

8 de janeiro

Tem Alguém Aí?

Então vocês clamarão a Mim, virão orar a Mim, e Eu os ouvirei. Vocês Me procurarão e Me acharão quando Me procurarem de todo o coração. Jeremias 29:12 e 13.

A uma cavidade natural nas montanhas de Porto Rico, está o radio telescópio de Arecibo. Ao contrário da maioria dos telescópios, através dos quais você olha, este é um telescópio através do qual você escuta. Arecibo é um refletor de 305 metros de diâmetro disposto para receber transmissões radiofônicas do espaço e - acredite ou não - para enviar transmissões radiofônicas ao espaço.

Os astrônomos que operam o Arecibo não têm certeza se há qualquer vida inteligente no espaço, mas esperam que seu receptor capte uma mensagem que lhes permita conversar com quaisquer seres que possam estar ali. A construção desse telescópio, que é feito de aproximadamente mil toneladas de alumínio e aço, para não mencionar os 13.000 metros cúbicos de concreto, custou milhões de dólares.

O telescópio está ligado a um sistema muito caro de computadores, que são observados dia e noite por cientistas que esperam ouvir alguma palavra - qualquer palavra - do espaço. "Tem alguém aí?" Se você perguntasse isso aos astrônomos, eles responderiam que não sabem.

Certa vez, os cientistas decidiram falar para o espaço, de modo que prepararam uma mensagem e a transmitiram. A mensagem durou 2 minutos e 49 segundos e consistia de equações científicas, uma descrição dos seres humanos, a população da Terra, um mapa de nosso sistema solar, e uma descrição do telescópio Arecibo. Esse exercício provavelmente parece muito válido para cientistas que não crêem em Deus. Eles esperam que alguém lá no espaço ouça a mensagem, analise-a e envie de volta uma resposta que eles também irão ouvir e compreender.

Para nós que acreditamos na Bíblia e naquilo que nela está escrito, sabemos pela fé que Deus está ali, e que Ele ouve e responde às nossas orações mais simples - sem o auxílio de um equipamento de milhões de dólares.