





## Reino Animalia

A-1 Placozoa	[ ]	A-15 Priapulida	[ ]	A-29 Bryozoa	[ ]
A-2 Porifera	[ ]	A-16 Gastrotricha	[ ]	A-30 Brachiopoda	[ ]
A-3 Cnidaria	[ ]	A-17 Loricifera	[ ]	A-31 Phoronida	[ ]
A-4 Ctenophora	[ ]	A-18 Entoprocta	[ ]	A-32 Chaetognatha	[ ]
A-5 Platyhelminthes	[ ]	A-19 Chelicerata	[ ]	A-33 Hemichordata	[ ]
A-6 Gnathostomulida	[ ]	A-20 Mandibulata	[ ]	A-34 Echinodermata	[ ]
A-7 Rhombozoa	[ ]	A-21 Crustacea	[ ]	A-35 Urochordata	[ ]
A-8 Orthonectida	[ ]	A-22 Annelida	[ ]	A-36 Cephalochordata	[ ]
A-9 Nemertina	[ ]	A-23 Sipuncula	[ ]	A-37 Craniata	[ ]
A-10 Nematoda	[ ]	A-24 Echiura	[ ]		
A-11 Nematomorpha	[ ]	A-25 Pogonophora	[ ]		
A-12 Acanthocephala	[ ]	A-26 Mollusca	[ ]		
A-13 Rotifera	[ ]	A-27 Tardigrada	[ ]		
A-14 Kinorhyncha	[ ]	A-28 Onychophora	[ ]		

## Reino Fungi

F-1 Zygomycota	[ ]
F-2 Basidiomycota	[ ]
F-3 Ascomycota	[ ]

## Reino Plantae

Pl-1 Bryophyta	[ ]	Pl-5 Psilophyta	[ ]	Pl-9 Ginkgophyta	[ ]
Pl-2 Hepatophyta	[ ]	Pl-6 Sphenophyta	[ ]	Pl-10 Conyferophyta	[ ]
Pl-3 Anthoceroophyta	[ ]	Pl-7 Filicinophyta	[ ]	Pl-11 Gnetophyta	[ ]
Pl-4 Lycophyta	[ ]	Pl-8 Cycadophyta	[ ]	Pl-12 Anthophyta	[ ]

**Fuente:** Margulis, L. & K. Schwartz 1998. Five Kingdoms. An illustrated guide to the Phyla of life on Earth. Third edition. Freeman and Company, New York. 520 p.  
Brands, S.J. (comp.) 1989-2002. Systema Naturae 2000. Amsterdam, The Netherlands. <http://sn2000.taxonomy.nl/>

**5. Indique el (los) Sistema(s) de Clasificación Taxonómica que se utilizará. Proporcione la(s) referencia(s) bibliográfica(s) completa(s).**

**6. Indique el nombre del (los) taxón(es) que incluirá su estudio ( clase, orden y familia):**

Categoría taxonómica	nombre del (los) taxón(es)
<i>Clase</i>	
<i>Orden</i>	
<i>Familia</i>	

**7. Indique el número aproximado de familias, géneros y especies; y si es el caso, de infraespecies (subespecies, variedades, formas, etc.) que contendrá la base de datos, así como el porcentaje de registros de ejemplares que será posible determinar a nivel de especie e infraespecie.**

Grupo taxonómico	No. aprox. de Familias	No. aprox. de Géneros	No. aprox. de Especies	Porcentaje de registros de ejemplares determinables a nivel de especie	No. aprox. de Infraespecies	Porcentaje de registros de ejemplares determinables a nivel de infraespecie

**8. Indique en el siguiente cuadro el número de registros de ejemplares que contendrá su BASE DE DATOS, distinguiendo entre los diferentes tipos de REGISTROS que se definen a continuación:**

- **REGISTROS CURATORIALES:** datos asociados con un NÚMERO DE RECOLECTA O LOTE a **uno o varios** EJEMPLAR(ES) (sin contar duplicados) de una sola ESPECIE recolectado(s) en una LOCALIDAD GEORREFERENCIADA (SITIO) y depositados en una COLECCIÓN biológica científica.
- **REGISTROS DE EJEMPLARES OBSERVADOS EN CAMPO:** datos de ejemplares cuya información fue obtenida *in situ* en una LOCALIDAD GEORREFERENCIADA (SITIO).
- **REGISTROS DE EJEMPLARES REPORTADOS EN LITERATURA:** datos de ejemplares obtenidos de la literatura científica y que hacen referencia a un ejemplar resguardado en una colección biológica científica.

a)	Registros curatoriales de ejemplares recolectados durante el proyecto	
b)	Registros curatoriales de ejemplares en colecciones (nacionales y/o extranjeras)	
c)	Registros de ejemplares observados en campo	
d)	Registros de ejemplares reportados en literatura	
<b>TOTAL DE REGISTROS QUE CONTENDRÁ LA BASE DE DATOS</b>		

**9. Si su proyecto incluirá la recolecta de ejemplares durante el desarrollo del proyecto, indique en el siguiente cuadro dónde serán depositados.**

Siglas Colección	Nombre Colección	Siglas Institución	Nombre Institución	País*	Código País*	No. de registros de ejemplares**

\* Utilice la lista de códigos para países y territorios\*. *Codes for the representation of names of Countries* (ISO 3166:1993) [http://www.europarl.eu.int/transl\\_es/plataforma/pagina/maletin/colecc/glosario/pe/paises.htm](http://www.europarl.eu.int/transl_es/plataforma/pagina/maletin/colecc/glosario/pe/paises.htm).

\*\* La suma de esta columna deberá coincidir con el dato proporcionado en el inciso a) del punto 8.

**10. Si su proyecto incluirá información de datos de ejemplares resguardados en colecciones nacionales o extranjeras, favor de llenar este cuadro.**

Siglas Colección	Nombre Colección	Siglas Institución	Nombre Institución	País*	Código País*	No. de registros de ejemplares**

\* Utilice la lista de códigos para países y territorios\*. *Codes for the representation of names of Countries* (ISO 3166:1993) [http://www.europarl.eu.int/transl\\_es/plataforma/pagina/maletin/colecc/glosario/pe/paises.htm](http://www.europarl.eu.int/transl_es/plataforma/pagina/maletin/colecc/glosario/pe/paises.htm).

\*\* La suma de esta columna deberá coincidir con el dato proporcionado en el inciso b) del punto 8.

**11. Señale en cual(es) ambiente(s) se desarrollan los organismos que incluirá su proyecto.**

Terrestre     Marino     Dulceacuícola     Costero     Salobre

**12. Señale el sistema de clasificación para los tipos de vegetación que utilizará en su proyecto.**

- Conabio-Comité Asesor del Proceso de Montreal. Obtenido de: Instituto Nacional de Estadística Geografía e Informática. 2002. *Conjunto de datos vectoriales de la carta de uso de suelo y vegetación, Serie II*. Escala 1:250,000. Conjunto Nacional. México.
- Flores, G., J. Jiménez, X. Madrigal, F. Moncayo, F. y F. Takaki. 1971. *Mapa y descripción de los tipos de vegetación de la República Mexicana*. Secretaría de Recursos Hidráulicos, México.
- INEGI 2002. *Carta de vegetación primaria de México*. Escala 1:1,000,000.
- Miranda, F. y E. Hernández, X. 1963. *Los tipos de vegetación de México y su clasificación*. Boletín de la Sociedad Botánica de México 28: 29-179.
- Rzedowski, J. 1978. *Vegetación de México*. Limusa. México. 432 pp.

**13. Indique la información geográfica que contendrá su base de datos.**

Número aproximado de localidades georreferenciables (sitios)	Porcentaje de registros de ejemplares georreferenciables	Método de georreferenciación			
		Geoposicionador	Mapa	Gacetero	

**14. Marque la cobertura estatal que cubrirá su base de datos.**

México															
Ags		BC		BCS		Camp		Chih		Chis		Coah		Col	
DF		Dgo		Gro		Gto		Hgo		Jal		Méx		Mích	
Mor		Nay		NL		Oax		Pue		Qro		Qroo		SLP	
Sin		Son		Tab		Tamp		Tlax		Ver		Yuc		Zac	

Nacional	<input type="checkbox"/>
----------	--------------------------

**15. Si su estudio considerará el uso de algún tipo de regionalización. Favor de indicar la fuente del estudio en el que se basará.**

- AGUAS CONTINENTALES Y DIVERSIDAD BIOLÓGICA DE MÉXICO.  
Arriaga, L., V. Aguilar Sierra y J. Alcocer Durand. 2000 *Aguas Continentales y diversidad biológica de México*. Comisión Nacional para el Conocimiento y Uso de la Biodiversidad, México.
- ÁREAS DE IMPORTANCIA PARA LA CONSERVACIÓN DE LAS AVES.  
Arizmendi, M. C. y L. Márquez Valdelamar. 2000. *Áreas de importancia para la conservación de las aves*. Consejo Internacional para la Preservación de las Aves (CIPAMEX), México.
- ÁREAS NATURALES PROTEGIDAS.  
Comisión Nacional de Áreas Naturales Protegidas 2002. <http://conanp.gob.mx/anp/index.shtml>
- REGIONES PRIORITARIAS MARINAS DE MÉXICO.  
Arriaga, L., E. Vázquez-Domínguez, J. González-Cano, R. Jiménez Rosenberg, E. Muñoz López, V. Aguilar Sierra (coordinadores). 1998 *Regiones prioritarias marinas de México*. Comisión Nacional para el Conocimiento y Uso de la Biodiversidad, México.
- REGIONES TERRESTRES PRIORITARIAS DE MÉXICO.  
Arriaga, L., J. M. Espinoza, C. Aguilar, E. Martínez, L. Gómez y E. Loa (coordinadores). 2000 *Regiones terrestres prioritarias de México*. Comisión Nacional para el Conocimiento y Uso de la Biodiversidad, México.
- OTRA. Indique nombre y referencia bibliográfica. \_\_\_\_\_

Precise el nombre y la clave de identificación de la(s) región(es) que incluirá en su base de datos.

Clave	Nombre de la región

Agradecemos que cualquier comentario o sugerencia, sea enviado a la Subdirección de Inventarios Bióticos, al correo electrónico [sib@xolo.conabio.gob.mx](mailto:sib@xolo.conabio.gob.mx).