

IMPORTANCIA DE LOS MANGLARES

El manglar es un tipo de ecosistema que se ubican en las zonas litorales tropicales y subtropicales que se caracteriza por la presencia de árboles y plantas que toleran los cambios de sal en el agua. Estas áreas se incluyen estuarios y zonas costeras.

EN EL CASO DE HONDURAS

es típico de la zona sur en el Golfo de Fonseca en las zonas donde la marea baja y sube en un suelo pantanoso.

En la zona norte de Atlántida e islas de la Bahía se puede encontrar también mangle en menor cantidad.



El Golfo de Fonseca es donde desembocan distintos ríos, ya sean de Nicaragua, El Salvador y Honduras, esto hace que esta pequeña porción de océano sea cargada con bastante sedimento a las orillas del litoral y en cierta forma desarrolla un hábitat perfecto para la vida de un mangle.

LAS ESPECIES DE MANGLE EXISTENTES AQUÍ SON:

- Rhizophora mangle
- Rhizophora racemosa
- Avicennia germinans
- Avicennia bicolor
- Laguncularia racemosa
- Conocarpus erectus

LA ESPECIE RHIZOPHORA MANGLE (MANGLE ROJO):

Es una especie de valor comercial usada su madera para construcción pesada, tontería; la corteza produce tanino y es usado comercialmente para curtir cuero.



IDAMHO
INSTITUTO DE RECURSOS AMBIENTALES DE HONDURAS

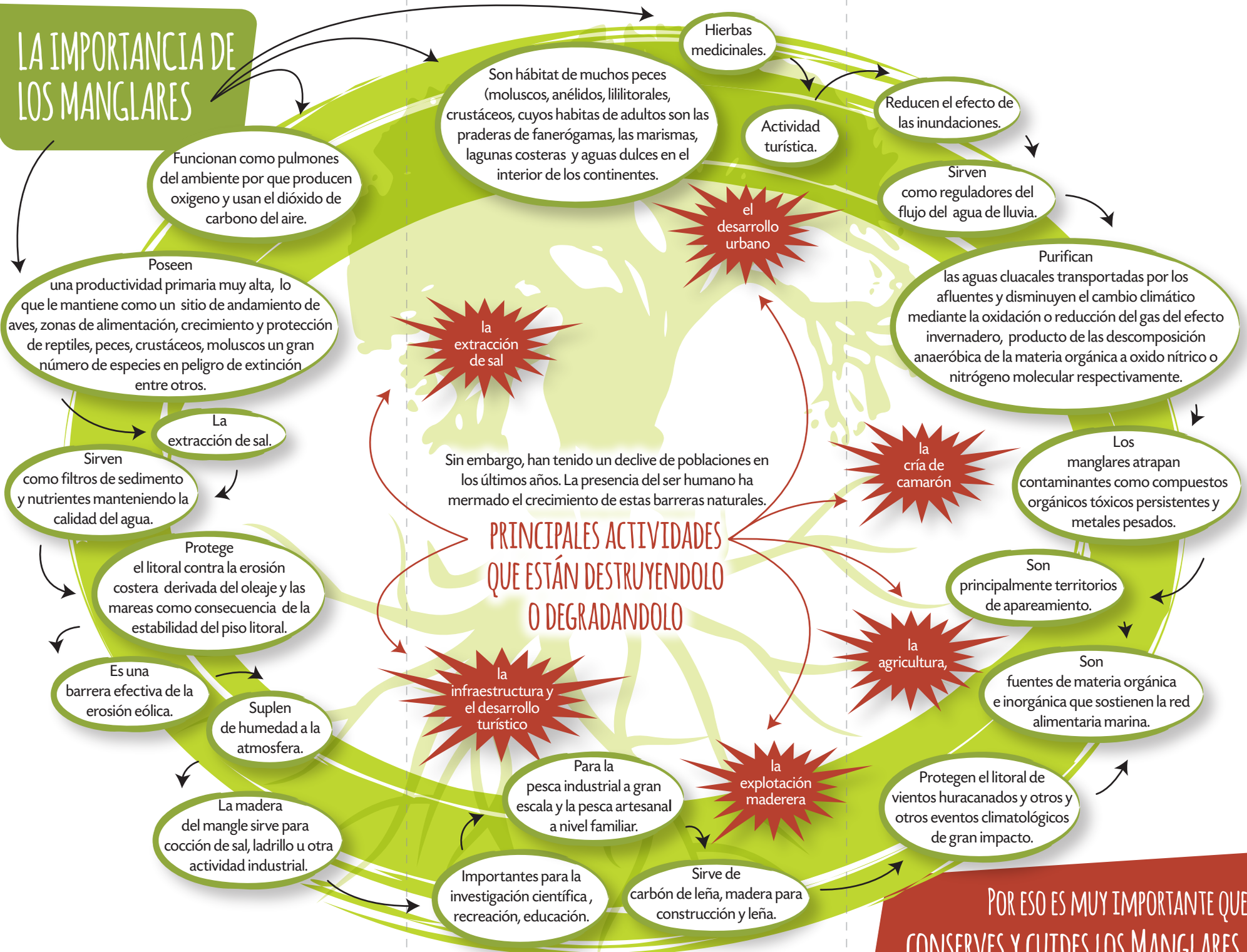


**HEKS
EPER**

Barrio La Plazuela, calle La Merced, casa 1201
Tegucigalpa, Honduras. Telefax: (504) 2220-6089
Correo electrónico: idamho_05@yahoo.com
idamho16@gmail.com



LA IMPORTANCIA DE LOS MANGLARES



POR ESO ES MUY IMPORTANTE QUE CONSERVES Y CUIDES LOS MANGLARES.