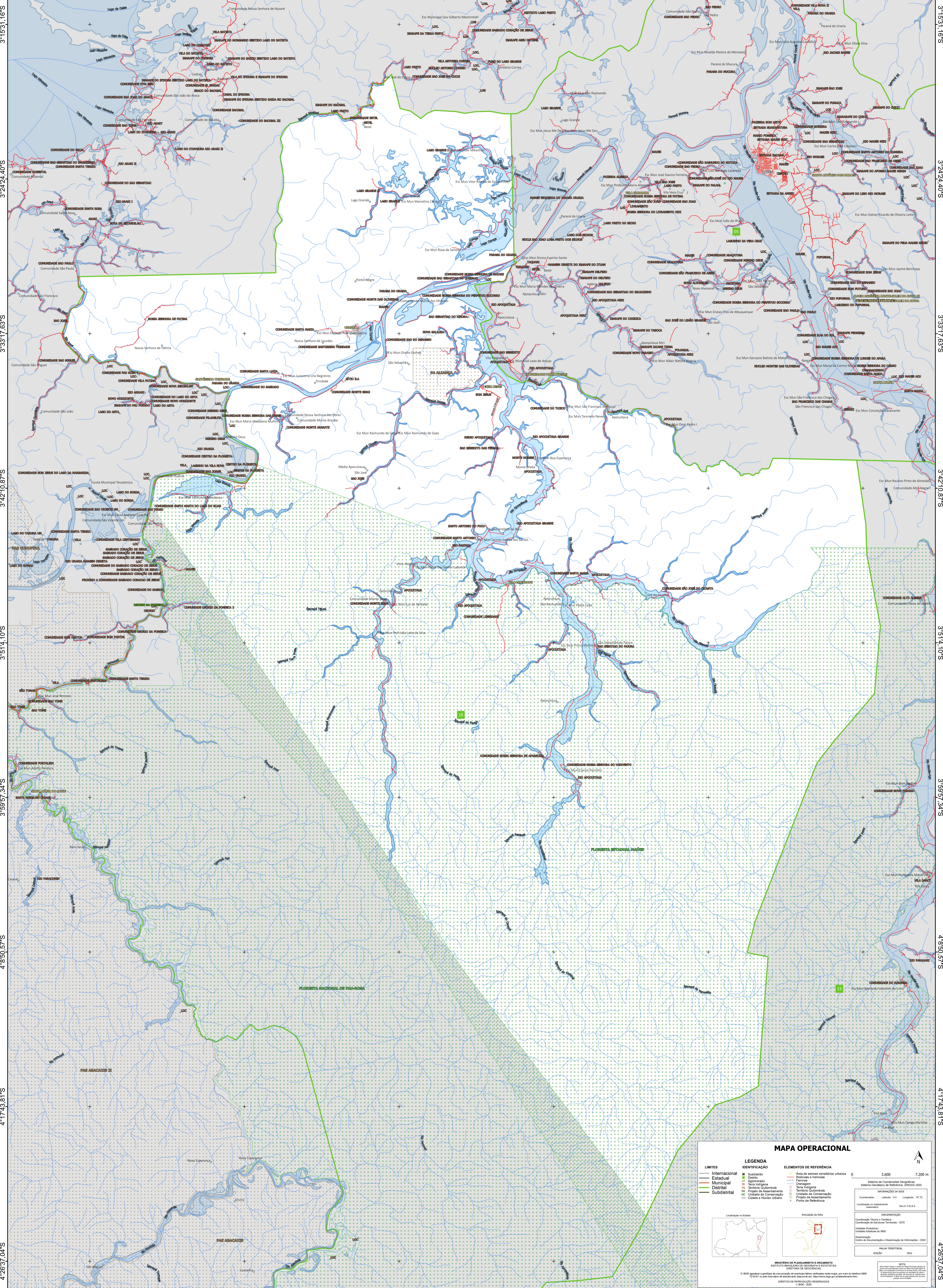


58°21'34,46"W 58°12'41,23"W 58°3'48,00"W 57°54'54,76"W 57°46'1,53"W 57°37'8,29"W



3°15'31,16"S
3°24'24,40"S
3°33'17,63"S
3°42'10,87"S
3°51'14,10"S
3°59'57,34"S
4°08'50,57"S
4°17'43,81"S
4°26'37,04"S

3°53'1,65"S
3°24'40,5"S
3°33'17,63"S
3°42'10,87"S
3°51'14,10"S
3°59'57,34"S
4°08'50,57"S
4°17'43,81"S
4°26'37,04"S

58°21'34,46"W 58°12'41,23"W 58°3'48,00"W 57°54'54,76"W 57°46'1,53"W 57°37'8,29"W

MAPA OPERACIONAL

LEGENDA		ELEMENTOS DE REFERÊNCIA	
Limites	Identificação	Área de setores censitários urbanos	
Internacional	Subdistrito	Rodovias e hidrovias	
Estadual	Bairro	Favelas	
Municipal	Aglomerado	Terra indígena	
Distrital	Terra indígena	Unidades de Conservação	
Subdistrital	Projeto de Assentamento	Pontos de Referência	

COORDENADAS GEOGRÁFICAS
Sistema de Coordenadas Geográficas
Datum: Spheruloid
Proj.: UTM
Fuso Horário: WGS84
Escala: 1:50.000
Data: 2012

MINISTÉRIO DO PLANEJAMENTO E ORÇAMENTO
INSTITUTO BRASILEIRO DE GEOGRAFIA E ESTATÍSTICA
DIRETORIA DE GEOLOGIA