

III Taller Centroamericano sobre Repositorios Digitales
25 y 26 de agosto 2016
San José, Costa Rica

Auspiciado por:

Universidad de Costa Rica
Vicerrectoría de Investigación
Instituto de Investigación en Artes
Cátedra Wilhelm y Alexander Von Humbolt

Repositorio Sala Digital del Sistema de Bibliotecas de la Universidad de Panamá
Nitzia Barrantes

La Universidad de Panamá es el principal centro de educación superior en el país. En 2015 alcanzó 80 años de vida preparando profesionales en diversas áreas del conocimiento. Las siguientes cifras dan cuenta de su dimensión:

19 facultades
10 Centros Regionales
2 Extensiones Universitarias
15 Programas anexos
12 Institutos de Investigación
36 Programas anexos

60,000 estudiantes
4,200 profesores
3,900 administrativos
280,000 egresados desde 1935

165 licenciaturas
120 postgrados



UNIVERSIDAD DE PANAMÁ

Jueves, 25 de agosto de 2016

- INICIO
- CAMPUS VIRTUAL
- INVESTIGACIONES
- TRANSPARENCIA
- MULTIMEDIA
- CONTÁCTENOS
- BUSCADOR UP



Hacia la Luz



El Paraninfo Universitario



La Colina



Clic aquí para ver galería de Fotos de la Colina

- ### Conócenos
- Nuestra Institución
 - Gobierno Universitario
 - Rector
 - Administración
 - Campus Harmodio Arias Madrid
 - Facultades
 - Centros Regionales
 - Extensiones Universitarias
 - Programas Anexos y Proyectos a Distancia

Proceso de Admisión 2017

Primera Convocatoria

Inscripción al proceso de Admisión y prueba psicológica

Del 1 de agosto al 31 de octubre de 2016

NOTICIAS

MAESTRÍA EN INGENIERÍA DE SISTEMAS DE E-LEARNING

La Dirección de Investigación y Posgrado de la Facultad de Informática, Electrónica y Comunicación, informa que ya están abiertas las pre-

DE INTERÉS

Nuevo acceso a la Plataforma Wifi

Para estudiantes, profesores y administrativos

Página inicial del Portal de la Universidad de Panamá en Internet: www.up.ac.pa

En 1996 la Universidad de Panamá aprobó la creación de su Sistema Bibliotecario (SIBIUP), integrado por 34 unidades de información.

Biblioteca Interamericana Simón Bolívar, nodo central del SIBIUP.

14 Bibliotecas de Facultades.

10 Bibliotecas de Centros Regionales Universitarios.

2 Bibliotecas de Extensiones Universitarias

5 Bibliotecas de Institutos de Investigación.

Centro de Documentación de la Vicerrectoría de Investigación y Postgrado.

Biblioteca Nacional de Salud.



SIBIUP
Sistema de Bibliotecas de la
Universidad de Panamá

El Sistema cuenta con un importante acervo documental acumulado desde 1935:

- 10 mil títulos de publicaciones periódicas, incluyendo las colecciones de revistas, boletines, memorias y seriadas monográficas, generadas por la Universidad de Panamá en su quehacer científico y cultural. Posee además fascículos de periódicos nacionales con ejemplares de los siglos XIX y XX, con información que sustenta los principales hitos de la nacionalidad panameña.
- 20 colecciones especiales que pertenecieron a intelectuales que tuvieron estrecha relación con la Universidad de Panamá, está integrada en su mayoría por monografías con piezas de los siglos XIX y XX.
- 47 mil tesis de licenciaturas, maestrías y doctorados que presentan los estudiantes como requisito para concluir su carrera universitaria.
- 165 mil títulos en las colecciones generales de las bibliotecas del Sistema, que responden a las necesidades de estudio e investigación del cuerpo docente y estudiantes.
- 1300 obras de referencia que dan respuesta inmediata a cuestionamientos de los usuarios.
- Suscripción anual a las principales bases de datos bibliográficas especializadas.

A partir del acervo básico del Sistema y de la iniciativa del Sistema Integrado de Información Documental (SIIDCA) del Consejo Superior de Universidades Centroamericanas (CSUCA), el SIBIUP se sumó a la propuesta de digitalizar la producción autóctona de las universidades centroamericanas en 2004.

En 2010, en ocasión de la celebración del 75º. Aniversario de la Universidad de Panamá, SIBIUP concreta el proyecto Repositorio Institucional Sala Digital de la Universidad de Panamá, que en 2011 se presenta en el VI Congreso Internacional de Bibliotecas Universitarias y Unidades de Investigación.

En 2013 la Universidad de Panamá firma el pronunciamiento sobre acceso abierto a la información académica, elemento esencial en el diseño de repositorios institucionales.

En 2014, durante la sesión ordinaria del CSUCA, se aprueba la iniciativa de SIIDCA-CSUCA para el repositorio de bibliotecas universitarias centroamericanas. Asimismo se inicia el uso de metodologías estandarizadas para generar metadatos (Marc 21), almacenar la información digital y acceder a los datos (PDFs).

Siguiendo esta cronología, el Repositorio Sala Digital del Sistema de Bibliotecas de la Universidad de Panamá, evolucionó con dos líneas de acción bien definidas:

1) Repositorio de documentos institucionales de la Universidad de Panamá:

Contiene información en texto completo sobre la producción autóctona de la Universidad de Panamá. Incluye obras que se generan en actividades de docencia, investigación, extensión y de servicios. Aparece agrupada en diferentes componentes:

- Revistas académicas y científicas publicadas por la Universidad de Panamá.
- Memorias institucionales.
- Analíticas de artículos publicados en las revistas de la Universidad de Panamá.
- Investigaciones registradas en la Vicerrectoría de Investigación y Postgrado.
- Documentos administrativos producidos por los órganos de gobierno de la Universidad de Panamá (leyes, estatutos, resoluciones, actas) .
- Galería de fotografías de la Universidad de Panamá.
- Convenios nacionales e internacionales.
- Producción documentos del Sistema de Bibliotecas de la Universidad de Panamá.
- Publicaciones generadas por los diversos estamentos de la Universidad de Panamá.

2) Repositorio de Tesis:

Con 1,840 textos completos de los trabajos de grado de los egresados del Sistema de Postgrado de la Universidad de Panamá, en aquellas especialidades que ofertan las diferentes unidades académicas.

En su diseño inicial el repositorio institucional Sala Digital de la Universidad de Panamá concibió los siguientes objetivos:

General:

Organizar la información autóctona de la Universidad de Panamá y digitalizarla, para lograr su consulta por medio del Portal del Sistema de Bibliotecas de la Universidad de Panamá en Internet.

Específicos:

- Identificar la producción autóctona que generan las unidades que conforman la Universidad de Panamá.
- Agrupar la información autóctona por tipo de material documental, a fin de crear subgrupos que faciliten al acceso y uso de quienes la requieran.
- Digitalizar la producción autóctona de la UP para su incorporación en el Repositorio Institucional Sala Digital para su consulta inmediata en el portal del SiBIUP.

El Repositorio Institucional Sala Digital
del Sistema de Bibliotecas de la Universidad de Panamá,
esta llamado a ser el conjunto de documentos
digitalizados
en texto completo, sobre los diversos aspectos
que identifican y ponen en evidencia
el aporte de la Universidad de Panamá
a la Nación panameña

Repositorio Institucional

Sala Digital de la Universidad de Panamá



- [Inicio](#)
- [Base de Datos \(texto completo\)](#)
- [Tesis de Maestría](#)
- [Galería de Rectores](#)
- [Contáctenos](#)

Base de Datos



Base de Datos del Repositorio Institucional: Sala Digital de la Universidad de Panamá

Información en texto completo sobre la producción autóctona de la Universidad de Panamá, lo cual pone en evidencia el trabajo y la contribución de nuestra Institución al desarrollo de la nación panameña. Contiene documentación y obras intelectuales que se generan en las actividades de docencia, investigación, extensión y de servicios. Para mejor accesibilidad la información aparece agrupada en diferentes componentes: ÓRGANOS DE GOBIERNO, INVESTIGACIONES,

Tesis de Maestría



Tesis de Maestría

Trabajos de Grado

Texto completo de los trabajos de grado de los egresados del Sistema de Postgrado de la Universidad de Panamá, en aquellas especialidades que ofertan las diferentes unidades académicas.

Galería de Rectores



Galería de Rectores

Esta exposición virtual presenta una muestra de retratos y fotografías de todos los rectores que ha tenido la Universidad de Panamá desde su fundación en 1935 hasta la fecha. Incluye una breve reseña biográfica de cada uno de estas autoridades, destacando su formación académica y profesional así como sus obras más relevantes al frente de la Primera Casa de Estudios de la nación panameña.



SIBIUP
Sistema de Bibliotecas de la
Universidad de Panamá

Base de Datos Del Repositorio Digital de la Universidad de Panamá

Base de datos

Todos los campos

Título

Autor

Temas en general

[Sumario](#) [Guía](#) [Limpiar](#) [Buscar](#)



Repositorio Institucional

Sala Digital de la Universidad de Panamá



- Inicio
- Base de Datos (texto completo)
- Tesis de Maestría
- Galería de Rectores
- Contáctenos

Galería de Rectores

Dr. Octavio Méndez Pereira	Dr. Jeptha Duncan	Dr. Jaime De la Guardia	Dr. Narciso Garay Preciado	Dr. Bernardo Lombardo
				
Periodo 1935-1940 1942-1954	Periodo 1940-1942	Periodo 1954-1959	Periodo 1959-1964	Periodo 1964-1968

Base de datos Digital : Tesis de Maestría



Base de datos de acceso abierto a texto completo de los trabajos de grado de los egresados del Sistema de Postgrado de la Universidad de Panamá, en aquellas especialidades que ofertan las diferentes unidades académicas. Podrá hacer uso de la búsqueda ya sea en todos los campos o por cualquiera de las demás opciones (autor, título y año). Cada registro cuenta con el archivo(os) en formato PDF, los registros que no cuenten con el documento PDF es por que estan siendo digitalizados.

Todos los campos

Autor

Título

Año

Listado de Autores

Listado de Títulos

Limpiar

Buscar



Contáctenos



El sistema ha generado la documentación básica de trabajo en 5 áreas. En la actualidad de ajusta la documentación relativa a:

- Manual de selección de información para el repositorio que obedece a una interacción entre el personal bibliotecario y los generadores de información en los diversos estamentos estamento bibliotecarios.
- Estándares para la captura de imágenes.
- Estándares para el almacenamiento de imágenes.
- Estándares para la generación de metadatos.
- Estándares para el acceso a la información.
- Legislación para el derecho de autor vigente.

En cuanto a normativa de software y hardware, el repositorio descansa en los siguientes componentes:

Software:

En su primera etapa el repositorio inició con:

Software ISIS MARC para la captura de metadatos

CDS ISIS en su versión para Windows como soporte

Diseño en Gen ISIS – con Sistema Operativo Windows 8, para el enlace de datos con Internet.

Captura de imágenes con Paper Port 14 – (administrador de scanning)

En su segunda etapa repositorio evolucionó hacia

El Dorado, software producido por la Universidad de Colima, México.

Como tercera etapa (septiembre 2016), se tiene previsto crecer hacia:

E-prints – metabuscador para repositorios – con el fin de cumplir con esta la normativa internacional.

Hardware:

El repositorio inició con:

Computador 4 gigas de memoria RAM, procesador AMD E1, disco duro de 500 gigas

2 Scanner fujitsu 6670 -

1 scanner Fujitsu Scan Snap SV 600

En septiembre 2016 evolucionará hacia:

Servidor con procesador Intel Xeon 2900

Memoria 4 gigas de ram.

Disco duro 500 gigas

Facilidades Tecnológicas

Búsqueda simple y
avanzada



Texto completo



Códigos QR