

O círculo polar ártico visto do espaço

Categories : [Capas](#)

Há muitas imagens da Terra vista do espaço, [como a famosa s Blue Marble de 1972 e todas as suas versões mais modernas](#). Recentemente a NASA divulga u mais uma imagem para entrar nesta seleta galeria, uma

que
mostra
o
planeta
em um
ângulo
mais in
usitado
. Nela
é possí
vel obs
ervar o
círculo
polar
ártico e
as latit
udes
mais
altas
da
Terra.

A imag
em foi
feita co
sturan
do
fotos
feitas d
urante
15
órbitas
diferen
tes do
recém-l
ançado
satélite
Suomi-
NPP
no dia
26 de
maio
de

2012.

Ele
orbita
o
planeta
de um
polo
até o
outro a
uma
altitude
de 824
quilôm
etros.

A imag
em só
foi pos
sível
de ser
feita
pois a
primav
era no
hemisf
ério
norte g
arante
luz do
sol o s
uficient
e para
ilumina
r o
polo
norte.

O resp
onsáve
l pela
criação
desta i
mage
m fant

ástica

é o cie

ntista

da

NASA

Norma

n

Kuring.

Você

pode

uma

[versão](#)

[maior](#)

[desta](#) i

[mage](#)

[m](#) no

[site](#) do

[Observ](#)

[atório](#)

da

[Terra](#),

cuja

missão

é comp

artilhar

com o

público

as ima

gens, h

istórias

e desc

oberta

s sobre

o clima

e o am

biente

que su

rgem a

partir

de pes

quisas

da

NASA.

Saiba

mais:

[A mais incrível image m do nosso planeta](#)