

PUBLICATIONS

Key: M=geologic map and/or memoir. L=book. CL=chapter in book. A=article. R=review. E=editor
Note: In the case of proceedings only papers with four or more pages and subject to scientific refereeing have been included.

Author(s). **year**

Title.

Reference.

[Key]

PUBLICACIONES

Clave: M=mapa geológico y/o memoria. L=libro. CL=capítulo de libro. A=artículo. R=revisión.
E=editor científico.

Nota: En el caso de actas o "proceedings" solamente se han incluido las publicaciones de 4 ó más páginas que hayan sido sometidas a revisión por un comité científico previamente a su aceptación.

Autor(es). **año**

Título

Referencia

[Clave]

1) A. Cendrero. **1966**

Los volcanes recientes de Fuerteventura, Islas Canarias.

Estudios Geológicos, 22:201-226.

[A]

2) A. Cendrero. **1967**

Nota previa sobre la geología del complejo basal de la isla de La Gomera.

Estudios Geológicos, 23:71-79.

[A]

3) J.M. Fúster, A. Cendrero, J. Sagredo y P. Sánchez. **1967**

Mapa Geológico de España, 1:50.000, Hoja 1089, El Charco.

IGME, Madrid

[M]

4) J.M. Fúster, A. Cendrero y J. Sagredo. **1967**

Mapa Geológico de España, escala 1:50.000, Hoja 1088, Arrecife.

IGME, Madrid

[M]

5) J.M. Fúster, A. Cendrero y J. Sagredo. **1967**

Mapa Geológico de España, escala 1:50.000, Hoja 1087, Punta Pechiguera.

IGME, Madrid.

[M]

6) J.M. Fúster y A. Cendrero. **1967**

Mapa Geológico de España, escala 1:50.000, Hoja 1093, Lobos.

IGME, Madrid

[M]

7) J.M. Fúster, A. Cendrero, A. Hernández-Pacheco, A. Páez y J. Sagredo. **1967**

Mapa Geológico de España, escala 1:50.000, Hoja 1114, Istmo de la Pared.

IGME, Madrid.

[M]

8) J.M. Fúster, M. Aguilar, L. Agostini, T. Bravo, A. Castañón, A. Cendrero, J. Coello, V. Sánchez y J. López. **1967**

Mapa Geológico de España, escala 1:50.000, Hoja 1106-1107, Puerto de Cabras.

IGME, Madrid.

[M]

9) J.M. Fúster, M. Aguilar, A. Cendrero, A. Hernández-Pacheco y J. López. **1967**

Mapa Geológico de España, escala 1:50.000, Hoja 1115, Tuineje.

IGME, Madrid.

[M]

10) J.M. Fúster, L. Agostini, M. Aguilar, T. Bravo, A. Castañón, A. Cendrero, A. Hernández-Pacheco y J. López. **1967**

Mapa Geológico de España, escala 1:50.000, Hoja 1099, Puerto de Lajas.

IGME, Madrid.

[M]

11) J.M. Fúster, U. Alonso, A. Cendrero, P. Gastesi, A. Hernández-Pacheco, M. Muñoz, V. Sánchez, L. Agostini, M. Aguilar, T. Bravo y J. López. **1967**

Mapa Geológico de España, escala 1:50.000. Hoja 1098, La Oliva

IGME, Madrid.

[M]

12) J.M. Fúster, A. Cendrero y J. Sagredo. **1967**

Mapa Geológico de España, escala 1:50.000, Hoja 1092, Cotillo.

IGME, Madrid.

[M]

13) J.M. Fúster, A. Cendrero, P. Gastesi, V. Araña, J. Navarro, T. Bravo y J. Coello. **1968**

Mapa Geológico de España, escala 1:50.000, Hoja 1104-1105, Santa Cruz de Tenerife.

IGME, Madrid.

[M]

14) J.M. Fúster, U. Alonso, V. Araña, A. Cendrero y J. Navarro. **1968**

- Mapa Geológico de España, escala 1:50.000, Hoja 1109, Los Carrizales y Agulo. IGME, Madrid. [M]
- 15) J.M. Fúster, A. Cendrero, P. Gastesi, E. Ibarrola y J. López. **1968**
Geología y volcanología de las Islas Canarias; Fuerteventura.
 C.S.I.C.: 239pp. [L]
- 16) J.M. Fúster, U. Alonso, V. Araña, J.L. Brandle, T. Bravo, A. Cendrero, J. Coello, A. Hernández-Pacheco, M. Martín y J.M. Navarro. **1968**
 Mapa Geológico de las Islas Canarias, escala 1:100.000; Tenerife. IGME-CSIC, Madrid. [M]
- 17) J.M. Fúster, L. Agostini, M. Aguilar, T. Bravo, A. Castañón, U. Alonso, A. Cendrero, J. Coello, A. Hernández-Pacheco, J. López y V. Sánchez. **1968**
 Mapa Geológico de las Islas Canarias, escala 1:100.000; Fuerteventura. IGME-CSIC, Madrid. [M]
- 18) A. Cendrero. **1970**
 Report on the International Symposium on Volcanology held in Spain, Canary Islands. Earth and Extraterrestrial Sciences, I: 79-88. [A]
- 19) A. Cendrero. **1970**
 Determinación de la composición química de clinopiroxenos por medio de difracción de Rayos X. Estudios Geológicos, 26C: 417-422. [A]
- 20) A. Cendrero. **1970**
 The volcano-plutonic complex of La Gomera, Canary Islands. Bulletin Volcanologique, 34-II: 537-561. [A]
- 21) A. Cendrero. **1971**
 Estudio geológico y petrológico del complejo basal de la isla de La Gomera. Estudios Geológicos, 27: 3-73. [A]
- 22) A. Cendrero. **1971**
 Geología de la región NE del Kurdistán iraquí. Estudios Geológicos, 28: 441-456. [A]
- 23) A. Cendrero. **1971**
 Nota sobre la intrusión básica y ultramáfica de Penjwin, Irak. Estudios Geológicos, 28: 457-463. [A]
- 24) A. Cendrero. **1972**
 Traducción del libro: Introduction to Petrology, de B. Bayly. Paraninfo, Madrid: 437pp. [L]
- 25) A. Cendrero y J. Saiz. **1973**
 El deslizamiento de la Peña de Brez, Picos de Europa. Cuadernos de Espeleología, 7: 129-136. [A]
- 26) A. Cendrero, R. Antón y E. Loriente. **1974**
 Restauración de acumulaciones de desechos sólidos en la zona minera de Reocín, Santander. Bol. Real Soc. Española de Hist. Natural (Geol.), 72: 41-66. [A]
- 27) A. Cendrero. **1975**
 Environmental geology of the Santander Bay Area, Northern Spain. Environmental Geology, 1: 97-114. [A]
- 28) A. Cendrero. **1975**
 Criterios geológicos aplicables a la eliminación de residuos sólidos por medio de rellenos sanitarios; selección de emplazamientos en la zona de Santander. Bol. Real Soc. Española de Hist. Natural (Geol.), 73: 39-65. [A]
- 29) A. Cendrero. **1975**
El mapa geológico-ambiental en la evaluación de recursos naturales y en la planificación del territorio; su aplicación a la zona de Santander y su bahía.
 Univ. de Santander, Secretariado de Publicaciones: 189pp. [L]
- 30) A. Cendrero y J. Saiz. **1975**
 Criterios de definición y valoración de unidades ambientales en una zona costera y su aplicación a la estimación de impactos ambientales. Actas I Congr. Iberoamericano del M. Ambiente, IV: 1813-1833. [A]
- 31) A. Cendrero, J. Saiz and J.R. Díaz de Terán. **1976**
 A technique for the definition of environmental geologic units and for evaluating their environmental value. Landscape Planning, 3: 35-66. [A]
- 32) A. Cendrero, R. Antón and J.Saiz. **1977**

- Geochemistry of bedrock; its effect on the landscaping and maintenance of roadcuts along the Bilbao-Behovia motorway, Northern Spain.
Landscape Planning, 4: 173-183. [A]
- 33) A. Cendrero y J.R. Díaz de Terán. **1977**
Caracterización cuantitativa del desarrollo histórico del relleno de la Bahía de Santander; un proceso natural activado por el hombre.
Revista de Obras Públicas (Oct. 1977): 797-808. [A]
- 34) A. Cendrero. **1978**
Consideraciones sobre el impacto del turismo en el medio ambiente. El turismo y la ordenación integral del territorio.
Inf. Com. Española, 533: 64-71. [A]
- 35) F.J. Valle, V.S. Moya y A. Cendrero. **1978**
Estudio de la roca soporte de las pinturas rupestres de la Cueva de Altamira.
Zephyrus, 38-39: 5-15. [A]
- 36) R. Escribano, A. Cendrero, J.R. Díaz de Terán, P. Mantilla, G. Saiz, M.P. Aramburu, E. Ayuso, A. Blanco, E. Carmona, M.A. Ceñal, P. Cifuentes, S. González, A. Ramos, D. González, J. Saiz y J. Sanz. **1978**
Estudios de planificación física; el Valle de Liébana.
Publ. E.T.S.I. Montes, Madrid: 756pp. [L]
- 37) A. Cendrero, A. Ramos y C. Steinitz (eds.). **1979**
Un modelo de procesado de datos para la ordenación territorial.
C.I.D.S., Santander: 286pp. [L,E]
- 38) A. Cendrero, G. Flor, R. Gancedo, J.R. González Lastra, J. González Lastra, J. Saiz and J.M. Salinas. **1979**
Integrated assessment and evaluation of the coastal environment of the province of Vizcaya, Spain.
Environmental Geology, 2-6: 321-331. [A]
- 39) F.J. Valle, J.S. Moya and A. Cendrero. **1979**
Montmorillonite, a cause of deterioration of rock paintings at Altamira Cave.
MASCA Journal, 1-2: 36-38. [A]
- 40) A. Cendrero and J. Saiz. **1979**
Geology of the Picos de Europa; a brief outline.
Mem. Soc. Bot. Gêneve, 12: 23-29. [A]
- 41) A. Cendrero, A. Acero, M. Caloca y F. Ramos. **1979**
Coordinación didáctica y sistema educativo. Area científico-matemática, EGB-2, BUP y COU.
ICE, Univ. de Santander: 529pp. [L]
- 42) A. Cendrero. **1980**
Geología ambiental, bases doctrinales y metodológicas.
Vol. Ponencias, I R. Nac. Geol. Ambiental y Ord. Territorio, Santander: 1-62. [A]
- 43) A. Cendrero. **1980**
Geoscientific mapping for integrated land-use planning in the Santander region, Spain; its application for developing countries.
In: Geoscientific maps of the natural environmental potential and their significance for planning in the Third World, G. Lüttig, ed. UNESCO-IUGS, Lomé: 1-49. [A]
- 44) A. Cendrero (primer autor y más de 10 autores). **1980**
Environmental survey along the Santander-Unquera coastal strip, Northern Spain, and assessment of its capability for development.
Landscape Planning, 7: 23-56. [A]
- 45) A. Cendrero (ed.). **1980**
Guía de excursiones.
I R. Nac. Geol. Ambiental y Ord. Territorio, Santander: 160pp. [L,E]
- 46) A. Cendrero. **1980**
La aplicación de la metodología interdisciplinar sobre proyectos de investigación.
Sem. Int. Formación Ambiental Universitaria, Univ. de Belgrano, B. Aires: 1-55. [R]
- 47) A. Cendrero. **1980**
Ordenación del medio físico y aplicación de técnicas de evaluación de impacto ambiental a proyectos turísticos.
Sem. Int. Turismo y M. Ambiente, Secr. Estado de Turismo, Lima: 3-51. [R]
- 48) F. Agudo, A. Cendrero, E. Francés, J.L. García, M. Caloca, E. Flor, O. López, A. Pesquera, J.A. Señas, A. Toribio y M.C. Urlanga. **1980**
Experiencias básicas en la enseñanza de las ciencias de la naturaleza, I. EGB-2, Area de Ciencias.

- ICE, Univ. de Santander: 440pp. [L]
 49) F. Agudo, A. Cendrero, E. Francés, J.L. García, M. Caloca, E. Flor, O. López, A. Pesquera, J.A. Señas, A. Toribio y M.C. Urlanga. **1980**
Experiencias básicas en la enseñanza de las ciencias de la naturaleza, II. BUP-COU, Geología y Biología.
 ICE, Univ. de Santander: 463 pp. [L]
 50) A. Cendrero. **1981**
 Influencia de la composición de la roca soporte en el deterioro de las pinturas de Altamira.
Vol. Conmemorativo Cent. Altamira. Dir. Gral. del Patrimonio, Madrid: 579-580. [A]
 51) A. Cendrero, J.R. Díaz de Terán and J.M. Salinas. **1981**
 Environmental economic evaluation of the filling and reclamation process in the Bay of Santander, Spain.
Environmental Geology, 3: 325-336. [A]
 52) A. Cendrero, J.R. Díaz de Terán, E. Francés y J.R. González. **1982**
 Problemas de protección de los espacios naturales litorales en la costa cantábrica.
Vol. Coloquio Hispano-Francés sobre Espacios Litorales.
 Min. Agr. y Pesca, Madrid: 65-74. [A]
 53) A. Cendrero. **1982**
 Técnicas e instrumentos de análisis para la evaluación, planificación y gestión del medio ambiente.
CIFCA, Serie Opiniones, N° 6:1-67. [R]
 54) A. Cendrero. **1982**
 Bases físicas para la planificación provincial; el modelo de Cantabria.
 En: XXVI Curso de Geología Aplicada, M. Gutiérrez y J.L. Peña, eds.,
 Teruel: 325-360. [A]
 55) A. Cendrero. **1982**
 Estudio integrado del medio físico para la planificación ambiental del Cantón Guayaquil.
Rev. Univ. de Guayaquil, 3(49): 43-74. [A]
 56) R. Antón, A. Cendrero, J.R. Díaz de Terán y J.R. González. **1982**
Ejercicios de geología ambiental.
 Univ. de Santander: 124pp. [L]
 57) A. Cendrero, J.R. Díaz de Terán, E. Flor y J.R. González. **1982**
La geología de Cantabria en imágenes.
 Cons. de Cultura, Gob. de Cantabria, Santander: 48pp + 168 diap. [L]
 58) A. Cendrero y J.R. González Lastra. **1983**
 Conservación y utilización social del medio ambiente geológico.
Vol. Ponencias, II R. Nac. Geol. Ambiental y Ord. Territorio, Lérida: 148-175. [A]
 59) A. Cendrero y J. Trilla. **1983**
 La geología ambiental en la evaluación del territorio para usos agrícolas.
Vol. Ponencias, II R. Nac. Geol. Ambiental y Ord. Territorio, Lérida: 11-58. [A]
 60) A. Cendrero, J.R. Díaz de Terán, J. R. González y E. Flor. **1983**
 Mapa geológico de Cantabria a escala 1:200.000.
 Diputación Regional de Cantabria, Santander. [M]
 61) A. Cendrero, J.R. Díaz de Terán, E. Francés, J.R. Gonzalez y E. Loriente. **1983**
 Mapa de formaciones vegetales de Cantabria a escala 1:200.000
 Diputación Regional de Cantabria, Santander. [M]
 62) A. Cendrero, J.R. Díaz de Terán y J.R. González Lastra. **1984**
 La incorporación del medio físico en el planeamiento urbano.
 En: II Curso de Ordenación Territorial, J. Porta, ed., E.T.S.I. Agrónomos,
 Lérida: 433-446. [CL]
 63) J.A. Agueda, A. Cendrero, E. Elízaga, J.M. Martín Vivaldi y C. Puigdefábregas. **1984**
 Panorama actual de la geología ambiental.
Ponencia I Congr. Español de Geología, Vol. V: 99-129 [R]
 64) A. Cendrero, E. Francés, J.R. Manso y E. Martín. **1984**
 Mapa de ecosistemas sobresalientes de Cantabria a escala 1:200.000.
 Diputación Regional de Cantabria, Santander. [M]
 65) A. Cendrero, J.R. Díaz de Terán y V. Fernández. **1984**
 Mapa de formaciones kársticas de Cantabria a escala 1:200.000.
 Diputación Regional de Cantabria, Santander. [M]
 66) J.M. Cantagrel, A. Cendrero, J.M. Fúster, E. Ibarrola, and C. Jamond. **1984**
 K-Ar chronology of the volcanic eruptions in the Canarian Archipelago; Island of La Gomera.

- Bulletin Volcanologique, 47-3: 587-609. [A]
- 67) A. Cendrero (Coordinador, área de Geología). **1985**
Gran Enciclopedia de Cantabria (18 voces, 54 pp.)
 Editorial Cantabria, Santander, 8 tomos. [CL]
- 68) A. Cendrero y J. R. Díaz de Terán. **1985**
 Caracterización cuantitativa de los procesos de erosión en las series volcánicas de la Isla de La Gomera, Canarias.
Actas, I Reuniao do Quaternario Iberico, I: 531-543. [A]
- 69) A. Cendrero y B. Martínez. **1985**
 Aplicación de los métodos de prospección geofísica en materiales cuaternarios para la detección de restos prehistóricos y arqueológicos.
Actas, I Reuniao do Quaternario Iberico, II: 161-173. [A]
- 70) A. Cendrero, J.R. Díaz de Terán, E. Francés, E. Flor y J.R. González Lastra. **1986**
Guía de la Naturaleza de Cantabria.
 Estudio, Santander: 286 pp. [L]
- 71) J.C. Canteras, A. Cendrero, E. Francés, J.C. García, P. Gómez, M. Novo, R. Olavarri, C. Ortega, T. Rodríguez, J. Saiz, F. Susinos y J.M. Ureña. **1986**
Curso experimental sobre problemática ambiental contemporánea.
 UNESCO-Univ. de Cantabria: 152 pp. [L]
- 72) A. Cendrero. **1986**
 Significado de los recursos geológicos ante los problemas de conservación y manejo del medio natural.
 En: Naturaleza y sociedad, B. Cardelús, R. Folch y J. Marquinez, eds. Cons. O.T. V. y M.A - Cons. A. y P., Asturias: 9-15. [A]
- 73) A. Cendrero, M. Nieto, F. Robles y J. Sánchez (coord. y 17 autores más). **1986**
Mapa geocientífico de la provincia de Valencia a escala 1:200.000.
 Dip. Prov. de Valencia, Valencia, 3 T.: 7 mapas, 71+358pp. [L,M]
- 74) A. Cendrero and J.R. Díaz de Terán. **1987**
 The environmental map system of the University of Cantabria, Spain.
 In: Mineral resources extraction, environmental protection and land-use planning in the industrial and developing countries, P. Arndt and G. Lüttig, eds. E. Scheizerbat Verlag, Stuttgart: 149-181. [CL]
- 75) A. Cendrero, J.R. Díaz de Terán, E. Fernández, R. Garrote, J.R. González Lastra, I Inoriza, G. Luttig, J. Otamendi, M. Pérez and A. Serrano. **1987**
 Detailed geological hazards mapping for urban and rural planning in Vizcaya, Northern Spain.
 In: Geology for Environmental Planning, F. Ch. Wolff, ed., Geol. Survey of Norway, Special Publication, 2: 25-41. [A]
- 76) A. Cendrero (ed.). **1987**
Guía de excursiones.
 VII Reunión Nacional de AEQUA, Santander; 115pp. [L,E]
- 77) J.C. Thouret, A. Cendrero, R.J. Janda, T.C. Pierson et M.L. Calvache. **1987**
 L'éruption du 13 novembre 1985 au Nevado del Ruiz (Cordillère Centrale, Colombie): interactions entre le dynamisme eruptif, la fusion glaciére et la gènesse d'écoulements volcano-glaciaires.
C.R. Acad. Sciences, Paris, T 305, Serie II: 505-509. [A]
- 78) G. Moreno y A. Cendrero. **1987**
 Mapa de suelos de Cantabria a escala 1:200.000.
 Diputación Regional de Cantabria, Santander. [M]
- 79) A. Cendrero, E. Elízaga y E. Gallego. **1987**
 Los problemas de la integración de las áreas metropolitanas en los análisis y cartografía geoambiental.
III R. Nac. G. Amb. y Ord. Territorio, Vol. Com., Valencia: 49-56. [A]
- 80) A. Cendrero, J.R. Díaz de Terán, O Fernández, R. Garrote, J.R. G. Lastra, I. Inoriza, G. Luttig, J. Otamendi, M. Pérez y A. Serrano. **1987**
 Metodología de elaboración de mapas de riesgos a escala 1:5.000.
III R. Nac. G. Amb. y Ord. Territorio, Vol. Com., Valencia:843-870. [A]
- 81) A. Cendrero, J.R. Díaz de Terán, O Fernández, R. Garrote, J.R. G. Lastra, I. Inoriza, G. Luttig, J. Otamendi, M. Pérez y A. Serrano. **1987**
 Establecimiento de tipos de riesgos de inestabilidad de ladera en función de parámetros objetivos; aplicación a escala 1:5.000 a un área de Vizcaya.
III R. Nac. G. Amb. y Ord. Territorio, Vol. Com., Valencia:1035-1059. [A]
- 82) M. Moñino, A. Cendrero y J.R. Díaz de Terán. **1987**
 Glaciarismo en el Alto Miera, Cantabria.
Actas, VII R. Nac. sobre el Cuaternario, AEQUA: 179-182. [A]

- 83) V. Rivas y A. Cendrero. **1987**
Acreción litoral durante el Holoceno en las rías de Cantabria.
Actas, VII R. Nac. sobre el Cuaternario, AEQUA: 241-244. [A]
- 84) M. Moñino, J.R. Díaz de Terán and A. Cendrero. **1988**
Pleistocene sea level changes in the Cantabrian coast, Spain.
In: Geomorphology and Environmental Management, S. Singh and R.C. Tiwari, eds., Allahabad Geogr. Soc., Allahabad, India: 351-364. [A]
- 85) A. Cendrero, J. R. Díaz de Terán and J. Otamendi. **1988**
Detailed geomorphological mapping and assessment applied to the restoration and redevelopment of a derelict mining area in Vizcaya, Basque Country.
In: Geomorphology and Environmental Management, S. Singh and R.C. Tiwari, eds., Allahabad Geogr. Soc., Allahabad, India: 454-469. [A]
- 86) A. Arriola, A. Cendrero, J.R. Díaz de Terán, J.R. González Lastra, I Inoriza y A. Serrano. **1988**
Cartografía de unidades morfodinámicas para el diagnóstico y la evaluación geoambiental de la ria de Guernica.
Actas, II Congr. Nac. de Geología, Granada: 457-460. [A]
- 87) E. Francés, V. Martínez y A. Cendrero, **1988**
Un método de cartografía edafológico-sintética y su aplicación en la vertiente cantábrica.
Actas, II Congr. Nac. de Geología, Granada: 471-474. [A]
- 88) M. Moñino, A. Cendrero y J. R. Díaz de Terán. **1988**
Dinámica glaciaria cuaternaria en la vertiente N. de Castro Valnera, Cantabria.
Actas, II Congr. Nac. de Geología, Granada: 399-402. [A]
- 89) M. Moñino, I. Ortega, A. Cendrero y J.R. Díaz de Terán. **1988**
Identificación de rasas marinas en el litoral vasco.
Actas, II Congr. Nac. de Geología, Granada: 411-414. [A]
- 90) A. Cendrero. **1988**
Riesgos geológicos, ordenación del territorio y protección del medio ambiente.
En: Riesgos geológicos, F. Ayala, ed. IGME, Madrid:327-333. [CL]
- 91) A. Cendrero, J.R. Díaz de Terán y M. Moñino. **1988**
Deformación de terrazas fluviales recientes en la franja costera cantábrica.
Geogaceta, 4: 21-22. [A]
- 92) F. Ayala, C. Olivier, J.M. Galindo, P. Cabra, M. Echegaray, E. Gallego, A. Cendrero, J.R. Díaz de Terán, M. Moñino, E. Elízaga y M. Almagro. **1988**
Atlas geocientífico del medio natural de la Comunidad de Madrid.
ITGE, Madrid: 83pp. +14 mapas [L,M]
- 93) A. Cendrero, E. Francés y V. Rivas. **1989**
El proceso de ocupación de zonas húmedas y áreas intermareales en el litoral cantábrico.
En: Supervivencia de los espacios naturales, F. Fourneau, ed., Casa de Velázquez-Min. Agr. Pesca y Alim., Madrid: 327-334. [A]
- 94) E. Ancochea, A. Cendrero, J.M. Fúster, E. Ibarrola, J. Coello, F. Hernán, J.M. Cantagrel y C. Jamond. **1989**
La edad del edificio Cañadas.
En: Los volcanes y la caldera del Parque Nacional del Teide (Tenerife, Canarias), V. Araña y J. Coello, eds., ICONA, Madrid: 315-320. [A]
- 95) A. Cendrero, R.H. Charlier and R. Senten. **1989**
Land-use problems, planning and management in the coastal zone; analysis of an intensive course.
Int. Journal of Environmental Studies, 34: 309-313. [A]
- 96) L. Salas y A. Cendrero. **1989**
Estudio de la correlación existente entre la degradación del polen y los parámetros climático-edafológicos.
Cuaternario y Geomorfología, 2: 91-97. [A]
- 97) A. Cendrero. **1989**
Environmental problems in the teaching of earth sciences at the graduate and postgraduate level.
In: Integration of Environmental Concepts into General University Teaching in Europe, C. Susanne, L. Hens and D. Devuyt, eds.
UNESCO-UNEP, Brussels: 95-108. [CL]
- 98) A. Cendrero. **1989**
Planificación ambiental y ordenación de usos del territorio.
En: Geología Ambiental, F. Ayala y J. Jordá, eds., ITGE, Madrid: 25-33. [CL]
- 99) A. Cendrero. **1989**

- Mapping and evaluation of coastal areas for planning.
Ocean and Shoreline Management, 12(5-6): 427-462. [A]
100) A. Cendrero. **1989**
- Land-use problems, planning and management in the coastal zone: an introduction.
Ocean and Shoreline Management, 12(5-6): 367-381. [R]
101) A. Cendrero (ed.). **1989**
- Special issue on land-use planning and management in the coastal zone.
Ocean and Shoreline Management, 12(5-6):365-586 [E]
102) E. Francés, A. Cendrero y M. Morey. **1989**
- Un modelo de evaluación del territorio, con base geomorfológica, aplicado a la vertiente cantábrica.
Cuaternario y Geomorfología, 3 (1-4):106-115. [A]
103) A. Cendrero and R.H. Charlier. **1989**
- Coastal zone resources, occupation and land-use problems; a review and assessment.
Geolis, 3 (1-2): 40-60. [R]
104) A. Cendrero, J. Sanchez, C. Antolín, S. Arnal, J.R. Díaz de Terán, E. Francés, V. Martínez, M. Moñino, M. Nieto, I. Nogales, E. Pérez, C. Rios, F. Robles, A. Romero and C. Suárez. **1990**
- Geoscientific maps for planning in semi-arid regions: Valencia and Gran Canaria, Spain.
Engineering Geology, 29(4): 291-319. [A]
105) F. Ch. Wolff and A. Cendrero (eds.). **1990**
- Special Issue on Geology and Environment.
Engineering Geology, 24 (4): 271-443. [E]
106) A. Ancochea, J.M. Fuster, E. Ibarrola, A. Cendrero, J. Coello, F. Hernán, J.M. Cantagrel and C. Jamond. **1990**.
- Volcanic evolution of the island of Tenerife (Canary Islands) in the light of new K-Ar data.
Journal of Volcanology and Geothermal Research, 44: 231-249. [A]
107) A. Cendrero. **1990**.
- Desarrollo y tendencias de la geología ambiental en Europa.
En: AGID Report nº 13. Environmental Geology and Natural Hazards in the Andean Region. Ed. M. Hermelín: 65-93 [R]
108) A. Duque, G. Echeverría, E. Fernández de Liencres, A. Kerejeta, A. Cendrero y P. Tamés. **1990**.
- Comprobación empírica de metodologías para la elaboración de mapas de amenazas de inestabilidad de laderas; aproximación a un modelo general de evaluación de riesgos.
En: AGID Report nº 13. Environmental Geology and Natural Hazards in the Andean Region. Ed. M. Hermelín: 189-206. [A]
109) E. Francés, A. Cendrero, J.R. Díaz de Terán, J. Leonardo y L. Saíz. **1990**.
- Criterios geomambientales aplicados al plan de ordenación urbana del municipio de Suances (Cantabria).
IV Reunión Nac. Geología Ambiental y Ordenación del Territorio, Vol. Comunicaciones. GEGAOT, Gijón: 195-202. [A]
110) E. Francés, J.R. Díaz de Terán, A. Cendrero, D. Gómez-Orea, T. Villarino y E. Castien. **1990**.
- Una metodología para la evaluación de áreas litorales para su ordenación con espacios protegidos.
IV Reunión Nac. Geología Ambiental y Ordenación del Territorio, Vol. Comunicaciones. GEGAOT, Gijón: 203-212. [A]
111) E. Francés, D. Gómez-Orea, A. Cendrero, J.R. Díaz de Terán, P.R. Fernández, G. Echeverría, G. Escobar y T. Villarino. **1990**.
- Una metodología para la definición de unidades de diagnóstico en la elaboración de directrices de ordenación territorial a escala regional: el modelo de Cantabria.
IV Reunión Nac. Geología Ambiental y Ordenación del Territorio, Vol. Comunicaciones. GEGAOT, Gijón: 213-224. [A]
112) A. Duque, G. Echeverría, E. Fernández de Liencres, A. Kerejeta, A. Cendrero y P. Tamés. **1990**.
- Ensayo de un modelo empírico de carácter predictivo para la evaluación de la inestabilidad de laderas.
IV Reunión Nac. Geología Ambiental y Ordenación del Territorio, Vol. Comunicaciones. GEGAOT, Gijón: 105-114. [A]
113) E. Francés, J.R. Díaz de Terán, A. Cendrero, D. Gómez-Orea y T. Villarino. **1990**
- Environmental mapping applied to the planning of urban and natural park areas in the north coast of Spain.
Proc. 6th Int. Congress of the IAEG, Ed. D.G. Price. Balkema, Rotterdam: 95-101. [A]
114) E. Alonso, E. Francés and A. Cendrero. **1990**.
- Environmental-geologic mapping and evaluation in the Cantabrian Mountains, Spain.
Proc. 6th Int. Congress of the IAEG, Ed. D.G. Price. Balkema, Rotterdam: 31-37. [A]
115) V. Rivas and A. Cendrero. **1990**.

- Land reclamation in northern Spain: some potential economic consequences.
Symposia, 6th Int. Congress of the IAEG. Ed. D.G. Price. Balkema, Rotterdam: 227-234 [A]
- 116) E. Francés, J.R. Díaz de Terán, A. Cendrero, E. Castien and J.M. Sayago. **1990**.
 A procedure for environmental analysis and diagnosis of a coastal zone for planning natural park areas: application to the Jaizkibel Massif (Guipúzcoa, Basque Country).
 En: Littoral 90, Ed. R.E. Quélenec. Assoc. EUROCOAST, Marseille: 38-384. [A]
- 117) V. Rivas and A. Cendrero. **1990**.
 Historical evolution of the coastline in Cantabria, northern Spain.
 En: Littoral 90, Ed. R.E. Quélenec. Assoc. EUROCOAST, Marseille: 273-277. [A]
- 118) E. Francés, J.R. Díaz de Terán, A. Cendrero, D. Gómez-Orea and T. Villarino. **1990**.
 Integrated study of the natural park of Oyambre, Cantabrian coast, Spain, for land-use planning.
 En: Littoral 90, Ed. R.E. Quélenec. Assoc. EUROCOAST, Marseille: 370-374. [A]
- 119) E. Francés, J.R. Díaz de Terán y A. Cendrero. **1990**.
 La aplicación de la cartografía geoambiental al diagnóstico de unidades territoriales; establecimiento de directrices de ordenación.
 En: Livro de homenagem a Carlos Romariz, Ed. C.A. Matos Alves. Univ. de Lisboa: 377-402. [A]
- 120) E. Ibarrola, E. Ancochea, C. Casquet, J.M. Fúster, F. Hernán, A. Cendrero, J.R. Díaz de Terán, J.M. Cantagrel, C. Jamond. **1989**.
 Cronoestratigrafía de las series volcánicas post-Miocenas de la Isla de Fuerteventura.
ESF Meeting on Canarian Volcanism. Lanzarote: 134-138. [A]
- 121) C. Casquet, E. Ibarrola, J.M. Fuster, A. Ancochea, J.M. Cantagrel, C. Jamond, A. Cendrero, J.R. Díaz de Terán, F. Hernán. **1989**.
 Cronología de la serie I de Fuerteventura.
ESF Meeting on Canarian Volcanism. Lanzarote: 130-133. [A]
- 122) E. Ancochea, J.M. Fuster, E. Ibarrola, J. Coello, F. Hernán, J.M. Cantagrel, C. Jamond, A. Cendrero. **1989**.
 Cronoestratigrafía de las series antiguas de Tenerife.
ESF Meeting on Canarian Volcanism. Lanzarote: 116-123. [A]
- 123) J.M. Fúster, E. Ancochea, E. Ibarrola, J. Coello, F. Hernán, J.M. Cantagrel, C. Jamond, A. Cendrero. **1989**.
 Ensayo de cronoestratigrafía de la Isla de La Palma.
ESF Meeting on Canarian Volcanism. Lanzarote: 115-115. [A]
- 124) V. Rivas and A. Cendrero. **1991**
 Use of natural and artificial accretion in the north coast of Spain; historical trends and assessment of some environmental and economic consequences.
Journal of Coastal Research. 7(2): 491-507. [A]
- 125) J.B. Ors, E. Castillo, J.R. González-Lastra, M. Villalobos, A. Cendrero, J. Sánchez, A. Estévez, J.A. Pina, A. Pérez, J.B. Peris, G. Stübbing, J.L. López-Sancho y J. Jiménez. **1991**.
Mapa geocientífico de la provincia de Alicante.
 Agencia de M. Ambiente, Generalidad Valenciana, Valencia: 93 pp. + 7 mapas, [L,M]
- 126) P. Tamés, I. Mendiola, C. Pérez, I. Ortega, A. Salazar, S. de Alba, J. Gallardo, G. Portero, M.H. Pascual, A. Olivé, J.R. Díaz de Terán, E. Francés y A. Cendrero. **1991**.
Geomorfología y edafología de Guipúzcoa.
 Diputación Foral de Guipúzcoa, San Sebastián: 128. [L]
- 127) P. Tamés, I. Mendiola, C. Pérez, G. Portero, A. Salazar, M.H. Pascual, I. Ortega, A. Olivé, A. Cendrero, J.R. Díaz de Terán y E. Francés. **1991**.
Puntos de interés geológico de Guipúzcoa.
 Diputación Foral de Guipúzcoa, San Sebastián: 166. [L]
- 128) A. Cendrero. **1991**
 Geology for environmental planning and management.
Science International, 45-46: 35-36. [A]
- 129) A. Duque, G. Echeverría, E. Fernández, A. Querejeta, A. Cendrero, J.R. Díaz de Terán and P. Tamés. **1991**
 A methodological approach for the development of predictive models for hazard assessment.
 In: European experimental course on geomorphology applied to environmental risk and impact assessment. Eds. M. Panizza, D. Castaldini and M. Soldati. Univ. di Modena: 13-25 [A]
- 130) A. Cendrero, G. Lüttig and F. Ch. Wolff (eds.) **1992**
Planning the use of the Earth's surface.
 Springer Verlag, Berlin - N. York. 556 pp. [L,E]

- 131) A. Cendrero. 1992
 Planning the use of the earth's surface, an overview.
 In: A. Cendrero, G. Lüttig and F. Ch. Wolff (eds.) Planning the use of the Earth's surface. Springer Verlag, Berlin - N. York: 3-22. [CL]
- 132) A. Cendrero, E. Francés and J.R. Díaz de Terán. 1992
 Geoenvironmental units as a basis for assessment, regulation and management of the earth's surface.
 In: A. Cendrero, G. Lüttig and F. Ch. Wolff (eds.) Planning the use of the Earth's surface. Springer Verlag, Berlin - N. York: 199-234. [CL]
- 133) A. Cendrero. 1992
 Guidelines for the organisation of an international postgraduate programme on earth science and environmental planning.
 In: A. Cendrero, G. Lüttig and F. Ch. Wolff (eds.) Planning the use of the Earth's surface. Springer Verlag, Berlin - N. York: 513-525. [CL]
- 134) J.R. Díaz de Terán, E. Francés, A. Duque and A. Cendrero. 1992
 Indicators for the assessment of environmental impacts from small industrial installations; application to an asphalt agglomerate plant in northern Spain.
 In: M. Hermelin, ed. Environmental geology and applied geomorphology in Colombia. AGID - Univ. EAFIT, Medellín: 121-134. [A]
- 135) A. González, J.R. Díaz de Terán and A. Cendrero. **1992**
 A two-step method of geomorphological mapping for the classification of slope movements and for the assessment of their contribution to erosion and landscape evolution.
 In: M. Hermelin, ed. Environmental geology and applied geomorphology in Colombia. AGID - Univ. EAFIT, Medellín: 161-170. [A]
- 136) V. Rivas, E. Francés and A. Cendrero. **1992**
 Use of geoenvironmental maps for the design of restoration plans in degraded areas.
 In: M. Hermelin, ed. Environmental geology and applied geomorphology in Colombia. AGID - Univ. EAFIT, Medellín: 343-356. [A]
- 137) J.R. Díaz de Terán y A. Cendrero, eds. **1992**
 Riesgos geológicos en España; el estado de la cuestión.
Actas VIII Congreso Latinoamericano de Geología, Salamanca. Tomo 2, Simposios: 671-720. [R]
- 138) A. Cendrero. **1992**
 Postgraduate training on earth science for environmental management; the viewpoint from COGEOENVIRONMENT.
 In: J. Nossin, ed. Earth Sciences and the Environment. ITC, Enschede, The Netherlands: 69-73. [A]
- 139) E. Francés, V. Rivas, J.R. Díaz de Terán, A. Cendrero, M. Villalobos y A. Serrano. **1992**
 Ordenación y restauración de espacios naturales singulares en el litoral cantábrico.
Tecno Ambiente, 15: 49-55. [A]
- 140) J. Coello, J.M. Cantagrel, F. Hernán, J.M. Fúster, E. Ibarrola, E. Ancochea, C. Casquet, C. Jamond, J.R. Díaz de Terán and A. Cendrero. **1992**
 Evolution of the eastern volcanic ridge of the Canary Islands based on new K-Ar data.
Journal of Volcanology and Geothermal Research, 53: 251-274. [A]
- 141) V. Rivas y A. Cendrero. **1992**
 Análisis histórico de la evolución superficial de los estuarios del País Vasco.
Lurralde, 15: 195-224. [A]
- 142) E. Francés, V. Rivas and A. Cendrero. **1992**
 An approach for the rehabilitation of coastal wetlands and estuarine areas in northern Spain.
Proceedings, International Coastal Congress, Kiel: 264-273. [A]
- 143) V. Rivas and A. Cendrero. **1992**
 Determination of the evolutionary condition of coastal cliffs on the basis of geological and geomorphological parameters.
Proceedings, International Coastal Congress, Kiel: 214-222. [A]
- 144) A. Cendrero **1992**
 Riesgos naturales, planificación y evaluación de impactos ambientales.
 UNED - Fundación Universidad-Empresa, Madrid. 60 p. [R]
- 145) J.M. Fúster, F. Hernán, A. Cendrero, J. Coello, J.M. Cantagrel, E. Ancochea y E. Ibarrola. **1993**
 Geocronología de la Isla de El Hierro (Islas Canarias)
Bol. R. Soc. Esp. Hist. Nat. (Sec. Geol.), 88:85-97. [A]
- 146) A. Cendrero **1993**
 Cartografía geoambiental (Geoenvironmental mapping; a review).
 In: Geología ambiental y ordenación del territorio: síntesis de la IV Reunión Nacional Ed: J.A. Agueda.

- SEGAOT-Univ. Oviedo: 23-52. [R]
- 147) A. Cendrero, J.R. Díaz de Terán, D. González, V. Mascitti, R. Rotondaro and R. Tecchi. **1993**
Environmental diagnosis for planning and management in the high Andean region; the biosphere reserve of Pozuelos, Argentina.
Environmental Management, 17(5):683-703. [A]
- 148) E. Francés, J.R. Díaz de Terán, A. Cendrero y A. González **1993**
El uso de unidades geoambientales para el diseño de planes de restauración; aplicación a una zona del río Miera (Cantabria).
In: Problemática geoambiental y desarrollo. Ed: R. Ortiz Silla. SEGAOT-Univ. Murcia: 317-324.[A]
- 149) A. Cendrero, ed. **1993**
Medio ambiente y desarrollo.
Fundación Marcelino Botín, Santander. 317 p. [L,E]
- 150) A. Cendrero **1993**
Medio ambiente y desarrollo; perspectivas ante la Conferencia de Naciones Unidas en Rio de Janeiro.
In: Medio ambiente y desarrollo, A. Cendrero, ed. Fundación Marcelino Botín, Santander: 13-26.[CL]
- 151) A. Cendrero **1993**
¿Que fue Rio - 92?
In: Medio ambiente y desarrollo, A. Cendrero, ed. Fund. Marcelino Botín, Santander: 169-187. [CL]
- 152) A. Cendrero, J.R. Díaz de Terán, E. Flor, E. Francés y J.R. Gzlez. Lastra **1993**
Guía de la Naturaleza de Cantabria (3º edición)
Estudio, Santander, 348 p. [L]
- 153) A. García, E. Gallego, J. Palacio, A. Cendrero, E. Elízaga y P. Cabra. **1993**
El Patrimonio geológico (The geological heritage).
Inst. Tecnológico Geominero de España, Madrid, 23 p. [R]
- 154) E. Alonso Herrero, J. Rodríguez Blanco, J. López de Prado y A. Cendrero **1993**
Valoración del medio natural por “unidades valle” en Puebla de Lillo (León) para actividades genéricas y específicas.
Pirineos (Jaca), 141-142: 19-34. [A]
- 155) V. Rivas y A. Cendrero. **1993**
Transformación de espacios litorales naturales en espacios humanizados.
Ciudad y Territorio. Estudios Territoriales., Vol. I (3ª Epoca)-98: 533-552. [A]
- 156) A. Cendrero. **1994**
From engineering geological description and representation to environmental assessment and planning proposals. In: D.G. Price (Ed.) Proc. 6th Int. Congress of the IAEG. Vol. 5, Balkema, Rotterdam: 3237-3247. [R]
- 157) A. Cendrero, Jr. Díaz de Terán y E. Francés. **1994**
Geología y ordenación de espacios litorales; análisis de casos.
In: J. Martínez y D. Casas (Eds.) Territorio litoral y su ordenación,
Serv. Publ., Univ. de Las Palmas, Las Palmas de Gran Canaria: 10-50. [R]
- 158) V. Rivas, E. Francés, J.R. Díaz de Terán, A. Cendrero, J. Hidalgo, A. Serrano, M. Villalobos, I. Benito and M. Herrera. **1994**
Conservation and restoration of endangered coastal areas; the case of small estuaries in northern Spain.
Ocean and Coastal Management, 23: 129-147. [A]
- 159) E. Ancochea, F. Hernán, A. Cendrero, J.M. Cantagrel, J.M. Fúster, E. Ibarrola and J. Coello. **1994**
Constructive and destructive episodes in the building of a young oceanic island, La Palma, Canary Islands, and genesis of the Caldera de Taburiente.
Journal of Volcanology and Geothermal Research, 60: 243-262. [A]
- 160) V. Rivas, A. González, D.W. Fischer and A. Cendrero. **1994**
An approach to environmental assessment within the land-use planning process: northern Spanish experiences.
Journal of Environmental Planning and Management, 37(3): 305-322. [A]
- 161) A. Cendrero. **1992 (publ. 1994)**
Natural hazards mapping in volcanic areas.
In: Geology and the Environment, Vol. III, E.A. Kozlovsky and G. Lüttig, eds. UNESCO-UNEP, Paris-Nairobi: 149-158. [CL]
- 162) V. Rivas, D.W. Fischer and A. Cendrero. **1994**
Perception of indicators of coastal environmental quality by municipal officials in northern Spain.
International Journal of Environmental Studies, 45: 217-225. [A]
- 163) A. Cendrero, J.R. Díaz de Terán, P. Farias, S. Fernández, A. González, M. Jiménez, J. Marquínez R. Menéndez and L. Salas. **1994**

Temporal distribution and contribution of landslides to landscape evolution from late Pleistocene to present in the Cantabrian Cordillera, Spain.

In: R. Casale, R. Fantechi and J.C. Flageollet, eds. Temporal occurrence and forecasting of Landslides in the European Community. European Commission, EUR 15805 EN: 425-506. [CL]

164) V. Rivas and A. Cendrero. **1995**

Human influence in a low-hazard coastal area; an approach to risk assessment and proposal of mitigation strategies.

Journal of Coastal Research., Special Issue No.12: 289-298. [A]

165) A. González, J.R. Díaz de Terán, E. Francés and A. Cendrero. **1995**

The incorporation of geomorphological factors into environmental impact assessment for master plans: a methodological proposal.

In: Geomorphology and land mangement in a changing environment, D. McGregor and D. Thompson, eds. Wiley, London:179-194. [A]

166) D. W. Fischer, V. Rivas and A. Cendrero. **1995**

Local government planning for coastal protection: a case study of Cantabrian municipalities, Spain.

Journal of Coastal Research, 11-3: 858-874. [A]

167) V. Rivas, K. Rix, E. Francés, A. Cendrero and A. Collison. **1995**

Geomorphology and EIA in Spain and Great Britain; a brief review of legislation and practice.

Quaderni di Geodinamica Alpina e Quaternaria, 3: 83-97. [R]

168) V. Rivas, K. Rix, E. Francés, A. Cendrero and D. Brunnsden. **1995**

The use of indicators for the assessment of environmental impacts on geomorphological features.

Quaderni di Geodinamica Alpina e Quaternaria, 3: 157-180. [A]

169) A. Cendrero. **1995**

Earth science space and time information for environmental assessment, planning and management.

In: Space and time in environmental information systems. H. Kremers and W. Pillmann (eds.) Metropolis Verlag, Marburg: 19-37. [A]

170) A. Cendrero. **1995**

Riesgos naturales y evaluación de impacto ambiental.

UNED/Fundación Universidad-Empresa, Madrid, 76 p. [R]

171) V. Rivas, K. Rix, E. Francés, A. Cendrero and D. Brunnsden. **1995**

Assessing impacts on landforms.

ITC Journal, 1995-4: 316-320. [A]

172) V. Rivas, A. Cendrero and E. Francés. **1995**

A parametric approach for modelling human impact on coastal cliff erosion.

ITC Journal, 1995-4: 337-339. [A]

173) V. Rivas, K. Rix, E. Francés, A. Cendrero and D. Brunnsden. **1995**

EIA and raw materials; assessing impacts on consumable geomorphological resources.

ITC Journal, 1995-4: 342-345. [A]

174) A. Fabbri and A. Cendrero. **1995**

Environmental indicators, changes and the environment.

ITC Journal, 1995-4: 354-357. [A]

175) J. Remondo, J.R. Díaz de Terán, A. Cendrero, P. Zafra, B. Marticorena y P. Tamés. **1996**

Contrastación de mapas de peligrosidad por inestabilidad de laderas en Guipúzcoa.

Actas, Conferencia Internacional sobre Geología Ambiental y Ordenación del Territorio, Granada: 377-392. [A]

176) F.J. Barba, J.R. Díaz de Terán, L. Salas, A. Cendrero y G. Valdeolivas. **1996**

Los recursos medioambientales del valle de Valderredible (Cantabria) y sus aplicaciones didácticas.

Actas, Conferencia Internacional sobre Geología Ambiental y Ordenación del Territorio, Granada: 81-98. [A]

177) A. González, L. Salas, A. Cendrero, J. Remondo y J.R. Díaz de Terán. **1996**

Los cambios climáticos holocenos en relación con el desarrollo de movimientos de ladera en Cantabria.

Actas, Conferencia Internacional sobre Geología Ambiental y Ordenación del Territorio, Granada: 357-376. [A]

178) A. Cendrero. **1996**

El patrimonio geológico; ideas para su protección, conservación y utilización.

In: El patrimonio geológico. Serie Monografías, MOPTMA, Madrid: 17-28. [CL]

179) A. Cendrero. **1996**

Propuesta sobre criterios para la clasificación y valoración del patrimonio geológico.

In: El patrimonio geológico. Serie Monografías, MOPTMA, Madrid: 29-38. [CL]

- 180) A. Cendrero and F. Dramis. **1996**
The contribution of landslides to landscape evolution in Europe.
Geomorphology, 15 (3-4): 191-212. [A]
- 181) A. González, L. Salas, J.R. Díaz de Terán and A. Cendrero. **1996**
Late Quaternary climate changes and mass movement frequency and magnitude in the Cantabrian region, Spain.
Geomorphology, 15 (3-4): 291-310. [A]
- 182) A. González, J.R. Díaz de Terán, F.J. Barba, J. Remondo y A. Cendrero. **1996**
Propuesta de un modelo cronológico para las terrazas de los ríos de la vertiente cantábrica.
Geogaceta, 20(5): 1096-1100. [A]
- 183) V. Rivas and A. Cendrero. **1996**
Human influence on surface processes in the Besaya basin, Spain
Abstracts with programs, GSA Annual Meeting, Denver: A-81. [A]
- 184) A. Cendrero and I. Douglas. **1996**
Earth surface processes, materials use and urban development; project aims and methodological approach.
Abstracts with programs, GSA Annual Meeting, Denver: A-79. [R]
- 185) A. Cendrero. **1997**
Riesgos naturales; evaluación, prevención y mitigación
Diario de Sesiones del Senado, VI Legislatura, Comisiones, No. 91: 15-27.
Cortes Generales, Madrid.
- 186) J.R. Díaz de Terán, A. Cendrero, V. Araña, E.R. Badiola, L. Berga, J.C. Carracedo, J. Chacón, J. Coello, J. Corominas, C.J. Dabrio, J.J. Durán, E. Elízaga, M. Ferrer, M. García Fernández, M.G. Garzón, A. González Díez, J.L. Goy, J. López Martínez, J. Martínez Goytre, J. Mezcuca, J. de la Nuez, J.L. Salinas, V. Soler, J. del Val and C. Zazo. **1997**
Geomorphological hazards in Spain.
In: C. Embleton, ed., Geomorphological hazards in Europe, Elsevier, Amsterdam: 429-456 [R]
- 187) V. Rivas, K. Rix, E. Francés, A. Cendrero and D. Brunsten **1997**
Geomorphological indicators for environmental impact assessment; consumable and non-consumable geomorphological resources.
Geomorphology, 18(3-4): 169-182 [A]
- 188) A. Cendrero **1997**
Indicadores de desarrollo sostenible para la toma de decisiones.
Naturzale, 12: 5-25. [A]
- 189) A. Cendrero and D.W. Fischer **1997**
A procedure for assessing the environmental quality of coastal areas for planning and management.
Journal of Coastal Research, 13 (3): 732-744. [A]
- 191) A. Cendrero **1997**
Riesgos naturales e impacto ambiental
In: La interpretación de la temática ambiental. Enfoques básicos. II, M. Novo (ed.)
Universidad-Empresa, Madrid:23-91. [CL]
- 192) A. Cendrero **1997**.
The Global Terrestrial Observing System; objectives, functions and structure.
LUCC Data Requirements; survey of needs, gaps and priorities on data for land-use/land-cover change research.
LUCC Report Series No. 3: 77-79. [A]
- 193) A. Cendrero **1997**.
El medio ambiente en Cantabria; problemas y perspectivas de cara al siglo XXI.
En: 2025 Un marco competitivo para Cantabria, J.M. Sarabia (ed.): 371-405. [R]
- 194) J. Soto, J. Gómez, C. Ródenas y A. Cendrero **1997**.
Modelo de simulación para cuantificación de la erosión mediante Cs-137.
International Symposium on nuclear and related techniques in agriculture, industry, health and environment. La Habana. 37-39 [A]
- 195) A. Ceballos, A. Cendrero, J.R. Díaz de Terán, A. Felicísimo, J.M. Fernández, E. Francés, A. González-Díez, L. Salas y J. Varas. **1997**
Una metodología de ordenación territorial para la elaboración del Plan Forestal de Cantabria. In: Montes del futuro; respuestas ante un mundo en cambio. F. Puertas y R. Martín (eds.) I Congreso Forestal Hispano-Luso y II Congreso Forestal Español. IRATI-97, Vol Comunicaciones: 33-38. [A]
- 196) D.W. Fischer, A. Cendrero and I. Lenz **1998**.
Local government planning for coastal hazards in southern California.

- Int. Journal of Environmental Studies, 54: 255-284. [A]
 197) A. Cendrero and M. Panizza. **1999**
 Geomorphology and environmental impact assessment; an introduction
Supplementi di Geografia Fisica e Dinamica Quaternaria III, T-3: 167-172. [A]
 198) A. González, J. Remondo, J.R. Díaz de Terán and A. Cendrero (**1999**).
 A methodological approach for the analysis of the temporal occurrence and triggering factors of
 landslides.
Geomorphology, 30: 95-113 [A]
 199) A. Cendrero **1999**.
 El paisaje, percepción y dinámica.
Actas: III Congreso de Ingeniería del Paisaje (Conferencia Inaugural)
 Asoc. Española Ing. Paisaje y Diputación Foral Vizcaya, Bilbao, pp.1-9. [R]
 200) J. Soto Torres, J. Gómez Arozamena, A. González Díez, A. Cendrero, J.R. Díaz de Terán y J.
 Alcaide
 Medida de radiactividad en el agua de manantiales en Cantabria, España.
Nucleus, 27: 21-28. [A]
 201) A. Cendrero **2000**
 Indicadores e índices ambientales para la medición de cambios y la evaluación de la
 calidad ambiental; GTOS y ELANEM.
 In: Estadística e indicadores ambientales. Junta de Andalucía, p. 47-68 [R]
 202) A. Cendrero **2000**.
 Una mirada al estado del sistema terrestre; ¿qué sabemos del cambio global?
 Real Academia de Ciencias Exactas, Físicas y Naturales; Madrid. p. 163-186 [R]
 203) A. González Díez, J. Remondo, V.M. Bruschi, A. de la Pedraja, V. Rivas, A. Cendrero and C.
 Otero **2000**
 Computer assisted methods for the assessment of impacts on geomorphological resources; application
 to a case study in northern Spain.
Int. Archives on Photogrammetry and Remote Sensing, Vol. XXXIII-B7:243-249. [A]
 204) J. Bertens, P. Tamés, A. Cendrero and T. Van Asch **2000**
 Hydrological models for the assessment of impacts on water-driven geomorphological processes. Int.
Archives on Photogrammetry and Remote Sensing, Vol. XXXIII-B7: 175-182. [A]
 205) C-J. Chung, A. Fabbri, B. Bauer and A. Cendrero **2000**
 A strategy for sustainable development of natural resources based on prediction models. Int. Archives
on Photogrammetry and Remote Sensing, Vol. XXXIII-B7: 31-39. [A]
 206) J. Remondo, A. González-Díez, J.R. Díaz de Terán, A. Cendrero, C.J. Chung, A. Fabbri, **2000**.
 Spatial Data analysis for the assessment of slope instability; application to a case study in the Vergara-
 Eibar area, Guipúzcoa, Spain.
Int. Archives on Photogrammetry and Remote Sensing, Vol. XXXIII-B7: 184-191. [A]
 207) A. González-Díez, C. Giusti, J. Remondo, A. de la Pedraja, J.R. Díaz de Terán, J. González-Lastra,
 J.M. Aramburu, A. Cendrero, **2000**.
 Integrated data sets for land-use planning, natural hazards and impact assessment in Guipúzcoa, Basque
 Country, Spain.
Int. Archives on Photogrammetry and Remote Sensing, Vol. XXXIII-B7: 54-60.. [A]
 208) A. Cendrero **2000**
 Patrimonio geológico; diagnóstico, clasificación y valoración. In: Patrimonio geológico y desarrollo
sostenible; J. Palacio (ed.). Serie Monografías, Min. de Medio Ambiente, Madrid; p. 23-37. [R]
 209) J. Soto, L. Sevilla, D. del Corral, E. Francés, A. Cendrero, A. Fabbri, M. Panizza, J.L. Fermán, C.
 Quintana, E. Latrubesse, M. Cantú, D. González, R. Tecchi, M. Hurtado, A. Cecioni, **2000**.
 Índices de calidad ambiental y salud (proyecto ELANEM). Boletín Sociedad Española de Hidrología
Médica, XV(1): 27-34. [A]
 210) J. Soto, J. Gómez, A. Cendrero, J.R. Díaz de Terán, A. González, J. Remondo, J. Alcaide, **2000**
 Estudio de algunas características de los deslizamientos de ladera mediante CS-137.
Nucleus, 29:6-11. [A]
 211) A. Cendrero, M. Marchetti, M. Panizza and V. Rivas, **2001**.
 Geomorphology and environmental impact assessment. In: Geomorphology and EIA, M. Marchetti &
 V. Rivas, Eds., Balkema, Lisse (NL): 1-6. [A]
 212) L. Salas, D. Del Corral, A. Cendrero, E. Francés, H. Ortega. **2001**
 Indicadores ambientales para el seguimiento de la calidad del medio en el litoral cantábrico, España.
 Medio Ambiente en el Siglo 21. ISBN 959-250-033-9 Santa Clara, Cuba: 17-26.
 [A]

- 213) J. Soto, J. Gómez, A. González, J. Remondo, J.R. Díaz de Terán, A. Cendrero and J. Alcaide. **2002**.
Evolución de los deslizamientos de ladera mediante su caracterización con Cs-137. Rev. C. & G., 16 (1-4): 73-81. [A]
- 214) V. Rivas, J. Remondo, A. González y A. Cendrero. **2002**.
El papel de las actividades humanas en los procesos superficiales: el ejemplo de la cuenca del Besaya (Cantabria, España). In: Estudios recientes en Geomorfología. Patrimonio, montaña y dinámica territorial. E. Serrano, A. García de Celis, J.C. Guerra, C. Morales y T. Ortega (eds.). SEG-Univ. Valladolid: 131-140. [A]
- 215) A. Cendrero and J. Remondo. **2002**
The effect of human activities on geomorphological processes in mountain areas.
In: Relationships between man and the mountain environment in terms of geomorphological hazards and human impact in Europe; L. Borgatti & M. Soldati, eds. Int. Assoc. of Geomorph.: 15-16.
[A]
- 216) J. Bonaechea, V.M. Bruschi, A. González, J. Remondo, A. Cendrero. 2002.
A GIS procedure for the incorporation of geomorphological resources and assets into EIA of linear infrastructures; a case study in northern Spain.
Actas XV Congreso Geológico Argentino, El Calafate. T. III: 465-479 [A]
- 217) Cendrero, A., E. Francés, E.M. Latrubesse, R. Prado, A. Fabbri, M. Panizza, M.P. Cantú, M. Hurtado, J.E. Jiménez, O. Martínez, M. Cabral, R.A. Tecchi, V. Hamity, J.L. Fermán, C. Quintana, A. Cecioni, L. Recatalá, M. Bayer, S. Aquino. 2002.
Prometo RELESA-ELANEM: uma nova proposta metodológica de índices e indicadores para avaliação de qualidade ambiental.
Revista Brasileira de Geomorfologia, 3-1: 33-47.
- 218) A. Cendrero. **2003**.
De la comprensión de la historia de la tierra al análisis y predicción de las interacciones entre seres humanos y medio natural
Real Academia de Ciencias Exactas, Físicas y Naturales, Madrid. 98p. [L, R]
- 219) V.M. Bruschi, A. Cendrero, J. Bertens, J. Remondo. **2003**.
Proposta metodologica per la valutazione degli impatti geomorfologici e loro intrgrazione nella valutazione d’impatto ambientale. Il caso studio Vitoria-Eibar, Terre Basche, Spagna.
Studi Tridentini di Science Naturali – Acta Geologica, v. 78 (2001): 79-89. [A]
- 220) A. Cendrero, E. Francés, D. del Corral, J.L. Fermán, D. Fischer, L. del Rio, M. Camino and A. López. **2003**
Indicators and indices of environmental quality for sustainability assessment in coastal areas; application to case studies in Europe and the Americas.
J. Coastal Res. 19 (3): 919-933
[A]
- 221) J. Remondo, A. González, J.R. Díaz de Terán, A. Cendrero, A. Fabbri, C.J.F. Chung **2003**
Validation of landslide susceptibility maps; examples and applications from a case study in Northern Spain.
Natural Hazards: 30: 437-449 [A]
- 222) J. Remondo, A. González-Díez, J.R. Díaz de Terán, A. Cendrero. **2003**
Landslide susceptibility models using spatial data analysis techniques; a case study from the lower Deva valley, Guipúzcoa (Spain).
Natural Hazards: 30: 267-279 [A]
- 223) A. Fabbri, C.J.F. Chung, A. Cendrero & J. Remondo. **2003**
Is prediction of future landslides possible with a GIS?
Natural Hazards:. 30: 487-499 [A]
- 224) J. Remondo, J. Bonaechea & A. Cendrero. **2004**.
Probabilistic landslide hazard and risk mapping on the basis of occurrence and damages in the recent past.
In: Landslides; evaluation and satbilization. W.A. Lacerda, M. Ehrlich, S.A. Fontoura & A.S.F. Sayao (eds.)
Balkema, Leiden, London, N. York: 125-130.
- 225) A. Cecioni, V. Pineda, A. Cendrero, M. Hurtado, M. Panizza. 2004
Environmental quality assessment in the coast of Concepción, Chile; application and comparativa analysis for land-use planning. In. Geo-Environment. Monitoring, Simulation and Remediation of the Geological Environment. J.F. martin-Duque, C.A. Brebbia & A.E. Godfrey, Eds. WIT Press, Southampton and Boston: 189-197. [A]

226) A. Cendrero, E. Francés, D. Del Corral. **2004**. Environmental quality indices; a tool for assessing and monitoring geoenvironmental map units. In. Cartografia Geotécnica e Geoambiental. Conhecimento de Meio Físico: Base para a Sustentabilidade. O.J. Pejon & L. Zuquette, Eds. Univ. de Sao Paulo, Brazil: 525-564.

227) J. Remondo, A. González-Díez, J. Soto, J.R. Díaz de Terán and A. Cendrero. **2004 (in press)**. Human impact on geomorphic processes and hazards in mountain areas.

Geomorphology. [A]

228) J. Bonaecha, V.M. Bruschi, J. Remondo, A. González-Díez, L. Salas, J. Bertens, A. Cendrero, C. Otero, C. Giusti, A. Fabbri, J.R. González-Lastra, J.M. Aramburu. **2004 (in press)**

An approach for the incorporation of geomorphological factors into EIA of transportation infrastructures; a case study in northern Spain.

Geomorphology. [A]

229) A. Cendrero, V. Rivas, J. Remondo **2004 (en prensa)**

Influencia humana sobre los procesos geológicos superficiales; consecuencias ambientales.

En. Incidencia de la especie humana sobre la Tierra. J.M. Naredo (ed.)

Colección Economía y Naturaleza, Fundación César Manrique, Lanzarote.

[CL]

230) C. Otero, V. Bruschi, A. Cendrero, A. Iglesias, M. Lázaro, R. Togores **2004 (accepted)**

An application of computer graphics for landscape impact assessment.

Lecture Notes in Computer Science, Springer-Verlag.

[A]