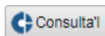


ERIC ofereix l'opció de traduir el resum a l'idioma que vulguem.



Finalment, si el text complet està disponible a ERIC, seleccionarem «Obtener texto completo» per accedir-hi, o bé el botó de consulta de la UB.



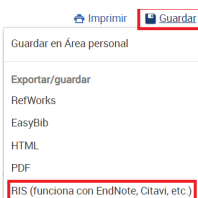
Citació de documents

Amb l'opció «Citar» a la finestra de resultats podem extreure les referències que vulguem en qualsevol dels formats que ofereix ERIC, com per exemple el de l'APA.

Exportar a Mendeley

Mendeley és un gestor de referències bibliogràfiques amb què podreu organitzar la recerca, col·laborar amb altres usuaris en línia i conèixer els darrers documents publicats en el vostre àmbit temàtic.

Per exportar les referències a Mendeley des d'ERIC, només cal que trieu l'opció «RIS» que apareix en clicar a la pestanya «Guardar» en el llistat de resultats.



PERSONALITZACIÓ

L'opció «Mi cuenta» permet crear un compte d'usuari amb el qual podrem:

- Configurar i guardar les preferències
- Guardar, organitzar i compartir documents
- Guardar les cerques, recuperar-les i combinar-les
- Veure i gestionar alertes i RSS
- Etiquetar les cerques i compartir-les

L'opció «Preferencias» permet personalitzar la visualització de la informació i de les cerques, la presentació dels resultats i el format de les citacions.

IMPORTANT

Per accedir a aquesta base de dades, així com a la resta de recursos electrònics contractats pel CRAI, cal activar el SIRE i autenticar-se amb l'identificador UB (el mateix que s'utilitza per accedir a la intranet UB).

Més informació a:

<http://crai.ub.edu/que-ofereix-el-crai/acces-recursos/acces-recursos-proxy>



Accediu a tots els recursos en suport paper i electrònic del CRAI a través del **Cercabib**

cercabib.ub.edu



Per saber-ne més accediu al Servei d'Atenció als Usuaris, un servei d'atenció personalitzada 24 hores al dia i 7 dies a la setmana

crai.ub.edu/sau

Al web del CRAI podeu trobar més informació sobre els propers cursos que es duran a terme a la vostra biblioteca

crai.ub.edu/formacio



Us ha estat útil?
Ajudeu-nos a millorar
bit.ly/2s05WCQ

crai.ub.edu



© CRAI, curs 2019-20



ERIC

Guia ràpida

CRAI

Centre de Recursos per a l'Aprenentatge i la Investigació



ERIC (Educational Resources Information Center) és una base de dades especialitzada en educació creada pel Departament d'Educació del govern dels EUA. És la base de dades més utilitzada arreu del món per a la investigació en educació i altres temàtiques afins.

Des del web del CRAI podem accedir a dues versions d'ERIC: una és la de l'USDE (gratuïta) i l'altra és la de ProQuest (de pagament). En aquesta guia ens basarem en la versió de pagament, atès que és la que disposa d'eines de cerca més potents.



CONTINGUTS

Conté més d'1,5 milions de referències i abasta més de 750 publicacions periòdiques, amb un àmbit de cobertura temporal que va des de l'any 1966 fins a l'actualitat. S'actualitza mensualment.

Inclou referències bibliogràfiques, resums, citacions, ressenyes i enllaços a articles a text complet de revistes, llibres, conferències, documents governamentals, tesis, tesines, informes, mitjans audiovisuals, bibliografies i directoris de tots els àmbits de l'educació.



CARACTERÍSTIQUES MÉS DESTACADES

ERIC permet:

- Fer cerques i refinar-les amb limitadors
- Fer cerques de documents avaluats per experts
- Guardar els resultats de les cerques
- Crear un compte personal i serveis d'alerta
- Compartir documents o llistes de documents amb altres usuaris d'ERIC
- Exportar directament a HTML, Excel, PDF i RIS (format compatible amb el gestor bibliogràfic Mendeley)



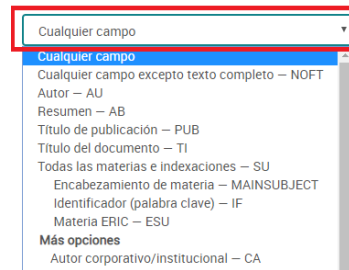
CERQUES

La llengua de cerca és l'anglès, atès que la major part de continguts d'ERIC són en aquest idioma, malgrat que la interfície de ProQuest es pot traduir al castellà.

La **Cerca bàsica** fa la cerca en tots els camps de tots els registres. En introduir els termes en el quadre de cerca, el sistema fa suggeriments de forma automàtica.

Podem usar operadors booleans per combinar els termes de cerca, i truncaments per substituir caràcters.

La **Cerca avançada** permet fer cerques complexes, en què podem escollir els camps on volem localitzar els termes: qualsevol camp, autor, matèria, resum, títol de la publicació i títol del document, entre d'altres. També podem combinar aquests termes mitjançant els operadors booleans i els truncaments, com a la cerca bàsica.



Des de la cerca avançada podem triar la data, l'idioma, el tipus, el nivell educatiu i el públic objectiu dels documents que volem cercar, i si volem que el sistema només recuperi els registres que han estat avaluats per experts en aquella matèria.

Limitar a: Evaluado por expertos

També podem decidir l'ordre dels resultats obtinguts (rellevància o data), i el nombre de resultats que volem visualitzar en cada pàgina.



Podem tornar a les cerques que hem fet des de «Búsquedas recientes» i des d'aquest espai guardar-les, modificar-les, combinar-les o exportar-les. De cada cerca també podem crear un avís («Crear alerta») per rebre notifikacions quan s'incorporin documents que coincideixin amb la cerca guardada.

Tesaurus

ERIC utilitza un llenguatge controlat per classificar i organitzar els documents, compost per més de 10.000 termes i referències relacionades.

El tesaurus ens indica quins són els temes establerts per a la identificació temàtica dels documents, i ens informa sobre els documents que estan relacionats. És a dir, es pot utilitzar el tesaurus com un sistema de cerca alternatiu al de paraules clau. La cerca mitjançant el tesaurus és més precisa que la de paraules clau, però només recupera registres que ja han estat indexats a ERIC.

S'hi pot accedir des de la cerca avançada.

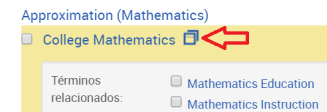
Búsqueda avanzada [Linea de comandos](#) [Búsquedas recientes](#) [Tesaurus](#)

Les cerques mostren descriptors que es corresponen amb el terme buscat. Per exemple, si cerquem informació sobre matemàtiques, introduïm «mathematics» al tesaurus i apareix un llistat de termes relacionats amb què podem refinar la nostra cerca.

Términos de materia encontrados:

- Approximation (Mathematics)
- College Mathematics
- Congruence (Mathematics)
- Elementary School Mathematics
- Equations (Mathematics)
- Estimation (Mathematics)
- Ethnomathematics
- Exponents (Mathematics)

A la vegada, fent clic a qualsevol descriptor se'ns mostra la seva relació jeràrquica amb els altres termes. Clicant al petit requadre del costat, podem veure'n la informació completa.



Prement les opcions desitjades i fent clic a «Añadir» el sistema ens afegirà els termes a la nostra cerca. Si cal es pot repetir el procés amb altres descriptors, i combinar-los amb operadors booleans.



RESULTATS

Visualització

En els resultats podem identificar on apareixen els nostres termes de cerca perquè estan marcats en groc.

En el cas que ho necessitem, podem restringir la cerca mitjançant la columna de l'esquerra de la pantalla de resultats, amb límits com el tipus de font, la data de publicació, el tipus de document, l'idioma, etc.

Els resultats s'ordenen per rellevància o per data. Quan ens interressi algun registre, podem clicar a «Vista» per veure'n una fitxa resumida. Si encara ens cal més informació sobre aquell registre, podem accedir a la seva fitxa completa tot clicant al títol o bé a «Resumen/detalles». En aquesta fitxa podem clicar a l'autor per veure altres obres seves incloses a ERIC. També podem accedir a un llistat de tot el que la base de dades té sobre la publicació en qüestió si cliquem al títol de la publicació. Als camps «Materia» i «Identificador/palabra clave» podem veure el llistat de matèries i temes i clicar a l'opció que vulguem per fer cerques de temàtica similar.