

ANEXO 1. Listado sistemático de la ictiofauna dulceacuícola en tres regiones hidrológicas prioritarias. Cuenca del Grijalva-Usumacinta) .Proyecto FM020.

FAMILIA	GÉNERO	ESPECIE	ECOSC	UMMZ	ENCB-IPN	MZ-UNICACH
Ariidae	<i>Cathorops</i>	<i>aguadulce</i>	1			1
Atherinopsidae	<i>Atherinella</i>	<i>alvarezi</i>	1			1
Belonidae	<i>Strongylura</i>	<i>hubbsi</i>	1			
Catostomidae	<i>Ictiobus</i>	<i>meridionalis</i>		1	1	
Centrarchidae	<i>Micropterus</i>	<i>salmoides</i>	1			
Characidae	<i>Astyanax</i>	<i>aeneus</i>	1	1	1	1
Characidae	<i>Brycon</i>	<i>guatemalensis</i>	1	1	1	1
Characidae	<i>Hyphessobrycon</i>	<i>compressus</i>	1	1		
Characidae	<i>Roeboides</i>	<i>bouchellei</i>	1			
Characidae	<i>Roeboides</i>	<i>guatemalensis</i>			1	
Cichlidae	<i>Amphilophus</i>	<i>macracanthus</i>	1	1		
Cichlidae	<i>Amphilophus</i>	<i>nourissati</i>	1			
Cichlidae	<i>Cichlasoma</i>	<i>grammodes</i>	1	1		
Cichlidae	<i>Cichlasoma</i>	<i>salvini</i>	1	1		
Cichlidae	<i>Cichlasoma</i>	<i>trimaculatum</i>	1			
Cichlidae	<i>Cichlasoma</i>	<i>urophthalmus</i>	1		1	
Cichlidae	<i>Oreochromis</i>	<i>aureus</i>				1
Cichlidae	<i>Oreochromis</i>	<i>niloticus</i>	1			
Cichlidae	<i>Parachromis</i>	<i>friedrichsthalii</i>	1		1	
Cichlidae	<i>Parachromis</i>	<i>managuensis</i>	1			
Cichlidae	<i>Petenia</i>	<i>splendida</i>	1		1	1
Cichlidae	<i>Rocio</i>	<i>octofasciata</i>	1	1	1	
Cichlidae	<i>Theraps</i>	<i>irregularis</i>	1	1	1	
Cichlidae	<i>Theraps</i>	<i>lentiginosus</i>	1			
Cichlidae	<i>Thorichthys</i>	<i>helleri</i>	1	1		1
Cichlidae	<i>Thorichthys</i>	<i>meeki</i>	1			
Cichlidae	<i>Thorichthys</i>	<i>pasionis</i>	1			
Cichlidae	<i>Thorichthys</i>	<i>socolofi</i>	1	1		
Cichlidae	<i>Tilapia</i>	<i>rendalli</i>	1			
Cichlidae	<i>Vieja</i>	<i>argentea</i>	1			
Cichlidae	<i>Vieja</i>	<i>bifasciata</i>	1			
Cichlidae	<i>Vieja</i>	<i>breidohri</i>	1			
Cichlidae	<i>Vieja</i>	<i>guttulata</i>	1		1	
Cichlidae	<i>Vieja</i>	<i>hartwegi</i>	1	1	1	
Cichlidae	<i>Vieja</i>	<i>intermedia</i>	1	1	1	
Cichlidae	<i>Vieja</i>	<i>pearsei</i>	1			1
Cichlidae	<i>Vieja</i>	<i>regani</i>	1			
Cichlidae	<i>Vieja</i>	<i>synspila</i>	1			1
Cichlidae	<i>Vieja</i>	<i>ufermanni</i>	1			

Cichlidae	<i>Vieja</i>	<i>zonata</i>	1				
Clupeidae	<i>Dorosoma</i>	<i>anale</i>	1				1
Clupeidae	<i>Dorosoma</i>	<i>petenense</i>	1				1
Cyprinidae	<i>Cyprinus</i>	<i>carpio</i>	1				
Eleotridae	<i>Gobiomorus</i>	<i>dormitor</i>	1				
Gerreidae	<i>Eugerres</i>	<i>mexicanus</i>	1				1
Hemiramphidae	<i>Hyporhamphus</i>	<i>mexicanus</i>				1	1
Heptapteridae	<i>Rhamdia</i>	<i>guatemalensis</i>	1	1		1	1
Heptapteridae	<i>Rhamdia</i>	<i>laluchensis</i>					1
Heptapteridae	<i>Rhamdia</i>	<i>laticauda</i>	1			1	
Heptapteridae	<i>Rhamdia</i>	<i>parryi</i>	1			1	
Ictaluridae	<i>Ictalurus</i>	<i>furcatus</i>				1	1
Ictaluridae	<i>Ictalurus</i>	<i>meridionalis</i>	1			1	
Lepisosteidae	<i>Atractosteus</i>	<i>tropicus</i>	1				
Loricariidae	<i>Pterygoplichthys</i>	<i>pardalis</i>	1				
Mugilidae	<i>Agonostomus</i>	<i>monticola</i>		1			
Poeciliidae	<i>Belonesox</i>	<i>belizanus</i>	1				
Poeciliidae	<i>Gambusia</i>	<i>sexradiata</i>				1	
Poeciliidae	<i>Heterandria</i>	<i>bimaculata</i>	1			1	
Poeciliidae	<i>Poecilia</i>	<i>mexicana</i>	1	1		1	1
Poeciliidae	<i>Poecilia</i>	<i>sphenops</i>	1	1		1	1
Poeciliidae	<i>Poeciliopsis</i>	<i>fasciata</i>	1			1	1
Poeciliidae	<i>Poeciliopsis</i>	<i>gracilis</i>	1			1	
Poeciliidae	<i>Poeciliopsis</i>	<i>hnilickai</i>	1	1		1	
Poeciliidae	<i>Poeciliopsis</i>	<i>pleurospilus</i>	1	1			
Poeciliidae	<i>Priapella</i>	<i>compressa</i>	1	1			
Poeciliidae	<i>Priapella</i>	<i>intermedia</i>	1				
Poeciliidae	<i>Xiphophorus</i>	<i>alvarezi</i>	1	1		1	
Poeciliidae	<i>Xiphophorus</i>	<i>hellerii</i>	1				
Profundulidae	<i>Profundulus</i>	<i>candalariaus</i>	1	1		1	
Profundulidae	<i>Profundulus</i>	<i>hildebrandi</i>	1	1		1	
Profundulidae	<i>Profundulus</i>	<i>labialis</i>	1	1		1	1
Profundulidae	<i>Profundulus</i>	<i>punctatus</i>	1	1		1	
Rivulidae	<i>Rivulus</i>	<i>tenuis</i>		1			
Sciaenidae	<i>Aplodinotus</i>	<i>grunniens</i>					1
Synbranchidae	<i>Ophisternon</i>	<i>aenigmaticum</i>	1				
Synbranchidae	<i>Synbranchus</i>	<i>marmoratus</i>				1	
	TOTALES		65	27		31	21