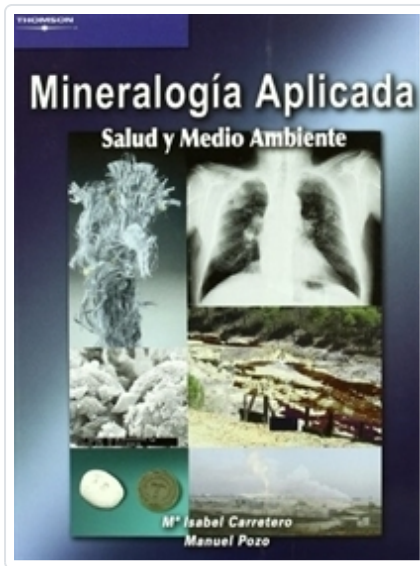


# MINERALOGÍA APLICADA. SALUD Y MEDIO AMBIENTE



**CARRETERO LEÓN, M. ISABEL; POZO RODRÍGUEZ, MANUEL**

## SYNOPSIS

Realizado con un enfoque didáctico, este libro recoge abundante material gráfico inédito, destacando el elevado número de esquemas y de cuadros de síntesis, que facilitan la comprensión de los contenidos en los apartados de mayor complejidad. Entre las numerosas fotografías son frecuentes las imágenes de minerales a diversas escalas, abarcando desde su aspecto en la cantera hasta su imagen obtenida mediante microscopía electrónica, lo que introduce al lector en el contexto geológico y en el reconocimiento de morfologías y tamaños, características estas últimas responsables de muchas propiedades fisicoquímicas de gran interés en la Mineralogía Aplicada. Son asimismo frecuentes en el libro, esquemas y fotografías que ilustran la relación tanto beneficiosa como perjudicial de los minerales con la salud y el medio ambiente....



<b>Editorial</b>	PARANINFO
<b>Subject</b>	CIENCIAS DE LA TIERRA/GEOCIENCIAS
<b>EAN</b>	9788497324878
<b>Status</b>	Disponible
<b>Pages</b>	424
<b>Size</b>	260x200x0 mm.
<b>Weight</b>	1020
<b>Price (Tax inc.)</b>	55,00€

## Related Titles

	<p><b>INTRODUCCION SOLDADURA ELECTRICA</b>                  RIVAS ARIAS, JOSE MARIA</p>		<p><b>PROBLEMAS Y EJERCICIOS DE ANÁLISIS MATEMÁTICO</b>                  DEMIDOVICH, B.P.</p>		<p><b>SESENTA MODELOS CRISTALOGRAFICOS</b>                  MELENDEZ, B.</p>		<p><b>COCINA PROFESIONALES</b>                  LOEWER, E.</p>
--	---------------------------------------------------------------------------------------------	--	---------------------------------------------------------------------------------------------------	--	----------------------------------------------------------------------------------	--	--------------------------------------------------------------------