

# O que é a fé e que sentido tem num mundo de ciência e técnica?

Catequese do Santo Padre no Ano da Fé.

01/11/2012

Queridos irmãos e irmãs:

Nesta catequese desejo responder à pergunta o que é a fé e que sentido tem num mundo de ciência e técnica? É paradoxal que, apesar de tantos êxitos, o homem não tenha

crescido em humanidade, que se sinta desorientado em questões fundamentais da existência. Com efeito, o saber científico não basta, necessitamos de amor, sentido, esperança, um fundamento que nos ajude nas dificuldades. A fé é isso, encomendar-se Àquele que nos dá uma certeza diferente, mas igualmente sólida, Deus. Não é, portanto, o mero aceitar de uma série de verdades, mas aderir a Quem me dá esperança e confiança.

Logicamente, ao revelar-se, Deus encheu de conteúdo a fé, pois mostrando-Se em Cristo, manifestou o Seu amor na Cruz. A fé é acreditar nesse amor imune à nossa malícia, que é capaz de redimir toda a escravidão e dar-nos a salvação. Confiar neste amor traz consigo também saber que é um dom que recebemos, que não diminui a nossa liberdade nem a nossa inteligência, antes as exalta.

\* \* \*

Saúdo cordialmente os peregrinos de língua espanhola, em particular os queridos filhos do Panamá, a quem encomendo à amorosa proteção de Santa Maria La Antigua, para que sejam valentes missionários do Evangelho do seu Filho, com a palavra e com o próprio exemplo de vida. Dírijo também uma afetuosa saudação aos grupos provenientes de Espanha, México, Argentina e outros países latino-americanos. Convido todos a pedir que o Espírito Santo move os corações e os dirija para Deus, para que juntos possamos com alegria proclamar a nossa fé. Muito obrigado.

© Copyright 2012 – Libreria Editrice  
Vaticana

[vatican.va](http://vatican.va)

pdf | Documento gerado  
automaticamente a partir de [https://  
opusdei.org/pt-pt/article/o-que-e-a-feira-que-sentido-tem-num-mundo-de-ciencia-e-tecnica/](https://opusdei.org/pt-pt/article/o-que-e-a-feira-que-sentido-tem-num-mundo-de-ciencia-e-tecnica/) (21/01/2026)