

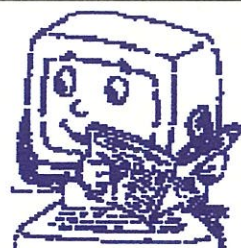
POLINOTICIAS



de tu biblioteca

agosto

1990



CATALOGO EN LINEA REEMPLAZA AL CATALOGO DE TARJETAS

En algún momento del próximo trimestre estará listo para usarse el catálogo en línea que representa todos los recursos que tenemos en nuestra colección. Como las innovaciones por lo general traen dudas, a continuación respuestas a algunas de las preguntas que más frecuentemente nos han formulado.

¿Qué programa es el que están utilizando?

El programa que estamos usando se llama "Unicorn Collection Management System", el mismo está escrito en lenguaje C y corre bajo el sistema operativo Unix. Es un sistema integrado y diseñado exclusivamente para bibliotecas.

¿Qué función tiene este nuevo catálogo?

El catálogo en línea tiene el mismo propósito que el catálogo de tarjetas: Nos sirve para identificar y localizar el libro o recursos que necesitamos.

¿A qué tendremos acceso?

A través de los terminales tendrán acceso a toda la información del catálogo, si el recurso que le interesa está prestado en ese momento y además le indica si el título que busca fue ordenado para compra.

¿Es complicada la búsqueda por computador?

No. La programación del sistema es muy sencilla y esto hace que el mismo sea uno amigable y sencillo de utilizar. Las instrucciones generales y las diferentes opciones aparecen en pantalla. Además está la guía del usuario que las explica en español.

¿Ya finalizó el proceso de automatización de la Biblioteca?

No. Automatizar todos los procesos de una biblioteca es complejo y detallado, especialmente la creación del banco de datos.

POLINOTICIAS TE DA LA BIENVENIDA A ESTE NUEVO AÑO ACADÉMICO 1990-91

EDITORIAL

Con este nuevo curso académico 90-91, comenzamos la última década de este siglo. Todos sabemos que en el mismo se efectuó la llamada Revolución de la Información. Gracias a los avances tecnológicos y a las computadoras sobre todo, los conocimientos se multiplican a cada minuto.

Para los que sabemos que las bibliotecas han jugado un papel importante durante esta Revolución, sobre todo en el manejo, control y recuperación de la información, nos preguntamos, ¿qué sucederá con ellas en el próximo siglo?

¿Ayudarán las Bibliotecas, los Centros de Recursos, los Laboratorios de Investigación en forjar un mejor mundo para un ciudadano libre de lacras sociales?

Esperemos que sí, pero para no adelantarnos tanto invitamos a toda la comunidad académica a que desde el primer día de clase permita que nuestra Biblioteca le ayude en su éxito educativo.



POLINOTICIAS
Directora Biblioteca- Maritza Grajales

Jefes de Departamentos:
Alma Rodríguez Salvador Rovira Juan L. Pérez
Milagros Rivera Miriam Rodríguez Mirta Colón

Personal de Apoyo:
Esther Torres Rosa Martínez Manuel Negrón
Alva Torres Gaspar López Zulma Hernández
Hilda Pérez Francisco López

Apartado 2017
Hato Rey, Puerto Rico 00918
Tel. (809) 754-8000 Ext. 30, 39, 40

PRESTAMOS INTERBIBLIOTECARIOS

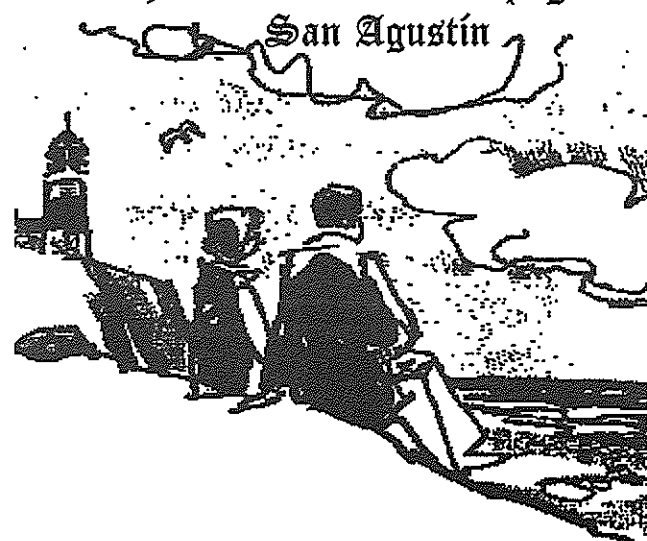
Es el servicio entre bibliotecas o instituciones, mediante el cual se pueden conseguir prestados libros que la biblioteca que lo solicita no tiene. En caso de que la biblioteca no pueda prestar el libro, pero haga fotocopias del material, el usuario pagará por éstas.

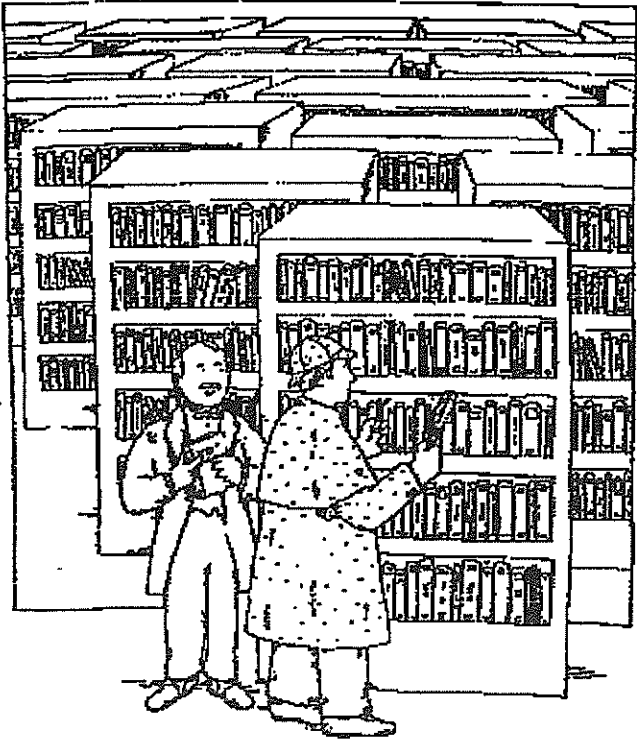
Para gestionar este servicio, el usuario debe saber exactamente en que biblioteca se encuentra el recurso, la ficha bibliográfica y el número de clasificación. Luego de esto, solicita este servicio en el Departamento de Circulación.

Recuerda que los préstamos interbibliotecarios sólo se hacen de los libros que pertenecen al departamento de circulación de las bibliotecas; esto es, no se prestan ni revistas, ni materiales audiovisuales, ni libros de referencia.

Para artículos de revistas, también se pueden gestionar en el Departamento de Revistas, el usuario costeará las fotocopias y si hay cargo por envío.

" El mundo es un libro: el que se queda en casa habrá leído una sola página."





CORRE LA NOTICIA

¿Sabías que la Sala de Investigaciones está ubicada en el segundo piso de la Biblioteca! La misma contiene la colección de Referencia y actualmente comparte su espacio con la colección de Revistas.

Entre las obras de referencia puedes encontrar varios tipos de fuentes, tales como enciclopedias y diccionarios, tanto generales como específicos, la "McGraw-Hill Encyclopedia of Engineering" (1983) y el "Diccionario para ingenieros" (1988) son dos ejemplos de éstos. Encontrarás el "Presupuesto para el año fiscal", el cual es un documento del Gobierno de Puerto Rico. Como directorio puedes consultar "The Foundation Directory" (1983). El "Almanaque mundial" también es parte de nuestra colección.

Con el propósito de complementar los textos puedes hacer uso de los conocidos solucionarios, el "Student's Solution Manual: Calculus and Analytic Geometry". Como obras geográficas se distinguen el "National Geographic Atlas" y el "Atlas de Puerto Rico y el Mundo" (1986). Representativo de la aportación

estudiantil para la expansión del conocimiento encontramos la sección de tesis o trabajos de investigación. De igual modo contamos con una selección de libros diseñados específicamente para facilitar el repaso de la reválida de ingeniería. Para localizar estos libros puedes solicitarnos una bibliografía preparada que los incluye.

Los recursos de esta Sala, en algunos casos presentan las diferentes áreas de conocimiento de una manera precisa, rápida y directa. Mientras que en otros recursos puedes profundizar examinando ensayos extensos sobre un tema en particular. Algunos recursos suelen ser generales en formato, pero su contenido es específico. En nuestra Sala los identificamos como los manuales, mejor conocidos como "handbooks"; los podemos encontrar de una ingeniería en particular. Por ejemplo, "Handbook of Applied Mathematics: Selected Results and Methods" (1983), "Standard Handbook for Civil Engineers".

La Sala de Investigaciones cuenta con profesionales en el campo los cuales pueden orientarte en la búsqueda de información.

Nuevas Adquisiciones Departamento de Audiovisual - Videos

Factory Data Collection: Implementing Just-in-Time
Automated Assembly
Automated Inspection/Non- Destructive Testing
Lasers in Manufacturing
Robots in Assembly
Continental Drift: The Theory of Plate Tectonics
Earthquakes: Exploring earth's restless crust
Fossils: Exploring the Past
Minerals and Rocks
The Moon
Ocean Dynamics
Rivers
The Rock Cycle
The Solar System

PALABRAMA

A E S A I B A S O I R A C E T O I L B I B I
E S T U A R S M X S Y E C A O T L I A D C O
A B A Q U A V R E S E R S E C I D N I U P Q
C E B L F G H A R O D A T U P M O C U F H U
B I S A T M N O P T S A E O T S C C U F H G
X L S O M A T S E R P S O R B I L B L U A M
Y S V K E H S A H E J I O U O G A E H K E N
U N I X C X S A K R O J A N F E J I G A K A
X N A E N B A U E F I E A S I S E T K J H M
A E I S K O I V K N B R A S K U O H A G E S
S N W A O U I F A Q I Q K Q O H R U A G A O
O O Z I H S I C J O H L J U F E S U O I I T
L I A F T A S Q A K J U N H N A D H H E C S
U C Z A E S R R G C M O H E Q I H I G C N E
C A S R I J S P O R I F U U O I C T V W E R
I L Y G T Y G E R J R F U V U G K O J X R P
O U X O N H A H L A H J L U U K O E R A E H
N C O I J A X A F A X S K S J H R L H N F A
A R P L U C J X S C U G C E A G R W A U E J
R I R B E X S C G A F N A J O L H C R T R A
I C Q I E S T U L H R H A X R W C K J O A K
O C E B K X S T A Q H E R M I K U C T Q B C

CATALOGO EN LINEA
UNICORN
CIRCULACION
BIBLIOGRAFIAS
INDICES
RESERVA
CLASIFICACION
REVISTAS
LIBROS
BIBLIOTECARIO

VIDEOS
PRESTAMOS
TESIS
REFERENCIA
ATLAS
DICCIONARIO
COMPUTADORA
AUDIOVISUAL
SOLUCIONARIO
MANUALES

Los libros son como los amigos, no siempre es el mejor el que más nos gusta.

Benavente