

DOCTOR RAMIRO IGLESIAS LEAL



CURRICULUM VITAE RESUMEN

NACIÓ EN EL POBLADO DE SANTA ROSALÍA, MUNICIPIO DE CAMARGO, TAMAULIPAS (1925). CONCLUYO SUS PRIMERAS LETRAS EN LA ESCUELA PRIMARIA COMPLEMENTARIA DE GÜEMEZ, TAMAULIPAS, DEPENDIENTE DE LAS ESCUELA REGIONAL CAMPESINA DE TAMATÁN EN CIUDAD VICTORIA. AL CONCLUIR SU SECUNDARIA EN 1942, SE TRASLADO AL INSTITUTO POLITÉCNICO NACIONAL, DONDE ESTUDIA LA PREPARATORIA VOCACIONAL, PARA CONTINUAR SUS ESTUDIOS DE MEDICINA EN LA UNIVERSIDAD NACIONAL AUTÓNOMA DE MÉXICO, GRADUÁNDOSE EN 1955.

ESTUDIOS DE POSGRADO.

MEDICINA INTERNA.

HOSPITAL LA CHARITÉ, PARÍS, FRANCIA, 1958.

CARDIOLOGIA

INSTITUTO DE CARDIOLOGÍA, LONDRES, INGLATERRA, 1960.

INSTITUTO NACIONAL DE CARDIOLOGÍA, MÉXICO, D.F. 1961 Y 1962

MEDICINA AEROESPACIAL

ESCUELA DE MEDICINA AEROESPACIAL, BROOK, TEXAS.

CURSO BÁSICO, 1964.

CURSO AVANZADO, 1968.

SOCIEDAD ASTRONÓMICA DE MÉXICO.

PRESIDENTE FUNDADOR DE LA SOCIEDAD MEXICANA DE CIENCIAS DE LA VIDA EN EL ESPACIO.

PRODUCCIÓN CIENTÍFICA

TRABAJOS Y CONFERENCIAS PRESENTADAS EN MÉXICO, ESTADOS UNIDOS, ESPAÑA, ALEMANIA, LÍBANO, ARGENTINA, COLOMBIA, ECUADOR, CHIPRE, FILIPINAS, COSTA RICA Y URUGUAY.

DIVERSAS PUBLICACIONES SOBRE CARDIOLOGÍA Y MEDICINA AEROESPACIAL EN REVISTAS NACIONALES E INTERNACIONALES.

DR. ARNAULD NICOGOSSIAN, DIRECTOR MEDICO DE LA NASA, EN 1986, POR SU LIBRO “SPACE PHYSIOLOGY AND MEDICINE”.

DR. OLEG GAZENKO, DIRECTOR DEL INSTITUTO DE ESTUDIOS BIOMÉDICOS ESPACIALES DE RUSIA, EN 1988, POR SU OBRA “RESULTS OF MEDICAL INVESTIGATIONS CONDUCTED ON BOARD SALYUT 6 – SOYUZ”.

DR. JEAN COLÍN, PROFESOR DE LA SORBONA DE PARÍS, EN 1992, POR SU LIBRO “MEDICINE AEROSPATIALE”.

DR. CAROLYN LEACH-HUNTOON, DIRECTORA DE CIENCIAS DE LA VIDA DE LA NASA, EN 1998, POR SU LIBRO “FLUID AND ELECTROLYTE REGULATION IN SPACEFLIGHT”.

ACTIVIDADES PROFESIONALES (EN DIFERENTES FECHAS)

ASESOR MÉDICO DE LA ASOCIACION SINDICAL DE PILOTOS AVIADORES DE MÉXICO (ASPA)

PROFESOR DE LA ESCUELA SUPERIOR DE MEDICINA, I.P.N. Y DE LA FACULTA DE MEDICINA, U.N.A.M.

JEFE Y FUNDADOR DEL SERVICIO DE MEDICINA AERONAUTICA EN LA DIRECCIÓN DE MEDICINA DEL TRABAJO, I.M.S.S.

JEFE DE LOS SERVICIOS MEDICOS DE LA COMPAÑÍA MEXICANA DE AVIACIÓN.

DIRECTOR DEL CENTRO NACIONAL DE MEDICINA DE AVIACIÓN, SECRETARIA DE COMUNICACIONES Y TRANSPORTE.

SUBDIRECTOR DEL HOSPITAL DE CARDIOLOGÍA DEL CENTRO MÉDICO NACIONAL, I.M.S.S.

CONSULTANTE DE LA CLÍNICA DE DIAGNÓSTICO DEL INSTITUTO NACIONAL DE CARDIOLOGÍA “IGNACIO CHÁVEZ”.

MIEMBRO DEL COMITÉ TÉCNICO ASESOR DEL PROGRAMA DE INVESTIGACIÓN ESPACIAL DE LA U.N.A.M.

COORDINADOR DEL PROGRAMA DE MEDICINA AEROESPACIAL, INSTITUTO POLITÉCNICO NACIONAL, 1995 A LA FECHA.

SOCIEDADES ACADEMICAS (MIEMBRO ACTIVO)

SOCIEDAD MEXICANA DE CARDIOLOGÍA.

CONSEJO MEXICANO DE CARDIOLOGÍA.

ASOCIACIÓN DE MEDICINA AEROESPACIAL DE LOS ESTADOS UNIDOS (VICEPRESIDENTE DE LA MISMA (1988-1989)).

ASOCIACIÓN MEXICANA DE MEDICINA AEROESPACIAL (PRESIDENTE FUNDADOR).

SOCIEDAD MEXICANA DE MEDICINA AEROESPACIAL (EXPRESIDENTE).

SOCIEDAD PLANETARIA, ESTADOS UNIDOS.

AUTOR DE LOS LIBROS “LA RUTA HACIA EL HOMBRE CÓSMICO” PRIMERA EDICIÓN: EDITORIAL I.P.N., 1992, SEGUNDA EDICIÓN: EDITORIAL UTEHA I.P.N., 1997, Y “CARDIOLOGÍA AEROESPACIAL” (PROXIMA PUBLICACIÓN).

DISTINCIONES

INVITADO AL CONTROL MÉDICO DE LOS VUELOS DEL PROGRAMA APOLO, TX. 1968-1972.

PREMIO ESPECIAL OTORGADO POR LA SECRETARÍA DE COMUNICACIONES Y TRANSPORTES, POR LA PARTICIPACIÓN EN LA PROPOSICIÓN DE EXPERIMENTOS PARA LA MISIÓN 61-B Y PUESTA EN ORBITA DEL SATÉLITE “MORELOS II” 1985.

NOMBRADO VICEPRESIDENTE DE LA ASOCIACIÓN DE MEDICINA AEROESPACIAL DE LOS ESTADOS UNIDOS, 1988-1989.

NUEVA INVITACIÓN DE LA NASA PARA REALIZAR ESTUDIOS DE ACTUALIZACIÓN EN MEDICINA ESPACIAL, 1993.

EL COLEGIO DE BACHILLERES DE CD. DÍAZ ORDAZ, TAMPAS, LLEVA EL NOMBRE “DR. RAMIRO IGLESIAS LEAL” DESDE JULIO DE 1994.

A UN JARDÍN DE NIÑOS DE CIUDAD CAMARGO, TAMAULIPAS LE FUE IMPUESTO EL NOMBRE DEL “DR. RAMIRO IGLESIAS LEAL”, EN EL AÑO DE 1994, SIENDO PRESIDENTE MUNICIPAL EL C. JUAN ÁNGEL IBARRA TAMEZ.

AL PLANETARIO DE CIUDAD VICTORIA, TAMPS., SE LE ASIGNO EL NOMBRE “DR. RAMIRO IGLESIAS LEAL” A PARTIR DEL DÍA 30 DE ENERO DE 1998.

EN JUNIO DE 2001, REALIZO UNA ESTANCIA DE ACTUALIZACIÓN EN LA AGENCIA ESPACIAL: MOSCÚ, RUSIA.

EL 13 DE OCTUBRE DE 2002 RECIBIÓ EN LA CIUDAD DE HOUSTON, TEXAS UN PREMIO INTERNACIONAL POR LA MEJOR OBRA LITERARIA SOBRE “CIENCIAS DE LA VIDA EN EL ESPACIO”, CORRESPONDIENTE AL BIENIO 2001-2002, OTORGADO A SU LIBRO “LA RUTA HACIA EL HOMBRE CÓSMICO” POR LA ACADEMIA INTERNACIONAL DE ASTRONÁUTICA. ESTE ACTO SE LLEVO A CABO DURANTE EL DESARROLLO DEL CONGRESO MUNDIAL DEL ESPACIO, CELEBRADO DEL 10 AL 19 DE OCTUBRE DEL AÑO MENCIONADO.

LA ACADEMIA INTERNACIONAL DE ASTRONÁUTICA ES EL ORGANISMO MAS IMPORTANTE QUE AGRUPA A CIENTÍFICOS DESTACADOS EN EL CAMPO DE LAS CIENCIAS ESPACIALES DE LOS DIFERENTES PAISES DEL MUNDO.

ESTA ORGANIZACIÓN ACADÉMICA TIENE SU SEDE EN PARÍS, FRANCIA: PERIÓDICAMENTE ASIGNA UN PREMIO A LA OBRA MAS SOBRESALIENTE EN MEDICINA Y BIOLOGÍA ESPACIAL, EL MÉDICO MEXICANO ACABA DE OBTENER ESE PREMIO.

EL LIBRO DEL DOCTOR IGLESIAS PLANTEA UNA INTERESANTE Y NOVEDOSO HIPÓTESIS RELACIONADA CON LA FUTURA EVOLUCIÓN DE LA RAZA HUMANA FUERA DEL PLANETA TIERRA, ESTO ES, EN LAS “COMUNIDADES CÓSMICAS” QUE IRÁN SURGIENDO EN EL TRANSCURSO DEL SIGLO XXI EN DIFERENTES SITIOS DEL SISTEMA SOLAR SOBRE ESTE PORTENTOSO PROYECTO SE TRABAJA YA EN DIVERSOS CENTROS DE INVESTIGACIÓN ESPACIAL.