

Referencias Bibliográficas.

[Libros](#) [Revistas](#) [Patentes](#) [Normas](#) [Textos electrónicos, bases de datos y programas informáticos](#) [Revistas electrónicas](#) [Boletines de noticias, listas de discusión](#) [Mensajes electrónicos](#) [Otros documentos](#)

Aquí encontrará de forma sencilla como realizar **Referencias Bibliográficas y Citas en el texto**



Las referencias bibliográficas son un grupo de indicaciones precisas que permiten la identificación de una publicación o parte de ella. Su propósito es dar al lector la posibilidad de remitirse a las publicaciones que el autor consultó durante su investigación y reflejan la actualidad y variedad de las fuentes utilizadas por tanto es importante que cada asiento bibliográfico tenga todos los datos que permitan llegar a estas obras sin error. Cada tipo de documento: libros, revistas, patentes, trabajo de diploma, leyes, catálogos, normas, periódicos, documentos electrónicos, tienen sus particularidades que son reflejadas en sus respectivos asientos bibliográficos. A continuación les ofrecemos los modelos de referencias bibliográficas según:

NORMA ISO 690

Generalidades que debe conocer

<i>Los títulos en cursiva pueden presentarse también subrayados</i>
<i>Los elementos señalados con un asterisco son opcionales</i>
<i>Los nombres de pila pueden reducirse a sus iniciales</i>
<i>Si el autor es una entidad la referencia se iniciará con el nombre de la misma seguida de la sección si se citara, separadas ambas por punto y espacio</i>
<i>Cuando son varios autores se separarán por punto y coma y espacio</i>
<i>Si son más de tres los autores se utilizará el primero seguido de la abreviatura et al</i>
<i>En el caso de obras anónimas el primer elemento de la referencia es el título</i>
<i>Si se cita un documento no publicado se pone en lugar de la fecha " (en prensa)"</i>
<i>Se pueden elaborar las referencias bibliográficas colocando la fecha después del primer elemento. Vea este ejemplo</i>
CRANE, D. 1981. <i>Invisible college</i> . Chicago: Univ. of Chicago Press
Para los documentos electrónicos debe tener presente además que:

Los documentos que no sean en línea, reciben prácticamente el mismo tratamiento que los documentos en soporte impreso, sólo que se ha de especificar el tipo de soporte

*Los elementos señalados con ** son obligatorios para los documentos en línea y no se aplican en la mayoría de los otros casos*

Los elementos de referencia deben ser tomados del documento visto en pantalla u oído, si no se toma de la documentación que lo acompaña o la funda

La fecha de consulta es imprescindible

Citar el lugar y la editorial no es obligatorio para los documentos en línea

LIBROS COMPLETOS Y ACTAS DE CONGRESOS

APELLIDO(s), Nombre. *Título en cursiva: subtítulo en cursiva.* Responsabilidad subordinada*. Edición (excepto si es la primera). Lugar de publicación: editor, año de publicación. Número de páginas*. *Serie en cursiva. Notas*. ISBN.**

El uso de los elementos señalados con asterisco es opcional

SMALLMAN, R. E. *Modern physical metallurgy*. 4 ed. London: Butterworths, 1985. 530 p.

IGNATYEV, N.; et al. *Machine tool desing*. Moscú: Mir, 1969. 491 p.

Autor corporativo (cuando es una entidad la que se responsabiliza con la publicación de un documento)

MINISTERIO DE INDUSTRIA Y ENERGÍA. *Cuarto plan general de residuos radiactivos*. Madrid: RGB, 1994. 48 p.

CAPÍTULO DE UN LIBRO Y PONENCIA DE UN CONGRESO

APELLIDOS (s), Nombre del autor del capítulo. Título del capítulo en redonda. En APELLIDO(s), Nombre del autor del libro. *Título del libro en cursiva.* Responsabilidad subordinada*. Edición. Lugar de publicación: editor, año de publicación, situación en la publicación fuente (volumen, páginas.)

El uso de los elementos señalados con asterisco es opcional

ALBUQUERQUE, J. L. Aguas subterráneas: problemas asociados al uso del suelo. En BUSTAMANTE, M. J. *Aspectos Geológicos de protección ambiental*. Montevideo: Oficina Regional de Ciencia y Tecnología de la UNESCO para América Latina y el Caribe, 1995. p. 49-63

REVISTAS COMPLETAS

Título de la revista en cursiva. Responsabilidad. Edición. Fecha y/o número del primer fascículo- fecha y/o número del último fascículo. Lugar de publicación: editor, año de inicio de la publicación-año de finalización de la publicación. Serie en cursiva*. Notas*. ISSN.

El uso de los elementos señalados con asteriscos es opcional

Minería y geología. Instituto Superior Minero Metalúrgico. may.1 - dic.3. Santiago de Cuba: Editorial Oriente, 1981-2000. ISSN 0258 5979

ARTÍCULOS DE REVISTAS

APELLIDOS (s), Nombre. Título del artículo en redonda: subtítulo. Responsabilidad subordinada*. Título de la revista en cursiva, localización en el documento fuente siguiendo el orden mes y año de publicación, vol., no, página inicio-página final

El uso de los elementos señalados con asteriscos es opcional

Los datos sobre la localización en el documento fuente pueden abreviarse como en el siguiente ejemplo

Con un solo autor

SAMPER CALVETE, F.J. Evaluación de la recarga por la lluvia mediante balances de agua: utilización, calibración e incertidumbres. *Boletín geológico y minero*, 1998, 109(4): 31-54

También se pueden elaborar las referencias bibliográficas colocando la fecha después del primer elemento

SAMPER CALVETE, F.J. 1998. Evaluación de la recarga por la lluvia mediante balances de agua: utilización, calibración e incertidumbres. *Boletín geológico y minero*, 09(4): 31-54

Varios autores

FILI, M.; et al. El acuífero Guarani: un recurso compartido por Argentina, Brasil, Paraguay y Uruguay (América del Sur). *Boletín geológico y minero*, 1998,109(4): 73-78

PATENTES

MENCIÓN DE RESPONSABILIDAD PRINCIPAL. Título de la invención. Responsabilidad secundaria*. Notas*. País u organismo ante el que se registra la patente, tipo de documento. Número. Año-mes-día de publicación

El uso de los elementos señalados con asterisco es opcional

CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS. *Instalación para el precalentamiento de materias primas con destino a los procedimientos de fabricación de acero mediante conversión al oxígeno.* Inventor: M. FERNÁNDEZ LÓPEZ. Int. Cl. C22 B 1/04. Fecha de solicitud: 1986-05-27. España, patente de invención. ES 8703165 A6. 1987-04-16

NORMAS

Número de referencia de la norma. *Título*

ISO 690-2: 1997 (E). *Information and documentation-bibliographic references part 2: electronic documents or parts thereof*

TEXTOS ELECTRÓNICOS, BASES DE DATOS Y PROGRAMAS INFORMÁTICOS

APELLIDOS (s), Nombre. *Título en cursiva* [tipo de soporte]. Responsable(s) secundario(s)*. Edición. Lugar de publicación: editor, fecha de publicación, fecha de actualización o revisión. [fecha en que se realizó consulta]. Descripción física*. *Serie en cursiva**. Notas*. Disponible en: <dirección http>**.** Número normalizado*.

El uso de los elementos señalados con asterisco es opcional

El uso de los elementos señalados con doble asterisco es obligatorio

CASTAÑEDA MACHE, Y; I. HODGE LIMONTA. *El vodu. Su impronta en la cultura religiosa cubana.* [en línea]. Buenos Aires: Consejo Latinoamericano de Ciencias Sociales, 2001. [Consultado: 2002-03-20]. Disponible en: <http://www.clacso.org>.

OFICINA NACIONAL DE ESTADÍSTICAS. *Anuario estadístico de Cuba, 2000.* [cd rom]. La Habana: Oficina Nacional de Estadísticas, 2001

CONTRIBUCIÓN EN UN TEXTO ELECTRÓNICO, BASE DE DATOS O PROGRAMA INFORMÁTICO

APELLIDOS(s), Nombre del autor de la contribución. Título de la contribución en redonda. En APELLIDO(s), Nombre del autor del documento fuente. *Título en cursiva del documento fuente* [tipo de medio]. Responsable(s) secundario(s)*. Edición. Lugar de publicación: editor, fecha de publicación, fecha de actualización o revisión. [fecha en la que se realiza la cita], localización

en el documento fuente. Notas*. Disponible en: <dirección http>. Número normalizado***

El uso de los elementos señalados con asterisco es opcional

El uso de los elementos señalados con doble asterisco es obligatorio

VERA MORALES, L.M. El abandono de minas en México bajo la nueva legislación ambiental. En: *Jornadas Iberoamericanas sobre Cierre de Minas* [cd rom]. La Rábida: CYTED, 2000 [dic, 2001], p. 63-69

REVISTAS ELECTRÓNICAS COMPLETAS

Título en cursiva [tipo de medio]. Edición. Fecha y número del primer fascículo- fecha y número del último fascículo*. Lugar de publicación: editor, fecha de publicación. [fecha en la que se realiza la cita]. Serie en cursiva*. Notas. Disponible en: <dirección http>**. Número normalizado***

El uso de los elementos señalados con asterisco es opcional

Revista Iberoamericana de Educación. [en línea] 1993, 1-2001, 27. Organización de Estados Iberoamericanos. [Consultado: 2002-05-07]. Disponible en: http://http://www.campus-oei.org/revista/frame_antteriores.htm

ARTÍCULOS DE REVISTAS ELECTRÓNICAS

APELLIDO(s), Nombre del autor del artículo. Título en redonda del artículo. Título en cursiva de la revista [tipo de medio]. Edición. Fecha de actualización o revisión. [Fecha en la que se realiza la cita], localización en el documento fuente. Notas*. Disponible en: <dirección http>**. Número normalizado**

El uso de los elementos señalados con asterisco es opcional

El uso de los elementos señalados con doble asterisco es obligatorio

BENAVENTE BARREDA, J.M. Mitos de la reforma educativa de los 90 en España. *Revista Iberoamericana de Educación*. [en línea]. [Consultado: 2002-05-07], sep-dic 2001, 27. Disponible en: <http://www.campus-oei.org/revista/rie27f.htm>

BOLETINES DE NOTICIAS Y LISTAS DE DISCUSIÓN

Título en cursiva* [tipo de medio]. Responsable secundario*. Lugar de publicación: editor, fecha de publicación. [Fecha en la que se realiza la cita]**. Notas*. Disponible en: <dirección http>*

El uso de los elementos señalados con asterisco es opcional

El uso de los elementos señalados con doble asterisco es obligatorio

OTROS DOCUMENTOS

Las siguientes referencias bibliográficas no están regidas por la norma **ISO 690**, pero por ser documentos que se utilizan regularmente, la biblioteca les recomienda asentarlos de la siguiente forma.

TESIS

APELLIDO(s), Nombres del autor. *Título en cursiva*. Responsabilidad secundaria (tutor). Tipo de tesis. Institución responsable, año. páginas.

RAMAYO CORTÉZ, L. *Mineralogía y geoquímica de los flujos mecánicos de dispersión en la región de Moa*. Roberto Díaz (tutor). Tesis de Maestría. Instituto Superior Minero Metalúrgico, 1996. 63 h.

CATÁLOGOS INDUSTRIALES

Nombre de la firma (País). Título o Materia. Año.

Productos Aztecas S.A (España). Trituradora de mandíbula. [s.a]

Johnson Matthey. (U.S.A). Alfa Catalog Research Chemicals and Accessories.1993-94.

GACETA OFICIAL

País. Nombre del documento. Título. Lugar de publicación. Fecha. Páginas.

CUBA. GACETA OFICIAL DE LA REPÚBLICA DE CUBA. *Bases generales del perfeccionamiento empresarial*. La Habana, 14 de septiembre, 1998. 48p.

CITAS EN EL TEXTO

El autor de un trabajo de investigación debe amparar su estudio identificando el autor y la fecha de publicación de los libros, revistas, tesis, páginas web, y otros documentos utilizados. Las referencias citadas en el texto posibilitan que el lector localice, por orden alfabético, la fuente de información en el listado bibliográfico al final del trabajo.

Consideraciones generales:

- . Todos los trabajos citados en el texto deben aparecer en el listado
- . Las citas en el texto deben incluir solamente el primer apellido del autor y el año de publicación.

Cuando el apellido del autor forma parte de la narrativa, se incluye solamente el año de publicación del artículo entre paréntesis

a) Robert (1988) plantea que la formación de cromititas ofiolíticas es un fenómeno de cuenca marginal en un ambiente de suprasubducción.

Cuando el apellido y fecha de publicación no forman parte de la narrativa del texto, se incluyen entre paréntesis ambos elementos, separados por una coma.

b) La formación de cromititas ofiolíticas es un fenómeno de cuenca marginal en un ambiente de suprasubducción (Robert, 1988)

Cuando la fecha y el apellido forman parte de la oración no se utiliza el paréntesis

c) En el 2001, Vargas comparó la existencia de dislocaciones tectónicas...

- . Si se hace referencia a varios artículos publicados por el mismo autor o los mismos autores, se citan los años en orden cronológico ascendente

a) Estas ofiolitas se disponen tectónicamente sobre rocas de las unidades continentales metamorfizadas y son cubiertas por vulcanitas del arco Cretácico (Iturralde Vinent, 1994, 1996).

b) Las rocas ultramáficas están constituidas principalmente por hazburgitas y dunitas, mientras que las lherzolitas y las piroxenitas son escasas (Navarrete y Rodríguez, 1991, 1993)

c) Fonseca et all. (1992, 1995) plantean que en el macizo también existen cuerpos de cromititas, sills de gabro, así como diques de gabro y de pegmatoides gabroicos

- . Si la cita se refiere a varias publicaciones de un grupo de autores, entonces las publicaciones se diferencian con letras. En el listado bibliográfico deben diferenciarse de igual forma pero se ponen todos los autores

a) En este trabajo hemos usado la calibración experimental de Ballhaus et all. (1991 a y b)

En el listado bibliográfico sería.

Ballhaus, C., Berry, R.F. y Green, D.H. (1991a). High pressure...

Ballhaus, C., Berry, R.F. y Green, D.H. (1991b). Implication for the...

- . Las comunicaciones orales y escritas se refieren a datos y opiniones no

publicadas, correspondencia escrita, memorandos, notas de campo, manuscritos. Estas se citan sólo en el texto, no en el listado bibliográfico

a) Esta unidad es de edad miocena (T. Aguilar, com. pers., 2001)

b) Esta unidad es de edad miocena (T. Aguilar, com. esc., 2001)

. En ocasiones se usan también algunas locuciones latinas como *ídem* que significa " *lo mismo* " y se utiliza para evitar repeticiones de citas bibliográficas idénticas dentro del texto; entonces para hacer referencia a la cita anterior basta con escribir *ídem*. *Ibíd*em o *Ibíd*. significa " *allí mismo o en el mismo lugar* ". Sirve para evitar repeticiones en el texto donde se ha citado previamente un autor, siempre que no haya otra cita intercalada. A continuación le ofrecemos un ejemplo.

. a) Si la cita anterior era (Sprechmann, 1984, p 21-24) se puede decir (*ibid.*, p.16)

. *Op. cit* se usa más bien cuando la bibliografía se cita al pie de la página y para no repetir una cita completa cuando un trabajo ya ha sido citado.

b) P. Sprechmann, *op. cit.*, p. 5