



ISARA

CENTRO DE FORMACIÓN Y
RECURSOS DE CRECIMIENTO

Programa oligoterapia- litoterapia

64 horas lectivas

1 ¿Qué es la litoterapia?

2 Función quelatriz

3 Constituciones

3.1 granítico

3.2 magnésico

3.3 mercurial

4 Estructuras y terreno

4.1 estructura vascular

4.2 estructura reumática

4.3 estructura neuro-alergo-respiratoria

4.4 estructura hepato-renal o digestiva

4.5 estructura cancerínica

5 Diferentes tipos de rocas

5.1 Adularia, apatita, azufre nativo, azurita, baritina, bauxita, betafita, blenda, bornita, calcárea versalles, celestita, calcopirita, cinabrio, conglomerado, cromita, dolomita, eritrita, feldespatos, fluorita, galena, garnierita, galuconita, grafito, granito, hematita, iordangeria, jaspe verde, lazulita, lepidolita, monacita, obsidiana, oro nativo, plata nativa, pirolusita, rodonita, sal gema, turmalina, ulexita, uranita, estibina.

6 La litoterapia en otras culturas