

INSTITUTO GEOFÍSICO DEL PERÚ

Resolución Directoral

N° 248 –IGP/2012 Lima, 17 de Octubre de 2012

VISTOS; El Memorando Nº 033-DAA-IGP/2012; y,

CONSIDERANDO:

Que, a través del documento del Visto la responsable del área de Asuntos Académicos del Instituto Geofísico del Perú (IGP), alcanza la relación actualizada de tesistas correspondientes al Cuarto Trimestre de 2012;

Que, mediante Resolución de Presidencia N° 224-IGP/07, de fecha 28.12.2007, se aprobó el Manual del Programa Interno de Tesistas del IGP;

Que, mediante Resolución de Presidencia N° 010-IGP/2012, de fecha 16.01.2012, se delegó en el CPC Mario Antonio Flores Pascualin, Director de la Oficina General de Administración del IGP, la facultad de autorizar el pago de la subvención a los estudiantes tesistas del IGP para el ejercicio 2012.

Que, contando con la relación actualizada de los estudiantes tesistas correspondiente al Cuarto Trimestre de 2012, y que los mismos seran beneficiados con una subvención económica, se hace necesario autorizar su pago a traves del presente acto administrativo;

De acuerdo a las atribuciones conferidas a traves de la Resolución de Presidencia N° 010-IGP/2012 del 16.01.2012;

SE RESUELVE:

GEOFÍSICO DEL PERÚ

ARTICULO PRIMERO.- AUTORIZAR el pago de la subvención a los estudiantes tesistas correspondiente al Cuarto Trimestre de 2012, de acuerdo a la relación actualizada que se adjunta en el documento del Visto.

ARTICULO SEGUNDO.- ESTABLECER que el pago de la subvención a favor de los estudiantes tesistas se realice con cargo a la Actividad Presupuestaria siguiente:

Actividad: 1.000097 - Capacitación y Perfeccionamiento 2.5.3.1.1.1 – SUBVENCIONES FINANCIERAS A ESTUDIANTES. Fuente de Financiamiento 00 Recursos Ordinarios.

REGÍSTRESE, COMUNÍQUESE Y CÚMPLASE

Director de Administración

RELACIÓN DE TESISTAS OCTUBRE-DICIEMBRE 2012

	~	-					7
7	<u>თ</u>	5	4	3	2		Z,
Katia Verónica Vila Mamani	Disa Celis Gómez	Antonio José Chang Huayanca	Anais Villacorta Gonzáles	Abraham Gamonal Sánchez	Enrique Luis Alfonso Rojas Villalba	Rosa María Anccasi Figueroa	Nombres y apellidos
UNSA	UNFV	PUCP	UNALM	Univ. de Cajamarca	PUCP	UNSA	Universi-dad
Ing. Geofísica	Ing. Geográfica	Escuela de Post Grado	Ing. Ambiental	Ing. Geológica	Física	Ing. Geofísica	Especiali- dad
Estudio sismotectónico de la placa de Nazca en el borde occidental del Perú a partir de ajustes polinomiales de cionicidad la impagnara.	Análisis de riesgo multiamenazas climáticas en el valle del Mantaro	Historia del impacto socioeconómico del fenómeno EL Niño en la costa norte peruana	Variabilidad hidrológica en la cuenca amazonica peruana, estudio de las crecidas extraordinarias	Estudio de los deslizamientos en la Laguna Azul, distrito de Huarango, Provincia de Jaén, Cajamarca.	Estudio del comportamiento de la ionosfera basado en ionogramas medidos en Jicamarca	Análisis de los registros de actividad volcanica en los volcanes del sur	Tema de tesis
l. Bernal	G. Trasmonte	A. Martínez	J.C. Espinoza	J.C. Gómez	M. Milla/J. Chau	O. Macedo	Asesor
Sismología	Variabilidad y Cambio Climático	Geofísica y Sociedad	Variabilidad y Cambio Climático	Geodesia Espacial y Peligro Geofísico	Aeronomía	Vulcanología	Área
Mayorazgo	Mayorazgo	Mayorazgo	Mayorazgo	Mayorazgo	RO	Arequipa	Sede
RO	RO	RO	RO	RO	RO	RO	Subven- ción
feb-12	abrl-12	abrl-12	ene-12	ene-12	oct-11	feb-12	Fecha inicio
ene-13	mar-13	mar-13	dic-12	dic-12	dic-12	ene-13	Fecha Término



Dirección de Asuntos Académicos

Instituto Geofísico del Perú

Fecha Térmi-no	set-13	set-13	set-13	set-13	set-13	mar-13	
Tér						.	
Fecha inicio	ago-12	Oct-12	Oct-12	Oct-12	Oct-12	abrl-12	
Subve nción	RO	S O	S S	RO	RO	Ad honore m	
Sede	Mayorazgo	Mayorazgo	Mayorazgo	Mayorazgo	Mayorazgo	Huancayo	
Área	Geodesia Espacial y Peligro Geofísico	Sismología	Sismología	Variabilidad y Cambio Climático	Variabilidad y Cambio Climático	Variabilidad y Cambio Climático	
Asesor	E. Norabuena	H. Tavera	H. Tavera/ Bertran Guiller	Y. Silva	K. Takahashi	Y. Silva	
Tema de tesis	Microzonificación sísmica de Sachaca	Escenario de riesgo para la gestión en el distrito de Punta Negra	Escenario de riesgos para la gestión en el distrito de Punta Hermosa	Impacto de El Niño/La Niña en las lluvias en el Perú y la circulación atmosférica asociada	El fenómeno El Niño y su impacto en la generación de desastres por eventos extremos en el Perú	Variabilidad espacial de las lluvias y temperaturas en el valle del Mantaro y su impacto en la prevalencia de enfermedades en el cultivo de maíz amiláceo Var. San Gerónimo y Cuzqueado	
Especiali- dad	Ciencias Físicas	Ing. Geográfic a	lng. Geográfic a	Ciencias Físicas	Economía	Ing. Agronómic a	
Universi-dad	UNMSM	UNMSM	UNMSM	WSWNO	UN Callao 🆫	Univ. Nacional del Centro	
Ž (6	Michell Alexander Requena Vásquez	Luz Marina Ojeda Paredes	Rubén Castro Mendoza	Jonathan Aparco Lara	Ricardo Oswaldo MACHUCA BREÑA,	Janeth Olinda Rodríguez Paez	
ž	ω	တ	10	11	12	13	

