

1. Record Nr.	UNINA9910784896903321
Autore	Lottermoser Bernd
Titolo	Mine Wastes [[electronic resource] ] : Characterization, Treatment and Environmental Impacts // by Bernd Lottermoser
Pubbl/distr/stampa	Berlin, Heidelberg : , : Springer Berlin Heidelberg : , : Imprint : Springer, , 2007
ISBN	1-281-06645-1 9786611066451 3-540-48630-5
Edizione	[2nd ed. 2007.]
Descrizione fisica	1 online resource (315 p.)
Disciplina	622.0286
Soggetti	Geotechnical engineering Environmental pollution Mineral resources Waste management Hydrogeology Geotechnical Engineering & Applied Earth Sciences Terrestrial Pollution Mineral Resources Waste Management/Waste Technology
Lingua di pubblicazione	Inglese
Formato	Materiale a stampa
Livello bibliografico	Monografia
Note generali	Previous ed.: 2003.
Nota di bibliografia	Includes bibliographical references and index.
Nota di contenuto	to Mine Wastes -- Sulfidic Mine Wastes -- Mine Water -- Tailings -- Cyanidation Wastes of Gold-Silver Ores -- Radioactive Wastes of Uranium Ores -- Wastes of Phosphate and Potash Ores.
Sommario/riassunto	This book is not designed to be an exhaustive work on mine wastes. It aims to serve undergraduate students who wish to gain an overview and an understanding of wastes produced in the mineral industry. An introductory textbook addressing the science of such wastes is not available to students despite the importance of the mineral industry as a resource, wealth and job provider. Also, the growing importance of the topics "mine wastes", "mine site pollution" and "mine site rehabilitation" in universities, research - ganizations and industry

requires a textbook suitable for undergraduate students. - til recently, undergraduate earth science courses tended to follow rather classical lines, focused on the teaching of palaeontology, crystallography, mineralogy, petrology, stratigraphy, sedimentology, structural geology, and ore deposit geology. However, - day and in the future, earth science teachers and students also need to be familiar with other subject areas. In particular, earth science curriculums need to address land and water degradation as well as rehabilitation issues. These topics are becoming more important to society, and an increasing number of earth science students are pursuing career paths in this sector. Mine site rehabilitation and mine waste science are examples of newly emerging disciplines. This book has arisen out of teaching mine waste science to undergraduate and graduate science students and the frustration at having no appropriate text which documents the scientific fundamentals of such wastes.

2. Record Nr.	UNINA9910787763803321
Titolo	Directrices para la realizacion de los reconocimientos medicos de la gente de mar // Oficina Internacional del Trabajo, Programa de Activides Sectoriales ; Organizacion Maritima Internacional
Pubbl/distr/stampa	Ginebra : , : Oficina Internacional del Trabajo, , [2013] ©2013
ISBN	92-2-327463-X
Edizione	[Primera edicion.]
Descrizione fisica	1 online resource (70 p.)
Disciplina	658.31 658.31/12
Soggetti	Merchant mariners - Health and hygiene Merchant marine - Safety measures Shipping - Safety regulations
Lingua di pubblicazione	Spagnolo
Formato	Materiale a stampa
Livello bibliografico	Monografia
Note generali	Description based upon print version of record.
Nota di contenuto	Cover Page; Title Page; Copyright; Prefacio; Indice; Parte 1.

Introducción; I. Propósito y ámbito de aplicación de las directrices; II. Contenido y empleo de las Directrices; III. Antecedentes de la preparación de las Directrices; IV. El reconocimiento médico de la gente de mar; Parte 2. Orientaciones para las autoridades competentes; V. Normas pertinentes y orientaciones de la Organización Internacional del Trabajo, la Organización Marítima Internacional y la Organización Mundial de la Salud; VI. Propósito y contenido del certificado médico; VII. El derecho a la privacidad  
VIII. Reconocimiento de los médicos IX. Procedimientos de apelación; Parte 3. Orientaciones para las personas autorizadas por las autoridades competentes para realizar reconocimientos médicos y expedir certificados médicos; X. La importancia del reconocimiento médico para la seguridad y salud a bordo del buque; XI. Tipo y frecuencia de los reconocimientos médicos; XII. La realización de los reconocimientos médicos; Anexo A Normas de visión; Anexo B Normas de audición; Anexo C Requisitos de aptitud física; Anexo D Criterios relativos a la aptitud física para fines de medicación  
Anexo E Criterios relativos a la aptitud física con respecto a afecciones comunes Anexo F Formato propuesto para el registro de los reconocimientos médicos de la gente de mar; Anexo G Certificado médico para servicio en el mar; Anexo H Extracto del Convenio sobre el trabajo marítimo, 2006; Anexo I Extracto del Convenio internacional sobre normas de formación, titulación y guardia para la gente de mar, 1978, en su forma enmendada; Anexo J Extracto del Código de formación, titulación y guardia para la gente de mar; Backcover

---

Sommario/riassunto

These Guidelines will assist medical practitioners, shipowners, seafarers' representatives, seafarers and other relevant persons with the conduct of medical fitness examinations of serving seafarers and seafarer candidates.

---