



## GUÍA DE DISCUSIÓN PARA GRUPO PEQUEÑO

# ¿Se divorciaron la fe y la razón?

Por ahí alguien empezó un rumor — que la ciencia y la fe cristiana tuvieron un divorcio feo, y que tú tienes que escoger un bando. La historia dice otra cosa. Los hombres que construyeron la ciencia moderna eran cristianos que creían en la Biblia, y el cosmos mismo da testimonio de un Creador. Esta semana el Pastor Kent Keller nos llevó por Génesis 1, el ajuste fino del universo, y el límite que la ciencia nunca recibió permiso de cruzar — las preguntas de quién y por qué. Para esas, no necesitas un mejor instrumento. Necesitas al que te hizo a ti.

## 01 PARA ROMPER EL HIELO

Cuando eras más joven, ¿alguien te dijo (directamente o entre líneas) que tendrías que dejar tu fe atrás si querías ser una persona pensante en serio? ¿De dónde vino ese mensaje — un maestro, un amigo, una película, la cultura en general? ¿Cómo te cayó?

## 02 LEAN JUNTOS

### GÉNESIS 1:1-2 (NVI)

Lean en voz alta como grupo.

## 03 DISCUSIÓN

- 01** Kent abrió nombrando el rumor cultural: que por ahí del Renacimiento la ciencia y la fe pasaron por un divorcio, y ahora hay que escoger una. ¿En qué parte de tu propia vida has sentido el peso de ese rumor? ¿En el trabajo? ¿Con un familiar? ¿En tu propia cabeza tarde en la noche?
- 02** Galileo, Kepler, Newton, Pascal, Faraday — estos hombres no estaban haciendo ciencia a pesar de su fe. Estaban haciendo ciencia como un acto de adoración. Kepler se llamó a sí mismo un sacerdote del Dios altísimo en cuanto al libro de la naturaleza. ¿Cómo cambia eso la manera en que piensas en tu propio trabajo — tu empleo, tu estudio, la solución de problemas todos los días — cuando lo llamas adoración?
- 03** Kent dijo que toda la revolución científica se paró sobre una sola suposición: un Dios racional hizo un universo racional, y los hechos a su imagen lo podían descubrir. Lean Génesis 1:1-2 otra vez despacio. ¿Qué le hace a tu día empezar con 'En el principio, Dios' en vez de 'En el principio, yo'?
- 04** La velocidad de expansión del universo un segundo después del Big Bang estaba ajustada con una precisión de una parte en cien mil millones de millones. La tierra está inclinada a 23 grados. La luna está a 240,000 millas. Stephen Hawking — un ateo — llamó a esto el principio antrópico. Cuando de verdad te sientas con esos números, ¿qué te parece que te está diciendo el universo?

- 05** La frase fuerte de Kent fue directa: la ciencia te puede decir mucho sobre el *qué* y el *cómo*. La ciencia no te puede decir nada sobre el *quién* y el *por qué*. Y para eso necesitas a Dios. ¿Cuál es una pregunta de *quién* o de *por qué* que has venido cargando — sobre ti mismo, sobre una pérdida, sobre tu propósito — que ninguna cantidad de datos te va a responder?
- 06** El Salmo 19 dice que el cosmos mismo predica un sermón, día y noche, sin usar palabras. ¿Cuándo fue la última vez que de verdad saliste afuera y dejaste que la creación te hablara? ¿Qué oíste?
- 07** Si fuimos hechos a la imagen de Dios, nuestras mentes no son una amenaza para nuestra fe — son un regalo de ella. ¿En qué parte de tu vida has tenido miedo de hacerle a Dios una pregunta difícil? ¿Cómo se vería traerle la pregunta esta semana en vez de evitarla?

## 04 OREN

*Oren por las personas en sus vidas que creen que tienen que escoger entre su mente y su fe — amigos, compañeros de trabajo, hijos, la versión de ti que antes lo creía. Pídanle al Padre que asiente el rumor en este grupo, y que los haga el tipo de comunidad donde alguien luchando con una pregunta difícil de ciencia y fe se sienta bienvenido, no regañado. Oren por una conversación honesta esta semana sobre las preguntas que la ciencia no puede alcanzar.*

## 05 NOTAS PARA EL LÍDER

Este sermón cubre mucho terreno — historia, cosmología, biología, y los límites del método científico — y los miembros del grupo van a llegar a profundidades diferentes. No trates de cubrir las siete preguntas; escoge tres o cuatro y déjalas respirar. La pregunta 5 (la pregunta del *quién* y del *por qué*) es donde el sermón de verdad hace su trabajo pastoral; protégele tiempo. Si alguien en el grupo tiene formación científica o trabaja en STEM, inclúyelo temprano en la pregunta 2 — su voz sobre 'el trabajo como adoración' va a aterrizar más fuerte que la tuya. Si alguien está luchando con duda personal, baja la velocidad. La meta no es ganar la apologética; es mostrar que este grupo es un lugar seguro para traer la pregunta.

### CHRISTCHURCH MIAMI

*Una familia de fe en misión*

8485 SW 112th Street, Miami, FL 33156

Domingos a las 11 AM

[christchurchmiami.org](http://christchurchmiami.org)