

Modelo de evacuación a escala variable. Una herramienta para la gestión de crisis volcánicas [: aplicación a los volcanes Teide, Chichón y Popocatépeti /

Marrero, José Manuel

Servicio de Publicaciones de la Universidad de la Laguna, D.L. 2010.

Recurso Electrónico

https://rebiunoda.pro.baratznet.cloud:38443/OpacDiscovery/public/catalog/detail/b2FpOmNlbGVicmF0aW9uOmVzLmJhcmF0ei5yZW4vMTcyMTAyODc

Título: Modelo de evacuación a escala variable. Una herramienta para la gestión de crisis volcánicas Recurso electrónico]: aplicación a los volcanes Teide, Chichón y Popocatépeti José Manuel Marrero Llinares; directores José Antonio Rodríguez Quesada, Ramón Ortiz Ramis.

Editorial: La Laguna Servicio de Publicaciones de la Universidad de la Laguna D.L. 2010.

Descripción física: 1 disco (CD-Rom)

Mención de serie: Soportes audiovisuales e informáticos / Universidad de La Laguna. Tesis doctorales) (Ciencias y Tecnologías / Universidad de La Laguna. Curso 2008/09 15

Tesis: Tesis-Universidad de la Laguna.

ISBN: 978-84-7756-881-0

Materia: Volcanes Salvamento

Baratz Innovación Documental

- Gran Vía, 59 28013 Madrid
- (+34) 91 456 03 60
- informa@baratz.es