

EL PREMIO SPENDIAROV EN OCASION DE LA XX SESION DEL CONGRESO GEOLOGICO INTERNACIONAL

El Premio Leonide Spendiarov es un premio concedido por el Congreso Geológico Internacional al geólogo oriundo del país donde se celebra cada sesión del Congreso que más hubiere contribuido al conocimiento de la geología del propio país.

Este premio tiene su origen en un legado hecho por un noble ruso en memoria de un hijo suyo, geólogo de profesión, quien muriera siendo muy joven.

El legado correspondiente al premio es custodiado por Rusia y el Presidente de la Comisión que otorga el mencionado premio es el Jefe de la Delegación Rusa a cada sesión del Congreso.

El Premio Spendiarov es indiscutiblemente el galardón más alto que se concede en materia geológica y el poseerlo es una distinción muy especial, ya que los miembros de la Comisión que otorga el premio estudian cuidadosamente tanto la preparación académica como la labor técnica de los candidatos.

En ocasión de la XX Sesión del Congreso Geológico Internacional celebrada en México el pasado mes de septiembre, la Comisión del Premio Spendiarov estuvo integrada por las siguientes personas: Presidente, D. I. Scherbakov (Rusia); Vocales A. J. Butler (Gran Bretaña), Federico Mina (México), R. Laffitte (Argelia), M. S. Krishnan (India) y D. Andrussov (Checoslovaquia).

Dicha Comisión acordó otorgar en esta Sesión el Premio Spendiarov al Ing. Manuel Alvarez Jr., Presidente de la Sociedad Geológica Mexicana y una de las máximas autoridades en materia geológica de nuestro país. El Ing. Alvarez desempeña en la actualidad los cargos siguientes: Vocal de Recursos Geológicos del Instituto Nacional de la Investigación Científica, Geólogo Jefe de la Sección de Estudios Especiales de la Gerencia de Exploración de Petróleos Mexicanos, Vocal del Consejo del Instituto Nacional para la Investigación de los Recursos Minerales y Catedrático de la Universidad Nacional Autónoma de México.

El Ing. Alvarez nació en la ciudad de México el 10 de agosto de 1905. Los primeros y últimos años de su instrucción primaria los hizo en su ciudad natal y los intermedios en la ciudad de Nueva York, Estados Unidos de América.

Sus estudios secundarios y preparatorios los llevó a cabo en la Ciudad de México y en 1927 inició sus estudios profesionales en la Facultad de Ingenieros de la Universidad Nacional Autónoma de México. Durante 1928, 1929, la mitad de 1930 y la mitad de 1931, continuó sus estudios en la Universidad de California en Berkeley, Calif. En la segunda mitad de 1930 tomó varios cursos fundamentales para su carrera con el profesor Ivan Korzujin de la Universidad de México, con el primer grupo de estudiantes de la carrera de Ingeniero Petrolero en México. Durante 1932 terminó sus estudios en la U.N.A.M. y de fines de 1933 a principios de 1934 trabajó como geólogo ayudante en el Instituto de Geología.

En 1934 formó parte de la Cía. Mexicana de Petróleo "El Aguila" por un corto tiempo como calculista y después como sismólogo ayudante. A mediados de 1935 dejó "El Aguila" para trabajar como geólogo en "Petróleos de México, S. A." una organización semi-oficial que más tarde se transformó en una puramente oficial con el nombre de "Administración General del Petróleo Nacional". Esta última organización se fusionó en 1940 con "Petróleos Mexicanos" institución donde actualmente presta sus servicios.

Durante su trabajo con las diversas organizaciones ha tenido oportunidad de trabajar en todas las zonas actual y posiblemente petroleras de México, con excepción de Baja California, también ha tenido oportunidad de visitar California, Colorado, Illinois, Nuevo México, Oklahoma y Texas en los Estados Unidos y Holanda, Bélgica, Inglaterra, Francia, Italia, España y Suiza en Europa, así como Argelia en Africa. En 1943 llevó a cabo en Dallas, Texas, una investigación especial de geología de subsuelo.

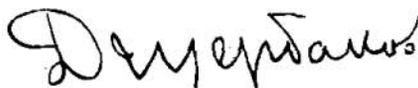
Ha publicado numerosos trabajos entre los cuales los más conocidos son "Tectónica de México", "Futuras posibles provincias petroleras de México", "Significado Geológico de la Distribución de los campos petroleros de México" y "Nuevos desarrollos petroleros en relación con su marco geológico regional". El primero fue presentado en México durante la Convención de la "Sociedad Geológica del Suroeste de "Texas" en 1948, el segundo en la reunión anual

Господину МАНУЭЛЬ АЛЬВАРЕС

на основании заключения жюри по рассмотрению премии имени Л. СПЕНДИАРОВА в составе: ШЕРЕАКОВ /СССР/, ЛАФИТ /Франция/, БАТЛЕР /Англия/, МИНА /Мексика/, АНДРУСОВ /Чехословакия/, КРИШНАН /Индия/ и решения Совета XX сессии международного геологического конгресса от 10 сентября 1956 года Вам, как выдающемуся геологу Мексики, присуждается премия имени Спендиарова.

Желаем Вам дальнейшей успешной работы на благо Вашей Родины.

ПРЕДСЕДАТЕЛЬ КОМИТЕТА
ПО ПРИСУЖДЕНИЮ ПРЕМИИ
ИМЕНИ СПЕНДИАРОВА



Проф. Д. И. ШЕРЕАКОВ

Señor MANUEL ALVAREZ

Segun la conclusión del jurado del Premio "L. Spendiarov" los miembros del cual son: SCHERBAKOV (URSS), LAFITTE (Francia), BUTLER (Gran Bretaña), MINA (México), ANDRUSOV (Checoslovaquia) y KRISHNAN (India) y segun la decisión del Consejo de la XX sesión del Congreso Geológico Internacional del 10 de septiembre de 1956 se le adjudica a Usted el Premio "L. Spendiarov" como un geólogo eminente de México.

Deseamos a Ud exitos en su trabajo para bien de su Patria.



Prof. D.I. SCHERBAKOV

Presidente del Comité sobre
la adjudicación del Premio
"L. Spendiarov"

de la "Asociación Americana de Geólogos Petroleros en Chicago en 1950, el tercero en el "Tercer Congreso Mundial de Petróleo" que tuvo lugar en La Haya, Holanda, en 1951 y el cuarto, en el "XIX Congreso Geológico Internacional" que tuvo lugar en Argel, Africa, en el año de 1952.

Es actualmente presidente de la Sociedad Geológica Mexicana, fué editor de la Asociación Mexicana de Geólogos Petroleros, es miembro de la Asociación Americana de Geólogos Petroleros, de la Sociedad Geológica de America, de la Sociedad de Paleontólogos y Minerólogos, de la Asociación Venezolana de Geología, Minería y Petróleo y de la Sociedad Suiza de Ingenieros y Geólogos Petroleros. Es miembro fundador de la Sociedad Geoquímica.

El 9 de enero de 1951, el Presidente de la República Mexicana le confirió el nombramiento de Vocal de Recursos Geológicos del Instituto Nacional de la Investigación Científica, organismo para el cual ha suministrado la materia prima utilizada en las investigaciones de energía nuclear.

En Febrero de 1956 fué invitado y aceptado como miembro de la American Association for the Advancement of Science y de la New York Academy of Sciences, distinción muy especial y a la cual pertenecen muy contados técnicos de la América Latina.

Si para el Ing. Manuel Alvarez Jr. es una gran distinción el haber obtenido el Premio Leonide Spendiarov, para los miembros de la Sociedad Geológica Mexicana y en forma especial para los integrantes de la Mesa Directiva y las Comisiones, es una gran satisfacción el hecho de que a su Presidente le hubiera sido otorgada tan alto galardón.