



REQUISITOS:

- 1 Tener las siguientes especialidades:
 - a. Creacionismo
 - b. Geología
 - c. Fósiles
- 2 Definir los siguientes términos:
 - a. Cosmología
 - b. Cosmogénesis
 - c. Teoría de Diseño Inteligente
 - d. Especie de transición o eslabón perdido
 - e. Fósil viviente
 - f. Teoría del Big Bang (Gran Explosión)
- 3 En la interpretación creacionista, ¿cuál es el origen del hombre y quiénes fueron los hombres de las cavernas?
- 4 Describir brevemente el argumento de la analogía del relojero de Guillermo Paley.
- 5 Relatar brevemente la experiencia de Pascal y explicar por qué «vida solamente proviene de vida».
- 6 Leer Salmos 139 y Génesis 1 y 2. Descubrir los aspectos del poder creador de Dios en la naturaleza que demuestran propósito y planificación. Demostrar sus hallazgos a través de una de las siguientes:
 - a. Cartel
 - b. Gráfico
 - c. Presentación
- 7 Diferenciar evolución (en su sentido macro o micro) de adaptación al ambiente.
- 8 Leer de nuevo el relato bíblico del diluvio y describir su influencia sobre los siguientes:
 - a. Deriva continental
 - b. Topografía y clima
 - c. Extinción en masa y formación de los fósiles
- 9 Hacer una lista de 10 evidencias científicas de la Creación (diferentes de las discutidas en esta especialidad y en el nivel básico) y presentarla a un grupo.
- 10 Estudiar la vida y contribuciones de un científico creacionista y contar su historia durante una fogata u otra reunión espiritual.
- 11 Completar una de las siguientes actividades:
 - a. Participar de forma activa en un debate sobre el creacionismo contra la evolución.
 - b. Dar una presentación audiovisual de al menos 30 minutos sobre algunas de las evidencias del requisito 9 de esta especialidad para un grupo de Conquistadores, iglesia o evento creacionista.

Creacionismo II



Nivel	Año	Institución de origen
3	2012	Asociación General

- c. Presentar 3 diferentes certificados de participación en reuniones creacionistas, con fechas de menos de 2 años.
- d. Organizar un evento sobre el creacionismo, con participantes calificados y reconocidos.
- e. Hacer una investigación sobre la Creación basada en los hallazgos o documentos del Geoscience Research Institute [Instituto de Investigaciones de Geociencia].

