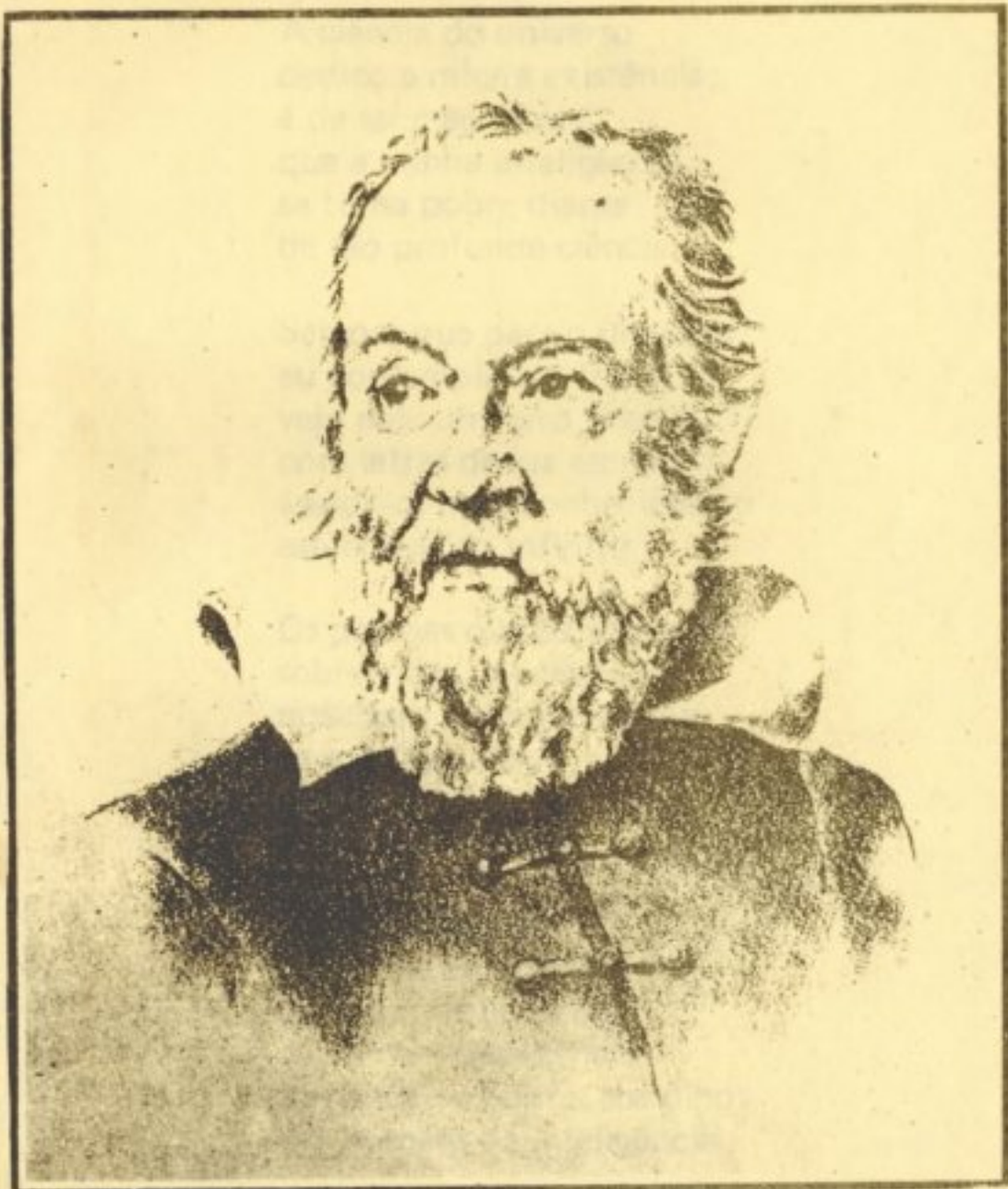


GALILEU GALILEI

VIDA E OBRA

GONÇALO FERREIRA DA SILVA



GALILEU GALILEI

Gonçalo Ferreira da Silva

A ciência do universo
dedico a minha existência;
é de tal magnitude
que a minha inteligência
se torna pobre diante
de tão profunda ciência.

Sempre que para o universo
eu contemplativo fito
vejo nele um livro aberto
com letras de luz escrito.
Lendo-o, meu conhecimento
estende-se ao infinito.

Os poemas que escrevemos
sobre vidas imortais
ressaltam, principalmente,
os sublimes ideais
não lineares, e, apenas
os fatos essenciais.

Ou a religião tem
como aliada a ciência
ou se expõe ao perigo
de cair em decadência
tomando-se pobre, aos olhos
dos homens de inteligência.

Usando o lado direito
do cerebral hemisfério
a grande Igreja Católica
criou fabuloso império
aureolada de dogmas,
envolta em grande mistério.

Hoje, a ciência vibrando
num plano mais vertical
usa o lado esquerdo do
hemisfério cerebral,
do pensamento analítico,
lógico e racional.

Quando menciono Sócrates
sem querer falo em Platão,
quando lembro Galileu
talvez a própria razão
traga logo Isaac Newton
à minha imaginação.

Os princípios pitagóricos
por Galileu aplaudidos,
eram princípios iguais
aos por Copérnico seguidos
parecendo até três gênios
do mesmo ventre nascidos.

Nada há mais deprimente
do que a cega paixão
que faz o pobre do espírito
desconhecer a razão
e ser injusto, movido
por duvidosa emoção.

Galileu Galilei foi
cientista genial
mas contrariando mentes
sem luz espiritual
viu na Igreja Católica
seu mais terrível rival.

Mil quinhentos e sessenta
e quatro. Deus promoveu
reunião com os anjos
para enviar Galileu.
A quinze de fevereiro
em Pisa, Itália, nasceu.

Ao cabo de quatro séculos
não se olvida a conquista
alcançada com a vinda
do notável cientista
"Ciência do Universo"
do gênio renascentista.

A velha e sagrada Itália
 que tantos gênios já deu,
 sua imensa galeria
 muito mais enriqueceu
 com a luminosidade
 do brilho de Galileu.

Filho de Júlia Ammannati
 e Vicente Galilei
 de origem florentina
 um musicista de lei.
 "Recebi de Deus a arte,
 lego ao meu filho o que sei".

Pitágoras e Nicolau
 Copérnico, por excelência
 na vida de Galileu
 tiveram grande influência,
 eram os três a dose tripla
 da mais pura inteligência.

Galileu ao desprezar
 a caduca teoria
 do princípio geocêntrico
 grande mergulho daria
 nos mistérios insondáveis
 do campo da Astronomia.

Porém a contestação
da aristotélica lei
e o princípio heliocêntrico
de Galileu Galilei
de que a Terra é que gira
em torno do Astro-Rei

Provocaram tanto ódio,
tão feroz ira mortal
na cega Igreja Católica
que seus ministros do mal
conduziram Galileu
Galilei ao tribunal.

Diante do tribunal
Galileu foi obrigado
a dizer publicamente
que havia se enganado
contrariando o princípio
que já tinha formulado.

Antes Galileu dissera
com pura e sã consciência
que a Igreja Católica
tão pobre de competência
não tinha elementos para
intrometer-se em ciência.

A religião que vibra
numa faixa horizontal
infelizmente não tem
bastante força moral
pra contrariar um gênio
de talento sem igual.

Mostrando os corpos celestes
em fantásticas dimensões
foi Galileu um autor
de soberbas invenções,
descobertas fabulosas,
grandes realizações.

Galileu empreendeu
pesquisas de admirar
sobre dinâmica e estática
fez um estudo sem par
e o mais profundo trabalho
sobre o Sistema Solar.

Fora do nosso Sistema
fez estudos de valor
indo com profundidade
ao espaço exterior
dito em "O Mensageiro
das Estrelas", do autor.

Fez a Balança Hidrostática
de fabulosa valia
e o Termobaroscópio
que depois se tornaria
no moderno telescópio
que se conhece hoje em dia,

Autor também do Compasso
Geométrico-Militar.
Entre suas descobertas
deve mos mencionar
a lei da queda dos corpos
e a topografia lunar.

Galileu, além dos vales
e das montanhas lunares
comprovou a existência
das grandes manchas solares
apenas com o auxílio
de lentes rudimentares.

Entre as obras mais famosas
do fenomenal autor:
"Discurso Sobre os Cometas"
obra de grande valor,
"Mensageiro das Estrelas"
e a grande "O Ensaíador".

Dezenas de outros trabalhos
são-nos ricos documentos,
teorias, descobertas,
luminosos pensamentos,
finalmente um universos
de grandes conhecimentos.

Espírito eminentemente
polêmico e contestador.
Do próprio Ptolomeu
não foi fiel seguidor.
No dizer dos seus discípulos,
um gênio investigador.

Deu-lhe a Natureza os olhos
para lhe ver a beleza
e lhe deu o cérebro para
compreender-lhe a grandeza.
Assim Galileu não pôde
queixar-se da Natureza.

Mil seiscentos e quarenta
e dois, morre Galileu
dia oito de janeiro
pouco depois que perdeu
a visão com a qual tantas
maravilhas aprendeu.

fim. fev. 88

8789

**** VISITEM A EXPOSIÇÃO ****

LITERATURA VIVA

DO POETA

Gonçalo Ferreira da Silva

}

**NA FEIRA NORDESTINA DE SÃO
CRISTÓVÃO.**