



IV TALLER INTERCOMISIONES IPGH ECUADOR 2022



Por los 20 años de erupción del volcán Reventador,
el IPGH Ecuador, habla sobre los volcanes y sus erupciones.

MIÉRCOLES 14 DE DICIEMBRE DE 2022

Descripción	Hora	Interviene(n)
Inauguración del Taller	09:00 - 09:20	Dra. Alexandra Alvarado Mgs. Ramiro Pazmiño
20 años de erupción continua del volcán Reventador		
Introducción por parte del Moderador	09:20 a 09:30	Mgs. Juan Gabriel Barros L.
El volcán Reventador: hace 20 años se produjo la más grande erupción ocurrida en el Ecuador en los últimos 150 años.	09:30 a 09:55	Mgs. Patricio Ramón
Características de las señales geofísicas generadas por el volcán Reventador en sus 20 años de actividad.	09:55 a 10:20	PhD. Mario Ruiz
Video y Receso	10:20 a 10:25	
Cambios morfológicos en los veinte años de erupción del volcán Reventador.	10:25 a 10:50	PhD. Silvia Vallejo
Explosiones volcánicas: el caso del volcán Reventador.	10:50 a 11:15	PhD (c). Freddy Vásconez
El aporte del Instituto Geofísico en la gestión de los peligros volcánicos en el Ecuador.	11:15 a 11:40	Mgs. Patricia Mothes
Preguntas y Discusión	11:40 a 12:00	Mgs. Juan Gabriel Barros L.
Receso	12:00 a 14:00	



Mayor Información y Registro Gratuito
<https://www.ipgh.gob.ec>



IG
Instituto Geofísico



lmv
Laboratoire Magmas et Volcans



Instituto Metropolitano de
PATRIMONIO



IV TALLER INTERCOMISIONES IPGH ECUADOR 2022



*Por los 20 años de erupción del volcán Reventador,
el IPGH Ecuador, habla sobre los volcanes y sus erupciones.*

Planificación Territorial ante erupciones volcánicas		
Introducción por parte del Moderador	14:00 a 14:10	Mgs. Fernando Pavón
Vuelos aerofotogramétricos presentes en la obtención de fotografías aéreas y datos de vuelo de los volcanes.	14:10 a 14:35	Mgs. Lizbeth Jiménez
Cartografía petrolera en zonas cercanas a amenazas volcánicas.	14:35 a 15:00	Mgs. Pablo Ordóñez
Video y Receso	15:00 a 15:05	
Cotopaxi, una eventual erupción. Una vista en el tiempo y el territorio.	15:05 a 15:30	PhD. Oswaldo Padilla
Reflexiones sobre la planificación frente a las erupciones volcánicas en el Ecuador.	15:30 a 15:55	Mgs. Alicia Gómez
Preguntas y Discusión	15:55 a 16:30	Mgs. Fernando Pavón



Mayor Información y Registro Gratuito
<https://www.ipgh.gob.ec>



IG
Instituto Geofísico



lmv
Laboratoire Magmas et Volcans



Instituto Metropolitano de
PATRIMONIO



IV TALLER INTERCOMISIONES IPGH ECUADOR 2022



Por los 20 años de erupción del volcán Reventador,
el IPGH Ecuador, habla sobre los volcanes y sus erupciones.

JUEVES 15 DE DICIEMBRE DE 2022

Descripción	Hora	Interviene
Los volcanes como una clave arqueológica e histórica		
Introducción por parte del Moderador	09:00 a 09:10	PhD (c). Julio Paltán López
Cenizas volcánicas y modificación del paisaje en el sitio Tola Granada, ubicado en la parroquia Nanegalito. Marcadores cronológicos en el piedemonte occidental del Ecuador, durante el periodo de Integración tardío (1).	09:10 a 09:35	Mgs. Andrés Mosquera
Cenizas volcánicas y modificación del paisaje en el sitio Tola Granada, ubicado en la parroquia Nanegalito. Marcadores cronológicos en el piedemonte occidental del Ecuador, durante el periodo de Integración tardío (2).	09:35 a 10:00	Ing. Lorena Merino
Receso	10:00 a 10:05	
La ceniza del Volcán Pululahua cómo indicador cronológico en la meseta de Quito: la evidencia de los sitios formativos de Cotocollao, Tagshima, Tajamar y Rancho Bajo.	10:05 a 10:30	PhD. Carlos Montalvo
Emociones, sentires y afectos a través de la historia de las erupciones volcánicas en la Real Audiencia de Quito.	10:30 a 10:55	PhD (c). Santiago Yépez
Preguntas y Discusión	10:55 a 11:30	PhD (c). Julio Paltán López
Reflexiones sobre el Taller y Clausura	11:30 a 12:00	Dr. Mario Ruiz



Mayor Información y Registro Gratuito

<https://www.ipgh.gob.ec>



IG
Instituto Geofísico



lmv
Laboratoire Magmas et Volcans



Instituto Metropolitano de
PATRIMONIO