**Dos ejercicio resueltos**

1- El universo existe. El universo no puede ser infinitamente viejo; **porque** si así fuera, hubiera entrado en un estado de entropía hace mucho tiempo. La entropía es la segunda Ley de la termodinámica la cual declara que todas las cosas se mueven hacia el caos y energía no utilizable. En otras palabras, todo se está agotando. El universo no se encuentra en un estado de energía no utilizable; **por lo tanto**, no es infinitamente viejo.

Si el universo fuera infinitamente viejo, el universo se habría quedado sin energía utilizable hace mucho tiempo. **Debido** a que el universo no es infinitamente viejo, éste tuvo un principio. El universo no pudo haberse traído a existencia por sí mismo.

Algo antes del universo y más grande que el universo tuvo que traer al universo a existencia. Ese algo, es Dios.

RAZONAMIENTO 1

**PREMISAS**: -El universo no ha entrado en un estado de Entropía.

**CONCLUSIÓN**: El universo no puede ser infinitamente viejo

RAZONAMIENTO 2

**PREMISA**: El universo no es infinitamente viejo

**CONCLUSIÓN**: El universo tuvo un principio.

RAZONAMIENTO 3

**PREMISA**: El universo tuvo un principio.

**CONCLUSION**: El universo no pudo haberse traído a existencia por sí mismo

RAZONAMIENTO 4

**PREMISA:** El universo no pudo haberse traído a existencia por sí mismo

**CONCLUSIÓN**: Dios existe.

2- Lo que la Ley no condena, no es pecado. Romanos 7:7-8 dice: “¿La Ley es pecado? En ninguna manera (...) sin la ley el pecado está muerto”

RAZONAMIENTO

**PREMISAS:**

-La ley no es pecado

-Sin la ley el pecado está muerto.

**CONCLUSIÓN:**

-Lo que la ley no condena, no es pecado.