PERÚ, Amazonas, Prov. Chachapoyas, Dist. Chachapoyas S -6.219041° W -77.858117° 2386 m. Hymenopter-Ichneumonidae- Cryptanura.

16-feb-2025 J. Vasquez y J. Visalot.

l

PERÚ, Amazonas, Prov. Chachapoyas, Dist. Chachapoyas S -6.21691° W -77.855399° 2395 m. Hemitera- Pentatomidae-Peribalus.

09-Jun-2024 J. Vasquez.

l

PERÚ, Amazonas, Prov. Chachapoyas, Dist. Chachapoyas S -6.216797° W -77.8571° 2389. m. Hemiotera-Pentatomidae-Edessa.

16-Feb-2025 J. Vasquez y J. Visalot.

l

PERÚ, Amazonas, Prov. Chachapoyas, Dist. Chachapoyas S -6.232834° W -77.855392° 2351. m. Hemiptera-Coreidae-Phthiacnemia.

16-Feb-2025 J. Vasquez y J. Visalot.

l

PERÚ, Amazonas, Prov. Chachapoyas, Dist. Chachapoyas S -6.203853° W -77.874172° 2419.6 m. Hemiptera-Reduviidae-Triatoma.

16-Feb-2025 J. Vasquez y J. Visalot.

l

PERÚ, Amazonas, Prov. Chachapoyas, Dist. Chachapoyas S -6.232832° W -77.855393° 2351. m. Hemiptera-Reduviidae-Zelus.

16-Feb-2025 J. Vasquez y J. Visalot.

l

PERÚ, Amazonas, Prov. Utcubamba, Dist. Bagua Grande, Cp. San Martin de Porres, S -5.914411° W -78.306141° 1624 m. Orthoptera-Gryllidae.

25-Ene-2025 J. Vasquez y J. Visalot.

l

PERÚ, Amazonas, Prov. Utcubamba, Dist. Bagua Grande, Cp. San Martin de Porres, S -5.926394° W -78.322432° 1818.59 m. Orthoptera-Tettigoniidae.

25-Ene-2025 J. Vasquez y J. Visalot.

l

PERÚ, Amazonas, Prov. Utcubamba, Dist. Bagua Grande, Cp. San Martin de Porres, S -5.924948° W -78.321914° 1923 m. Orthoptera-Acrididae.

25-Ene-2025 J. Vasquez y J. Visalot.

l

PERÚ, Amazonas, Prov. Utcubamba, Dist. Bagua Grande S -5.926104° W -78.322177°1900.3 m. Coleoptera-Chrysomelidae-Acanthoscelides- A. obtectus.

25-Ene-2025 J. Vasquez y J. Visalot.

l

PERÚ, Amazonas, Prov. Chachapoyas, Dist. Chachapoyas S -6.205842° W -77.871802° 2470.55 m. Coleoptera-Curculionidae-Sitophilus- *S. oryzae.*

16-Feb-Ene-2025 J. Vasquez y J. Visalot.

l

PERÚ, Amazonas, Prov. Utcubamba, Dist. Bagua Grande, Cp. San Martin de Porres, S -5.91277° W -78.30527° 1620 m. Coleoptera-Elateridae-Chalcolepidius.

25-Ene-2025 J. Vasquez y J. Visalot.

l

PERÚ, Amazonas, Prov. Utcubamba, Dist. Bagua Grande, Cp. San Martin de Porres, S -5.914331° W -78.30607° 1622 m. Coleoptera- Scarabaeidae-Oxysternon.

25-Ene-2025 J. Vasquez y J. Visalot.

l

PERÚ, Amazonas, Prov. Chachapoyas, Dist. Chachapoyas S -6.206637° W -77.871867° 2436.9 m. Coleoptera-Melolonthidae-Golofa.

16-Feb-2025 J. Vasquez y J. Visalot.

l

PERÚ, Amazonas, Prov. Chachapoyas, Dist. Chachapoyas S -6.23266° W -77.853453° 2346.05 m. Coleoptera-Cerambycidae-Callichroma.

16-Feb-2025 J. Vasquez y J. Visalot.

l

PERÚ, Amazonas, Prov. Chachapoyas, Dist. Chachapoyas S -6.232701° W -77.853496° 2346.05 m. Coleoptera-Scarabaeidae-Anomala.

16-Feb-2025 J. Vasquez y J. Visalot.

l

PERÚ, Amazonas, Prov. Chachapoyas, Dist. Chachapoyas S -6.232661° W -77.853501° 2346.05 m. Hymenoptera-Vispidae- Synoeca

16-Feb-2025 J. Vasquez y J. Visalot.

l

PERÚ, Amazonas, Prov. Chachapoyas, Dist. Chachapoyas S -6.232771° W -77.853611° 2348.95 m. Hymenoptera-Ichneumonidae- Lanugo

16-Feb-2025 J. Vasquez y J. Visalot.

l

PERÚ, Amazonas, Prov. Chachapoyas, Dist. Chachapoyas S -6.231114° W -77.853291° 2345.66. m. Diptera-Muside-Musca.

16-Feb-2025 J. Vasquez y J. Visalot.

l

PERÚ, Amazonas, Prov. Utcubamba, Dist. Bagua Grande, Cp. San Martin de Porres, S -5.925906° W -78.322162° 1902.5 m. Diptera-Tachinidae- Archytas.

16-Feb-2025 J. Vasquez y J. Visalot.

l

PERÚ, Amazonas, Prov. Chachapoyas, Dist. Chachapoyas S -6.219041° W -77.858117° 2386 m. Orthoptera-Proscopiidae-Anchotatus.

28-Feb-2025 J. Vasquez y J. Visalot.

l

PERÚ, Amazonas, Prov. Chachapoyas, Dist. Chachapoyas S -6.219041° W -77.858117° 2386 m. Hymenoptera-Apidae-Apis- *A. mellifera.*

28-Feb-2025 J. Vasquez y J. Visalot.

l

PERÚ, Amazonas, Prov. Chachapoyas, Dist. Chachapoyas S -6.219041° W -77.858117° 2386 m. Lepidoptera-Erebidae-Amastus.

28-Feb-2025 J. Vasquez y J. Visalot.

l

PERÚ, Amazonas, Prov. Chachapoyas, Dist. Chachapoyas S -6.219041° W -77.858117° 2386 m. Siphonaptera- Pulicidae- Ctenocephalides- *C. canis*.

28-Feb-2025 J. Vasquez y J. Visalot.

l

PERÚ, Amazonas, Prov. Chachapoyas, Dist. Chachapoyas S -6.219041° W -77.858117° 2386 m. Blattodea-Blattidae- Periplaneta.

28-Feb-2025 J. Vasquez y J. Visalot.

l

PERÚ, Amazonas, Prov. Chachapoyas, Dist. Chachapoyas S -6.219041° W -77.858117° 2386 m. Isoptera-Termitidae-Nasutitermes- *N. corniger.*

28-Feb-2025 J. Vasquez y J. Visalot.

l

PERÚ, Amazonas, Prov. Chachapoyas, Dist. Chachapoyas S -6.219041° W -77.858117° 2386 m. Isoptera-

28-Feb-2025 J. Vasquez y J. Visalot.

l

PERÚ, Amazonas, Prov. Chachapoyas, Dist. Chachapoyas S -6.219041° W -77.858117° 2386 m. Odonata- Libellulidae-Arthemis.

28-Feb-2025 J. Vasquez y J. Visalot.

l

PERÚ, Amazonas, Prov. Chachapoyas, Dist. Chachapoyas S -6.219041° W -77.858117° 2386 m. Lepidoptera- Nymphalidae-Euptoieta.

28-Feb-2025 J. Vasquez y J. Visalot.

l

PERÚ, Amazonas, Prov. Chachapoyas, Dist. Chachapoyas S -6.231114° W -77.853291° 2345.66. m. Lepidoptera-Nymphalidae-Parantica

28-Feb-2025 J. Vasquez y J. Visalot.

l

PERÚ, Amazonas, Prov. Utcubamba, Dist. Bagua Grande, Cp. San Martin de Porres, S -5.91435° W -78.306155° 1624 m. Lepidoptera- Nympalidae- Heliconius.

16-Feb-2025 J. Vasquez y J. Visalot.

l

PERÚ, Amazonas, Prov. Chachapoyas, Dist. Chachapoyas, S -6.206051° W -77.872185° 2461m. Lepidoptera- Nymphalidae- Hypomenitis

16-feb-2025 J. Vasquez y J. Visalot.

.

l

PERÚ, Amazonas, Prov. Chachapoyas, Dist. Chachapoyas, S -6.206051° W -77.872185° 2461m. Lepidoptera-Erebidae-Calliteara

16-Feb-2025 J. Vasquez y J. Visalot.

l

PERÚ, Amazonas, Prov. Chachapoyas, Dist. Sonche, S -6.20342994° W -77.78058643° 2349m. Megaloptera-Corydalinae- Corydalus.

28-Feb-2025 J. Vasquez y J. Visalot.

.

l

PERÚ, Amazonas, Prov. Chachapoyas, Dist. Sonche, S -6.2035946° W -77.789788° 2349m. Mantodea- Acanthopidae- Decimiana- *D. rehni.*

28-Feb-2025 J. Vasquez y J. Visalot.

.

l

PERÚ, Amazonas, Prov. Chachapoyas, Dist. Chachapoyas S -6.216917° W -77.855434° 2392m. Dermaptera-Anisolabididae- Euborellia.

16-Feb-2025 J. Vasquez y J. Visalot.

l