

"Ensinemos a perder, porém, ensinemos também a não ofender. Seria mais eficiente. Ensinemos com o exemplo, não com a ofensa. Admitamos que, na primeira vez se ofende por ignorância, mas acreditemos que, na segunda, costuma ser por vilania. Não se corrigir o mal por o mal, e o simples não a cu o culpado de si. É, isto é, os ensinamentos de Jesus enfrentá-lo com antidotos eficazes, a reprovação e o desprezo"

JOSÉ INGENIEROS

PARA UMA MORAL SEM DOGMAS

"O criticastro tende ao parvo; admira um pouco todas as coisas, mas nada para ele merece uma admiração decidida. Quem não admira o melhor não pode melhorar"

"Sem idéias, a evolução humana seria inexplicável"

*"Em toda a luta por um ideal
Se tropeça com adversários
E se criam inimizades;*

*O homem firme não os ouve
E nem se detém a contá-los.*

*Segue sua rota, irredutível em sua fé,
Imperturbável em sua ação.*

**TRADUÇÃO, APRESENTAÇÃO E NOTAS DE
Isaac SABBÁ GUIMARÃES**

*Porque quem marcha em direção de uma luz
Não pode ver o que ocorre na sombra"*



SEMEANDO LIVROS

URUA
EDITORA

Resumo de Para Uma Moral sem Dogmas

Em "Para uma Moral sem Dogmas", José Ingenieros faz um exame aprofundado do que chama opinião *ne varietur* - que não permite o exame e a crítica individuais, nem a perfectibilidade através da própria experiência humana -, presente nos dogmas revelados (da igreja) e nos dogmas racionais (da filosofia tradicional), para em seguida, tendo como perspectiva uma ética para o futuro, concebida como verdadeira ciência, fazer minucioso escrutínio da filosofia moral norte-americana, que tem entre seus principais representantes Emerson.

É no pensamento deste filósofo que Ingenieros descobre a moral prática, arrimada em valores éticos, que deram estofa à sociedade estadunidense. As observações aqui encontradas permitem que se compreenda as origens da cultura norte-americana, inegavelmente estruturada sobre o pragmatismo e a pretensão de auto-organização e progresso material, o que confere atualidade ao livro (por isso, um clássico).

Sua linguagem simples e direta, como o próprio Ingenieros dizia preferir, para além das notas introduzidas pelo tradutor, tornam a leitura fluída, não exigindo do leitor aturada formação filosófica.

[Acesse aqui a versão completa deste livro](#)