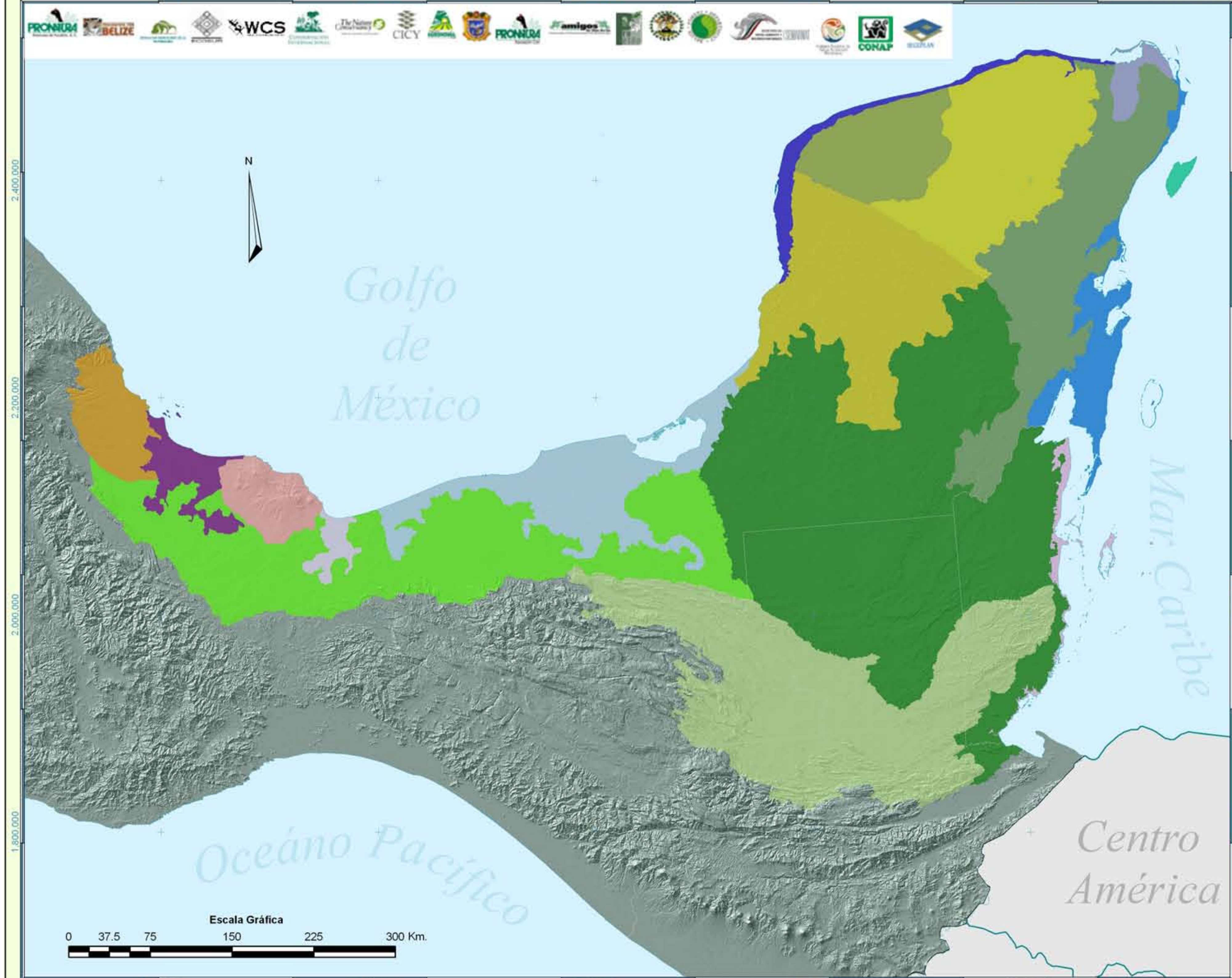




PLAN ECORREGIONAL DE LAS SELVAS MAYA, ZOQUE Y OLMECA



- SIMBOLOGÍA**
- Límites internacionales
 - Línea de costa
- LEYENDA**
- Bosques húmedos de Cozumel
 - Bosques húmedos de la planicie de Veracruz - Tabasco
 - Bosques húmedos de Petén - Campeche
 - Bosques húmedos de Quintana Roo
 - Bosques húmedos del Usumacinta y montañas mayas
 - Bosques húmedos premontanos de Veracruz - Oaxaca - Chiapas
 - Bosques secos de Campeche
 - Bosques secos de Veracruz
 - Bosques secos del oriente de Yucatán
 - Bosques secos del poniente de Yucatán
 - Humedales Campeche-Yucatán
 - Humedales de Belice
 - Humedales de la falla de Holbox
 - Humedales de Quintana Roo
 - Humedales de Tabasco-Campeche
 - Humedales del Coatzacoalcos
 - Humedales del Papaloapan
 - Sierra de los Tuxtlas

FUENTE
 Delimitación realizada por expertos de CICY, ECOSUR, TNC, UJAT, GREEN HILLS, FDN, PFB, PPY, USAC, CI, WCS, CONANP, (ver reporte técnico 2 del Plan Ecorregional) tomando como referencia la información de los mapas morfoedafológico, sistemas ecológicos, topográfico, temperatura y precipitación, presencia o ausencia de familias y especies (noviembre 2003).

CRÉDITOS
 Mapa elaborado por Pronatura Península de Yucatán, dentro del Plan Ecorregional de las Selvas Maya, Zoque y Olmeca, proyecto desarrollado por Programme for Belize, Fundación Defensores de la Naturaleza, Pronatura Península de Yucatán, El Colegio de la Frontera Sur, Wildlife Conservation Society, Conservación Internacional y The Nature Conservancy.



DATOS CARTOGRÁFICOS
 Proyección: Cónica Conforme de Lambert
 Datum horizontal: North American 1927 - México
 Elipsoide: Clarke 1866
 Fecha de impresión: Febrero 2006
 Elaboró: Gerardo García Contreras, David Vera Manrique, Fernando Secaira Fajardo