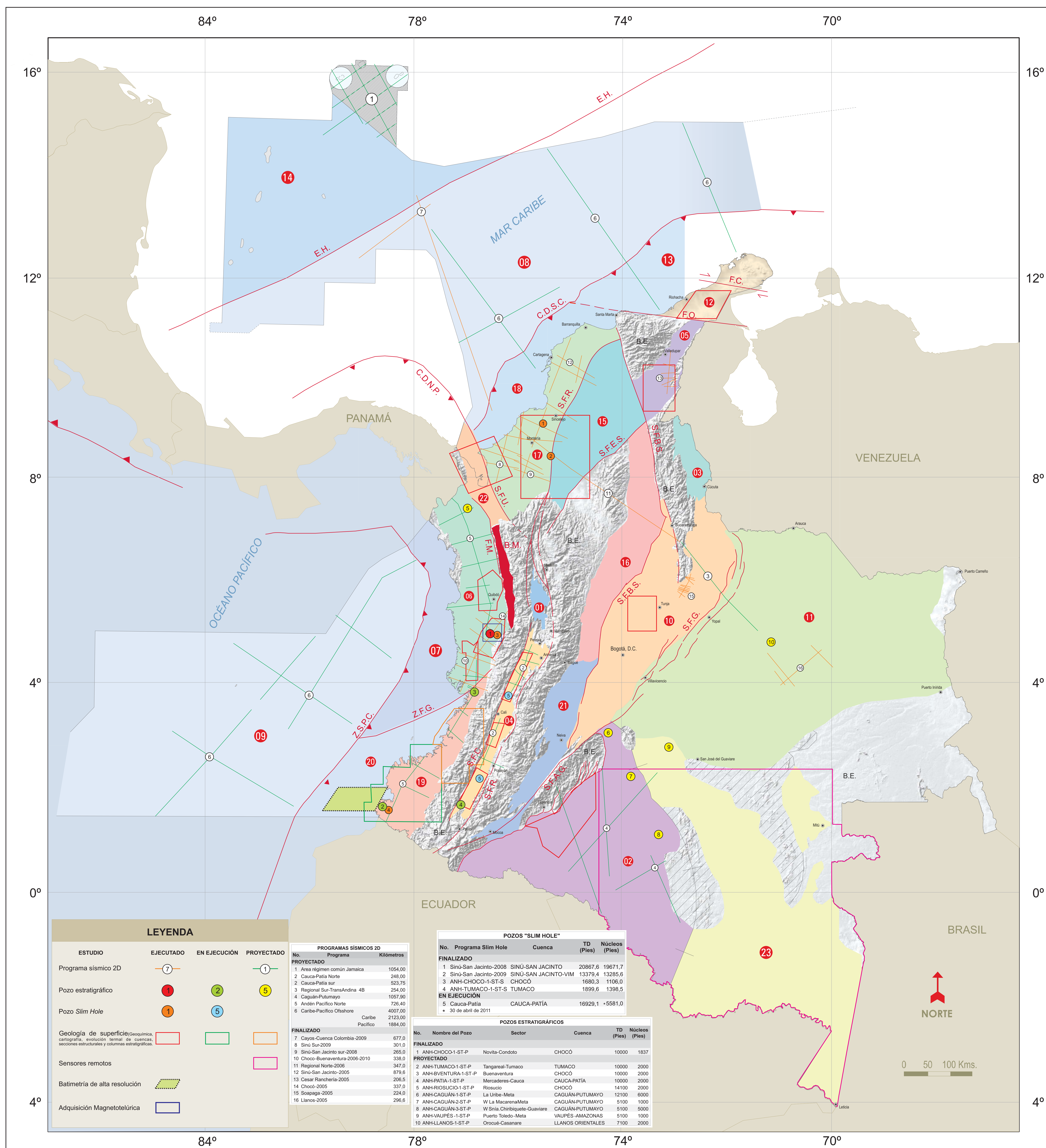


# PROYECTOS ANH 2011



CUENCAS SEDIMENTARIAS COLOMBIANAS	PRINCIPALES ESTRUCTURAS	LEYENDA
01 Amagá	S.F.A.G. Sistema de fallas Algeciras-Garzón	B.E. Basamento Económico
02 Caguán-Putumayo	S.F.B.S. Sistema de fallas Bituima-La Salina	B.M. Cuarzodiorita de Mandé
03 Catatumbo	S.M.B.S. Sistema de fallas Bucaramanga-Santa Marta	+ Alto de basamento
04 Cauca-Patía	F.C. Falla Cuiza	▨ Afloramiento de rocas sedimentarias Paleozoicas que forman altos estructurales
05 Cesar-Ranchería	S.F.C. Sistema de fallas Cauca	▨ Área de régimen común Colombia-Jamaica
06 Chocó	Z.S.P.C. Zona de subducción del Pacífico colombiano	
07 Chocó Offshore	S.F.E.S. Sistema de fallas Espíritu Santo	
08 Colombia	S.F.G. Sistema de fallas Guaicaramo	
09 Pacífico Profundo Colombiano	Z.F.G. Zona de falla Garrapatas	
10 Cordillera Oriental	E.H. Escarpe de Hess	
11 Llanos Orientales	F.M. Falla Murindó	
	C.D.N.P. Cinturón deformado del Norte de Panamá	
	F.O. Falla Oca	
	S.F.R. Sistema de fallas Romeral	
	C.D.S.C. Frente de deformación del Cinturón Deformado del Sur del Caribe	
	S.F.U. Sistema de fallas Uramita	

Marzo, 2011