

MODELO DE INFORME. IDENTIFICACIONES Y MÉTRICAS APLICADAS A MACROINVERTEBRADOS

CÓDIGO MUESTREO: 05052008CIM001

CAUCE: Río Cimes

CÓDIGO PUNTO: CIM001

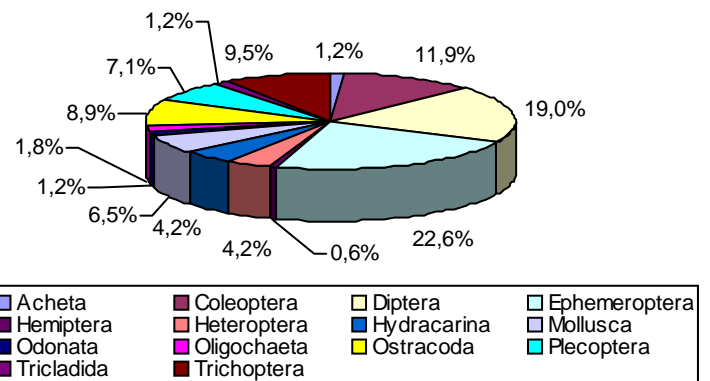
LOCALIDAD:

FECHA MUESTREO: 05 - 05 - 2008

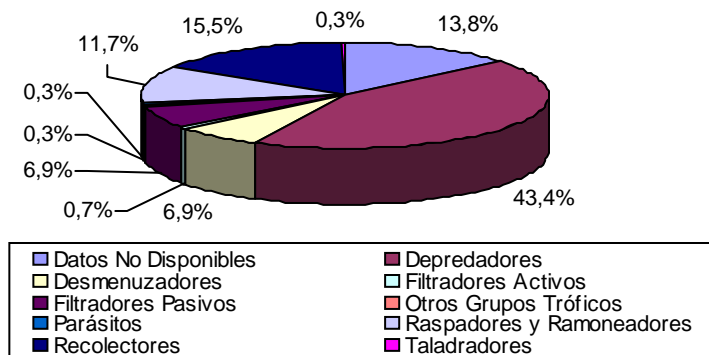
DESCRIPCIÓN DE LA COMUNIDAD DE MACROINVERTEBRADOS

ORDEN	TAXON
Acheta	Glossiphoniidae
Coleoptera	Elmidae
Coleoptera	Gyrinidae
Coleoptera	Helophoridae
Diptera	Athericidae
Diptera	Ceratopogonidae
Diptera	Chironomidae
Diptera	Empididae
Diptera	Psychodidae
Diptera	Simuliidae
Ephemeroptera	Baetidae
Ephemeroptera	Caenidae
Ephemeroptera	Heptageniidae
Hemiptera	Aphelocheiridae
Heteroptera	Gerridae
Heteroptera	Veliidae
Hydracarina	Hydracarina
Mollusca	Ancylidae
Mollusca	Lymnaeidae
Odonata	Aeshnidae
Odonata	Lestidae
Oligochaeta	Oligochaeta
Ostracoda	Ostracoda
Plecoptera	Leuctridae
Plecoptera	Perlidae
Tricladida	Dugesidae
Trichoptera	Brachycentridae
Trichoptera	Hydropsychidae
Trichoptera	Limnephilidae
Trichoptera	Sericostomatidae

Composición taxonómica de la comunidad de macroinvertebrados



Grupos Tróficos de la comunidad de macroinvertebrados



MODELO DE INFORME. IDENTIFICACIONES Y MÉTRICAS APLICADAS A MACROINVERTEBRADOS

CÓDIGO MUESTREO: 05052008CIM001

VALORACIÓN DE LAS MÉTRICAS E ÍNDICES DE CALIDAD ECOLÓGICA

Número de Taxones identificados:	<input type="text" value="30"/>
Número de Taxones (que puntúan en IBMWP):	<input type="text" value="30"/>
IBMWP:	<input type="text" value="169"/>
IASPT:	<input type="text" value="5,6"/>

Taxones seleccionados:

EPT:	<input type="text" value="9"/>
OCH:	<input type="text" value="7"/>
D:	<input type="text" value="6"/>
ETD:	<input type="text" value="13"/>

EPT: Nº de familias de Ephemeroptera + Plecoptera + Trichoptera
OCH: Nº de familias de Odonata + Coleptera + Heteroptera
D: Nº de familias de Diptera
ETD: Nº de familias de Ephemeroptera + Diptera + Trichoptera

EPT/OCH	<input type="text" value="1,29"/>	EPT/D	<input type="text" value="1,50"/>	%EPT	<input type="text" value="30,00"/>	%OCH	<input type="text" value="23,33"/>
---------	-----------------------------------	-------	-----------------------------------	------	------------------------------------	------	------------------------------------

Clase	Calidad	Color	Estado Ecológico
<input type="text" value="I"/>	Buena. Aguas no contaminadas o no alteradas de modo sensible.	<input type="text" value="Azul"/>	<input type="text" value="Muy Bueno"/>