 Yanango – Pachachaca y L-2257 Chimay - Yanango” Temporada Seca 2022	
Unidad de vegetación	Matorral arbustivo altimontano	
Coordenadas UTM – WGS 84	Este: 438183	Norte: 8749178
	Zona: 18L	Altitud (m): 3063
Fecha de evaluación	Agosto ,2022	
Descripción	Zona con sustrato pedregoso y arcilloso de composición vegetal conformado por plantas herbáceas y matorrales dispersos que se encuentran en laderas de pendiente agreste.	



FOTO N° 05

Estación de muestreo	EM-5	
Empresa	CONELSUR	
Nombre del proyecto	Línea Base Biológica del Plan Ambiental Detallado (PAD) del Proyecto “Línea de Transmisión de 220 KV L-2256 Yanango – Pachachaca y L-2257 Chimay - Yanango” Temporada Seca 2022	
Unidad de vegetación	Agricultura costera y andina	
Coordenadas UTM – WGS 84	Este: 433646	Norte: 8746206
	Zona: 18L	Altitud (m): 3234
Fecha de evaluación	Agosto ,2022	
Descripción	Zona con sustrato pedregoso y arcilloso con composición vegetal conformada por pastos y matorrales dispersos, la mayor parte del uso de suelo se encuentra aprovechado para la agricultura y ganadería que se encuentran sobre laderas de pendiente agreste.	



FOTO N° 06

Estación de muestreo	EM-6	
Empresa	CONELSUR	
Nombre del proyecto	Línea Base Biológica del Plan Ambiental Detallado (PAD) del Proyecto “Línea de Transmisión de 220 KV L-2256 Yanango – Pachachaca y L-2257 Chimay - Yanango” Temporada Seca 2022	
Unidad de vegetación	Bosque de montaña basimontano	
Coordenadas UTM – WGS 84	Este: 449015	Norte: 8763553
	Zona: 18L	Altitud (m):
Fecha de evaluación	Agosto ,2022	
Descripción	Zona con sustrato arcilloso y cobertura vegetal conformada por árboles y sotobosque de arbustos y hierbas que se encuentran sobre laderas de pendiente suave. Cerca al área se encuentran campos de cultivo de cafetal y platanales.	



FOTO N° 07

Estación de muestreo	EM-7	
Empresa	CONELSUR	
Nombre del proyecto	Línea Base Biológica del Plan Ambiental Detallado (PAD) del Proyecto “Línea de Transmisión de 220 KV L-2256 Yanango – Pachachaca y L-2257 Chimay - Yanango” Temporada Seca 2022	
Unidad de vegetación	Área de no bosque amazónico	
Coordenadas UTM – WGS 84	Este: 457202	Norte: 8766232
	Zona: 18L	Altitud (m): 1364
Fecha de evaluación	Agosto ,2022	
Descripción	Zona con sustrato arcilloso y cobertura vegetal conformada por árboles y sotobosque de arbustos y hierbas que se encuentran sobre laderas de pendiente suave. Al lado derecho de la zona de estudio se encuentran ríos y cataratas turísticas además de zonas desboscadas que forman parte de campos de cultivo.	



FOTO N° 08

Estación de muestreo	EM-8	
Empresa	CONELSUR	
Nombre del proyecto	Línea Base Biológica del Plan Ambiental Detallado (PAD) del Proyecto “Línea de Transmisión de 220 KV L-2256 Yanango – Pachachaca y L-2257 Chimay - Yanango” Temporada Seca 2022	
Unidad de vegetación	Área de no bosque amazónico	
Coordenadas UTM – WGS 84	Este: 463816	Norte: 8755004
	Zona: 18L	Altitud (m): 1455
Fecha de evaluación	Agosto, 2022	
Descripción	Zona con sustrato arcilloso y cobertura vegetal que comprenden áreas que han sido desboscadas sobre laderas de pendiente suave. La cobertura vegetal natural a sido remplazada por plantaciones de plátanos y otras especies frutales.	



FOTO N° 09

Estación de muestreo	EM-9	
Empresa	CONELSUR	
Nombre del proyecto	Línea Base Biológica del Plan Ambiental Detallado (PAD) del Proyecto “Línea de Transmisión de 220 KV L-2256 Yanango – Pachachaca y L-2257 Chimay - Yanango” Temporada Seca 2022	
Unidad de vegetación	Cuerpo de agua	
Coordenadas UTM – WGS 84	Este: 462582	Norte: 8759100
	Zona: 18L	Altitud (m): 1107
Fecha de evaluación	Agosto ,2022	
Descripción	Zona con sustrato pedregoso que se encuentra al margen derecho del rio generalmente la cobertura vegetal esta conformada por arboles y sotobosque de arbustos y hierbas que se encuentran sobre laderas de pendiente suave.	

ARTROPOFAUNA TEMPORADA HÚMEDA



FOTO N° 01

Estación de muestreo	EM-1	
Empresa	CONELSUR	
Nombre del proyecto	Línea Base Biológica del Plan Ambiental Detallado (PAD) del Proyecto “Línea de Transmisión de 220 KV L-2256 Yanango – Pachachaca y L-2257 Chimay - Yanango” Temporada Húmeda 2022	
Unidad de vegetación	Pajonal andino	
Coordenadas UTM – WGS 84	Este: 402392	Norte: 8731614
	Zona: 18 L	Altitud (m): 4363
Fecha de evaluación	13 de abril del 2022	
Descripción	La estación se ubica sobre la ladera de montaña. Se presentan parches de pajonal en algunas áreas, y cojines de yareta entre ellos. Se expande sobre una pendiente 50° y no se observó la presencia de animales de ganado.	



FOTO N° 02

Estación de muestreo	EM-2	
Empresa	CONELSUR	
Nombre del proyecto	Línea Base Biológica del Plan Ambiental Detallado (PAD) del Proyecto “Línea de Transmisión de 220 KV L-2256 Yanango – Pachachaca y L-2257 Chimay - Yanango” Temporada Húmeda 2022	
Unidad de vegetación	Pajonal andino	
Coordenadas UTM – WGS 84	Este: 409961	Norte: 8733208
	Zona: 18 L	Altitud (m): 3909
Fecha de evaluación	13 de abril del 2022	
Descripción	La estación se ubica en la cima de una montaña. Se presentan matas de pajonal que se distribuyen uniformemente sobre el terreno, con pequeñas hierbas entre ellas. Se expande sobre una pendiente de 60° y no se observó la presencia de animales de ganado.	



FOTO N° 03

Estación de muestreo	EM-3	
Empresa	CONELSUR	
Nombre del proyecto	Línea Base Biológica del Plan Ambiental Detallado (PAD) del Proyecto “Línea de Transmisión de 220 KV L-2256 Yanango – Pachachaca y L-2257 Chimay - Yanango” Temporada Húmeda 2022	
Unidad de vegetación	Matorral arbustivo altimontano	
Coordenadas UTM – WGS 84	Este: 429853	Norte: 8745440
	Zona: 18 L	Altitud (m): 3207
Fecha de evaluación	12 de abril del 2022	
Descripción	La estación se ubica sobre la ladera de una montaña. Se presenta egetacionl tipo arbustivos, con pajonales entre ellos, además de cactáceas dispersas. Se expande sobre una pendiente de 50°, y no se observó la presencia de ganado.	



FOTO N° 04

Estación de muestreo	EM-4	
Empresa	CONELSUR	
Nombre del proyecto	Línea Base Biológica del Plan Ambiental Detallado (PAD) del Proyecto “Línea de Transmisión de 220 KV L-2256 Yanango – Pachachaca y L-2257 Chimay - Yanango” Temporada Húmeda 2022	
Unidad de vegetación	Matorral arbustivo altimontano	
Coordenadas UTM – WGS 84	Este: 438162	Norte: 8749202
	Zona: 18 L	Altitud (m): 3211
Fecha de evaluación	10 y 11 de abril del 2022	
Descripción	La estación se ubicó en la ladera de un cerro. La vegetación estuvo formada por parches de matorrales arbustivos húmedos, muy fragmentada por la agricultura circundante. Se expande en una pendiente de 45° y no se observaron animales de ganado cercanos.	



FOTO N° 05

Estación de muestreo	EM-5	
Empresa	CONELSUR	
Nombre del proyecto	Línea Base Biológica del Plan Ambiental Detallado (PAD) del Proyecto “Línea de Transmisión de 220 KV L-2256 Yanango – Pachachaca y L-2257 Chimay - Yanango” Temporada Húmeda 2022	
Unidad de vegetación	Agricultura costera y andina	
Coordenadas UTM – WGS 84	Este: 433645	Norte: 8746191
	Zona: 18 L	Altitud (m): 3216
Fecha de evaluación	12 de abril del 2022	
Descripción	La estación se ubica sobre la ladera de una montaña. Se presentan cultivos agrícolas en toda el área, principalmente del tipo papa. Se expande sobre una pendiente de 40° y se observó la presencia de ganado vacuno en los alrededores.	



FOTO N° 06

Estación de muestreo	EM-6	
Empresa	CONELSUR	
Nombre del proyecto	Línea Base Biológica del Plan Ambiental Detallado (PAD) del Proyecto “Línea de Transmisión de 220 KV L-2256 Yanango – Pachachaca y L-2257 Chimay - Yanango” Temporada Húmeda 2022	
Unidad de vegetación	Bosque de montaña basimontano	
Coordenadas UTM – WGS 84	Este: 450369	Norte: 8764484
	Zona: 18 L	Altitud (m): 1637
Fecha de evaluación	11 de abril del 2022	
Descripción	La estación se ubica en la base de una montaña de pendiente pronunciada. La vegetación presente es del tipo Bosque montano, bastante espeso y sin agricultura cercana. Al ser en la base de una montaña se presenta una baja pendiente (15°) y no se observó la presencia de animales de ganado. El punto de evaluación se realizó a 1.5 km del punto teórico, ya que el acceso a este último no estuvo disponible.	



FOTO N° 07

Estación de muestreo	EM-7	
Empresa	CONELSUR	
Nombre del proyecto	Línea Base Biológica del Plan Ambiental Detallado (PAD) del Proyecto “Línea de Transmisión de 220 KV L-2256 Yanango – Pachachaca y L-2257 Chimay - Yanango” Temporada Húmeda 2022	
Unidad de vegetación	Áreas de no Bosque amazónico	
Coordenadas UTM – WGS 84	Este: 457194	Norte: 8766242
	Zona: 18 L	Altitud (m): 1363
Fecha de evaluación	09 de abril del 2022	
Descripción	La estación se ubicó en la ladera de una montaña, con vegetación de tipo Bosque secundario, bastante denso y con plantaciones de café antiguos. El área se expande sobre una pendiente de 50°, y es cercana a una quebrada. No se observó la presencia de ganado en los alrededores.	



FOTO N° 08

Estación de muestreo	EM-8	
Empresa	CONELSUR	
Nombre del proyecto	Línea Base Biológica del Plan Ambiental Detallado (PAD) del Proyecto “Línea de Transmisión de 220 KV L-2256 Yanango – Pachachaca y L-2257 Chimay - Yanango” Temporada Húmeda 2022	
Unidad de vegetación	Áreas de no Bosque amazónico	
Coordenadas UTM – WGS 84	Este: 463952	Norte: 8754944
	Zona: 18 L	Altitud (m): 1488
Fecha de evaluación	07 de abril del 2022	
Descripción	La estación se ubica en un área de agricultura, con plantaciones de plátano, maíz, y café en los alrededores; además de presentar zonas con vegetación de tipo purma de reciente crecimiento. Se expande sobre un área plana, en la base de una montaña y presenta una pendiente de 10°. Se observó la presencia de animales domésticos, como perros.	

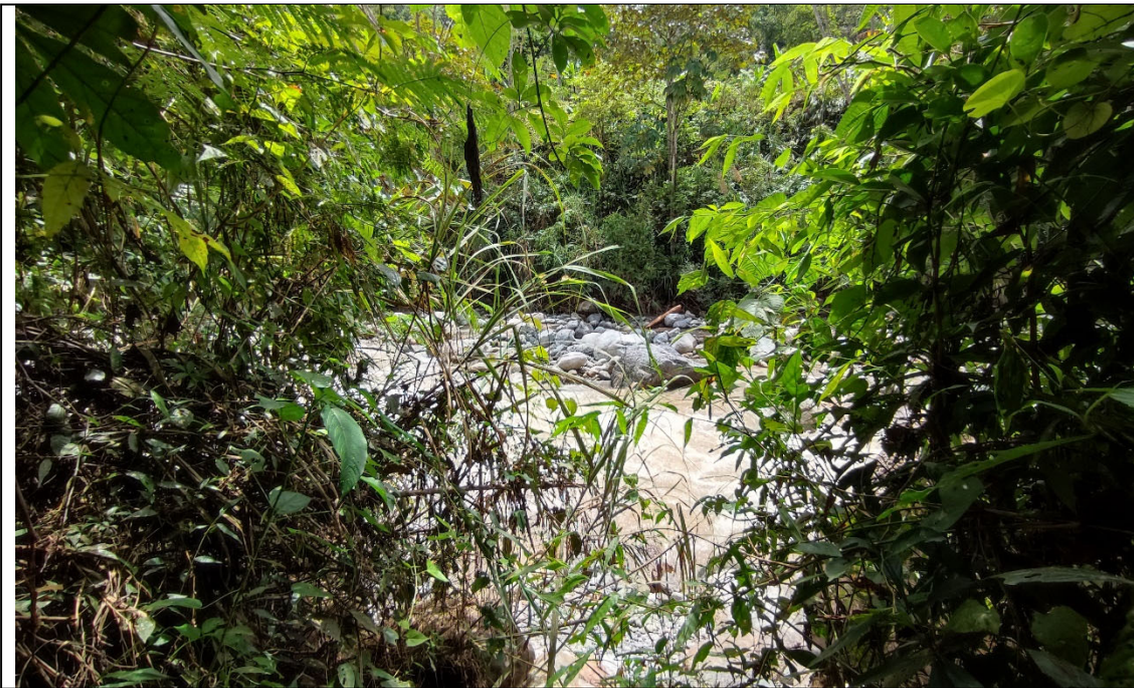


FOTO N° 09

Estación de muestreo	EM-9	
Empresa	CONELSUR	
Nombre del proyecto	Línea Base Biológica del Plan Ambiental Detallado (PAD) del Proyecto “Línea de Transmisión de 220 KV L-2256 Yanango – Pachachaca y L-2257 Chimay - Yanango” Temporada Húmeda 2022	
Unidad de vegetación	Cuerpo de agua	
Coordenadas UTM – WGS 84	Este: 462585	Norte: 8759084
	Zona: 18 L	Altitud (m): 1056
Fecha de evaluación	08 de abril del 2022	
Descripción	La estación se ubicó entre un área de purma y un área de bosque secundario cercano a un río. La purma está compuesta por pastizales y matorrales de bajo estrato, mientras que el bosque secundario no es denso. La Purma se expande en una extensión plana que (10° pendiente) que sirve de corral de ganado vacuno, mientras que el bosque tiene una pendiente 50° y no se observó ganado en él.	

ARTROPOFAUNA TEMPORADA SECA



FOTO N° 01

Estación de muestreo	EM-01	
Empresa	CONELSUR	
Nombre del proyecto	Línea Base Biológica del Plan Ambiental Detallado (PAD) del Proyecto “Línea de Transmisión de 220 KV L-2256 Yanango – Pachachaca y L-2257 Chimay - Yanango” Temporada Seca 2022	
Unidad de vegetación	Pajonal andino	
Coordenadas UTM – WGS 84	Este: 402575	Norte: 8731521
	Zona: 18L	Altitud (m): 4293
Fecha de evaluación	06/08/2022	
Descripción	Presencia de matas de paja de porte bajo muy densas en algunas áreas y dispersas en otras.	



FOTO N° 02

Estación de muestreo	EM-02	
Empresa	CONELSUR	
Nombre del proyecto	Línea Base Biológica del Plan Ambiental Detallado (PAD) del Proyecto “Línea de Transmisión de 220 KV L-2256 Yanango – Pachachaca y L-2257 Chimay - Yanango” Temporada Seca 2022	
Unidad de vegetación	Pajonal andino	
Coordenadas UTM – WGS 84	Este: 410040	Norte: 8733548
	Zona: 18L	Altitud (m): 3758
Fecha de evaluación	06/08/2022	
Descripción	Presencia de matas de paja de porte bajo muy densas en algunas áreas y dispersas en otras.	



FOTO N° 03

Estación de muestreo	EM-03	
Empresa	CONELSUR	
Nombre del proyecto	Línea Base Biológica del Plan Ambiental Detallado (PAD) del Proyecto “Línea de Transmisión de 220 KV L-2256 Yanango – Pachachaca y L-2257 Chimay - Yanango” Temporada Seca 2022	
Unidad de vegetación	Matorral arbustivo altimontano	
Coordenadas UTM – WGS 84	Este: 429471	Norte: 8745377
	Zona: 18L	Altitud (m): 3219
Fecha de evaluación	05/08/2022	
Descripción	Presencia de matorrales de porte medio, muy húmedo y densos.	



FOTO N° 04

Estación de muestreo	EM-04	
Empresa	CONELSUR	
Nombre del proyecto	Línea Base Biológica del Plan Ambiental Detallado (PAD) del Proyecto “Línea de Transmisión de 220 KV L-2256 Yanango – Pachachaca y L-2257 Chimay - Yanango” Temporada Seca 2022	
Unidad de vegetación	Matorral arbustivo altimontano	
Coordenadas UTM – WGS 84	Este: 437595	Norte: 8750465
	Zona: 18L	Altitud (m): 3180
Fecha de evaluación	04/08/2022	
Descripción	Presencia de matorrales de porte medio, muy húmedo y densos.	



FOTO N° 05

Estación de muestreo	EM-05	
Empresa	CONELSUR	
Nombre del proyecto	Línea Base Biológica del Plan Ambiental Detallado (PAD) del Proyecto “Línea de Transmisión de 220 KV L-2256 Yanango – Pachachaca y L-2257 Chimay - Yanango” Temporada Seca 2022	
Unidad de vegetación	Agricultura costera y andina	
Coordenadas UTM – WGS 84	Este: 434338	Norte: 8746311
	Zona: 18L	Altitud (m): 3231
Fecha de evaluación	05/08/2022	
Descripción	Presencia de cultivos agrícolas de tipo hierbas con porte bajo, principalmente del tipo papa, y algunos de tipo matorral; en los alrededores también se presenta plantaciones forestales.	



FOTO N° 06

Estación de muestreo	EM-06	
Empresa	CONELSUR	
Nombre del proyecto	Línea Base Biológica del Plan Ambiental Detallado (PAD) del Proyecto “Línea de Transmisión de 220 KV L-2256 Yanango – Pachachaca y L-2257 Chimay - Yanango” Temporada Seca 2022	
Unidad de vegetación	Bosque de montaña basimontano	
Coordenadas UTM – WGS 84	Este: 450359	Norte: 8764418
	Zona: 18L	Altitud (m): 1420
Fecha de evaluación	03/08/2022	
Descripción	Presencia arboles altos, de copa densa y lianas, en la base se presentaron plantas de tipo arbustivas y helechos muy abundantes; además es en general bastante húmedo y presenta con gran cantidad de hojas y vegetación en descomposición en el suelo.	



FOTO N° 07

Estación de muestreo	EM-07	
Empresa	CONELSUR	
Nombre del proyecto	Línea Base Biológica del Plan Ambiental Detallado (PAD) del Proyecto “Línea de Transmisión de 220 KV L-2256 Yanango – Pachachaca y L-2257 Chimay - Yanango” Temporada Seca 2022	
Unidad de vegetación	Área de no bosque amazónico	
Coordenadas UTM – WGS 84	Este: 457090	Norte: 8766135
	Zona: 18L	Altitud (m): 1377
Fecha de evaluación	03/08/2022	
Descripción	Presencia de plantas de café antiguas y trochas que atraviesan el área.	



FOTO N° 08

Estación de muestreo	EM-08	
Empresa	CONELSUR	
Nombre del proyecto	Línea Base Biológica del Plan Ambiental Detallado (PAD) del Proyecto “Línea de Transmisión de 220 KV L-2256 Yanango – Pachachaca y L-2257 Chimay - Yanango” Temporada Seca 2022	
Unidad de vegetación	Área de no bosque amazónico	
Coordenadas UTM – WGS 84	Este: 463857	Norte: 8754972
	Zona: 18L	Altitud (m): 1514
Fecha de evaluación	02/08/2022	
Descripción	Área de agricultura, con plantaciones de plátano, maíz, y café en los alrededores; además de presentar zonas con vegetación de tipo purma de reciente crecimiento.	