



UNIVERSIDAD DEL SURESTE
CAMPUS BERRIOZABAL

TEMA: MINERALES EN LA SAL

MATERIA: CONTROL TOTAL DE CALIDAD

DOCENTE: MVZ ADRIAN BALBUENA ESPINOSA

ALUMNO: ALEJANDRO DANIEL ALVAREZ VAZQUEZ

SEPTIMO CUATRIMESTRE

TUXTLA GUTIERREZ CHIAPAS

SEPTIEMBRE 21, 2024

¿Cuántos minerales contiene la sal?

La sal contiene entre 60 y 80 minerales, aunque la composición exacta varía dependiendo de su origen y del proceso de recolección. Los minerales más comunes que se pueden encontrar en la sal son:

- Sodio (Na)
- Cloro (Cl)
- Yodo (I)
- Calcio (Ca)
- Potasio (K)
- Magnesio (Mg)
- Flúor (F)
- Cobre (Cu)
- Zinc (Zn)
- Hierro (Fe)

¿Cuales son los minerales que contiene la sal de mesa?

La sal de mesa refinada contiene principalmente cloruro de sodio (NaCl) y, en algunos casos otros minerales añadidos de manera artificial. Los componentes principales y minerales que se pueden encontrar en la sal de mesa son:

- Sodio (Na): Componente principal de la sal.
- Cloro (Cl): Parte del cloruro de sodio (NaCl).
- Yodo (I): Añadido en la sal yodada para prevenir deficiencias de yodo.