

## ELABORACIÓN DEL LISTADO DEL ACERVO BIBLIOGRÁFICO

La institución que solicita su incorporación a un plan de estudios de la UNAM debe presentar los **listados en los que se especifique el material bibliohemerográfico** con que cuenta para apoyar las asignaturas correspondientes al primer año del plan de estudios. Para su integración, se deberán considerar los aspectos que se indican en el punto 3.7.1 de este *Instructivo*, respecto al número de títulos y tipo de materiales.

Los listados de referencia deberán considerar los siguientes aspectos:

- 1) Elaborarse en hojas tamaño carta, en formato vertical.
- 2) Indicar en el encabezado el nombre de la Institución y el plan de estudios que solicita.
- 3) Incluir un subtítulo en el que se indique el tipo de bibliografía, a saber:
  - a) Acervo general (básica)
  - b) Acervo de consulta (obras de respuesta rápida)
  - c) Acervo hemerográfico (diario y revistas especializadas)<sup>1</sup>
- 4) Relacionar el material por asignatura de los semestres o año que incorpora, en orden alfabético.
- 5) Incluir, en cada referencia bibliográfica, los siguientes datos:
  - i) Autor (es).
  - ii) Título completo del libro.
  - iii) Tipo de material.
  - iv) Pie de imprenta completo: editorial, país y año de edición.
  - v) Medios electrónicos.
  - vi) Número de ejemplares.

Es decir, para la elaboración de **las referencias bibliográficas y hemerográficas**, se deberán considerar los siguientes criterios:

- i. **Autor(es):** que puede ser personal o corporativo (país, institución o conferencia); se escribe por el apellido del autor nombrado en primer lugar, separando el(los) apellido(s) del nombre con coma (,), o por el nombre de la institución o conferencia, **ejemplo:**

Bosh Giral, Carlos.  
Universidad Nacional Autónoma de México.  
Distrito Federal. México.  
Coloquio Internacional Pensamiento Crítico en África.

Para evitar duplicidades, si el nombre del autor se repite, ya no se escribe nuevamente, sino que se sustituye por guiones, **ejemplo:**

Rulfo, Juan. *El aire de las colinas: cartas a Clara*.  
--- *El llano en llamas*.

- ii. **Título completo del libro.** Se escribe a continuación del autor, separado por punto y sólo la primera letra con mayúscula a menos que se trate de nombres propios; deberá destacarse con cursivas. Cuando la obra pertenezca a más de tres autores, el título será el primer elemento de la ficha y, en este caso, a continuación, se escribirá una diagonal (/) y el nombre del autor que aparece en primer término seguido de la abreviatura “et al.” para indicar que la obra tiene más de tres autores, **ejemplo:**

*Teoría de la Constitución* / José Barragán B. et al.

---

<sup>1</sup> En caso de que no se cuente con este acervo, podrá presentar carta compromiso en donde especifique el diario y revistas a los que se suscribirá en caso de obtener la incorporación.

- iii. **Tipo de material.** Únicamente se utilizará para señalar otros materiales, como pueden ser: audiovisuales, mapas, objetos tridimensionales y digitales como sitios *web*. A continuación del título, se indicará el tipo de material de que se trate, encerrado entre corchetes [ ] como **ejemplo:** [globo terráqueo], [en línea]
- iv. **Pie de imprenta completo:** Señalar país, editorial y año de edición, separados por coma. Respecto a la edición, también se anotará cuando se trate de una posterior a la primera. Si se considera necesario, se puede agregar el año de reimpresión a continuación del año de edición: **ejemplo:** 5ª ed. 1976, reimpr. 2021.
- v. **Medios electrónicos.** Para señalar recursos electrónicos, además de describir la ficha bibliográfica completa, es decir, autor, título, etc., las citas para obras digitales contendrán **tres elementos** más:
  - a) El lema [en línea] a continuación del título. Si fuese otro tipo de soporte, como DVD, se agregará [DVD].
  - b) La dirección *url*, o dirección en Internet del sitio, ejemplo:  
<http://www.revista.unam.mx/vol.6/num4/art34/int34.htm>
  - c) La fecha de consulta del sitio *web*: [consulta: 16 mayo 2023].
- vi. **Número de ejemplares.** Indicar, al final de cada referencia, número de libros o ejemplares están disponibles de cada título.

#### EJEMPLOS DE FICHAS DE DIFERENTE TIPO

##### ACERVO GENERAL (BIBLIOGRAFÍA BÁSICA)

Mancilla Herrera, A. *Diseño y construcción de algoritmos* [en línea]. Colombia, Univ. del Norte, 2014.  
En: <https://elibro.net/es/ereader/uvm/69931> [consulta: 20 de dic. 2022].

Ramírez Leyva, Elsa. "La lectura más allá de la letra en la formación de lectores" [en línea]. En: *Investigación bibliotecológica: archivonomía, bibliotecología e información*. En: México, IIB.  
En: [https://www.scielo.org.mx/scielo.php?script=sci\\_arttext&pid=S0187-358X2015000200007](https://www.scielo.org.mx/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S0187-358X2015000200007)  
[consulta: 6 ago. 2023].

Vasconcelos, J. *Introducción a la computación*. México, Patria, 2018. 3 ejemplares.

Vegas Gertrudix J.M. *Java 17: programación avanzada* [en línea]. Madrid: RA-MA, 2021 Disponible en: <https://elibro.net/es/lc/uvm/titulos/222668> [consultado 3 mayo 2023].

#### OTROS MATERIALES

Bardem, Juan Antonio. *Calle mayor*. [cd-rom]. Madrid : Paramount Pictures : El Mundo , [2002]. 1 disco compacto.

INEGI. *Estados Unidos Mexicanos* [mapa]. Aguascalientes: INEGI, 1992. 2 mapas: col.: 60 x 90 cm., escala 1:2700,000.

Wagner, Richard. *El drama musical wagneriano*. [grabación sonora]. Barcelona: CYC, 1998. 1 ejemplar.

#### ACERVO DE CONSULTA

- Arriola, Juan Federico. *Diccionario de ciencia política* [en línea]. Tirant lo Blanch, 2021. <https://www.tirantonline.com.mx/cloudLibrary/ebook/info/9788418656170>
- Bix, Brian H. *Diccionario de teoría jurídica*. México, UNAM, Instituto de Investigaciones Jurídicas, 2009.
- Compendio fiscal profesional 2023* [en línea]. México, Tax, 2023. En <https://elibro.net/es/lc/uw/titulos/228955> [Consulta 2 mayo 2023]
- Diccionario jurídico* / Raúl Contreras Bustamante y Jesús de la Fuente Rodríguez, Coords. [en línea]. 2ª ed. Valencia, Tirant lo Blanch, 2023. En: <https://www.tirantonline.com.mx/cloudLibrary/ebook/info/9788413550848> [Consulta 2 mayo 2023]
- Jowers, R. (2015). *Léxico temático de terminología jurídica español-inglés (Thematic lexicon of Spanish-English legal terminology)* [en línea]. Valencia, Tirant lo Blanch, 2019. En: <https://www.tirantonline.com.mx/cloudLibrary/ebook/info/9788413138145> [Consulta: 8 mayo 2023]
- Practiagenda laboral 2023* [en línea]. México, Tax, 2023. En <https://elibro.net/es/lc/uw/titulos/229023> [Consulta: 2 mayo 2023]

#### PUBLICACIONES PERIÓDICAS:

- ¿Cómo ves? México, UNAM-DG de Divulgación de la Ciencia. (Mensual)
- El Universal* [en línea]. México, El Universal. En: <http://www.eluniversal.com.mx/>
- Reforma* [en línea]. México, CICSA. En: [www.reforma.com.mx](http://www.reforma.com.mx)

#### Ejemplo de listado de material bibliográfico, por asignatura:

#### ACERVO GENERAL (BIBLIOGRAFÍA BÁSICA)

#### FÍSICA III

- Gamboa Goñi, Rodrigo, Barragán Gómez, Antonio Lara, Núñez Trejo, Héctor. *Física I*. México, Umbral, 2018. 4 ejemplares.
- *Física II*. México, Umbral, 2020.
- Gómez López N. y Tejada Betancourt L. *Física general* [en línea]. Santiago de los Caballeros, UAPA, 2020 [consulta 1 sept. 2022]. En: <https://elibro.net/es/lc/unirem/titulos/175894>

Lino Pérez, Job Israel. *Física 2*. México, Edelvives, 2018.

Pérez Montiel, Héctor. *Física 1*. 4ª ed. México, Patria, 2018.

--- *Física 1: para bachilleratos tecnológicos*. [en línea]. México, Grupo Editorial Patria, 2018. [consulta 7 jul. 2022]. En: <https://elibro.net/es/lc/unirem/titulos/98311>

Posadas Velázquez, Yuri. *Física 1*. México, Edelvives, 2018. 2 ejemplares.

Rosales Miranda, Paola. *Física II: bajo el enfoque por competencias acorde con el nuevo modelo educativo*. México, GAFRA, 2019. 2 ejemplares

Ruelas Villarreal, Arturo, Velázquez Hernández, Juan Carlos, *Física I*. 3ª ed. México, Book Mart, 2018. 3 ejemplares.

--- *Física II*. ª ed. México, Book Mart, 2018. 2 ejemplares

Slisko, Josip. *Física 1*. 5ª ed. México, Pearson, 2019. 4 ejemplares

--- *Física 2*. 5ª ed. México, Pearson, 2018. 4 ejemplares

Velázquez Hernández, Juan Carlos. *Física II*. México, Book Mart, 2019. 2 ej.