

BASE DE DATOS DEL PROYECTO

HJ014 “Diversidad y dinámica del fitoplancton marino en la bahía de Acapulco, Guerrero”

Forma de citar:

Meave del Castillo, M. E. A. y M. E. Zamudio Reséndiz. 2012. Diversidad y dinámica del fitoplancton marino en la bahía de Acapulco, Guerrero. Universidad Autónoma Metropolitana. Unidad Iztapalapa. **Bases de datos SNIB-CONABIO proyecto No. HJ014, DJ022, BA008, H176 y S151.** México, D.F.

Descripción general. La base de datos corresponde al modelo **Biótica 5.0** y su contenido es el siguiente:

CONTENIDO GENERAL*

Concepto	H176	S151	BA008	DJ022	HJ014	Total
Registros de ejemplares	7904	9142	19730	14662	15060	66498
Copias	7904	16476	20740	15916	15060	76096
Registros de ejemplares colectados	2031	6529	12158	10654	15060	46432
Registros de ejemplares reportados	5873	2613	7572	4008	0	20066
Registros de ejemplares observados	0	0	0	0	0	0
Familias					72	98
Géneros					136	231
Especies					436	1214
Infraespecies					25	165
Registros de ejemplares determinados a especie					14558	62776
Registros de ejemplares determinados a forma					14	535
Registros de ejemplares determinados a variedad					488	3187
Colecciones nacionales					1	3
Colecciones extranjeras					0	1
Colecciones particulares					0	1
Colecciones con dato ND (<i>No Disponible</i>) en País					0	1
Sitios					8	552
Sitios con coordenadas <i>No Disponible</i>					0	1
Localidades					47	816
Localidades georreferidas					47	812
Registros de ejemplares asociados a localidades					15060	66498
Registros de ejemplares asociados a localidad <i>No Disponible</i>					0	0
Registros de ejemplares georreferidos					15060	63640
Porcentaje de registros de ejemplares georreferidos					100	95.7

REGISTROS DE EJEMPLARES POR COLECCIÓN

COLECCIONES NACIONALES

Siglas Colección	Nombre Colección	Siglas Institución	Nombre Institución	Procedencia descripción	H176	S151	BA008	DJ022	HJ014
LEMA-FIT	Fitoplancton del Laboratorio de Ecosistemas Marinos y Acuáticos	CUCBA	Centro Universitario de Ciencias Biológicas y Agropecuarias	Colectado	0	0	596	4741	0
FPM	Fitoplancton Marino	UAM-I	Universidad Autónoma Metropolitana, Unidad Iztapalapa	Colectado	2030	6529	11554	5913	15060

Siglas Colección	Nombre Colección	Siglas Institución	Nombre Institución	Procedencia descripción	H176	S151	BA008	DJ022	HJ014
FPM	Fitoplancton Marino	UAM-I	Universidad Autónoma Metropolitana, Unidad	Reportado	2	0	0	0	0
FCME	Colección del Programa Flora Ficológica de México	FCME	Facultad de Ciencias, Universidad Nacional Autónoma de México	Colectado	1	0	0	0	0
FCME	Colección del Programa Flora Ficológica de México	FCME	Facultad de Ciencias, Universidad Nacional Autónoma de México	Reportado	581	0	304	0	0

COLECCIONES EXTRANJERAS

Siglas Colección	Nombre Colección	Siglas Institución	Nombre Institución	País	Procedencia descripción	BA008
BRM - ZU	"Friedrich Hustedt Study Centre for Diatoms"	AWI	Alfred Wegener Institute Foundation for Polar and Marine Research, Bremerhaven	Alemania	Colectado	1

COLECCIONES PARTICULARES

Siglas Colección	Nombre Colección	Siglas Institución	Nombre Institución	País	Procedencia descripción	H176	BA008	DJ022
HBDU	Colección Particular de David Uriel Hernández Becerril	NA	No Aplica (Colección Particular)	México	Colectado	0	7	0
HBDU	Colección Particular de David Uriel Hernández Becerril	NA	No Aplica (Colección Particular)	México	Reportado	1380	337	119

COLECCIONES CON DATO NO DISPONIBLE / NO APLICA

Siglas Colección	Nombre Colección	Siglas Institución	Nombre Institución	País	Procedencia descripción	H176	S151	BA008	DJ022
ND	ND	ND	ND	ND	Reportado	3910	2613	6931	3889

REGIONES

Tipo de Región	Asociadas a ejemplares	Asociadas a sitios
PAÍS/ESTADO/MUNICIPIO	1	1
REGION BIOGEOGRAFICA	5	5
REGIONES MARINAS PRIORITARIAS	30	30

EJEMPLARES POR REGIÓN

Tipo de Región	Nombre de la Región	HJ014
País / Estado / Municipio	MEXICO / NA / NA	15060
REGIONES MARINAS PRIORITARIAS	Coyuca-Trespalos	15060

CATÁLOGOS

Catálogo Ejemplar	H176	S151	BA008	DJ022	HJ014
Biomasa (Cel./L)	0	0	0	0	14760
Colecta	7904	9142	19730	14624	15060
Otros Campos	8971	14052	23514	15651	15060

Catálogo Nombre	H176	S151	BA008	DJ022	HJ014
Descripción de la especie	0	0	1	0	0
Grupo algal	502	340	563	13	91

CITAS BIBLIOGRÁFICAS

Citas bibliográficas	H176	S151	BA008	DJ022	HJ014	Total
Citas bibliográficas						182
Citas bibliográficas asociadas a ejemplar	85	6	53	15	0	159
Citas bibliográficas asociadas a taxón	20	27	560	25	82	714
Citas bibliográficas asociadas a relaciones (sinonimia, basonimia, etc.)	1	1	1	0	2	5
Citas bibliográficas asociadas a características del taxón	1	1	1	0	2	5
Citas bibliográficas sin asociar						1

OBJETOS EXTERNOS ASOCIADOS AL TAXÓN

Extensión	H176	S151	BA008	DJ022	HJ014	Total
JPG	28	219	855	6	249	1357
TIF	0	13	9	0	3	25

*Esta base de datos puede contener información restringida.

Si desea obtener más información, puede hacer su solicitud al siguiente correo electrónico:

Servicios externos: servext@conabio.gob.mx