

ESTADÍSTICAS DE CAMBIO

COBERTURA ANTERIOR		CAMBIO PASO A:			
CODIGO 2012	LEYENDA 2012	CODIGO 2015	LEYENDA 2015	AREA HAS CAMBIO	% DE CAMBIO
231	Pastos Limpios	231	Pastos Limpios	23.94	100.00%
	Total Pastos Limpios			23.94	100.00%
233	Pastos Enmalezados	112	Tejido urbano Discontinuo	3.68	2.99%
		233	Pastos Enmalezados	119.51	97.01%
	Total Pastos Enmalezados			123.18	100.00%
241	Mosaico de Cultivos	112	Tejido urbano Discontinuo	2.28	4.43%
		241	Mosaico de Cultivos	49.23	95.57%
	Total Mosaico de Cultivos			51.51	100.00%
243	Mosaico de Cultivos, Pastos y Espacios Naturales	243	Mosaico de Cultivos, Pastos y Espacios Naturales	77.97	100.00%
	Total Mosaico de Cultivos, Pastos y Espacios Naturales			77.97	100.00%
245	Mosaico de Cultivos y Espacios Naturales	245	Mosaico de Cultivos y Espacios Naturales	156.17	100.00%
	Total Mosaico de Cultivos y Espacios Naturales			156.17	100.00%
323	Vegetacion Secundaria o en Transicion	112	Tejido urbano Discontinuo	3.06	0.22%
		323	Vegetacion Secundaria o en Transicion	1,367.33	99.45%
		511	Rios	4.55	0.33%
	Total Vegetacion Secundaria o en Transicion			1,374.94	100.00%
331	Zonas Arenosas Naturales	112	Tejido urbano Discontinuo	5.16	33.77%
		511	Rios	10.11	66.23%
	Total Zonas Arenosas Naturales			15.27	100.00%
423	Playones de Bajamar	423	Playones de Bajamar	3.19	100.00%
	Total Playones de Bajamar			3.19	100.00%
511	Rios	112	Tejido urbano Discontinuo	0.72	0.00%
		323	Vegetacion Secundaria o en Transicion	26.36	0.08%
		511	Rios	31,265.72	99.60%
		3221	Arbustal denso	0.12	0.00%
		31112	Bosque Denso Alto Inundable	23.57	0.08%
		31212	Bosque Abierto Alto Inundable	73.69	0.23%
	Total Rios			31,390.18	100.00%
521	Lagunas Costeras	521	Lagunas Costeras	28.99	100.00%
	Total Lagunas Costeras			28.99	100.00%
522	Mares y Oceanos	522	Mares y Oceanos	311.17	100.00%
	Total Mares y Oceanos			311.17	100.00%

COBERTURA ANTERIOR		CAMBIO PASO A:			
CODIGO 2012	LEYENDA 2012	CODIGO 2015	LEYENDA 2015	AREA HAS CAMBIO	% DE CAMBIO
3131	Bosque Fragmentado con Pastos y Cultivos	245	Mosaico de Cultivos y Espacios Naturales	11.16	1.91%
		3131	Bosque Fragmentado con Pastos y Cultivos	550.31	94.12%
		31111	Bosque Denso Alto de Tierra Firme	23.19	3.97%
	Total Bosque Fragmentado con Pastos y Cultivos			584.66	100.00%
3132	Bosque Fragmentado con Vegetacion Secundaria	3132	Bosque Fragmentado con Vegetacion Secundaria	840.59	100.00%
	Total Bosque Fragmentado con Vegetacion Secundaria			840.59	100.00%
3221	Arbustal denso	112	Tejido urbano Discontinuo	7.39	1.56%
		3221	Arbustal denso	467.36	98.44%
	Total Arbustal denso			474.75	100.00%
31111	Bosque Denso Alto de Tierra Firme	231	Pastos Limpios	10.20	0.30%
		245	Mosaico de Cultivos y Espacios Naturales	67.27	1.98%
		323	Vegetacion Secundaria o en Transicion	4.31	0.13%
		511	Rios	0.03	0.00%
		3131	Bosque Fragmentado con Pastos y Cultivos	362.98	10.70%
		31111	Bosque Denso Alto de Tierra Firme	2,935.26	86.52%
		321121	Herbazal Denso Inundable no Arbolado	12.37	0.36%
	Total Bosque Denso Alto de Tierra Firme			3,392.41	100.00%
31112	Bosque Denso Alto Inundable	111	Tejido urbano Continuo	10.19	0.02%
		112	Tejido urbano Discontinuo	18.04	0.04%
		233	Pastos Enmalezados	13.66	0.03%
		245	Mosaico de Cultivos y Espacios Naturales	38.74	0.09%
		323	Vegetacion Secundaria o en Transicion	203.39	0.46%
		511	Rios	16.33	0.04%
		3132	Bosque Fragmentado con Vegetacion Secundaria	8.28	0.02%
		31112	Bosque Denso Alto Inundable	44,246.17	99.31%
	Total Bosque Denso Alto Inundable			44,554.79	100.00%
31212	Bosque Abierto Alto Inundable	31212	Bosque Abierto Alto Inundable	1,483.86	100.00%
	Total Bosque Abierto Alto Inundable			1,483.86	100.00%
321121	Herbazal Denso Inundable no Arbolado	511	Rios	7.63	0.36%
		321121	Herbazal Denso Inundable no Arbolado	2,095.66	99.64%
	Total Herbazal Denso Inundable no Arbolado			2,103.29	100.00%
	Total Herbazal Denso Inundable no Arbolado			86,990.88	

LEYENDA COBERTURAS

SIMBOLO	CODIGO	COBERTURA	AREA HAS	%
[Red]	111	Tejido urbano Continuo	10.19	0.01%
[Red]	112	Tejido urbano Discontinuo	40.32	0.05%
[Light Green]	231	Pastos Limpios	34.14	0.04%
[Light Green]	233	Pastos Enmalezados	133.17	0.15%
[Light Green]	241	Mosaico de Cultivos	49.23	0.06%
[Light Green]	243	Mosaico de Cultivos, Pastos y Espacios Naturales	77.97	0.09%
[Light Green]	245	Mosaico de Cultivos y Espacios Naturales	273.34	0.31%
[Light Green]	31111	Bosque Denso Alto de Tierra Firme	2,958.45	3.40%
[Light Green]	31112	Bosque Denso Alto Inundable	44,269.74	50.89%
[Light Green]	31212	Bosque Abierto Alto Inundable	1,557.55	1.79%
[Light Green]	3131	Bosque Fragmentado con Pastos y Cultivos	913.29	1.05%
[Light Green]	3132	Bosque Fragmentado con Vegetacion Secundaria	848.86	0.98%
[Light Green]	321121	Herbazal Denso Inundable no Arbolado	2,108.03	2.42%
[Light Green]	3221	Arbustal denso	467.48	0.54%
[Light Green]	323	Vegetacion Secundaria o en Transicion	1,601.39	1.84%
[Light Green]	423	Playones de Bajamar	3.19	0.00%
[Light Green]	511	Rios	31,304.37	35.99%
[Light Green]	521	Lagunas Costeras	28.99	0.03%
[Light Green]	522	Mares y Oceanos	311.17	0.36%
[Total]	TOTAL		86,990.88	100.00%

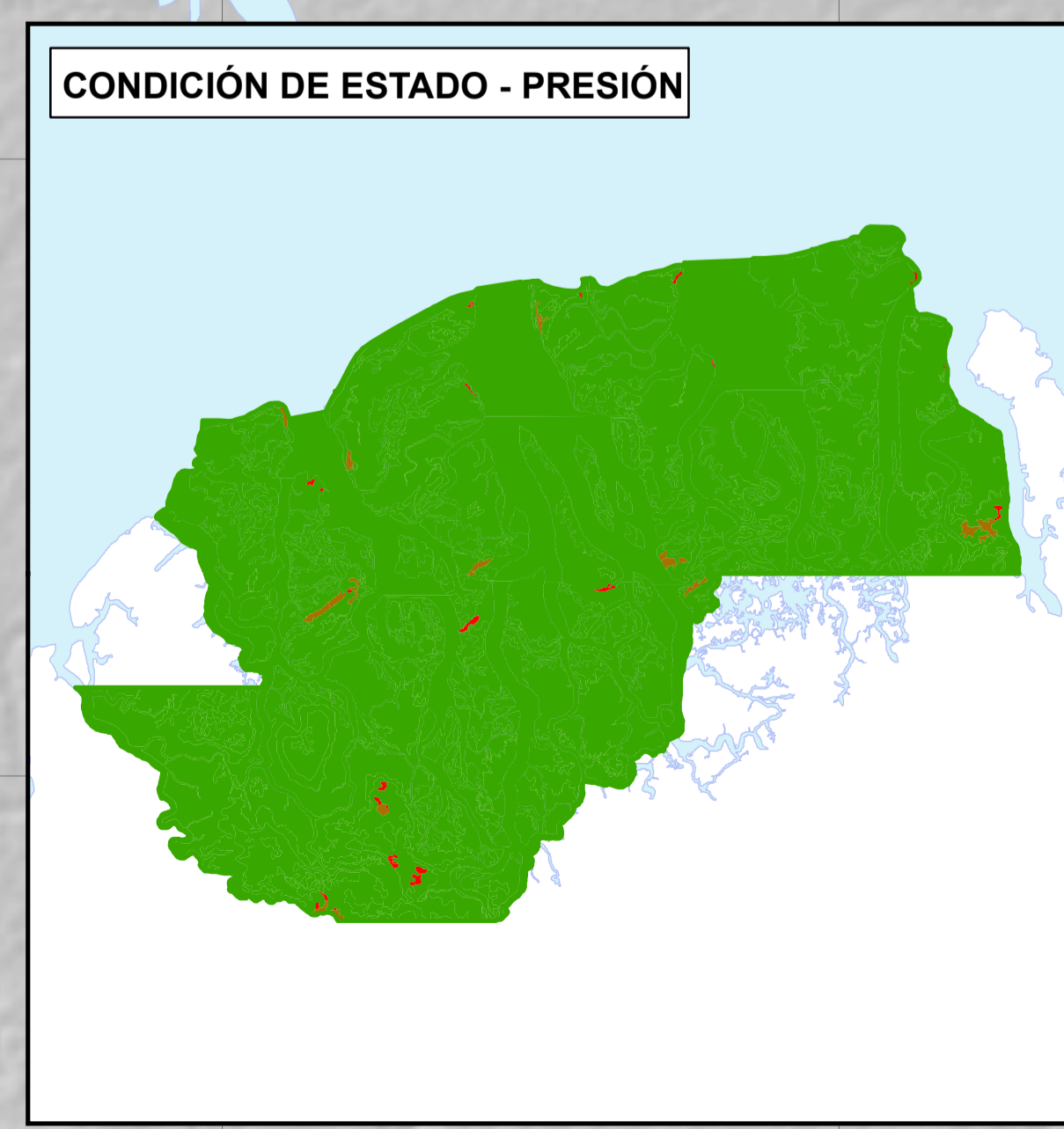
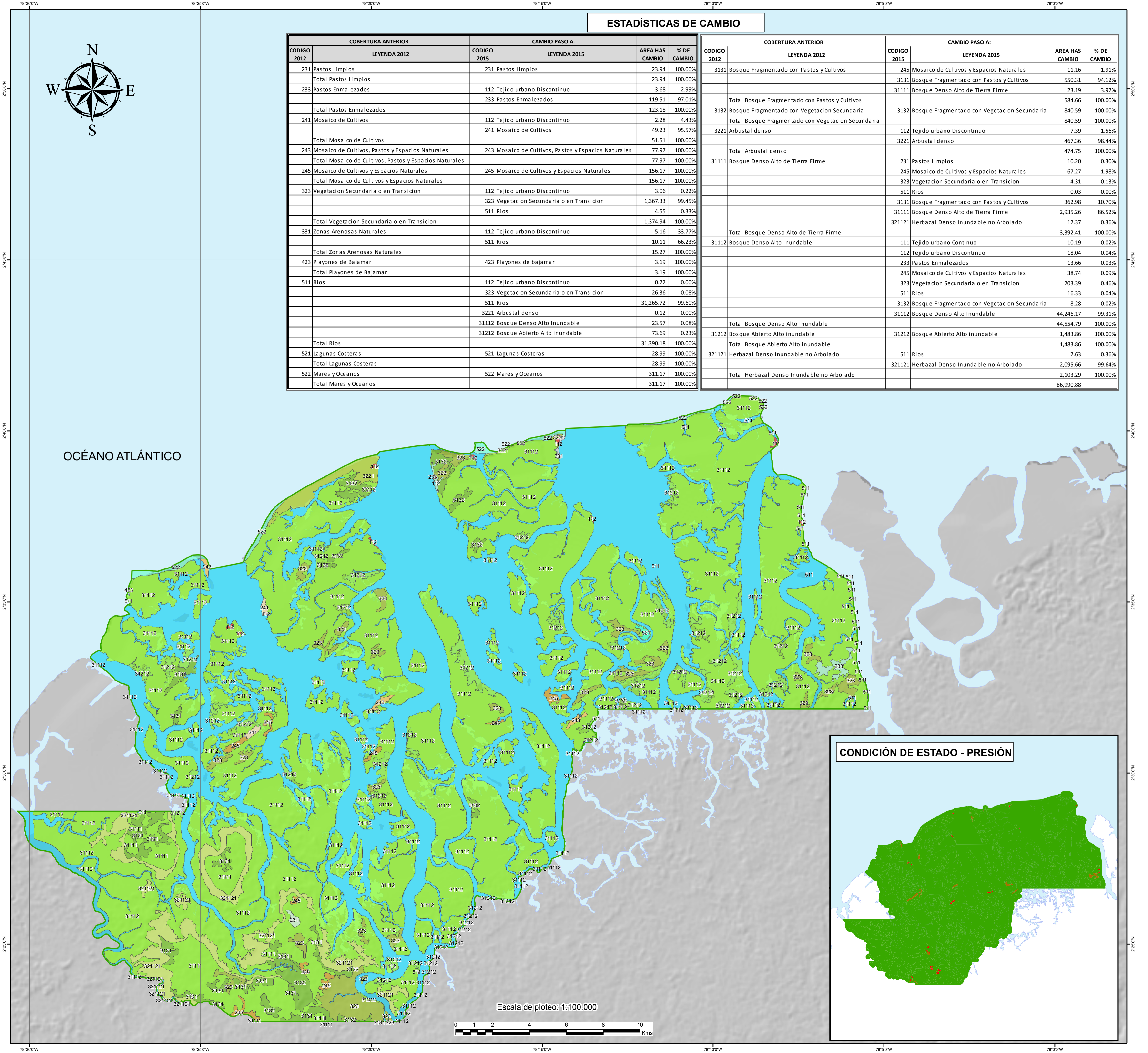
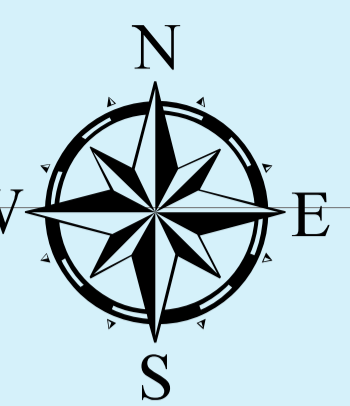
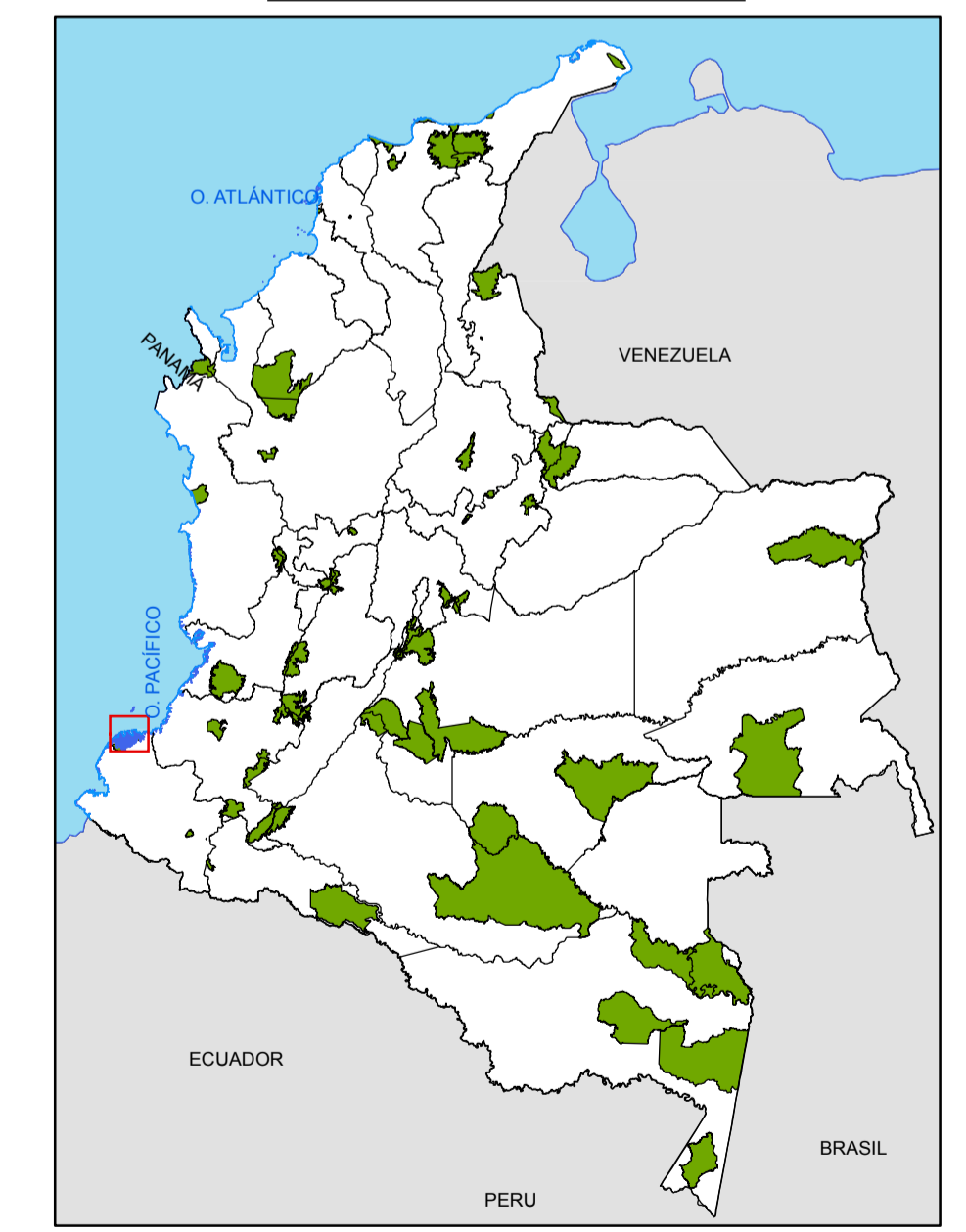
Datos estimados a partir de sistemas de información geográfica empleando la proyección MAGNA Colombia Bogotá.

LEYENDA CONDICIÓN ESTADO - PRESIÓN

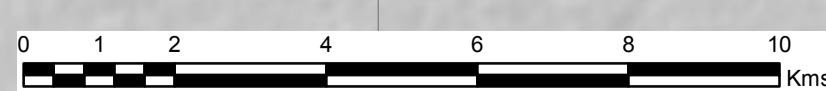
SIMBOLO	CONDICION DE CAMBIO	AREA (Has)	%
[Green]	ESTADO ESTABLE	86,372.51	99.3%
[Brown]	PRESION ESTABLE	432.78	0.5%
[Red]	TRANSFORMACION	185.59	0.2%
[Total]	TOTALES	86,990.88	100.0%

NOTA: Si tiene comentarios u observaciones con respecto a este producto, favor escribanos al correo sistema.informacion@parquesnacionales.gov.co
Derechos Reservados PNN - 2016

LOCALIZACIÓN GENERAL



Escala de ploteo: 1:100.000



INFORMACIÓN DE REFERENCIA		FUENTES DE INFORMACIÓN	
SISTEMA DE COORDENADAS:	MAGNA-SIRGAS	TEMÁTICA:	Interpretación Visual corte de Imagen Satelital Landsat8 10 58 del 2015/06/11
DATUM GEODESICO:	MAGNA-SIRGAS GRS80		Aplicando la metodología CORINE Land Cover adaptada para Colombia, a escala 1:100.000
ELIPSOIDE:	Greenwich	LIMITES:	UAESPNN, 2014
MERIDIANO PRINCIPAL:	Grados		
UNIDADES DE MEDIDA:			
Edición:	Ing. Héctor Hernán Acosta Useche SGMAP	Revisión:	EQUIPO TÉCNICO PNN SANQUIANGA
		Aprobación:	Juan Pablo Latorre Parra SGMAP