

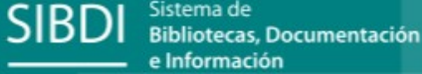


SSur-B

**Biblioteca
Sede del Sur**

**Boletín de nuevo
material bibliográfico
Noviembre, 2020
Vol. 3 N.º11**

Recordá usar el servicio de chat del SIBDI



¡Recordá utilizar nuestro servicio de Chat!

Pregúntele al Bibliotecólogo



Disponibles en <http://sibdi.ucr.ac.cr/>



SIBDI Sistema de Bibliotecas, Documentación e Información

El SIBDI pone a su disposición recursos de información en formato electrónico para apoyo de entornos virtuales ¡Ingrese por medio de nuestra página web!

Referencia Virtual, Bases de Datos, Chat en línea Pregúntele al Bibliotecólogo, Gestores de referencia, Búsqueda de Información Bibliográfica, Transferencia digital de documentos

Tutoriales cortos y más información de interés en nuestras redes sociales

Durante el período en que la Universidad se encuentra trabajando de forma remota, puede realizar consultas telefónicas por medio de los siguientes números:

[Lista de teléfonos para consultas](#)

También puede utilizar los siguientes correos:
Para correspondencia : sibdi@ucr.ac.cr
Para servicios y consultas : referenciavirtual.sibdi@ucr.ac.cr



Consultá nuestras Bases de Datos
(Libros, artículos científicos, entre otros)



servicios en línea de las bibliotecas

Bases de Datos

+ de 400 recursos en línea
las bases de datos contienen artículos científicos para descarga completa en PDF.



¡Siguenos!

sibdi sibdiucr sibdi

Consultá la Red de Repositorios de Acceso Abierto a la Ciencia



OPAC Catálogo Público

Bases de datos Repositorios Herramientas Servicios Bibliotecas

- Repositorio Institucional KÉRWA
- Portal de revistas académicas de la UCR
- Repositorio SIBDI
- Otros repositorios UCR
- Repositorio Nacional KÍMUK
- Repositorio Centroamericano SIIDCA
- Otros repositorios de acceso abierto
- Red de Repositorios de Acceso Abierto a la Ciencia

recursos de información entornos virtuales

Referencia Virtual Bases de Datos Tutoriales de interés

Búsqueda de Información Bibliográfica Transferencia digital de documentos

Durante el período en que la Universidad se encuentra trabajando de forma remota, puede realizar consultas telefónicas por medio de los siguientes números:

Lista de teléfonos para consultas

También puede utilizar los siguientes correos:
Para correspondencia : sibdi@ucr.ac.cr
Para servicios y consultas : referenciavirtual.sibdi@ucr.ac.cr

Repositorio del SIBDI-UCR Recomendaciones bibliográficas Pregúntele al Bibliotecólogo Referencia Virtual Video Tutoriales

APA 7



UNIVERSIDAD DE
COSTA RICA

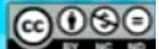
SIBDI Sistema de
Bibliotecas, Documentación
e Información

Estilo de citas y referencias de la American Psychological Association (APA), 7.ª ed.

Elaborado por: Servicio de Referencia

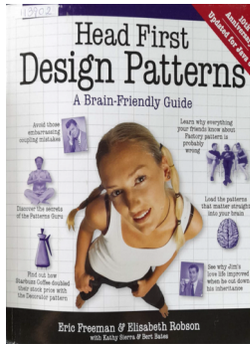
BLDT Biblioteca
Luis Demetrio Tinoco

Fecha: 2020



Video capacitación: <https://www.youtube.com/watch?v=CVAiAZbqdf4&t=140s>

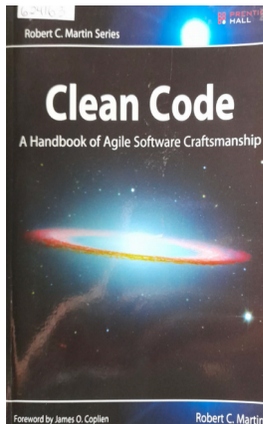
**Búsqúenos en Facebook como:
[Biblioteca Sede del Sur, UCR](#)**



Autor: Freeman, Eric
Título: Head first design patterns
Año: 2004

Sinopsis: At any given moment, someone struggles with the same software design problems you have. And, chances are, someone else has already solved your problem. This edition of Head First Design Patterns now updated for Java 8 shows you the tried and-true, road tested patterns used by developers to create functional, elegant, reusable, and flexible software.

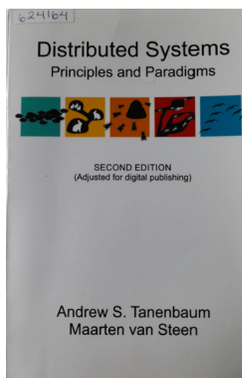
Signatura: 005.1 F855h



Autor: Martin, Robert Cecil
Título: Clean code: a handbook of agile software craftsmanship
Año: 2009

Sinopsis: Noted software expert Robert C. Martin, presents a revolutionary paradigm with *Clean Code: A Handbook of Agile Software Craftsmanship*. Martin, who has helped bring agile principles from a practitioner's point of view to tens of thousands of programmers, has teamed up with his colleagues from Object Mentor to distill their best agile practice of cleaning code.

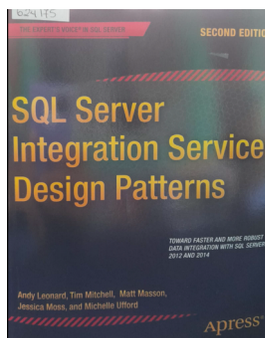
Signatura: 005.1 M382c



Autor: Tanenbaum, Andrew Stuart
Título: Distributed systems : principles and paradigms
Año: 2016

Sinopsis: This second edition of Distributed Systems, Principles & Paradigms, covers the principles, advanced concepts, and technologies of distributed systems in detail, including: communication, replication, fault tolerance, and security. Intended for use in a senior/graduate level distributed systems course or by professionals, this text systematically shows how distributed systems are designed and implemented in real systems.

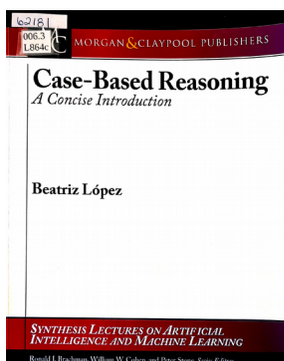
Signatura: 005.447.6 T164s2 IN



Autor: Leonard, Andy
Título: SQL server integration services design patterns
Año: 2014

Sinopsis: *SQL Server Integration Services Design Patterns* is newly-revised for SQL Server 2014, and is a book of recipes for SQL Server Integration Services (SSIS). Design patterns in the book help to solve common problems encountered when developing data integration solutions.

Signatura: 005.758.5 L581s2



Autor: López, Beatriz

Título: Case-based reasoning: a concise introduction

Año: 2013

Sinopsis: The aim of this book is to present a concise introduction to case-based reasoning providing the essential building blocks for the design of case-based reasoning systems, as well as to bring together the main research lines in this field to encourage students to solve current CBR challenges

Signatura: 006.3 L864c



Autor: Quesada Camacho, Juan Rafael

Título: Estado y educación en Costa Rica: del agotamiento, del liberalismo al inicio del Estado Interventor: 1914-1949

Año: 2003

Sinopsis: Se analiza el desarrollo de la educación pública costarricense en el periodo 1914-1949, en un momento en el que la función política de la educación fue fortaleciéndose lentamente, ya que los diferentes gobernantes consideraban que la instrucción pública representaba la más alta finalidad del Estado, pues abarcaba todos los valores que constituían el cimiento de "la nacionalidad y la civilización de un país."

Signatura: 370.972.86 Q5es



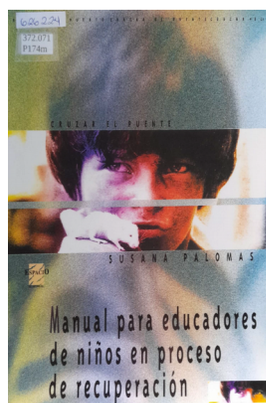
Autor: Campabadal Castro, Marcela

Título: El niño con discapacidad y su entorno

Año: 2001

Sinopsis: Este libro crea conciencia sobre la realidad que envuelve a los niños con discapacidad, sus padres, sus maestros y a la sociedad en general, y plantea, a partir de temas como las relaciones humanas, la familia y el trabajo en equipo que debemos respetar las diferencias y similitudes.

Signatura: 371.9 C186n



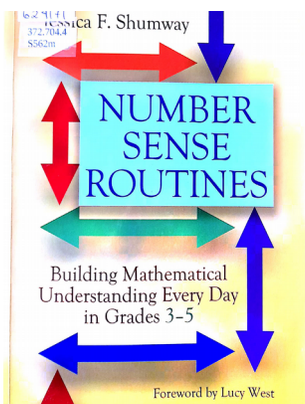
Autor: Palomas Calani, Susana

Título: Manual para educadores de niños en proceso de recuperación: cruzar el puente

Año: 1999

Sinopsis: El presente trabajo ofrece una propuesta metodológica para aquellos educadores que con vocación y coraje dedican buena parte de su energía a los niños de y en la calle, sabedores de que el mejor recurso en esta tarea son aquellos mismos, cuyo servicio más eficaz en la visión de futuro y esperanza que orienta sus acciones y que pueden transmitir a los niños.

Signatura: 372.071 P174m



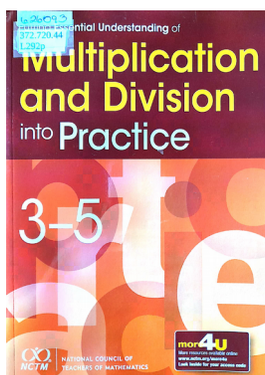
Autor: Shumway, Jessica F

Título: Number sense routines: building mathematical understanding every day in grades 3-5

Año: 2018

Sinopsis: Upper elementary teachers have a big job: to help students deepen their mathematical understanding and become more efficient mathematicians. *Number Sense Routines: Developing Mathematical Understanding Every Day in Grades 3-5* is about tapping into every child's innate number sense and providing daily, connected experiences that are responsive to children's learning needs.

Signatura: 372.704.4 S562m



Autor: Lannin, John K

Título: Putting essential understanding of multiplication and division into practice in grades 3-5

Año: 2013

Sinopsis: Explore rich, researched-based strategies and tasks that show how students are reasoning about and making sense of multiplication and division. This book focuses on the specialized pedagogical content knowledge that you need to teach multiplication and division effectively in grades 3-5.

Signatura: 372.720.44 L292p



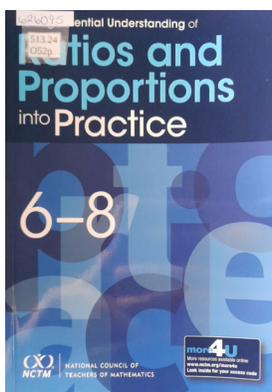
Autor: Morgade, Graciela

Título: Aprender a ser mujer, aprender a ser varón: relaciones de género y educación, esbozo de un programa de acción

Año: 2001

Sinopsis: La docencia nos pone en contacto cotidiano con sujetos en formación; más precisamente, sujetos a quienes acompañamos en su formación. Importantes caudales de saber pedagógico dan cuenta de qué se espera que ocurra en el encuentro entre docentes y estudiantes, y por qué. Se sabe cada vez más acerca de qué pasa en realidad y, también, acerca de qué no debería ocurrir pero ocurre

Signatura: 379.26 M847a



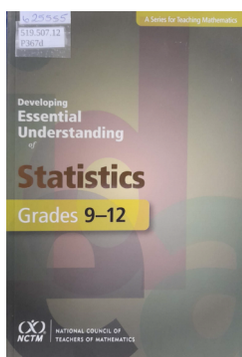
Autor: Olson, Travis A

Título: Putting essential understanding of ratios and proportions into practice in grades 6-8

Año: 2015

Síntesis: Do your students think they can model ratios with sets of discrete objects and combine them to show the addition of ratios? Do they believe that equivalent ratios are based on additive relationships rather than multiplicative ones? What tasks can you offer what questions can you ask to determine what your students know or don't know and move them forward in their thinking?

Signatura: 513.24 O52p



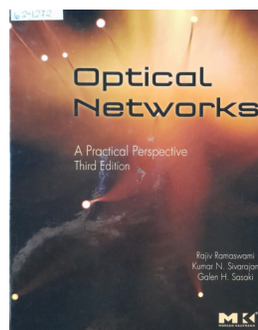
Autor: Peck, Roxy

Título: Developing essential understanding of statistics for teaching mathematics in grades 9-12

Año: 2013

Síntesis: How does a statistical model differ from a mathematical model? What are the differences among the sample distribution, the sampling distribution, and the population distribution? In an experiment, what effect does the sampling method have on the results? What are the implications of the use of processes of random selection and random assignment?

Signatura: 519.507.12 P367d



Autor: Ramaswami, Rajiv

Título: Optical networks: a practical perspective

Año: 2010

Síntesis: The third edition of Optical Networks continues to be the authoritative source for information on optical networking technologies and techniques. Componentry and transmission are discussed in detail with emphasis on practical networking issues that affect organizations as they evaluate, deploy, or develop optical networks. New updates in this rapidly changing technology are introduced

Signatura: 621.382.7 R165o3



Autor: Señol, Anne

Título: El zopilote rey

Año: 2013

Síntesis: El zopilote rey es un ave de orden de los rapaces y pertenece a la familia de los buitres. Es un artista de la navegación aérea, pues aprovecha los vientos para subir a grandes alturas.

Signatura: 843.914 S4781z