















RENDICIÓN DE CUENTAS 2024-INSTITUTO GEOFISICO

Fecha: Quito, 03 de julio del 2025

#	Nombres y Apellidos	Cargo	Institución	Correo electrónico	Firma
	Jose Salgado	Analista Asesoría y Ultramedia	IGEPN	jsalgado@igepn.edu.ec	
	Eduin Telachana	Responsable de Vigilancia de la Céntrica Volcánica	IG-EPN	etelachana@igepn.edu.ec	
	Francisco Vascony	Responsable de Cartografía Volcánica	IG-EPN	Fvascony@igepn.edu.ec	
	Ana Chulisa	Sevidor Público 5	IG-EPN	achulisa@igepn.edu.ec	
	Marco Almeida	Responsable de Vigilancia Térmica y Visual.	IG-EPN	malmeida@igepn.edu.ec	
	José Alvarez	Analista de Sismología y Volcanología 1	IG-EPN	jalvarez@igepn.edu.ec	
	JAVIER PERO	ASISTENTE GEOFISICO	IG-EPN	jpero@igepn.edu.ec	
	MICHAEL TOBO	ANALISTA DE OBSERVACIÓN Y ULTRAMEDIA 2	IG-EPN	mtobo@igepn.edu.ec	
	Gerardo Pino	Responsable de Soluciones Informativas e Informativa	IG-EPN	gpino@igepn.edu.ec	
	Andrés Batista	Responsable Sismológico	IG-EPN	abatista@igepn.edu.ec	
	Carlos Nuñez	Responsable redes del Gobi	IG-EPN	cnuñez@igepn.edu.ec	
	Roberto Toapanta	Analista de Redes	IG-EPN	rtoapanta@igepn.edu.ec	
	Daniel Sierra	Responsable de Fluidos Volcánicos	IG-EPN	dsierra@igepn.edu.ec	
	ANA REVALUO	RESPONSABLE DE REDES INSTRUMENTADA	IG-EPN	arevaluo@igepn.edu.ec	

RENDICIÓN DE CUENTAS 2024-INSTITUTO GEOFISICO

Fecha: Quito, 03 de julio del 2025

#	Nombres y Apellidos	Cargo	Institución	Correo electrónico	Firma
	FRANCISCO XANIER MEJIA TAMAYO	RESPONSABLE DE PAPER DE MONITOREO DE GEOFISICO	IGEPN	FXMEJIA@IGEPN.EDU.EC	
	PABLO PALACIOS	DOCENTE-INVESTIGADOR	IGEPN	ppalacios@igepn.edu.ec	
	Benjamin Bernard	Docente	IGEPN	bbernard@igepn.edu.ec	
	Eduvin Viraceta	Analista de Redes de Telefonos Geofisicos	IGEPN1	sviraceta@igepn.edu.ec	
	Francisco Fournis	Responsable de Presupuestos IG	IGEPN	ffournis@igepn.edu.ec	
	Emma Villacis	*Directora de TH.	DTH.	emma.villacis@epn.edu.ec	
	SANDRO USCA	Docente	IGEPN	svaca@igepn.edu.ec	
	Ornshaw Cisneros	Qualista de Redes	IG-EPN	ccisneros@igepn.edu.ec	
	Anthony Michael Ayala Ayala	Seguridad Redes de	EPN.	anthony.ayala16@gmail.com	
	Silvia Vallego	Docente	IG-EPN	svallego@igepn.edu.ec	
	Stalin Hidrobo	Analista de Redes de Monitoreo Geofisico 2	IG-EPN	shidrobo@igepn.edu.ec	



ESCUELA POLITECNICA NACIONAL
 INSTITUTO GEOFISICO
 Ladrón de Guevara E11-253, Aptdo. 2759 Quito – Ecuador

ACTA DE REUNIÓN

INFORMACIÓN GENERAL

Tema:	Rendición de Cuentas 2024		
Fecha:	3 de julio 2025	Lugar:	Instituto Geofísico

PARTICIPANTES

Nombre	Área / Institución	Firma
Mario Ruiz Romero	Director	
Melissa Joca	Área Administrativa	
PABLO PALACIOS	Sismología	
Andrea Córdova	Sismología	
STEPHEN HERNANDEZ	SISMOLOGIA	
Hónica Segovia	sismología	
SANDRO UREA	SISMOLOGIA	
MICHEL TORO	SISMOLOGIA	
Andrea García	Sismología	
José Álvarez	Sismología	
Liliana Tripani	Administrativa	
Francisco Proaño	Área Administrativa	
Henry Becerra	Administrativo	
Paulina Guzmán	Administrativo	
David Aguilar	Administrativo	
Ana Chilisa	Vulcanología	
Andrés Herrera	Vulcanología	
Santiago Aguaita	Vulcanología	
ANA PERALVO	TÉCNICA	
Roberto Tsapanla	Técnica	

Diego Aosta

Técnico

ACTA DE REUNIÓN

INFORMACIÓN GENERAL

Tema:			
Fecha:		Lugar:	

ACUERDOS

Tema 1: Demora del Instituto Geofísico en responder o hacerse presente en las zonas afectadas por actividad sísmica o volcánica:

Acuerdos:

- Nos comprometemos a trabajar mejorando los aplicativos de informes sísmicos y volcánicos
- Revisar el protocolo de información en caso de crisis
- Mejorar la condición del parque automotor para garantizar la movilidad de los servidores

Tema 2.- Funcionamiento 24/7 del Instituto Geofísico

Acuerdos:

- Mantener el personal 24/7 en el Centro Terras
- Revisar protocolo de información en caso de sismos o eventos volcánicos (crisis)

Tema 3.- Divulgación de información científica

Acuerdos:

- El Instituto Geofísico organizará conferencias científicas
- Fomentará publicaciones en revistas científicas
- Organizará talleres con la población