



EDUARDO MELLO  
CRISTAIS



# FOTOS DAS PEDRAS DO CURSO CRISTALOTERAPIA - MANDALAS COM CRISTAIS

Prof:

EDUARDO R. D. MELLO

Naturólogo especializado em Cristaloterapia

# STAR SEED



# PHANTOM

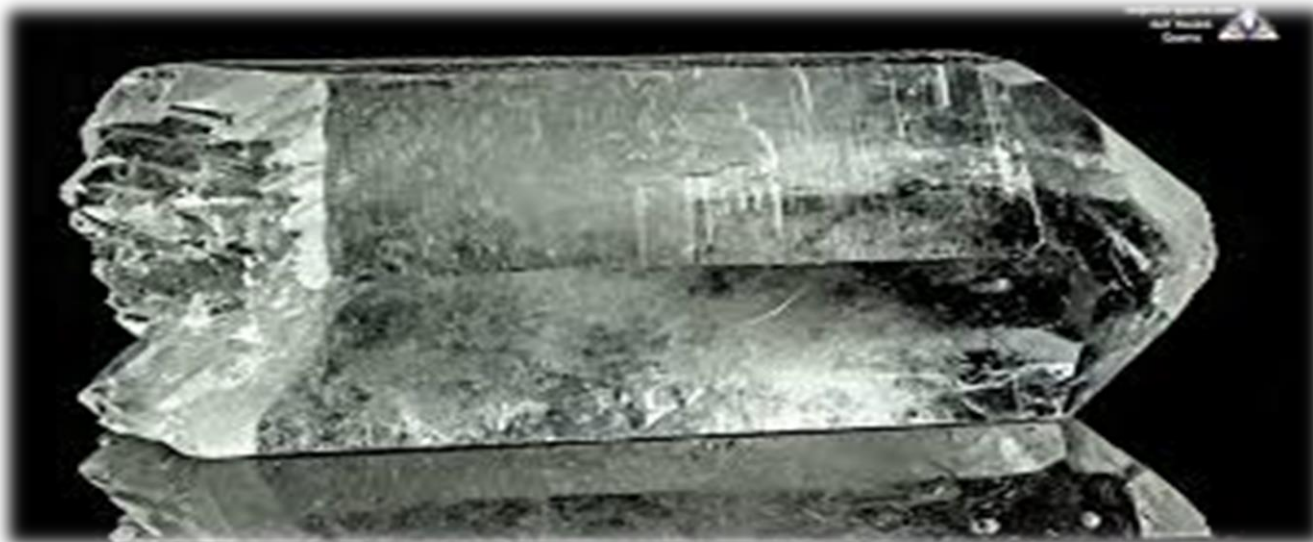
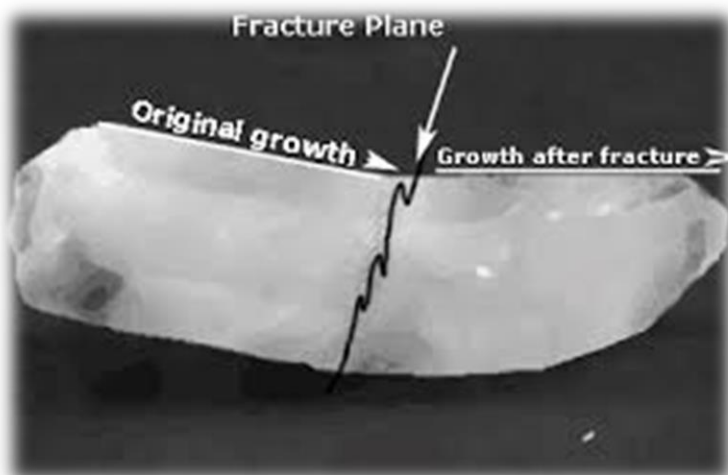


[www.healingcrystals.com](http://www.healingcrystals.com)

# AUTO-CURADO



[www.HealingCrystals.com](http://www.HealingCrystals.com)



# ARQUIVISTA



# MANIFESTADOR



# LEMURIANO



# CONT. GERADORES



Example  
Merlin or  
Generator



# CONT. DRUSAS



# LARIMAR



Grupo: Silicato (Pectolita)

Cor: Azul

Química:  $\text{NaCa}_2\text{Si}_3\text{O}_8(\text{OH})$  (silicato de sódio e cálcio hidratado)

Dureza de Mohs: 4,5 - 5

Sistema Cristalino: Triclínico, cristais raros

Principais locais: República Dominicana

Chakra: Quinto



www.HealingCrystals.com



# TURQUESA

Grupo: Fosfatos

Cor: Azul

Química:  $\text{CuAl}_6(\text{PO}_4)_4(\text{OH})_8 \cdot 5\text{H}_2\text{O}$  –  
(fosfato de alumínio e cobre hidratado)

Dureza de Mohs: 5 - 6

Sistema Cristalino: Triclínico

Principais locais: EUA, Tibet, Irã, México, Australia.

Chakra: Quinta





# ANGELITA

Grupo: Sulfato

Cor: Azul

Química: CaSO<sub>4</sub> (Sulfato de Cálcio)

Dureza de Mohs: 3 – 3,5

Sistema Cristalino: Ortorrômbico

Principais locais: Peru, Bolívia e Chile

Chakra: Quinto





# ARAGONITA

Grupo: Carbonato

Cor: Marrom

Química:  $\text{Ca}[\text{CO}_3]$  (Carbonato de Cálcio)

Dureza de Mohs: 3,5 - 4

Sistema Cristalino: Ortorrômbico

Principais locais: Espanha.



Chakra: Primeiro e Segundo

# OLHO DE TIGRE



Grupo: Quartzo

Cor: Amarelo-dourado, pardo-dourado

Química: SiO<sub>2</sub> (Óxido de Silício)

Dureza de Mohs: 7

Sistema Cristalino: Hexagonal (trigonal)

Principais locais: África do Sul, Índia, EUA, Austrália e Birmânia.

Chakra: Primeiro e Terceiro.



# CROCOÍTA



Grupo: Sulfatos

Cor: Laranja, vermelho-alaranjada

Química:  $\text{PbCrO}_4$  (Cromato de Chumbo)

Dureza de Mohs: 2,5 - 3

Sistema Cristalino: Monoclínico

Principais locais: Tasmânia (Australia)

Chakra: Segundo





# VANADINITA

Grupo: Fosfatos

Cor: Vermelho - Acastanhado

Química:  $Pb_5(VO_4)_3Cl$  (Vanadato de Chunbo)



Dureza de Mohs: 3

Sistema Cristalino: Hexagonal

Principais locais: Áustria, Rússia, Argentina, Marrocos e EUA.

Chakra: Segundo





# SODALITA

Grupo: Silicato

Cor: Azul com traços brancos

Química:  $\text{Na}_4(\text{SiAlO}_4)_3\text{Cl}$  (silicato de sódio e alumínio com cloro)

Dureza de Mohs: 5,5 - 6

Sistema Cristalino: Isométrico  
(cúbico)

Principais locais: Brasil, Canadá, Índia  
e EUA.

Chakra: Sexto





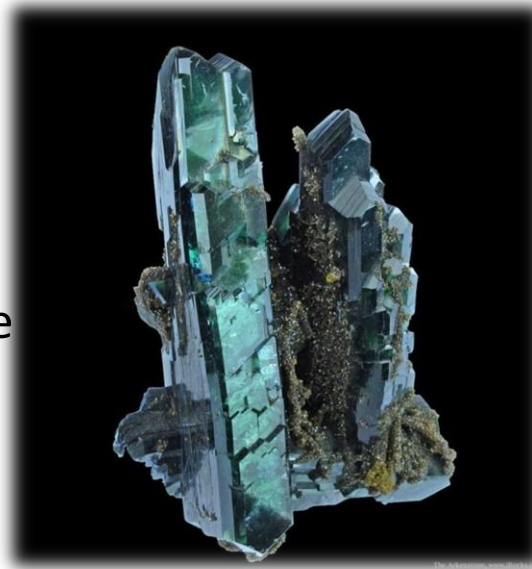
# VIVIANITA

Grupo: Fosfatos

Cor: Verde-azulado, azul-escuro.

Química:  $\text{Fe}_3(\text{PO}_4)_2 \cdot 8\text{H}_2\text{O}$  (Fosfato de ferro hidratado)

Dureza de Mohs: 1,5 - 2



Sistema Cristalino: Monoclínico

Principais locais: EUA, Chile, Bolívia e Brasil.

Chakra: Sexto e Quinto.





# LÁPIS LAZÚLI

Grupo: Silicato

Cor: Azul-Anil

Química:  $(\text{Na},\text{Ca})_8(\text{Al},\text{Si})_{12}\text{O}_{24}(\text{S},\text{SO}_2)$  –  
(silicato de alumínio e sódio com  
enxofre)

Dureza de Mohs: 5 - 6

Sistema Cristalino: Isométrico  
(cúbico)

Principais locais: Chile, Afeganistão e  
Rússia.



Chakra: Sexto.



# MOLDAVITA

Grupo: Tektito

Cor: Verde-Garrafa, Pardo-esverdeado

Química:  $\text{SiO}_2(+\text{Al}_2\text{O}_3)$  (óxido de silício + óxido de alumínio)

Dureza de Mohs: 5,5

Sistema Cristalino: Amorfo

Principais locais: Meteoritos (rochas fundidas). República Tcheca e Eslováquia



Chakra: Sétimo e Sexta.



# PERIDOTO(OLIVINA)



Grupo: Silicatos

Cor: Verde-Amarelado – Verde- Oliva

Química:  $((\text{Mg}, \text{Fe})_2\text{SO}_4)$  (Silicato de ferro e magnésio)

Dureza de Mohs: 6,5 - 7

Sistema Cristalino: Ortorrômbico

Principais locais: Egito, Birmânia, Brasil, Congo, Noruega e etc.

Chakra: Quarto e Terceiro.



# TIGER IRON



Grupo: (Olho de Tigre, Hematita e Jaspe Vermelho)



Cor: Prateada com traços amarelos e vermelhos.

# HELIOTRÓPIO

(Jaspe Sanguíneo)



Grupo: Quartzo (Calcedônia)

Cor: Verde escuro com pontos vermelhos



Química: SiO<sub>2</sub> (Óxido de Silício)

Dureza de Mohs: 6,5 - 7

Sistema Cristalino: Hexagonal  
(trigonal)

Principais locais: Índia, Austrália,  
Brasil, China e EUA.



Chakra: Primeiro.



# ETRINGITA

Grupo: Sulfatos

Cor: Transparente a amarelo

Química:  $\text{Ca}_6\text{Al}_2(\text{SO}_4)_3(\text{OH})_{12} \cdot 26\text{H}_2\text{O}$  -  
(Sulfato de cálcio e alumínio hidratado)

Dureza de Mohs: 2 – 2,5

Sistema Cristalino: Trigonal

Principais locais: EUA, Alemanha, Irlanda, Alemanha e França.



Chakra: Terceiro



# PIRITA

Grupo: Sulfato

Cor: Amarelo do latão, pálido bronzeado ou amarelado, dourado fosco

Química:  $(FeS_2)$  – Sulfeto de Ferro

Dureza de Mohs: 6 – 6,5

Sistema Cristalino: Isométrico, Cúbico

Principais locais: Todo o mundo!

Chakra: Sétimo e Terceiro.



# QUIASTOLITA



Grupo: Silicatos ( É uma variedade da Andaluzita)

Cor: Marrom com preto, forma uma cruz no centro.

Química:  $\text{Al}_2\text{SiO}_5$  - (silicato de alumínio)

Dureza de Mohs: 6,5 – 7,5

Sistema Cristalino: Ortorrômbico, bipiramidal.

Principais locais: Andaluzia (Espanha), Chile, Rússia, Brasil, Canadá e etc.

Chakra: Primeiro.





# SUGILITA (Luvulita)

Grupo: Silicato

Cor: Violeta Intenso.

Química:  $(\text{Kna})(\text{NaFe}^{3+})_2(\text{LiFe}^{+})\text{Si}_{12}$  -  
(Silicato ferroso de lítio e potássio)

Dureza de Mohs: 4,5 – 6,5

Sistema Cristalino: Hexagonal

Principais locais: África do Sul!

Chakra: Sétimo



# OBSIDIANA LÁGRIMA DE APACHE



Grupo: Rocha Vulcânica (Vidro Vulcânico)

Cor: Preta Translúcida.

Química: 70–75%  $\text{SiO}_2$ ,  
com  $\text{MgO}$ ,  $\text{Fe}_3\text{O}_4$

Dureza de Mohs: 5 - 6

Sistema Cristalino: Amorfo.

Principais locais: EUA e México.

Chakra: Primeiro





# HELIODORO

Grupo: Berilo

Cor: Amarelo-Dourado.

Química:  $\text{Be}_3\text{Al}_2\text{Si}_6\text{O}_{18}$  (Silicato de Alumínio e berílio)

Dureza de Mohs: 7,5 - 8

Sistema Cristalino: Hexagonal, prismas hexagonais, cristais colunares.

Principais locais: Brasil, Namíbia, Madagáscar, Rússia.

Chakra: Sétimo



# CELESTITA



Grupo: Sulfato

Cor: Azul-Claro, Incolor.

Química: SrSO<sub>4</sub> (sulfato de estrôncio)

Dureza de Mohs: 3 – 3,5

Sistema Cristalino: Ortorrômbico.

Principais locais: EUA, Madagáscar, Polônia, México.

Chakra: Quinto.





# APOFILITA

Grupo: Silicato



Cor: Incolor, esverdeado, azulado.

Química:  $\text{Ca}_4\text{K}(\text{Si}_2\text{O}_5)\text{F}_2 \cdot 8\text{H}_2\text{O}$   
(fluorsilicato hidratado de cálcio e  
potássio)

Dureza de Mohs: 4,5 - 5.

Sistema Cristalino: Tetragonal.

Principais locais: Índia.

Chakra: Sétimo



# OBRIGADO!

