

ESTUDIO DE IMPACTO AMBIENTAL DETALLADO (EIA-D)

PROYECTO “ENLACE 500 KV HUÁNUCO- TOCACHE-CELENDÍN-TRUJILLO, AMPLIACIONES Y SUBESTACIONES ASOCIADAS”

ANEXO 4.2.2 - 03 CONSTANCIAS DE DEPÓSITO

Titular:

CONSORCIO ELECTRICO YAPAY S.A



Elaborado por:

INERCO CONSULTORIA PERÚ S.A.C



agosto de 2025



UNIVERSIDAD NACIONAL MAYOR DE SAN MARCOS
Universidad del Perú, DECANA DE AMÉRICA
MUSEO DE HISTORIA NATURAL

CAP 4.2 4032



CONSTANCIA DE DEPÓSITO ICTIOLOGÍA N° 0032-2025

**EL JEFE DEL DEPARTAMENTO DE ICTIOLOGÍA DEL MUSEO DE HISTORIA NATURAL
DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL MAYOR DE SAN MARCOS (MHN –UNMSM)**

Deja constancia,

Que, la Empresa **INERCO Consultoría Perú S.A.C.** hace la entrega a la Colección Ictiológica del Museo de Historia Natural (MUSM), los ejemplares de peces reunidos en 185 lotes fueron recolectados en las provincia de Marañón, Tocache, Leoncio Prado y Huánuco, en el departamento de Huánuco, bajo lineamientos del **Estudio de Impacto Ambiental detallado (EIA-d) del proyecto denominado “ENLACE 500 KV HUÁNUCO - TOCACHE - CELENDÍN - TRUJILLO, AMPLIACIONES Y SUBESTACIONES ASOCIADAS”** durante la temporada seca del 2024.

El trabajo de campo se realizó el 31 de julio al 27 de agosto del 2024.

Las especies colectadas procedente de veintitrés (23) puntos de muestreos, fueron registradas con números consecutivos desde 78762 al 78846 en el catálogo MUSM de la colección de peces.

Se expide el presente documento a solicitud de la parte interesada para los fines que considere pertinentes.

Lima, 10 de setiembre de 2025

Max Hidalgo Del Águila
Jefe del Departamento de Ictiología
MHN-UNMSM



UNIVERSIDAD NACIONAL MAYOR DE SAN MARCOS
Universidad del Perú, DECANA DE AMÉRICA
MUSEO DE HISTORIA NATURAL

CAP 4.2 4033



CONSTANCIA DE DEPÓSITO ICTIOLOGÍA N° 0033-2025

**EL JEFE DEL DEPARTAMENTO DE ICTIOLOGÍA DEL MUSEO DE HISTORIA NATURAL
DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL MAYOR DE SAN MARCOS (MHN –UNMSM)**

Deja constancia,

Que, la Empresa **INERCO Consultoría Perú S.A.C.** hace la entrega a la Colección Ictiológica del Museo de Historia Natural (MUSM), los ejemplares de peces reunidos en 85 lotes fueron recolectados en las provincia de Marañón, Tocache, Leoncio Prado y Huánuco, en el departamento de Huánuco, bajo lineamientos del **Estudio de Impacto Ambiental detallado (EIA-d) del proyecto denominado “ENLACE 500 KV HUÁNUCO - TOCACHE - CELENDÍN - TRUJILLO, AMPLIACIONES Y SUBESTACIONES ASOCIADAS”** durante la temporada húmeda del 2025.

El trabajo de campo se realizó el 04 de enero al 01 de febrero del 2025.

Las especies colectadas procedente de veintitrés (23) puntos de muestreos, fueron registradas con números consecutivos desde 78847 al 78931 en el catálogo MUSM de la colección de peces.

Se expide el presente documento a solicitud de la parte interesada para los fines que considere pertinentes.

Lima, 10 de setiembre de 2025

Max Hidalgo Del Águila
Jefe del Departamento de Ictiología
MHN-UNMSM



UNIVERSIDAD NACIONAL MAYOR DE SAN MARCOS

(Universidad del Perú, DECANA DE AMÉRICA)

MUSEO DE HISTORIA NATURAL

“Año de la Recuperación y Consolidación de la Economía Peruana”

CONSTANCIA N° 019-2025-USM-MHN

LA JEFA DEL HERBARIO SAN MARCOS (USM) DEL MUSEO DE HISTORIA NATURAL, DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL MAYOR DE SAN MARCOS, DEJA CONSTANCIA QUE:

CONSORCIO ELÉCTRICO YAPAY S.A., responsable, identificado con RUC N° 20611909706; responsable del Proyecto "EIAd para el Enlace 500 kV Huánuco-Tocache-Celendín-Trujillo, Ampliaciones y Subestaciones Asociadas", el cual cuenta con la autorización RDG N° D000231-2024-MIDAGRI-SERFOR-DGGSPFFS, de fecha 31 de mayo de 2024, otorga en calidad de depósito 50 muestras, material botánico recolectado en el marco del mencionado Proyecto (según listado adjunto).

Se extiende la presente constancia a solicitud de la parte interesada, para los fines que estime conveniente.

Lima, 7 de mayo de 2025

Dra. Joaquina Albán Castillo

JEFA DEL HERBARIO SAN MARCOS (USM)


UNIVERSIDAD NACIONAL MAYOR DE SAN MARCOS

(Universidad del Perú, DECANA DE AMÉRICA)

MUSEO DE HISTORIA NATURAL

MUESTRAS DEPOSITADAS EN EL HERBARIO USM

COLECTOR	N° DE COLECTA	FAMILIA	GÉNERO / ESPECIE	N° EJEMPLARES DEPOSITADOS	AUTORIZACIÓN
Michael S. Vega	6254	Orchidaceae	Acianthera	1	RDG N° D000231-2024-MIDAGRI-SERFOR-D GGSPFFS
Michael S. Vega	6255	Orchidaceae	Pleurothallis	1	RDG N° D000231-2024-MIDAGRI-SERFOR-D GGSPFFS
Michael S. Vega	6256	Orchidaceae	Stelis	1	RDG N° D000231-2024-MIDAGRI-SERFOR-D GGSPFFS
Michael S. Vega	6262	Araceae	Anthurium amoenum	1	RDG N° D000231-2024-MIDAGRI-SERFOR-D GGSPFFS
Michael S. Vega	6270	Bromeliaceae	Guzmania besseae	1	RDG N° D000231-2024-MIDAGRI-SERFOR-D GGSPFFS
Michael S. Vega	6271	Selaginellaceae	Selaginella diffusa	1	RDG N° D000231-2024-MIDAGRI-SERFOR-D GGSPFFS
Michael S. Vega	6282	Orchidaceae	Octomeria	1	RDG N° D000231-2024-MIDAGRI-SERFOR-D GGSPFFS
Michael S. Vega	6285	Polypodiaceae	Pecluma	1	RDG N° D000231-2024-MIDAGRI-SERFOR-D GGSPFFS
Michael S. Vega	6298	Selaginellaceae	Selaginella brevifolia	1	RDG N° D000231-2024-MIDAGRI-SERFOR-D GGSPFFS
Michael S. Vega	6303	Araceae	Anthurium scandens	1	RDG N° D000231-2024-MIDAGRI-SERFOR-D GGSPFFS
Michael S. Vega	6304	Polypodiaceae	Pleopeltis subnuda	1	RDG N° D000231-2024-MIDAGRI-SERFOR-D GGSPFFS
Michael S. Vega	6305	Lycopodiaceae	Huperzia dichotoma	1	RDG N° D000231-2024-MIDAGRI-SERFOR-D GGSPFFS
Michael S. Vega	6306	Orchidaceae	Acronia	1	RDG N° D000231-2024-MIDAGRI-SERFOR-D GGSPFFS


UNIVERSIDAD NACIONAL MAYOR DE SAN MARCOS

(Universidad del Perú, DECANA DE AMÉRICA)

MUSEO DE HISTORIA NATURAL


Michael S. Vega	6307	Orchidaceae	Dichaea campanulata	1	RDG N° D000231-2024-MIDAGRI-SERFOR-D GGSPFFS
Michael S. Vega	6310	Orchidaceae	Rodriguezia batemanii	1	RDG N° D000231-2024-MIDAGRI-SERFOR-D GGSPFFS
Michael S. Vega	6312	Polypodiaceae	Serpocaulon fraxinifolium	1	RDG N° D000231-2024-MIDAGRI-SERFOR-D GGSPFFS
Michael S. Vega	6313	Polypodiaceae	Campyloneurum amphostenon	1	RDG N° D000231-2024-MIDAGRI-SERFOR-D GGSPFFS
Michael S. Vega	6314	Araceae	Sternopermatum	1	RDG N° D000231-2024-MIDAGRI-SERFOR-D GGSPFFS
Michael S. Vega	6317	Orchidaceae	Epidendrum	1	RDG N° D000231-2024-MIDAGRI-SERFOR-D GGSPFFS
Michael S. Vega	6322	Orchidaceae	Maxillaria	1	RDG N° D000231-2024-MIDAGRI-SERFOR-D GGSPFFS
Michael S. Vega	6323	Polypodiaceae	Terpsichore lanigera	1	RDG N° D000231-2024-MIDAGRI-SERFOR-D GGSPFFS
Michael S. Vega	6325	Orchidaceae	Acronia	1	RDG N° D000231-2024-MIDAGRI-SERFOR-D GGSPFFS
Michael S. Vega	6326	Polypodiaceae	Campyloneurum angustifolium	1	RDG N° D000231-2024-MIDAGRI-SERFOR-D GGSPFFS
Michael S. Vega	6330	Orchidaceae	Pleurothallis	1	RDG N° D000231-2024-MIDAGRI-SERFOR-D GGSPFFS
Michael S. Vega	6331	Hymenophyllaceae	Trichomanes kapplerianum	1	RDG N° D000231-2024-MIDAGRI-SERFOR-D GGSPFFS
Michael S. Vega	6332	Bromeliaceae	Pitcairnia	1	RDG N° D000231-2024-MIDAGRI-SERFOR-D GGSPFFS
Michael S. Vega	6334	Araceae	Philodendron ceronii	1	RDG N° D000231-2024-MIDAGRI-SERFOR-D GGSPFFS
Michael S. Vega	6337	Orchidaceae	Epidendrum	1	RDG N° D000231-2024-MIDAGRI-SERFOR-D


UNIVERSIDAD NACIONAL MAYOR DE SAN MARCOS

(Universidad del Perú, DECANA DE AMÉRICA)

MUSEO DE HISTORIA NATURAL


					GGSPFFS
Michael S. Vega	6340	Hymenophyllaceae	Hymenophyllum plumosum	1	RDG N° D000231-2024-MIDAGRI-SERFOR-D GGSPFFS
Michael S. Vega	6341	Lycopodiaceae	Huperzia linifolia	1	RDG N° D000231-2024-MIDAGRI-SERFOR-D GGSPFFS
Michael S. Vega	6343	Orchidaceae	Maxillaria scorpioidea	1	RDG N° D000231-2024-MIDAGRI-SERFOR-D GGSPFFS
Michael S. Vega	6344	Araceae	Anthurium weberbaueri	1	RDG N° D000231-2024-MIDAGRI-SERFOR-D GGSPFFS
Michael S. Vega	6345	Bromeliaceae	Pitcairnia	1	RDG N° D000231-2024-MIDAGRI-SERFOR-D GGSPFFS
Michael S. Vega	6347	Polypodiaceae	Campyloneurum asplundii	1	RDG N° D000231-2024-MIDAGRI-SERFOR-D GGSPFFS
Michael S. Vega	6350	Polypodiaceae	Serpocaulon levigatum	1	RDG N° D000231-2024-MIDAGRI-SERFOR-D GGSPFFS
Michael S. Vega	6351	Bromeliaceae	Tillandsia	1	RDG N° D000231-2024-MIDAGRI-SERFOR-D GGSPFFS
Michael S. Vega	6352	Orchidaceae	Gomesa	1	RDG N° D000231-2024-MIDAGRI-SERFOR-D GGSPFFS
Michael S. Vega	6358	Polypodiaceae	Microgramma perculsa	1	RDG N° D000231-2024-MIDAGRI-SERFOR-D GGSPFFS
Michael S. Vega	6360	Selaginellaceae	Selaginella diffusa	1	RDG N° D000231-2024-MIDAGRI-SERFOR-D GGSPFFS
Michael S. Vega	6361	Orchidaceae	Epidendrum	1	RDG N° D000231-2024-MIDAGRI-SERFOR-D GGSPFFS
Michael S. Vega	6362	Orchidaceae	Epidendrum	1	RDG N° D000231-2024-MIDAGRI-SERFOR-D GGSPFFS
Michael S. Vega	6365	Orchidaceae	Pleurothallis restrepioides	1	RDG N° D000231-2024-MIDAGRI-SERFOR-D GGSPFFS


UNIVERSIDAD NACIONAL MAYOR DE SAN MARCOS

(Universidad del Perú, DECANA DE AMÉRICA)

MUSEO DE HISTORIA NATURAL


Michael S. Vega	6366	Polypodiaceae	Serpocaulon	1	RDG N° D000231-2024-MIDAGRI-SERFOR-D GGSPFFS
Michael S. Vega	6367	Lycopodiaceae	Huperzia reflexa	1	RDG N° D000231-2024-MIDAGRI-SERFOR-D GGSPFFS
Michael S. Vega	6368	Polypodiaceae	Serpocaulon dasyleuron	1	RDG N° D000231-2024-MIDAGRI-SERFOR-D GGSPFFS
Michael S. Vega	6369	Polypodiaceae	Pleopeltis macrocarpa	1	RDG N° D000231-2024-MIDAGRI-SERFOR-D GGSPFFS
Michael S. Vega	6370	Polypodiaceae	Serpocaulon dasyleuron	1	RDG N° D000231-2024-MIDAGRI-SERFOR-D GGSPFFS
Michael S. Vega	6382	Polypodiaceae	Serpocaulon sessilifolium	1	RDG N° D000231-2024-MIDAGRI-SERFOR-D GGSPFFS
Michael S. Vega	6385	Orchidaceae	Stelis	1	RDG N° D000231-2024-MIDAGRI-SERFOR-D GGSPFFS
Michael S. Vega	6386	Orchidaceae	Stelis	1	RDG N° D000231-2024-MIDAGRI-SERFOR-D GGSPFFS


 Dra. Joaquina Albán Castillo
JEFA DEL HERBARIO SAN MARCOS (USM)



MUSEO DE HISTORIA NATURAL
"VÍCTOR F. BACA AGUINAGA"
UNIVERSIDAD NACIONAL PEDRO RUIZ GALLO
FACULTAD DE CIENCIAS BIOLÓGICAS



ICNDMB Autorizado con código de Autorización N° AUT-ICND-2023-003
RDG N° D000161-2023-MIDAGRI-SERFOR-DGGSPFF

CONSTANCIA DE DEPÓSITO MUPRG-001-2025

Quien suscribe deja constancia que la empresa **INERCO CONSULTORIA PERU S.A.C.**, identificada con **RUC: 20509921441** ha depositado en la Colección Científica de Entomología del Museo de Historia Natural V.F.B.A. de la Universidad Nacional Pedro Ruiz Gallo (MUPRG), 189 especímenes de insectos (97 especies) y 02 especímenes de arácnidos (02 especies) los cuales se encuentran en proceso de catalogación y se presentarán listados en el cuadro que se presenta en el Anexo 1.

Los especímenes proceden de la evaluación desarrollada para el proyecto:

De estudio de patrimonio en el marco del instrumento de gestión ambiental y como parte de la *Línea Base Biológica en marco del Estudio de Impacto Ambiental Detallado del proyecto "Enlace 500 kV Huánuco-Tocache-Celendín-Trujillo, Ampliaciones y Subestaciones Asociadas"* autorizado con Resolución de Dirección General **RDG N°D000231-2024-MIDAGRI-SERFOR-DGGSPFFS**, llevado a cabo por el titular del proyecto **CONSORCIO ELÉCTRICO YAPAY S.A.**, identificada con **RUC N°20611909706** y ubicado en el distrito de Huanchaco, provincia de Trujillo, distrito de Chicama provincia de Ascope, distrito de Cascas provincia de Gran Chimú, en los distritos de Marcabal, Curgos y Chugay de la provincia Sánchez Carrión, el distrito de Sitabamba de la provincia de Santiago de Chuco, los distritos de Taurija, Urpay y Santiago de Challas de la provincia de Patate, todos pertenecientes al departamento de La Libertad; además, del distrito de Contumazá provincia de Contumazá, los distritos de Magdalena, San Juan, Jesús y Llacanora de la provincia de Cajamarca; los distritos de Sucre y Oxamarca, provincia de Celendín; los distritos Gregorio Pita y José Manuel Quiroz de la provincia de San Marcos y el distrito de Condebamba, provincia de Cajabamba, todos pertenecientes al departamento de Cajamarca; asimismo, en los distritos de Huacrachuco y Chollón de la provincia de Marañón, los distritos de Pucayacu, Luyando y Mariano Damasco Beraun de la provincia de Leoncio Prado, los distritos de Chinchao y Santa María del Valle de la provincia de Huánuco todos pertenecientes al departamento de Huánuco; fuera de Áreas Naturales Protegidas, dentro de las Zonas de Amortiguamiento del Parque Nacional Tingo María, del Parque Nacional Cordillera Azul y del Coto de Caza Sunchubamba y dentro de los territorios de las Comunidades Campesinas de Tayanga, Francisco Pinillos Montoya y Chocobamba.

Por tanto, se expide la presente constancia a solicitud del interesado para los fines que consideren conveniente y para el conocimiento del SERFOR.


MSc. Jorge A. Fupuy Chung
DIRECTOR
Museo de Historia Natural VFBA - MUPRG
Universidad Nacional Pedro Ruiz Gallo

Lambayeque, 10 de abril de 2025



MUSEO DE HISTORIA NATURAL
“VÍCTOR F. BACA AGUINAGA”
 UNIVERSIDAD NACIONAL PEDRO RUIZ GALLO
 FACULTAD DE CIENCIAS BIOLÓGICAS



Anexo 1

Lista de ejemplares de artrópodos recolectados en temporada seca entre el 04 al 26 de agosto de 2024.

N°	Orden	Familia	Especie	N° Individuos
Clase Arachnida				
1	Opiliones	Cosmetidae	<i>Vononana adrik</i>	1
2	Araneae	Thomisidae	<i>Thomisidae sp.1</i>	1
Clase Insecta				
3	Coleoptera	Carabidae	<i>Bradycellus sp.</i>	2
4	Coleoptera	Carabidae	<i>Notiobia sp.</i>	1
5	Coleoptera	Carabidae	<i>Phaeoxantha sp.</i>	5
6	Coleoptera	Chrysomelidae	<i>Bruchinae sp.1</i>	1
7	Coleoptera	Chrysomelidae	<i>Chrysomelidae sp.3</i>	2
8	Coleoptera	Chrysomelidae	<i>Chrysomelidae sp.7</i>	1
9	Coleoptera	Chrysomelidae	<i>Diabrotica peruensis</i>	1
10	Coleoptera	Chrysomelidae	<i>Galerucinae sp.1</i>	1
11	Coleoptera	Chrysomelidae	<i>Gynandrobrotica subsimilis</i>	3
12	Coleoptera	Chrysomelidae	<i>Systema tenuis</i>	1
13	Coleoptera	Curculionidae	<i>Entiminae sp.2</i>	1
14	Coleoptera	Endomychidae	<i>Endomychidae sp.2</i>	1
15	Coleoptera	Endomychidae	<i>Endomychidae sp.3</i>	1
16	Coleoptera	Lycidae	<i>Calopteron reticulatum</i>	1
17	Coleoptera	Lycidae	<i>Calopteron sp.</i>	1
18	Coleoptera	Nitidulidae	<i>Nitidulidae sp.1</i>	1
19	Coleoptera	Scarabaeidae	<i>Ateuchus sp.</i>	3
20	Coleoptera	Scarabaeidae	<i>Ateuchus sp.2</i>	2
21	Coleoptera	Scarabaeidae	<i>Copris sp.</i>	2
22	Coleoptera	Scarabaeidae	<i>Deltochilum peruanum</i>	1
23	Coleoptera	Scarabaeidae	<i>Dichotomius ohuasi</i>	3
24	Coleoptera	Scarabaeidae	<i>Deltochilum orbiculare</i>	3
25	Coleoptera	Scarabaeidae	<i>Dichotomius sp.</i>	12
26	Coleoptera	Scarabaeidae	<i>Eurysternus caribaeus</i>	5
27	Coleoptera	Scarabaeidae	<i>Eurysternus sp.</i>	8
28	Coleoptera	Scarabaeidae	<i>Gromphas sp.</i>	3
29	Coleoptera	Scarabaeidae	<i>Onthophagus xanthomerus</i>	2
30	Coleoptera	Scarabaeidae	<i>Oxysternon conspicillatum</i>	7
31	Coleoptera	Scarabaeidae	<i>Scybalocanthos sp.1</i>	1





MUSEO DE HISTORIA NATURAL
 “VÍCTOR F. BACA AGUINAGA”
 UNIVERSIDAD NACIONAL PEDRO RUIZ GALLO
 FACULTAD DE CIENCIAS BIOLÓGICAS



32	Coleoptera	Scarabaeidae	<i>Scybalocanthos sp.2</i>	3
33	Coleoptera	Scarabaeidae	<i>Sulcophanaeus sp.</i>	3
34	Coleoptera	Scarabaeidae	<i>Scarabaeidae sp.1</i>	1
35	Coleoptera	Staphylinidae	<i>Aleocharinae sp.1</i>	2
36	Coleoptera	Staphylinidae	<i>Aleocharinae sp.4</i>	1
37	Coleoptera	Staphylinidae	<i>Oxytelinae sp.1</i>	1
38	Coleoptera	Staphylinidae	<i>Staphylinidae sp.5</i>	1
39	Diptera	Anthomyiidae	<i>Anthomyiidae sp.1</i>	1
40	Diptera	Asilidae	<i>Asilidae sp.1</i>	1
41	Diptera	Dolichopodidae	<i>Condylostylus quadricolor</i>	2
42	Diptera	Rhagionidae	<i>Rhagionidae sp.1</i>	1
43	Diptera	Richardidae	<i>Richardia sp.</i>	1
44	Diptera	Stratiomyidae	<i>Sarginae sp.1</i>	2
45	Diptera	Tachinidae	<i>Tachinidae sp.3</i>	3
46	Diptera	Sarcophagidae	<i>Sarcophagidae sp.1</i>	1
47	Diptera	Syrphidae	<i>Allograpta sp.</i>	1
48	Diptera	Ulidiidae	<i>Chaetopsis sp.</i>	1
49	Hemiptera	Membracidae	<i>Cyphonia trifida</i>	1
50	Hemiptera	Membracidae	<i>Stictocephala sp.</i>	1
51	Hemiptera	Cydnidae	<i>Pangaeus sp.</i>	5
52	Hemiptera	Cercopidae	<i>Cercopidae sp.1</i>	1
53	Hemiptera	Cercopidae	<i>Cercopidae sp.2</i>	1
54	Hemiptera	Cicadellidae	<i>Calliscarta sp.</i>	1
55	Hemiptera	Cicadellidae	<i>Sibovia taeniatifrons</i>	1
56	Hemiptera	Cicadellidae	<i>Cicadellidae sp.12</i>	1
57	Hemiptera	Cicadellidae	<i>Cicadellidae sp.13</i>	1
58	Hymenoptera	Apidae	<i>Apinae sp.1</i>	1
59	Hymenoptera	Crabronidae	<i>Bicyrtes variegatus</i>	2
60	Hymenoptera	Figitidae	<i>Eucoilinae sp.1</i>	1
61	Hymenoptera	Formicidae	<i>Acromyrmex sp.</i>	4
62	Hymenoptera	Formicidae	<i>Apterostigma sp.</i>	1
63	Hymenoptera	Formicidae	<i>Atta cephalotes</i>	2
64	Hymenoptera	Formicidae	<i>Azteca sp.</i>	1
65	Hymenoptera	Formicidae	<i>Camponotus atriceps</i>	1
66	Hymenoptera	Formicidae	<i>Camponotus sp.1</i>	2
67	Hymenoptera	Formicidae	<i>Camponotus sp.2</i>	2
68	Hymenoptera	Formicidae	<i>Camponotus sp.3</i>	2





MUSEO DE HISTORIA NATURAL
 “VÍCTOR F. BACA AGUINAGA”
 UNIVERSIDAD NACIONAL PEDRO RUIZ GALLO
 FACULTAD DE CIENCIAS BIOLÓGICAS



69	Hymenoptera	Formicidae	<i>Camponotus sp.6</i>	1
70	Hymenoptera	Formicidae	<i>Camponotus sp.8</i>	1
71	Hymenoptera	Formicidae	<i>Crematogaster sp.3</i>	2
72	Hymenoptera	Formicidae	<i>Dolichoderus imitator</i>	1
73	Hymenoptera	Formicidae	<i>Eciton hamatum</i>	4
74	Hymenoptera	Formicidae	<i>Ectatomma tuberculatum</i>	3
75	Hymenoptera	Formicidae	<i>Gigantiops destructor</i>	2
76	Hymenoptera	Formicidae	<i>Mayaponera sp.</i>	1
77	Hymenoptera	Formicidae	<i>Neoponera apicalis</i>	1
78	Hymenoptera	Formicidae	<i>Neoponera crenata</i>	1
79	Hymenoptera	Formicidae	<i>Neoponera foetida</i>	1
80	Hymenoptera	Formicidae	<i>Neoponera sp.</i>	2
81	Hymenoptera	Formicidae	<i>Neoponera verenae</i>	2
82	Hymenoptera	Formicidae	<i>Odontomachus bauri</i>	2
83	Hymenoptera	Formicidae	<i>Odontomachus sp.</i>	2
84	Hymenoptera	Formicidae	<i>Pachycondyla crassinoda</i>	11
85	Hymenoptera	Formicidae	<i>Paraponera clavata</i>	1
86	Hymenoptera	Formicidae	<i>Pheidole sp.1</i>	1
87	Hymenoptera	Formicidae	<i>Pheidole sp.3</i>	1
88	Hymenoptera	Formicidae	<i>Pseudomyrmex tenuis</i>	2
89	Hymenoptera	Halictidae	<i>Lasioglossum sp.</i>	1
90	Hymenoptera	Ichneumonidae	<i>Ichneumonidae sp.1</i>	1
91	Hymenoptera	Ichneumonidae	<i>Ichneumonidae sp.5</i>	1
92	Hymenoptera	Ichneumonidae	<i>Ichneumonidae sp.9</i>	2
93	Hymenoptera	Ichneumonidae	<i>Ichneumonidae sp.12</i>	1
94	Hymenoptera	Ichneumonidae	<i>Ichneumonidae sp.13</i>	1
95	Hymenoptera	Vespidae	<i>Vespidae sp.1</i>	3
96	Hymenoptera	Vespidae	<i>Vespidae sp.2</i>	1
97	Phasmatodea	Diapheromeridae	<i>Diapheromeridae sp.1</i>	2

4 de agosto

MUSEO DE HISTORIA NATURAL "VÍCTOR F. BACA AGUINAGA"
 FACULTAD DE CIENCIAS BIOLÓGICAS
 Director
 UNPRG



MUSEO DE HISTORIA NATURAL
"VÍCTOR F. BACA AGUINAGA"
UNIVERSIDAD NACIONAL PEDRO RUIZ GALLO
FACULTAD DE CIENCIAS BIOLÓGICAS



ICNDMB Autorizado con código de Autorización N° AUT-ICND-2023-003
RDG N° D000161-2023-MIDAGRI-SERFOR-DGGSPFF

CONSTANCIA DE DEPÓSITO MUPRG-002-2025

Quien suscribe deja constancia que la empresa **INERCO CONSULTORIA PERU S.A.C.**, identificada con **RUC: 20509921441** ha depositado en la Colección Científica de Entomología del Museo de Historia Natural V.F.B.A. de la Universidad Nacional Pedro Ruiz Gallo (MUPRG), 329 especímenes de insectos (152 morfoespecies) los cuales se encuentran en proceso de catalogación y se presentarán listados en el cuadro que se presenta en el Anexo 1.

Los especímenes proceden de la evaluación desarrollada para el proyecto:

De estudio de patrimonio en el marco del instrumento de gestión ambiental y como parte de la *Línea Base Biológica en marco del Estudio de Impacto Ambiental Detallado del proyecto "Enlace 500 kV Huánuco-Tocache-Celendín-Trujillo, Ampliaciones y Subestaciones Asociadas"* autorizado con Resolución de Dirección General **RDG N°D000231-2024-MIDAGRI-SERFOR-DGGSPFFS**, llevado a cabo por el titular del proyecto **CONSORCIO ELÉCTRICO YAPAY S.A.**, identificada con **RUC N°20611909706** y ubicado en el distrito de Huanchaco, provincia de Trujillo, distrito de Chicama provincia de Ascope, distrito de Cascas provincia de Gran Chimú, en los distritos de Marcabal, Curgos y Chugay de la provincia Sánchez Carrión, el distrito de Sitabamba de la provincia de Santiago de Chuco, los distritos de Taurija, Urpay y Santiago de Challas de la provincia de Pataz, todos pertenecientes al departamento de La Libertad; además, del distrito de Contumazá provincia de Contumazá, los distritos de Magdalena, San Juan, Jesús y Llacanora de la provincia de Cajamarca; los distritos de Sucre y Oxamarca, provincia de Celendín; los distritos Gregorio Pita y José Manuel Quiroz de la provincia de San Marcos y el distrito de Condebamba, provincia de Cajabamba, todos pertenecientes al departamento de Cajamarca; asimismo, en los distritos de Huacrachuco y Cholon de la provincia de Marañón, los distritos de Pucayacu, Luyando y Mariano Damasco Beraun de la provincia de Leoncio Prado, los distritos de Chinchao y Santa María del Valle de la provincia de Huánuco todos pertenecientes al departamento de Huánuco; fuera de Áreas Naturales Protegidas, dentro de las Zonas de Amortiguamiento del Parque Nacional Tingo María, del Parque Nacional Cordillera Azul y del Coto de Caza Sunchubamba y dentro de los territorios de las Comunidades Campesinas de Tayanga, Francisco Pinillos Montoya y Chocobamba.

Por tanto, se expide la presente constancia a solicitud del interesado para los fines que consideren conveniente y para el conocimiento del SERFOR.


MSc. Jorge A. Fupuy Chung
DIRECTOR
Director Museo de Historia Natural VFBA - MUPRG
UNPRG Universidad Nacional Pedro Ruiz Gallo

Lambayeque, 22 de abril de 2025



MUSEO DE HISTORIA NATURAL
“VÍCTOR F. BACA AGUINAGA”
 UNIVERSIDAD NACIONAL PEDRO RUIZ GALLO
 FACULTAD DE CIENCIAS BIOLÓGICAS



Anexo 1

Lista de ejemplares de insectos recolectados en temporada húmeda entre el 05 al 29 de enero de 2024.

N°	Orden	Familia	Especie	Individuos
1	Blattodea	Anaplectidae	Anaplectidae sp.1	3
2	Coleoptera	Carabidae	Bradycellus sp.	2
3	Coleoptera	Carabidae	Lebia sp.2	1
4	Coleoptera	Carabidae	Notiobia sp.	3
5	Coleoptera	Carabidae	Tachys sp.	1
6	Coleoptera	Cerambycidae	Cerambycidae sp.1	1
7	Coleoptera	Chrysomelidae	<i>Cerotoma arcuata</i> Olivier, 1791	6
8	Coleoptera	Chrysomelidae	Chrysomelidae sp.10	1
9	Coleoptera	Chrysomelidae	Chrysomelidae sp.11	2
10	Coleoptera	Chrysomelidae	Chrysomelidae sp.2	2
11	Coleoptera	Chrysomelidae	Chrysomelidae sp.3	2
12	Coleoptera	Chrysomelidae	Chrysomelidae sp.4	1
13	Coleoptera	Chrysomelidae	Chrysomelidae sp.5	1
14	Coleoptera	Chrysomelidae	Chrysomelidae sp.9	1
15	Coleoptera	Chrysomelidae	Diphaulaca sp.	2
16	Coleoptera	Chrysomelidae	Galerucinae sp.4	2
17	Coleoptera	Chrysomelidae	Galerucinae sp.5	1
18	Coleoptera	Chrysomelidae	<i>Gynandrobrotica subsimilis</i> Baly, 1891	5
19	Coleoptera	Chrysomelidae	<i>Phaedon semimarginatus</i> Latreille, 1811	1
20	Coleoptera	Coccinellidae	Cycloneda sp.	1
21	Coleoptera	Curculionidae	Cryptorhynchinae sp.2	2
22	Coleoptera	Curculionidae	Derelomini sp.1	1
23	Coleoptera	Curculionidae	Hylobiina sp.1	1
24	Coleoptera	Curculionidae	Hylobiina sp.2	7
25	Coleoptera	Curculionidae	<i>Metamasius hemipterus</i> Linnaeus, 1758	3
26	Coleoptera	Curculionidae	Scolytinae sp.1	3
27	Coleoptera	Elateridae	Elateridae sp.1	1
28	Coleoptera	Endomychidae	Endomychidae sp.4	1
29	Coleoptera	Endomychidae	Endomychidae sp.5	1
30	Coleoptera	Histeridae	Euspilotus sp.	1
31	Coleoptera	Ptilodactylidae	Ptilodactylidae sp.1	1
32	Coleoptera	Scarabaeidae	Ateuchus sp.	5
33	Coleoptera	Scarabaeidae	<i>Canthidium lentum</i> Erichson, 1847	4
34	Coleoptera	Scarabaeidae	Canthidium sp.	2
35	Coleoptera	Scarabaeidae	<i>Canthon aequinoctialis</i> Harold, 1868	1





MUSEO DE HISTORIA NATURAL
 “VÍCTOR F. BACA AGUINAGA”
 UNIVERSIDAD NACIONAL PEDRO RUIZ GALLO
 FACULTAD DE CIENCIAS BIOLÓGICAS



36	Coleoptera	Scarabaeidae	Cyclocephala sp.	1
37	Coleoptera	Scarabaeidae	<i>Deltotichilum peruanum</i> Paulian, 1938	1
38	Coleoptera	Scarabaeidae	Dichotomius sp.	2
39	Coleoptera	Scarabaeidae	<i>Eurysternus caribaeus</i> Herbst, 1789	2
40	Coleoptera	Scarabaeidae	Eurysternus sp.	1
41	Coleoptera	Scarabaeidae	Onthophagus sp.	3
42	Coleoptera	Scarabaeidae	Rutelinae sp.1	1
43	Coleoptera	Scarabaeidae	Scybalocanthos sp.1	3
44	Coleoptera	Scarabaeidae	Scybalocanthos sp.2	4
45	Coleoptera	Staphylinidae	Paederinae sp.3	2
46	Coleoptera	Staphylinidae	Paederinae sp.5	2
47	Coleoptera	Staphylinidae	<i>Platyprosopus major</i> Sharp, 1876	1
48	Coleoptera	Staphylinidae	Scydmaeninae sp.1	1
49	Coleoptera	Staphylinidae	Staphylinidae sp.1	1
50	Coleoptera	Staphylinidae	Staphylinidae sp.2	1
51	Coleoptera	Staphylinidae	Staphylinidae sp.3	1
52	Coleoptera	Staphylinidae	Staphylinidae sp.4	1
53	Coleoptera	Staphylinidae	Staphylinidae sp.5	3
54	Coleoptera	Staphylinidae	Staphylinidae sp.7	1
55	Coleoptera	Staphylinidae	Tachyporinae sp.1	1
56	Dermaptera	Anisolabididae	Anisolabididae sp.1	1
57	Dermaptera	Labiduridae	Labiduridae sp.1	2
58	Diptera	Asilidae	Asilidae sp.1	2
59	Diptera	Calliphoridae	Calliphoridae sp.1	1
60	Diptera	Empididae	Clinocerinae sp.1	1
61	Diptera	Neriidae	Neriidae sp.2	1
62	Diptera	Phoridae	Phoridae sp.1	1
63	Diptera	Rhagionidae	Rhagionidae sp.1	1
64	Diptera	Stratiomyidae	Sarginae sp.1	1
65	Diptera	Syrphidae	Salpingogaster sp.	4
66	Diptera	Ulidiidae	Chaetopsis sp.	1
67	Hemiptera	Alydidae	Alydidae sp.1	4
68	Hemiptera	Alydidae	Alydidae sp.2	1
69	Hemiptera	Alydidae	Alydidae sp.3	1
70	Hemiptera	Alydidae	Alydidae sp.4	1
71	Hemiptera	Berytidae	Berytidae sp.1	2
72	Hemiptera	Cercopidae	Cercopidae sp.1	4
73	Hemiptera	Cercopidae	Cercopidae sp.3	1
74	Hemiptera	Cercopidae	Tomaspidini sp.1	12





MUSEO DE HISTORIA NATURAL
“VÍCTOR F. BACA AGUINAGA”
 UNIVERSIDAD NACIONAL PEDRO RUIZ GALLO
 FACULTAD DE CIENCIAS BIOLÓGICAS



75	Hemiptera	Cicadellidae	Cicadellidae sp.12	1
76	Hemiptera	Cicadellidae	Cicadellidae sp.13	1
77	Hemiptera	Cicadellidae	Cicadellidae sp.14	1
78	Hemiptera	Cicadellidae	Cicadellidae sp.15	2
79	Hemiptera	Cicadellidae	Cicadellidae sp.16	1
80	Hemiptera	Cicadellidae	Cicadellidae sp.3	1
81	Hemiptera	Cicadellidae	Cicadellidae sp.8	3
82	Hemiptera	Cicadellidae	Cicadellini sp.1	1
83	Hemiptera	Cicadellidae	Scoposcartula sp.	1
84	Hemiptera	Cicadellidae	<i>Sibovia taeniatifrons</i> Schmidt, 1928	1
85	Hemiptera	Cicadellidae	Soosulus sp.	1
86	Hemiptera	Coreidae	Coreidae sp.1	4
87	Hemiptera	Cydnidae	Pangaeus sp.	8
88	Hemiptera	Gelastocoridae	Gelastocoridae sp.1	6
89	Hemiptera	Membracidae	Cyphonia sp.2	1
90	Hemiptera	Membracidae	Poppea sp.	1
91	Hemiptera	Membracidae	Stictocephala sp.	1
92	Hemiptera	Miridae	Miridae sp.1	2
93	Hemiptera	Pentatomidae	Apoecilus sp.	10
94	Hemiptera	Pentatomidae	<i>Oebalus</i> sp.	11
95	Hemiptera	Pentatomidae	Pentatomidae sp.1	2
96	Hemiptera	Pentatomidae	Pentatomidae sp.2	1
97	Hemiptera	Reduviidae	Reduviidae sp.1	2
98	Hemiptera	Rhyparochromidae	<i>Neopamera bilobata</i> Say, 1831	19
99	Hymenoptera	Braconidae	Braconidae sp.9	2
100	Hymenoptera	Apidae	Apinae sp.1	1
101	Hymenoptera	Bethylidae	Bethylidae sp.1	1
102	Hymenoptera	Braconidae	Braconidae sp.4	1
103	Hymenoptera	Braconidae	Braconidae sp.6	1
104	Hymenoptera	Chalcididae	Conura sp.	1
105	Hymenoptera	Chalcididae	Chalcididae sp.1	1
106	Hymenoptera	Crabronidae	Crabronidae sp.1	3
107	Hymenoptera	Diapriidae	Diapriidae sp.1	1
108	Hymenoptera	Diapriidae	Diapriidae sp.2	1
109	Hymenoptera	Diapriidae	Diapriidae sp.3	1
110	Hymenoptera	Diapriidae	Diapriidae sp.4	1
111	Hymenoptera	Diapriidae	Diapriidae sp.5	1
112	Hymenoptera	Evaniidae	Evaniidae sp.2	1
113	Hymenoptera	Figitidae	Eucoilinae sp.1	2





MUSEO DE HISTORIA NATURAL
 “VÍCTOR F. BACA AGUINAGA”
 UNIVERSIDAD NACIONAL PEDRO RUIZ GALLO
 FACULTAD DE CIENCIAS BIOLÓGICAS



114	Hymenoptera	Figitidae	Eucoilinae sp.2	1
115	Hymenoptera	Figitidae	Figitidae sp.1	1
116	Hymenoptera	Figitidae	Figitidae sp.2	1
117	Hymenoptera	Formicidae	<i>Atta cephalotes</i>	2
118	Hymenoptera	Formicidae	<i>Camponotus renggeri</i> Emery, 1894	2
119	Hymenoptera	Formicidae	<i>Camponotus</i> sp.1	1
120	Hymenoptera	Formicidae	<i>Camponotus</i> sp.2	1
121	Hymenoptera	Formicidae	<i>Camponotus</i> sp.6	1
122	Hymenoptera	Formicidae	<i>Ectatomma tuberculatum</i> Olivier, 1792	3
123	Hymenoptera	Formicidae	<i>Gigantiops destructor</i> Fabricius, 1804	1
124	Hymenoptera	Formicidae	<i>Neoponera</i> sp.	3
125	Hymenoptera	Formicidae	<i>Neoponera verenae</i> Forel, 1922	2
126	Hymenoptera	Formicidae	<i>Odontomachus</i> sp.	2
127	Hymenoptera	Formicidae	<i>Pachycondyla crassinoda</i> Latreille, 1802	8
128	Hymenoptera	Formicidae	<i>Pachycondyla harpax</i> Fabricius, 1804	1
129	Hymenoptera	Formicidae	<i>Paraponera clavata</i> Fabricius, 1775	4
130	Hymenoptera	Formicidae	<i>Pseudomyrmex</i> sp.5	1
131	Hymenoptera	Formicidae	<i>Pseudomyrmex unicolor</i> Smith, F., 1855	1
132	Hymenoptera	Ichneumonidae	Ichneumonidae sp.11	1
133	Hymenoptera	Ichneumonidae	Ichneumonidae sp.12	4
134	Hymenoptera	Ichneumonidae	Ichneumonidae sp.13	4
135	Hymenoptera	Ichneumonidae	Ichneumonidae sp.16	2
136	Hymenoptera	Ichneumonidae	Ichneumonidae sp.17	1
137	Hymenoptera	Ichneumonidae	Ichneumonidae sp.19	1
138	Hymenoptera	Ichneumonidae	Ichneumonidae sp.20	2
139	Hymenoptera	Ichneumonidae	Ichneumonidae sp.4	5
140	Hymenoptera	Ichneumonidae	Ichneumonidae sp.7	3
141	Hymenoptera	Ichneumonidae	Ichneumonidae sp.8	1
142	Hymenoptera	Ichneumonidae	Ichneumonidae sp.9	4
143	Hymenoptera	Platygastridae	Platygastridae sp.1	1
144	Hymenoptera	Pompilidae	Pompilidae sp.1	2
145	Hymenoptera	Pompilidae	Pompilidae sp.2	1
146	Hymenoptera	Pompilidae	Pompilidae sp.3	1
147	Hymenoptera	Pompilidae	Pompilidae sp.4	1
148	Hymenoptera	Pompilidae	Pompilidae sp.5	1
149	Hymenoptera	Scoliidae	Scoliidae sp.1	5
150	Hymenoptera	Tenthredinidae	Tenthredinidae sp.3	2
151	Hymenoptera	Vespidae	Vespidae sp.1	1
152	Hymenoptera	Vespidae	<i>Polybia occidentalis</i> Olivier, 1791	1