



**ACTA DE ENTREGA DE ESPECÍMENES AL MUSEO DE ZOOLOGÍA DE LA
UNIVERSIDAD DEL AZUAY**

Institución a cargo del Proyecto		Persona a Cargo del Proyecto	
Universidad del Azuay – INV Minerales.		PhD Pedro Xavier Astudillo Webster	
País	Ecuador	Localidad Específica	Quimsacocha
Provincia	Azuay	Cantón	Cuenca
Nº Autorización científica		Nº117-2016-DPAA/MA	
Nombre del Proyecto		Monitoreo biótico en ecosistemas altoandinos en la provincia del Azuay.	
Nombre Colector / es		Juan Carlos Sanchez Nivicela	
Fecha de colección	08/2017	Fase Lunar	Estacionalidad
Descripción del Hábitat		El área de estudio presenta zonas predominantes de páramo herbáceo, páramo arbustivo, humedales y almohadilla.	
Detalles de la entrega de los especímenes			
Metodología de captura		Colecta manual a través de transectos de banda con una longitud de 100 m x 2 m de ancho.	
Detalles de preservación in situ		Alcohol 70%	
Detalles de transporte y movilización			
Datos asociados			
	Fotografías	Tejidos	Grabaciones
X	Datos de campo	Material asociado (detallar)	
Datos Colector Principal			
Nombre completo	Juan Carlos Sanchez		
C.I.	0703091157		
Institución	Universidad del Azuay – INV Minerales.		
Correo electrónico			
Numero de contacto		Ciudad	Cuenca
Técnico Receptor	PhD. Sebastián Padrón	Fecha recepción	29/05/2020



MUSEO DE ZOOLOGIA
UNIVERSIDAD DEL AZUAY



PhD Pablo Sebastian Padron Martinez

Director Museo de Zoología de la Universidad del Azuay

Ave. 24 de Mayo 7-77, Cuenca - Ecuador
Facultad de Ciencia y Tecnología
mzua@uazuay.edu.ec



MUSEO DE ZOOLOGIA
UNIVERSIDAD DEL AZUAY

ANEXO 1

Detalle de los especímenes entregados

NÚMERO DE ESPECÍMENES	CÓDIGO CAMPO	CLASE	ORDEN	FAMILIA	ESPECIE	COORDENADA X	COORDENADA Y	ALTURA	HÁBITAT
1	MZUUA-An.2163	Amphibia	ANURA	Strabomantidae	Pristimantis lutzae	696320	9661571	3695	Páramo herbáceo

