

México, D. F. a 10 de agosto de 1962.

Sr. Dr. Julián Adem,
Director del Instituto
de Geofísica de la UNAM.
P r e s e n t e .

Del 16 al 20 del próximo mes de septiembre se llevará a cabo en Calgary, Canadá, la XXXII Reunión Internacional de la Sociedad de Geofísicos de Exploración, de la cual soy miembro activo, en la que se discutirán temas de geofísica general relacionados con las deformaciones de la corteza terrestre y la física del interior de la Tierra, temas sobre los cuales presenté un trabajo en el mes de marzo del presente año, denominado "Los recientes estudios geofísicos realizados en las cordilleras submarinas" y voy a presentar otro en la próxima reunión de la Unión Geofísica Mexicana, que se llevará a cabo en la Cd. de Puebla, sobre la "Importancia geofísica de la capa de baja velocidad sísmica descubierta por Gutenberg".

Como usted sabe, estoy actualmente dedicado al estudio de los movimientos recientes de la corteza terrestre y la física del manto superior, y estas investigaciones tienen como finalidad descubrir las leyes que rigen los fenómenos geofísicos de los que depende la explicación de la formación de las montañas, tanto continentales como submarinas, así como la formación de los volcanes y sus erupciones, el origen de los temblores y el equilibrio isostático.

Por las razones anteriormente expuestas, solicito del Instituto de Geofísica autorización para asistir a la reunión de referencia y la cantidad de \$4,400.00 pesos para los gastos de mi viaje entre México y Calgary, siendo por cuenta mía todos los gastos de hotel y comida durante la referida reunión.

Muy atentamente,


Ing. Ricardo Monges López.

RML:mh