

COLEG

COLEGIO DE ESTUDIOS GUADALUPANOS



PRIMERA SESIÓN - 30 DE JUNIO DE 2012 – 11:00 HORAS



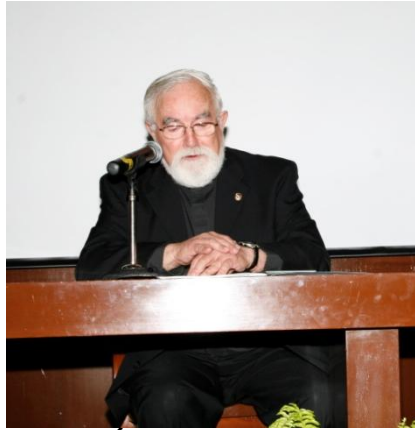
P. Juan José Ángel Luna Erreguerena, MG y el Dr. Adolfo León Orozco Torres



P. Juan José Corona López, MG., Dr. Adolfo León Orozco Torres y P. Raúl Ibarra Hernández, MG.

ORDEN DEL DÍA

- I. Bienvenida y saludo.
- II. Palabras del P. Juan José Ángel Luna Erreguerena, MG. Presidente del COLEG
- III. Explicación del LOGO del COLEG por el P. Juan José Corona López, MG.
- IV. Conferencia del Físico Adolfo León Orozco Torres, UNAM. *“Curiosidades Científicas Guadalupanas”*
- V. Preguntas
- VI. Clausura



P. Juan José Ángel Luna Erreguerena. MG

I. BIENVENIDA Y SALUDO

El Maestro Arturo Rocha Cortés, secretario del Colegio de Estudios Guadalupanos, da la bienvenida a los asistentes y da inicio formal a la primera sesión académica. Presenta al P. Juan José Ángel Luna Erreguerena, MG. Presidente del COLEG, Superior General de los Misioneros de Guadalupe y Presidente de la Junta de Gobierno de la Universidad Intercontinental y le ruega dirija un mensaje.

II. PALABRAS DEL P. JUAN JOSÉ ÁNGEL LUNA ERREGUERENA, MG.

Al no haber podido estar presente en el inicio de actividades del Colegio por encontrarse de visita en la misión de Corea en donde los misioneros de Guadalupe cumplen 50 años de presencia evangelizadora, ha querido aprovechar esta oportunidad para dar un saludo y expresar la gran alegría que le dio el recibir la noticia del nacimiento del Colegio de Estudios Guadalupanos el pasado 28 de abril. Hoy viene lleno de ilusión y esperanza a conocer el recién nacido y para agradecer a todos y cada uno de los miembros de la mesa directiva, a los fundadores y demás miembros, todo el empeño y dedicación que sin duda alguna producirán muchos frutos.

En su mensaje manifestó mayor alegría por la carta que el Card. Rivera Carrera, presidente honorario de este Colegio, envió al P. Corona, rector de la Universidad Intercontinental, y en donde a la letra dice: *“Me da mucho gusto que conforme a su carisma promuevan el Colegio de Estudios Guadalupanos y que lleven a cabo el compromiso de profundizar en el conocimiento del acontecimiento guadalupano y promuevan su difusión conforme a la historia y al magisterio pontificio y episcopal”*.

Exhortó también a mantener muy claro el objetivo del Colegio: *“Compartir conocimientos, investigar, profundizar y divulgar científicamente el denominado acontecimiento guadalupano considerado como un hecho histórico, entendido como las diversas manifestaciones religiosas, antropológicas, históricas y culturales que tienen lugar en América y en el resto del mundo y que guardan relación con la Virgen de Guadalupe de México y del indio San Juan Diego y los hechos culturales que han surgido en torno a ellos en y a partir del siglo XVI novohispano, así como intercambiar conocimientos y establecer relaciones con instituciones científicas semejantes”*



P. Juan José Corona López

III. PRESENTACIÓN DEL LOGO DEL COLEGIO

El P. Juan José Corona López, rector de la Universidad Intercontinental y director del Colegio presenta el LOGO preparado por el P. Víctor Manuel Zavala Contreras, director de Promoción de Misioneros de Guadalupe, quien a la solicitud de preparar o crear un logo para el colegio, junto con sus colaboradores, presentaron varias opciones. Se decidió finalmente por el que se presenta a continuación:



Apoyado en el power point preparado por el P. Víctor Manuel Zavala Contreras y su equipo el P. Corona comenta los pasos que se siguieron para la elaboración del Logo y las razones por las que se optó por el señalado anteriormente. Agradece también tan valiosa aportación y apoyo tan grande al Colegio.



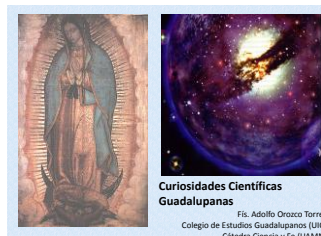
Power Point
1click para evidenciar
Doble click para ver

IV. CONFERENCIA: “*Curiosidades Científicas Guadalupanas*”



Físico Adolfo León Orozco Torres

Breve Semblanza: Estudió Física en la Facultad de Ciencias de la Universidad Nacional Autónoma de México titulándose en febrero de 1970. Trabajó como investigador en el Instituto de Geofísica durante 42 años jubilándose en noviembre de 2009. Ha puesto mucho interés en estudiar, investigar y difundir temas relacionados con la armonía entre ciencia y religión. Sus campos de especialidad son el campo magnético de la tierra, los rayos cósmicos y la historia de la ciencia. Fue Secretario académico del Instituto de Geofísica durante 10 años y Presidente de la Comisión de Historia de la Asociación Internacional de Geomagnetismo y Aeronomía, así como Secretario del Organismo Nacional de la Unión Internacional de Geodesia y Geofísica. Es socio fundador y Secretario General del Centro Mexicano de Sindonología y actualmente es el Presidente del mismo. Ha impartido más de 500 conferencias sobre la ciencia, la Sábana Santa y la Tilma de san Juan Diego, así como sobre el Acontecimiento Guadalupano. Es miembro de la Archicofradía de Nuestra Señora de Guadalupe desde 2004. Además, es miembro de Centro de Estudios Guadalupanos de la Universidad Popular Autónoma del Estado de Puebla (UPAEP) en donde impartió la Conferencia Inaugural y miembro del Centro Ciencia y Religión de la misma universidad. Desde agosto de 2010 es coordinador de la cátedra Ciencia y Fe de la Universidad Anáhuac -México norte- en donde ha organizado varias conferencias y eventos académicos sobre las relaciones entre Ciencia y Fe, la Sábana Santa y el Acontecimiento Guadalupano. Es miembro fundador del Colegio de Estudios Guadalupanos.



Power Point de la conferencia

1click para evidenciar

Doble click para ver

En su conferencia invitó a reconocer, dentro del acontecimiento Guadalupano, la existencia de suficiente material “duro” que amerita ser estudiado con las herramientas de las ciencias “duras” y la importancia de que se hagan estudios serios y bien documentados para obtener un conocimiento científico.

Advirtió que en el estudio de las ciencias (naturales) no hay verdades absolutas por lo que cualquier conclusión siempre está sujeta a ser comprobada o refutada por estudios posteriores. No es dogma de fe por lo que siempre está expuesto a la crítica razonable.

Invitó a evitar dos posturas extremas poco científicas: La credulidad acrítica y el escepticismo irracional que afirma que algo no puede ser, porque no puede ser, y mostró la verdadera actitud científica que se abre humildemente a lo trascendente que va más allá de lo razonable para llegar al asombro y a la impresión estética de la creación que no se agota en el universo material.

Con gran erudición fue comentando el power point que incluimos en la página anterior.

En su conclusión mostró por un lado la importancia de que se hagan estudios serios y bien documentados y por otro señaló cierto temor a la ciencia de aquellos que piensan que ésta puede echar abajo lo que creemos por la fe. Algunos preguntan ¿Por qué seguir estudiando el acontecimiento, la tela y su imagen, si ya se canonizó a Juan Diego? ¿Para qué?

Enfatizando que el Acontecimiento Guadalupano tiene el “don de lenguas” que transmite su mensaje a cada uno según su idioma sea éste, filósofo, arqueólogo, antropólogo, sociólogo, teólogo o científico, considera que hacer estudios científicos en este tiempo marcado por el ateísmo, -en un ambiente de científicismo, de tecnología- es necesario para respaldar lo que creemos. Este tiempo nos urge a oír, estudiar y analizar lo que Dios nos dice a través de la ciencia.

Si Dios nos dejó este objeto material es para que a través del estudio nos acerquemos a su Madre y a Él. María como en otras apariciones pudo no haber dejado nada, ¿por qué nos dejó su imagen? Dios no hace las cosas por capricho y ahora, más que nunca nos puede ayudar en la Nueva Evangelización si la estudiamos del punto de vista científico.

Habrá que vencer el miedo siguiendo a Juan Pablo II No tengáis miedo para abrir las puertas al conocimiento. El miedo es injustificado y, al contrario, habrá que conocer más para no tener miedo y estar en disponibilidad de dialogar con aquellos que esperan razones científicas para creer y esperar.

Recordando a Galileo nos recordó que el miedo a perder la fe es injustificado ya que “el libro de la naturaleza y el libro de la revelación no están peleados, pues ambos tienen al mismo autor”. Si hacemos buena ciencia no nos vamos alejar de Dios como decía Louis Pasteur, “poca ciencia aleja de Dios, pero mucha ciencia acerca a Dios.

Concluyó invitando a una vital interacción entre la fe y la ciencia que son los dos niveles del conocimiento de la única verdad que conducen a un mayor amor de la Verdad misma y contribuyen a una mejor comprensión de la vida humana y del fin de la creación.

NOTA: Aportaciones que por razón de tiempo no alcancen a exponerse en la sesión favor de canalizarlas a través de la Secretaría.