

16 de outubro

Como Surgiu O Universo?

O Céu anuncia a glória de Deus e nos mostra aquilo que as Suas mãos fizeram. Salmo 19:1.

Se você conversar com um astro físico acerca da origem do Universo ou do cosmos, ele possivelmente dirá que a maioria dos cientistas pensa atualmente que a matéria do Universo esteve durante algum tempo contida num só lugar. Depois, cerca de 15 bilhões de anos atrás, aconteceu uma grande explosão chamada Big Bang e então surgiu o Universo.

Com o impacto da explosão original, a matéria espalhou-se em todas as direções, formando galáxias e outras coisas, especialmente poeiras e gases. Segundo os especialistas, o efeito dessa explosão ainda não deixou de existir. Por isso, o Universo continua se expandindo. As galáxias estão se afastando umas das outras.

Só para lembrar, uma galáxia é um imenso aglomerado de estrelas, planetas e sistemas girando no espaço sideral. As galáxias têm bilhões de estrelas. A nossa, a Via Láctea, contém 100 bilhões de estrelas. No Universo haveria 200 bilhões de galáxias. Portanto, a quantidade de estrelas seria 100 bilhões x 200 bilhões, um número incalculável.

Para muitos cientistas modernos, esse foi o fantástico início do Universo. Há, porém, algumas perguntas que apenas um astrofísico crente em Deus poderia responder. O que havia antes do Big Bang? De onde surgiu a matéria original?

Dizer que o Universo é eterno e que a matéria sempre existiu não faz sentido, pois ela pode ser destruída e tudo o que acaba é porque um dia teve um começo. Por outro lado, falar do início da matéria sem explicar como ela surgiu do nada também é desconcertante, a menos que admitamos a existência de um Criador Todo-Poderoso que deu origem ao Universo.

Deus é o único que não teve começo. Sem Ele, nada do que existe teria o menor sentido. É uma pena que muitos insistem em não reconhecer isso. Temos um Criador que nos ama. A Ele devemos nossa existência e nossa salvação.