



EDUARDO MELLO

CRISTAIS



FOTOS DAS PEDRAS DO CURSO CRISTALOTERAPIA APROFUNDANDO O CONHECIMENTO

Prof:

EDUARDO R. D. MELLO

Naturólogo especializado em Cristaloterapia

CRISTAIS DE QUARTZO



Grupo: Quartzo

Cor: Incolor

Química: SiO_2 (Óxido de Silício)

Dureza de Mohs: 7

Sistema Cristalino: Hexagonal (trigonal) cristais prismáticos de seis faces

Principais locais: Todo o mundo!

Chakra: Sétimo



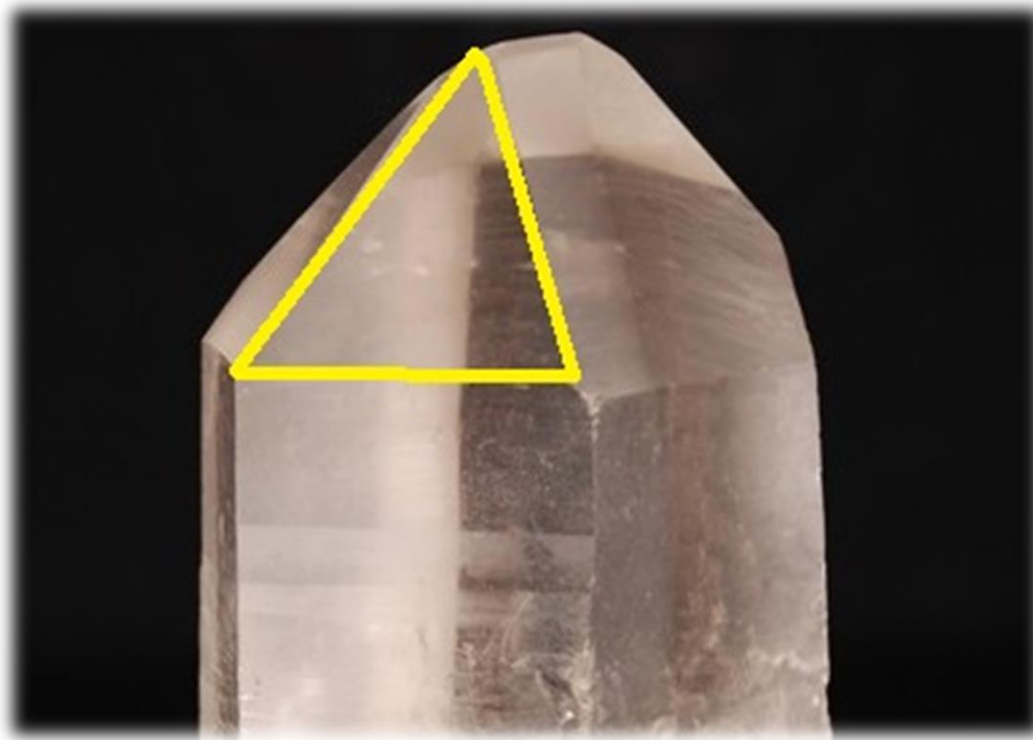
ANTES DE COMEÇAR...



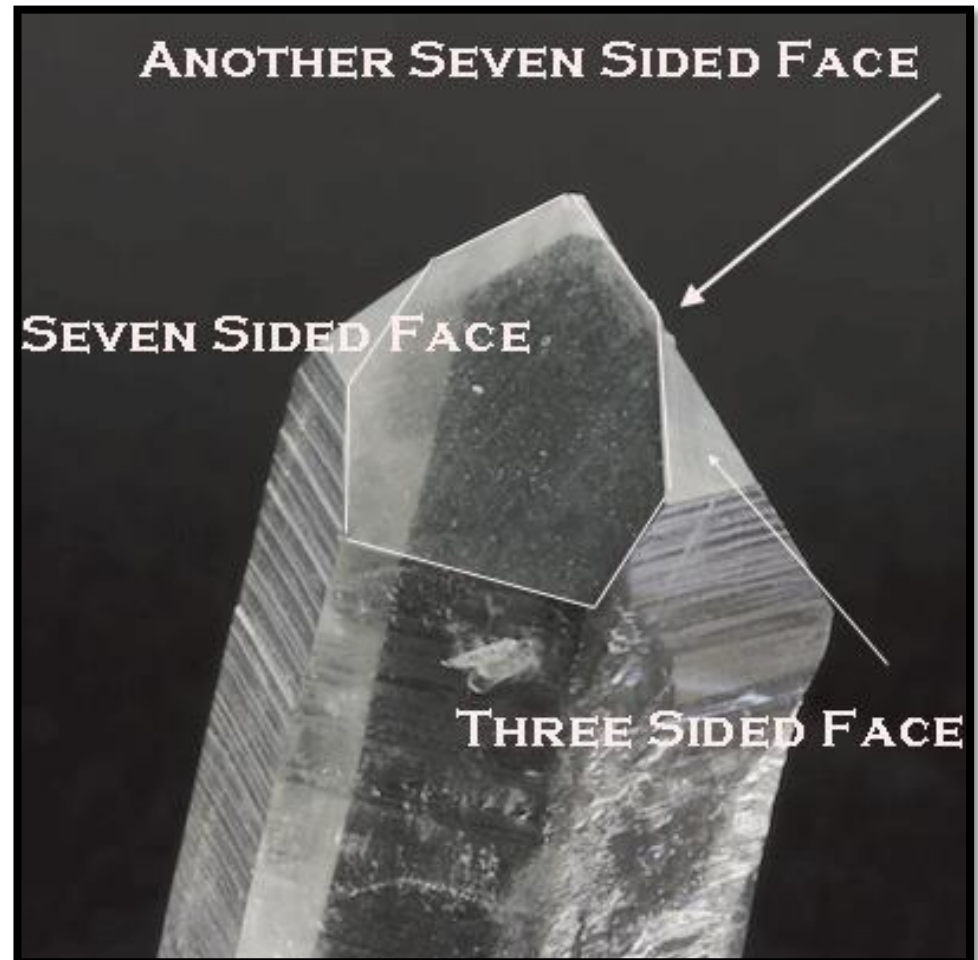
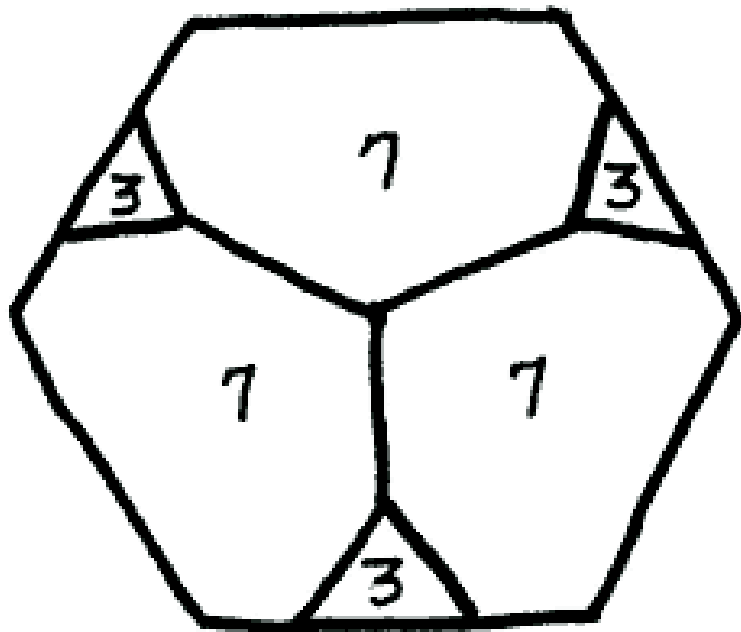
CRISTAL CANALIZADOR



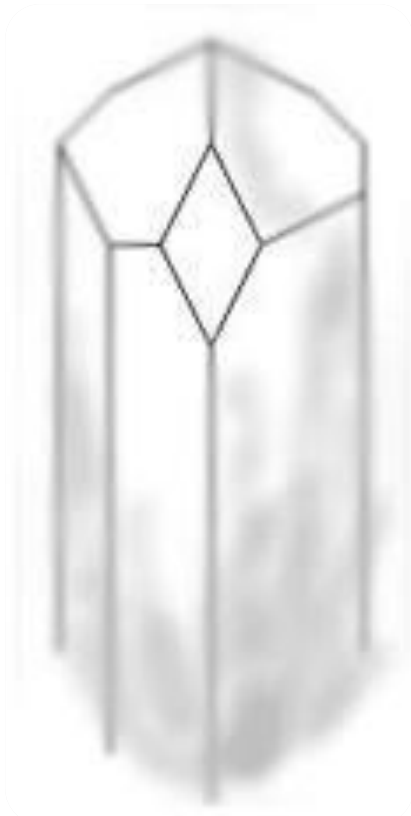
CRISTAL TRANSMISSOR



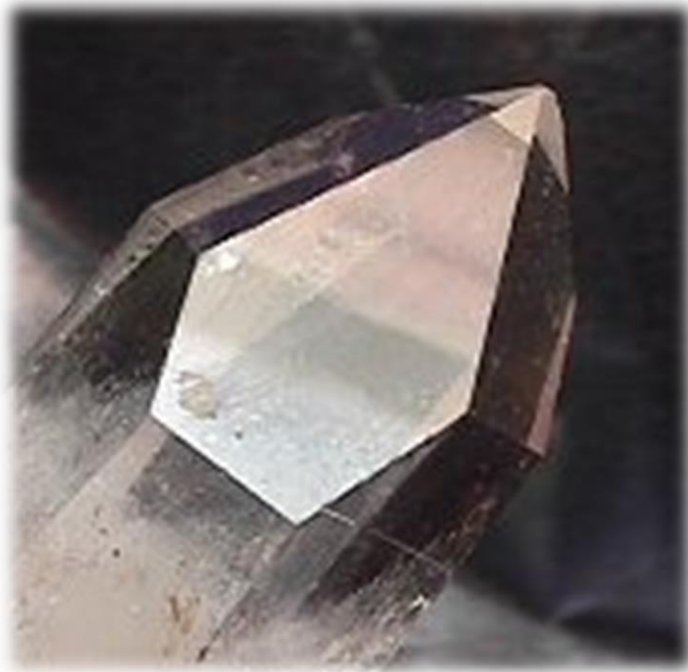
CRISTAL DOW



CRISTAL JANELA



CRISTAL ÍSIS



CRISTAL CETRO



CRISTAL ELESTIAL



CRISTAL LASER



CRISTAL GÊMEOS



©DOORWAYS TO POWER.COM



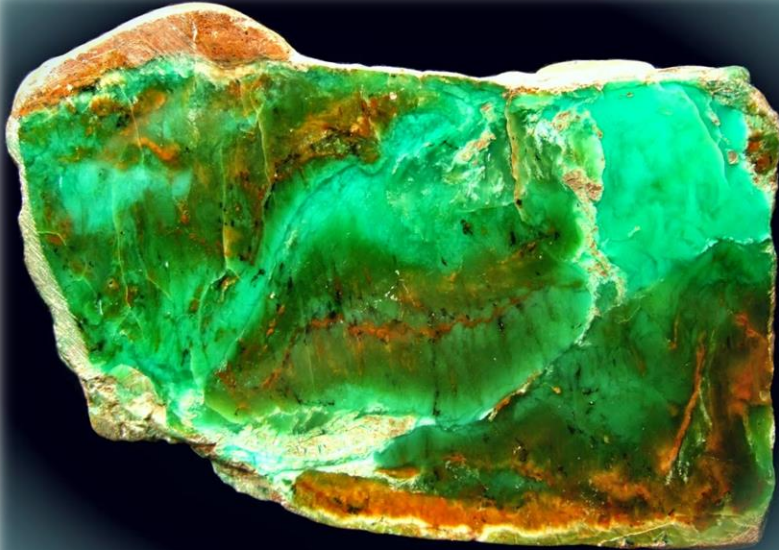
CRISTAL CATEDRAL



CRISTAL TEMPLO DÉVICO



CRISOPRÁSIO



Grupo: Quartzo (Calcedônia)

Cor: Verde-Maça

Química: SiO_2 - Óxido de Silício

Dureza de Mohs: 6,5 - 7

Sistema Cristalino: Hexagonal

Principais locais: Índia, Brasil, Madagáscar, Rússia, EUA, África do Sul.

Chakra: Quarto

ESMERALDA



Grupo: Berilo

Cor: Verde, vários tons.

Química: $\text{Be}_3\text{Al}_2(\text{SiO}_2)_6$ – Silicato de berílio e alumínio

Dureza de Mohs: 7,5 - 8

Sistema Cristalino: Hexagonal

Principais locais: Colômbia, Brasil, Zimbábue, África do Sul e etc.

Chakra: Quarto



RODONITA



Grupo: Silicato

Cor: Vermelho

Química: MnSiO_3 - Silicato de Manganês

Dureza de Mohs: 5,5 – 6,5

Sistema Cristalino: Triclínico

Principais locais: Suécia, Austrália, Canadá, EUA, Índia e etc.

Chakra: Quarto



Rodonitas lapidadas em estilo cabochão e forma oval

MANGANO CALCITA



Grupo: Calcita

Cor: Rosa Claro

Química: $(\text{MnCA})\text{CO}_3$ - Carbonato de cálcio com manganês.

Dureza de Mohs: 3

Sistema Cristalino: Hexagonal

Principais locais: Peru e Bulgária.

Chakra: Quarto

TURMALINA ROSA



Grupo: Turmalinas

Cor: Rosa

Química:

$(\text{Na,Ca})(\text{Al,Fe,Li})(\text{Al,Mg,Mn})_6(\text{BO}_3)_3(\text{Si}_6\text{O}_{18})$ - Borossilicato complexo de alumínio de composição variável.

Dureza de Mohs: 7 – 7,5

Sistema Cristalino: Hexagonal

Principais locais: Sri Lanka, Madagáscar e Brasil.

Chakra: Quarto



RODOCROSITA



Cor: Rosa - Avermelhado

Química: MnCO_3 – Carbonato de Manganês

Dureza de Mohs: 4

Sistema Cristalino: Hexagonal

Principais locais: Argentina

Chakra: Quarto

PEDRA DO SOL



Grupo: Feldspato

Cor: Alaranjado, Vermelho-Pardo,
Cintilante

Química: $\text{Na}(\text{AlSi}_3\text{O}_8)\text{Ca}(\text{Al}_2\text{Si}_2\text{O}_8)$ –
Silicato de alumínio, cálcio e sódio.

Dureza de Mohs: 6 – 6,5

Sistema Cristalino: Triclínico

Principais locais: Índia, Canadá, EUA,
Rússia, Noruega.

Chakra: Terceiro

LINGAM



Grupo: Jaspe

Cor: Cinza, Vermelho e Preto

Química: SiO_2

Dureza de Mohs: 7

Sistema Cristalino: Hexagonal

Principais locais: Índia (Rio Narmada)

Chakra: Primeiro

OPALA DE FOGO



Grupo: Opala

Cor: Vermelho, Laranja

Química: $\text{SiO}_2 \cdot n\text{H}_2\text{O}$ - Óxido de silício hidratado

Dureza de Mohs: 5,5 – 6,5

Sistema Cristalino: Amorfo (Sílica Amorfa)

Principais locais: República Checa, Eslováquia, Austrália, Brasil, EUA, Japão, Guatemala e México.

Chakra: Segundo

CRISOCOLA



Grupo: Silicato

Cor: Azul, Verde.

Química: $\text{Cu}_2\text{H}_2\text{Si}_2\text{O}_5(\text{OH})_4$ - Silicato de cobre hidratado

Dureza de Mohs: 2 - 4

Sistema Cristalino: Hexagonal

Principais locais: EUA, Zaire, Chile, Rússia e Peru.

Chakra: Quinto

PEDRA DA LUA



Grupo: Feldspato

Cor: Incolor, Branco, Amarelo-Claro, Rosa bem-claro.

Química: $K(AlSi_3O_8)$ – Silicato de alumínio e potássio

Dureza de Mohs: 6 – 6,5

Sistema Cristalino: Monoclínico

Principais locais: Austrália, Birmânia, Brasil, EUA, Madagascar, Sri Lanka e Índia.

Chakra: Quarto



KUNZITA



Grupo: Espodumênio

Cor: Rosa, Róseo-Violeta, Violeta-claro.

Química: $\text{LiAl}(\text{Si}_2\text{O}_8)$ – Silicato de lítio e alumínio

Dureza de Mohs: 6 - 7

Sistema Cristalino: Monoclínico

Principais locais: Madagascar, Brasil, EUA e Birmânia(Mianmar).

Chakra: Quarto

ABALONE



Grupo: Gemas Orgânicas

Cor: Multicolorida

Química:

Dureza de Mohs:

Sistema Cristalino: Amorfo

Chakra: Segundo

AMAZONITA



Grupo: Feldspato

Cor: Verde - Azulado

Química: KAlSi_3O_8 _ Silicato de alumínio e potássio.

Dureza de Mohs: 6 -6,5

Sistema Cristalino: Triclínico

Principais locais: EUA, Brasil, Índia, Quênia, Namíbia e Rússia.

Chakra: Quarto e Quinto



CORAL VERMELHO



Grupo: Gemas Orgânicas

Cor: Vermelho

Química: CaCO_2 - Carbonato de Cálcio
(+magnésio + matéria orgânica)

Dureza de Mohs: 3 - 4

Sistema Cristalino: Trigonal

Principais locais: Costa do
Mediterrâneo Ocidental, Mar
Vermelho, Ilhas Canárias, Japão, Havaí
e etc.

Chakra: Segundo



ÁGATA BLUE-LACE



Grupo: Quartzo (Calcedônia)

Cor: Azul – Claro com ou sem listras brancas

Química: SiO_2 – Óxido de Silício

Dureza de Mohs: 6 -7

Sistema Cristalino: Trigonal

Principais locais: Brasil, Índia, Namíbia, Madagáscar, Zimbábue, Sri Lanka, Uruguai e EUA.

Chakra: Quinto



SMITHSONITA

Grupo: Carbonato

Sinônimo: Bonamita

Cor: Rosa, Verde, Azul

Química: $ZnCO_3$ – Carbonato de Zinco

Dureza de Mohs: 4 – 4,65

Sistema Cristalino: Trigonal

Principais locais: Austrália, Grécia, Itália, México, Namíbia, Espanha e EUA.

Chakra: Quarto



HEMIMORFITA



Grupo: Silicato

Sinônimo: Calamina

Cor: Azul, Verde, Incolor

Química: $Zn_4 [(OH)_2/Si_2O_7]H_2O$ – Silicato básico de Zinco hidratado

Dureza de Mohs: 5

Sistema Cristalino: Ortorrômbico

Principais locais: Argélia, Austrália, Itália, México, Namíbia, Áustria e EUA.

Chakra: Quinto

QUARTZO C/ HEMATITA



Grupo: Óxidos

Cor: Cinza Metálico, essência vermelha

Química: Fe_2O_3 (Óxido de ferro)

Dureza de Mohs: 5,5 – 6,5

Sistema Cristalino: Hexagonal (trigonal)

Principais locais: Inglaterra, Alemanha, Suécia, Brasil, Espanha, EUA, Nova Zelândia.

Chakra: Primeiro

CINÁBRIO



Grupo: Sulfeto

Cor: Vermelho, Marrom Avermelhado, Cinza

Química: HgS – Sulfeto de Mercúrio

Dureza de Mohs: 8

Sistema Cristalino: Romboédrico

Principais locais: Espanha, Itália, Hungria, China, Eslovênia e EUA.

Chakra: Primeiro

*Minério de Mercúrio



QUARTZO VERMELHO



Grupo: Quartzo

Cor: Vermelho

Química: SiO_2 – Óxido de Silício

Dureza de Mohs: 7

Sistema Cristalino: Trigonal

Principais locais: Marrocos

Chakra: Primeiro

CIANITA PRETA



Grupo: Silicato

Cor: Cinza, Preta

Química: Al_2SiO_5 - Silicato de Alumínio

Dureza de Mohs: 5 – 7,2

Sistema Cristalino: Triclínico

Principais locais: Suíça, Quênia, Mianmar, Áustria e Brasil.

Chakra: Primeiro

QUARTZO FUMÊ



Grupo: Quartzo

Cor: Negra, Cinzenta Esfumaçada

Química: SiO_2 – Óxido de Silício

Dureza de Mohs: 7

Sistema Cristalino: Trigonal

Principais locais: Brasil, Madagascar, Rússia, Escócia, Suíça e Ucrânia.

Chakra: Primeiro



CIANITA AZUL



Grupo: Silicato

Cor: Cinza, Preta

Química: Al_2SiO_5 - Silicato de Alumínio

Dureza de Mohs: 5 – 7,2

Sistema Cristalino: Triclínico

Principais locais: Suíça, Quênia, Mianmar, Áustria e Brasil.

Chakra: Sexto

OBRIGADO!



www.HealingCrystals.com

