

MetaLib

MetaLib és l'eina de gestió de recursos electrònics de les biblioteques de la UPC.

Dóna accés a: bases de dades, revistes, llibres, catàlegs de biblioteques, tesis, e-prints, patents i normes, diccionaris i enciclopèdies, portals temàtics, recursos web, premsa digital, butlletins oficials, etc.

Com s'accedeix?

Per accedir a MetaLib, cal entrar a Bases de dades dins Bibliotècnica, la biblioteca digital de la UPC. Tant si l'accés es realitza des d'ordinadors connectats a la xarxa de la UPC o fora de la UPC, us heu d'autenticar amb el nom d'usuari i contrasenya de les Intranet UPC. Per a més informació consulteu la pàgina del servei [eBIB](#).

Qui té accés?

Tota la comunitat universitària de la UPC (PDI, Estudiant I PAS), d'acord amb les [condicions d'ús](#).

Aquells usuaris que no pertanyen a la xarxa de la UPC només poden accedir-hi com a convidats i en aquest cas només podran consultar els recursos gratuïts o de lliure accés seleccionats per la Biblioteca.

Pantalla d'inici:

MetaLib

Cerca ràpida | **Cerca recurs-e** | Cerca revista electrònica | Metacerca | El meu portal

Cerca recurs-e | Llista de recursos-e

Cerca recurs-e

Títol / Cerca / Matèria

ABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZ Altres

Títol: Comença per Conté Exacte

Mostrar tot Mostrar no restringits

GO

Cerca recurs-e

Aquesta opció permet buscar, localitzar i accedir a diversos recursos electrònics, ja siguin subscrits o gratuïts, que la biblioteca posa a disposició dels usuaris. Per accedir prémer Cerca recurs-e al menú.

Els recursos poden ser buscats a través de les següents opcions:

- **Títol:** especifiqueu un terme que sigui el nom exacte del títol del recurs, o bé una paraula o les lletres amb que comença. També podeu seleccionar la lletra per la qual comença el títol del recurs-e, a partir del llistat alfabètic A/Z de títols de recursos-e.

Cercar recurs-e

Titul Cercar Matèria

Titul: Comença per Conté Exacte

Mostrar tot Mostrar no restringits

- **Cercar:** permet especificar diversos criteris que identifiquen el recurs-e desitjat, com el títol, proveïdor, matèria, tipus o qualsevol paraula que aparegui en la descripció del recurs.

Cercar recurs-e

Titul Cercar Matèria

Titul:

Proveïdor recurs-e:

Matèria:

Qualsevol paraula:

Tipus:

Mostrar tot Mostrar no restringits

- **Matèria:** permet especificar la matèria per mostrar el llistat de recursos-e catalogats per aquesta categoria.

Cercar recurs-e

Titul Cercar **Matèria**

Matèria

- Enginyeria química
- Enginyeria tèxtil
- Física
- Informàtica**
- Matemàtiques i estadística
- Nàutica
- Recursos generals

Submatèria

- General (19)**

Mostrar tot Mostrar no restringits









L'opció **Mostrar tot** permet mostrar tots els recursos-e que coincideixen amb el criteri especificat, o **Mostrar no restringits** per mostrar únicament els recursos d'accés lliure.

Com funciona:

1. Primer de tot cal localitzar el recurs electrònic en el qual es vol fer la consulta, i clicar damunt **LUPA** per accedir a la pantalla de cerca.
2. Dins la pantalla de cerca, introduïu la consulta. Seguiu els mateixos passos que en la realització de la cerca ràpida.
3. Premeu el botó **GO** per veure els resultats.
4. Apareixeran els resultats:
 - Si els recursos són metacercables, els resultats es mostren directament a la interfície del MetaLib.
 - Si els recursos són cercables i enllaçables, apareix una pantalla informant dels resultats obtinguts, això com un enllaç, que porta a la interfície original del recurs en el que s'ha realitzat la cerca.

Resultats de la cerca

Des de qualsevol de les cerques anteriors s'accedeix a un llistat de recursos electrònics, ordenats segons el nom. En la pantalla es veu el nom del recurs-e, el tipus i les accions. Clicant damunt del nom del recurs-e, s'obre una nova finestra que enllaça el recurs amb la seva interfície original. Algunes de les icones més rellevants que apareixen són les següents:

-  **text complet**, dóna informació a text complert dels documents
-  **Accés obert**, es tracta d'un recurs d'accés gratuït
-  **RefWorks**, permet l'exportació de referències a RefWorks
-  **New**, es tracta d'un recurs de nova incorporació
-  **🔒**, accés no autoritzat per usuaris no autenticats
-  **ℹ️**, dóna informació del recurs electrònic
-  **+**, afegeix el recurs electrònic a **El meu portal** (només per usuaris registrats)
-  **🔍**, buscar dins el recurs (vàlid només per recursos cercables o metacercables)
-

Prestacions de MetaLib:

- Cercar simultàniament diferents recursos (bases de dades, pàgines web, revistes electròniques, etc.) a través d'una única pantalla de cerca, obtenint un llistat ordenat per rellevància i exempt de duplicats.
- Localitzar els documents, enllaçar amb el text complet si està disponible i oferir diversos serveis
- Personalitzar les cerques i crear alertes

Cerca ràpida: permet executar una cerca simultània a un grup de recursos seleccionats per la biblioteca o a un grup de recursos creat prèviament, utilitzant una opció de cerca bàsica o avançada.

Cercar recurs-e: permet cercar, seleccionar i accedir a qualsevol dels recursos electrònics subscrits o seleccionats per la biblioteca. Es poden cercar per matèria, per títol, per proveïdor, etc.

Metacerca: que permet cercar en diversos recursos d'informació (bases de dades, catàlegs de biblioteca, portals de revistes electròniques, llibres digitals, portals temàtics i cercadors web) de manera simultània, veure els resultats d'un mode unificat i enllaçar el text complet si la biblioteca el disposa.

Cercar revista electrònica: permet consultar totes les revistes que es reben actualment a les Biblioteques de la UPC, tant en versió electrònica com en paper.

El meu portal: permet una sèrie de possibilitats de personalització per a usuaris registrats: crear llistes de les seves bases de dades preferides per cercar en elles; enregistrar estratègies de cerca per ser reutilitzades més endavant; crear alertes per e-mail a partir de cerques prèviament realitzades; emmagatzemar registres seleccionats en un espai personal, per poder enviar-los per e-mail o exportar referències a gestors de cites (RefWorks).

Com cercar a MetaLib

Cerca ràpida (cerca simple o cerca avançada): Aquesta opció permet cercar de manera transversal en un grup de recursos d'una determinada àrea temàtica. Aquests grups són definits per la Biblioteca per agrupar aquells recursos de major interès per les diferents àrees de coneixement que s'imparteixen a la UPC, alguns d'ells són aeronàutica i espai, ciències de la salut, enginyeria mecànica, matemàtiques i estadística, a més de dipòsits oberts i catàlegs de biblioteques.

Cerca ràpida

[Simple](#)[Avançada](#)

Grups de recursos predefinitos

 [Catàlegs de biblioteques](#) [Arquitectura](#) [Desenvolupament humà i sostenible](#) [Energies](#) [Enginyeria dels materials](#) [Enginyeria paperera](#) [Ensenyament i aprenentatge](#) [Matemàtiques i estadística](#) [So, imatge i multimèdia](#) [Dipòsits oberts](#) [Ciències de la salut](#) [Economia i organització d'empreses](#) [Enginyeria agroalimentària](#) [Enginyeria electrònica i telecomunicacions](#) [Enginyeria química](#) [Física](#) [Nàutica](#) [Urbanisme](#) [Aeronàutica i espai](#) [Ciències de la visió](#) [Edificació](#) [Enginyeria civil](#) [Enginyeria mecànica](#) [Enginyeria tèxtil](#) [Informàtica](#) [Recursos generals](#)

Com funciona?

Per realitzar la cerca ràpida primer cal definir si es vol executar la cerca simple o avançada. L'opció de cerca simple és la que apareix per defecte.

Opció Cerca simple

1. Introduïu la consulta dins la casella de cerca.
2. Seleccioneu el grup de recursos electrònics en el qual vulgueu executar la cerca (només es pot seleccionar un!). Es pot triar qualsevol grup de recursos predefinitos per la biblioteca o bé del recursos propis (Els meus grups de recursos) si prèviament s'han creat a través de l'opció **Els meus recursos-e** a **El meu portal**.

En prémer sobre el nom d'un grup es mostren els recursos que inclou.

Cerca ràpida

[Simple](#)[Avançada](#)

Els meus grups de recursos

 [Contaminació per arsenic](#)

Grups de recursos predefinitos

 [Catàlegs de biblioteques](#) [Arquitectura](#) [Desenvolupament humà i sostenible](#) [Energies](#) [Enginyeria dels materials](#) [Enginyeria paperera](#) [Ensenyament i aprenentatge](#)

MetaLib® Cerca ràpida - Detalls del recurs-e - Win...

http://metalib.cbuc.cat/v/5VHCLY3LDQVUL1M4GSM8ISH7HGECIXCVJPFHR3

Grup: Desenvolupament humà i sostenible
El grup conté 10 recursos-e [Tornar a la Cerca ràpida](#)

- [Engineering Research Database \(CSA\)](#) ⓘ
- [Emerald Management Xtra 111](#) ⓘ
- [Environmental Sciences + Pollution Management \(CSA\)](#) ⓘ
- [Bases de Datos del CSIC: ISOC \(Humanidades y Ciencias Sociales\)](#) ⓘ
- [Bases de Datos del CSIC: ICYT \(Ciencia y Tecnología\)](#) ⓘ
- [QAlster](#) ⓘ
- [SpringerLink](#) ⓘ
- [ScienceDirect](#) ⓘ
- [Web of Knowledge](#) ⓘ
- [GreenFILE](#) ⓘ

3. Prémer el botó **GO!** per començar la cerca.

Una vegada MetaLib ha finalitzat la cerca, si un o més recursos poden visualitzar-se a la interfície de MetaLib, es mostrarà la llista de Resultats de la cerca. Podeu navegar pels resultats tal i com es descriu a l'apartat Resultats de la cerca.

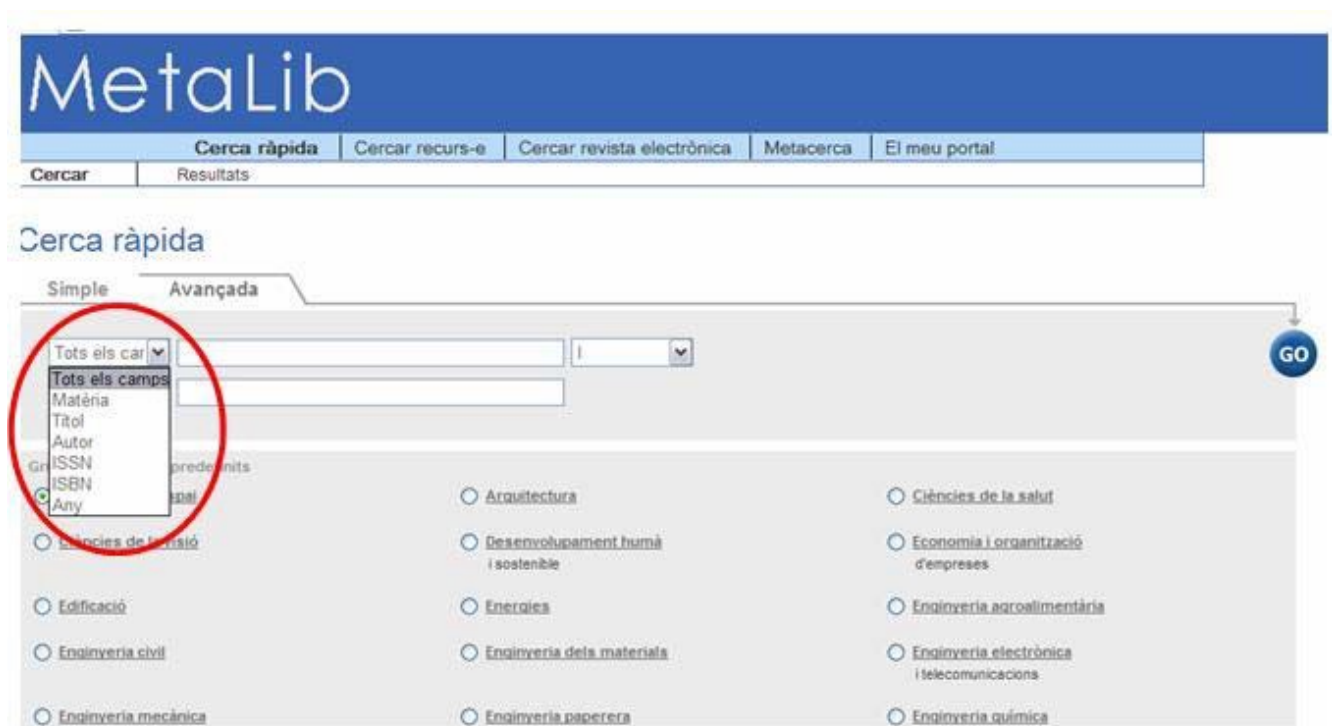
4. Per realitzar una altre cerca podeu prémer el Cercar del menú.

Opció Cerca avançada

Aquest tipus de consulta permet més opcions per localitzar la informació. És possible cercar en camps de cerca (tots els camps, matèria, títol, autor, ISSN, ISBN i any) i combinar els termes utilitzant els operadors booleans I, O i No.

- Seleccioneu I per especificar que el sistema ha de cerca registres que continguin el terme del primer camp I el del segon.
- Seleccioneu O per especificar que el sistema ha de cercar registres que continguin el terme del primer camps O el terme del segon.
- Seleccioneu No per especificar que el sistema ha de cercar registres que continguin el terme del primer camps però No continguin el terme del segon camp.

1. Especifiqueu un camp en el menú desplegable (matèria, títol, autor, ISSN, ISBN, any), si es vol restringir la cerca. Sinó la consulta es realitzarà en qualsevol dels camps anteriors.
2. La resta de passos són els mateixos que en la Cerca simple.



Mentre es realitza la cerca apareix una pantalla, que es va actualitzant, amb el nom del recurs-e, així com l'estat de la cerca (cercable i enllaçable, suspesa, realitzat,..) en què es troba i el nombre de registres trobats i recuperats de cada recurs en el moment. Si desitgeu parar la cerca i començar-la de nou, premeu Cancel·lar.

Quins termes he d'introduir?

MetaLib permet usar operadors booleans i símbols de truncament a les seves equacions de cerca. El terme introduït en una consulta té un efecte significatiu en els resultats que es recuperaran.

Cercant per paraules simples: Quan introduïu un terme, podeu introduir una paraula, una lletra o part d'una paraula seguida d'un interrogant(?). Un interrogant és un comodí que significa qualsevol valor. Per exemple: pot escriure account? per trobar registres que continguin accounts o accounting.

Cercant per múltiples camps: Quan introduïu un terme, també podeu introduir més d'una paraula, com es mostra a continuació:

- Cerca per paraula clau: Per cercar documents que continguin totes les paraules especificades, introduïu la llista de paraules sense cometes. Per exemple: education children retorna tots els documents que continguin ambdues paraules: education i children.
- Cerca per frase: Per cercar per frase, introduïu la frase entre cometes. Per exemple: "education of children" retornarà tots els documents que continguin aquesta frase exacta.

Si voleu realitzar una cerca per frase introduïu els termes entre cometes.

En general, hauríeu d'evitar introduir signes de puntuació quan realitzeu cerques per paraula simple o múltiple.

Consells generals:

- Eviteu utilitzar paraules com un/s, una/es i el/la/els/les en la seva cerca. Quants més termes cercats, i més específics, menors seran els resultats.
- Per ampliar els resultats de la cerca, utilitzeu sinònims o truncaments amb un símbol d'interrogació.

- El format estàndard per als noms complets d'autor és Cognom, Nom o Nom Cognom. Els noms dels autors poden guardar-se de diferents maneres, és a dir, que el mateix autor pot aparèixer com Johnson, Mary en un lloc i com Johnson, M en un altre. Pot ser aconsellable buscar per totes les variacions del nom, o millor encara, truncar el nom i buscar per Johnson, M?
- És complicat predir si els recursos-e llisten les seves matèries com maps, anticent o anticent maps. Per obtenir resultats més pertinents, cerqui per maps I anticent.

Clusters i Facetes

El panell de Clusters i Facetes apareix a la part dreta dels resultats i permet visualitzar els resultats segons la seva matèria, data, autor i títol de la revista.

Per filtrar els registres del llistat de resultats de la cerca (al panell esquerre) mitjançant un grup o una facetada (data, autor o títol de la revista), premeu un dels nodes temàtics o facetats. Només els registres que pertanyin al node seleccionat es veuran al panell esquerre. Quan filtreu el nombre de resultats a partir d'una matèria o d'una facetada, el nom del tema es mostrarà a la part superior de la pàgina junt amb el nombre de registres assignats.

Per visualitzar tots els registres recuperats a l'última cerca, premeu Tots els registres recuperats. La llista es presentarà segons l'últim criteri d'ordenació seleccionat.

The screenshot shows the MetaLib search interface. At the top, there are navigation links like 'Cerca ràpida', 'Cerca recurs-e', etc. The search results section shows 'Resultats de la Cerca ràpida' for the query 'fog?' in the category 'Aeronàutica i espai', yielding 15917 results. A sidebar on the right, outlined in red, contains a 'Facetes' panel with the following categories and counts:

- Materia:** Fog (47), Mission (11), Plasma (7), Forces (6), L20C codes (5)
- Data:** 2008 (66), 2007 (36), 2006 (10), 2005 (14)
- Autors:** Divsalar, Darwish (5), Bar-Cohen, Yoash (4), Eltes, Albert (3), Dhahe, S (2), Wang, Yu (2)
- Títol de revista:** IEEE TRANSACTIONS ON P... (2), SCIENCE IN PROGRESS (2), JOURNAL OF EUROPEAN ST... (2), Aera (114)

Podeu prémer el símbol "més" per expandir un tema i veure la llista de subtemes.

Per cada grup o facetada, es mostren els cinc primers nodes. Podeu prémer sobre les fletxes cap avall per veure la llista sencera de temes o facetades.

Tingueu en compte que l'agrupació només es du a terme a les llistes de resultats combinats, procedents de diversos recursos-e. Per defecte, els resultats de la Cerca ràpida es mostren en llistes combinades, motiu pel qual en els formats taula i breu de la Cerca ràpida sempre es mostra l'agrupació.

Els Resultats només s'agrupen a la Metacerca quan es visualitzen els Resultats combinats.

Clusters

El terme agrupació fa referència a l'agrupació automàtica dels registres que s'obtenen d'una cerca en funció del tema, per facilitar la seva consulta. Aquesta tècnica difereix d'altres (com ara la classificació, la construcció de taxonomies, les etiquetes, etc.) en que no requereix un procés previ o intervenció humana.

L'agrupació a MetaLib es genera a partir d'un anàlisi textual automàtic, que per si sol assigna cada registre a un o més temes segons el text aparegut als resultats de la cerca.

L'agrupació crea una vista jeràrquica que permet als usuaris finals analitzar els resultats de la cerca d'un cop d'ull. Per cada tema es genera una llista amb el nombre de registres assignats a aquest tema. Podeu prémer el símbol "més" per expandir un tema i veure la llista de subtemes o la llista de registres associats.

Després de realitzar la cerca, es mostrarà un panell al costat dret de la pàgina amb els temes de l'agrupació generats pel sistema que la du a terme.

Per cada grup o facetada es mostraran els cinc primers nodes. Podeu prémer >> per expandir la llista. La llista es mostrarà ordenada segons l'últim criteri d'ordenació seleccionat.

Tingui en compte que l'agrupació es genera sobre llistes combinades de resultats. Per defecte, la Cerca ràpida recupera llistes de resultats combinats, motiu pel qual en els formats taula i breu de la Cerca ràpida sempre es mostrarà l'agrupació.

Les llistes de resultats de la Metacerca no sempre són combinades, també es poden visualitzar els resultats per recurs-e. Els Resultats només s'agruparan a la Metacerca quan consulti els Resultats combinats.

Facetes

A més a més d'assignar documents a l'agrupació temàtica, MetaLib també agrupa els resultats seleccionats a partir de facetes predeterminades:

- Data: Els documents s'agrupen segons el seu any de publicació.
- Autor: Els documents s'agrupen segons el seus autors.
- Títol de revista: Els documents s'agrupen segons els títols de les revistes.

Per cada faceta només es llisten fins a cinc opcions. Podeu prémer per expandir la llista. La llista es mostrarà ordenada segons l'últim criteri d'ordenació seleccionat.

(!) Una faceta només es mostrarà si és significativa. Per exemple, si cada registre retornat té un autor diferent, aquest camp no resultarà significatiu i no es mostrarà. La faceta Autor no tindria sentit ja que la llista de resultats no agruparia registres, sinó que seria igual a la llista completa. Per altra banda, si la cerca recupera 200 registres, 10 dels quals han estat escrits pel mateix autor i els 190 restants han estat obra de diferents autors, llavors sí que es mostrarà l'autor a la llista de facetes: l'autor dels 10 registres i la faceta "Altres", amb els registres restants.

Resultats de la cerca

Una vegada finalitzada la cerca, es mostren els registres trobats i on s'han trobat.

The screenshot shows the search interface with navigation tabs: "Cerca ràpida", "Cercar recurs-e", "Cercar revista electrònica", "Metacerca", and "El meu portal". The "Cerca ràpida" tab is active, showing "Cercar" and "Resultats". Below, the search criteria are "Cercar per 'linux' en 'Informàtica'". The results table has columns for "Nom del recurs-e", "Estat", "Trobats", and "Recuperats".

Nom del recurs-e	Estat	Trobats	Recuperats
Association for Computing Machinery (ACM)	Cercable i enllaçable		
IEEE Xplore	SUSPESA	0	
Bases de Datos del CSIC: ICYT (Ciencia y Tecnología)	SUSPESA	0	
Catàleg Col·lectiu de les Universitats de Catalunya	Cercable i enllaçable		
SCIRUS (Elsevier)	REALITZAT	6391215	30
Google Scholar	Cercable i enllaçable		
UPCommons: portal d'accés obert al coneixement de la UPC	SUSPESA	0	
Safari Tech Books Online	SUSPESA	0	
Lecture Notes in Computer Science (LNCS)	SUSPESA	0	
CiteSeer	SUSPESA	0	

Els registres recuperats poden visualitzar-se en tres formats: format taula, format breu i format complet. Podeu establir el format preferit a Preferències.

A la part superior podeu veure els termes consultats, a quin grup de recursos s'ha executat la cerca i el nombre de resultats trobats. La llista de resultats inclou els 30 primers resultats dels recursos consultats i que han recuperat resultats.

L'enllaç a l'Estat permet tornar a la llista de resultats de resultats, agrupats per recurs, que es mostrava mentre la cerca es duia a terme.

The screenshot shows search results for "crop" in "Catàlegs de biblioteques". A pop-up window titled "Estat de la cerca" is overlaid, showing "Cercar per 'crop' ha trobat 8668 resultats; 120 recuperats". The pop-up contains a table with columns "Nom del recurs-e", "Estat", "Trobats", and "Recuperats".

Nom del recurs-e	Estat	Trobats	Recuperats
Library of Congress	REALITZAT	5378	30
Catàleg Col·lectiu de les Universitats de Catalunya	REALITZAT	1132	30
Catàleg de les Biblioteques de la UPC	REALITZAT	263	30
Rebiun	REALITZAT	1895	30

Els resultats obtinguts es mostren en ordre de rellevància segons els termes introduïts. Podeu canviar aquest ordre a través de l'opció Ordenar per (títol, autor, any i recurs-e). Si voleu recuperar més resultats, premeu Recuperar més.

Podeu prémer sobre l'enllaç Metacerca per visualitzar els resultats al mòdul de la Metacerca, on es poden veure agrupats per recursos,

refinar la cerca, o guardar la consulta per a sessions futures (explicat a l'apartat de Metacerca).

L'enllaç Resultats cercar i enllaçar, (només apareix quan algun dels recursos no permet visualitzar els seus resultats a l'interfície MetaLib) indica que hi ha més recursos que han obtingut resultats que els mostrats en pantalla. Després de clicar, a la següent pantalla que apareix premeu Anar per veure els resultats de la cerca a la interfície original del recurs.

Resultats cercar i enllaçar

Cercar per "linux" en "Cercable i enllaçable" recursos-e ha trobat 590373 resultats

Nom del recurs-e	Estat	Trobats	
Association for Computing Machinery (ACM)	Cercable i enllaçable	22373	Anar
Catàleg Col·lectiu de les Universitats de Catalunya	Cercable i enllaçable	0	

MetaLib

Cerca ràpida Cercar recurs-e Cercar revista electrònica Metacerca El meu perfil

Cercar Resultats

Resultats de la Cerca ràpida

Cercar per "linux" en "Informàtica" ha trobat 7185021 resultats

Resultats cercar i enllaçar Estat

Format taula Format bceu Format complet

Ordenar per: Rànquing

1-10 de 200 registres recuperar (recuperar més) Metacerca

Núm.	Relevància	Autor	Títol	Any	Recurs	Acció
1		Pereira, A.	Desarrollo de entornos cliente para un sistema de sincronización basado en eventos El Sistema de Distribución de Eventos Asíncronos (SDEA) se construyó para proporcionar recursos de sincronización dentro de la red de área local del T2-4. Es un sistema software desarrollado para añadir capacidad de "soft ...	2005	Bases de Datos del CSIC, ICYT (Ciencia y ...	
2		Cabellos-Aparicio, A.	Desarrollo y evaluación del protocolo "Fast Handovers for Mobile IPv6" en un entorno x264. Mobile IPv6 es la versión para IPv6 del protocolo de movilidad en Internet. El tiempo empleado en cambiar de un enrutador de acceso a otro (handover) con este protocolo es de aproximadamente dos segundos. Fast Handover for Mobile IPv6 ...	2005	Bases de Datos del CSIC, ICYT (Ciencia y ...	
3			Linux ... You are here: Home > Computer Support > Linux About Us Accounts My Account More... Computer Support Windows XP Windows, Other Mac OS X Linux Security Basics File Permissions Linux Distributions TCP/IP Setup for Linux Accounts...	2007	SCRUS (Elsevier)	
4			Linux ... Administration Quality manual Contact information "Linux was invented here" Linux Torvalds , the original author of the LINUX operating system studied and worked at... Science, University of Helsinki 1988-1997. Linux logo by Larry Ewing ...	2007	SCRUS (Elsevier)	
5		Pelacios Pérez, Héctor	Linux en los sistemas embebidos "Embedded Linux" Linux está presente en muchas partes. Quizá aún no haya ganado la batalla en los ordenadores personales, pero definitivamente es el número uno en el área de los sistemas embebidos. Sin saberlo, nos rodean miles de dispositivos que ...	2003	Bases de Datos del CSIC, ICYT (Ciencia y ...	
6			Linux Links - The Linux Portal ... to start your own Link collection! LinuxLinks News - Will Patent Battles End Free Linux? Linux-based NAS storage devices expand capacity. Linux Drives The Novel Money Train POSIX file capabilities: Parceling the power of root ...	2007	SCRUS (Elsevier)	
7			Linux: Linux Operating System—SUSE Linux Enterprise ... Download Products & Solutions Services & Support Partners & Communities Search Advanced Search Linux Operating Systems: SUSE Linux Enterprise SUSE Linux Enterprise 10 SUSE Linux Enterprise is the best-engineered and most interoperable ...	2007	SCRUS (Elsevier)	
8		Esteban, F. J.	Llevando nuestra WiFi a sitios remotos El artículo presenta una solución desarrollada por la Universidad de Córdoba para la	2006	Bases de Datos del CSIC, ICYT (Ciencia y ...	

Matèria

- Operating system (32)
- Control (73)
- Linux Kernel (22)
- Embedded Linux (16)
- Llibre (17)

Data

- 2008 (44)
- 2007 (32)
- 2006 (18)
- 2005 (13)
- 2004 (12)

Autors

- Robert Ziegler (3)
- Miguel Vázquez de Mella (3)
- Pereira, A. (2)
- Sánchez, E. (2)
- Palmer, B. (2)

Títol de revista

- Novática (11)
- Red It (9)
- EE Review (8)
- Embedded Software and ... (4)
- Informes técnicos CE... (2)