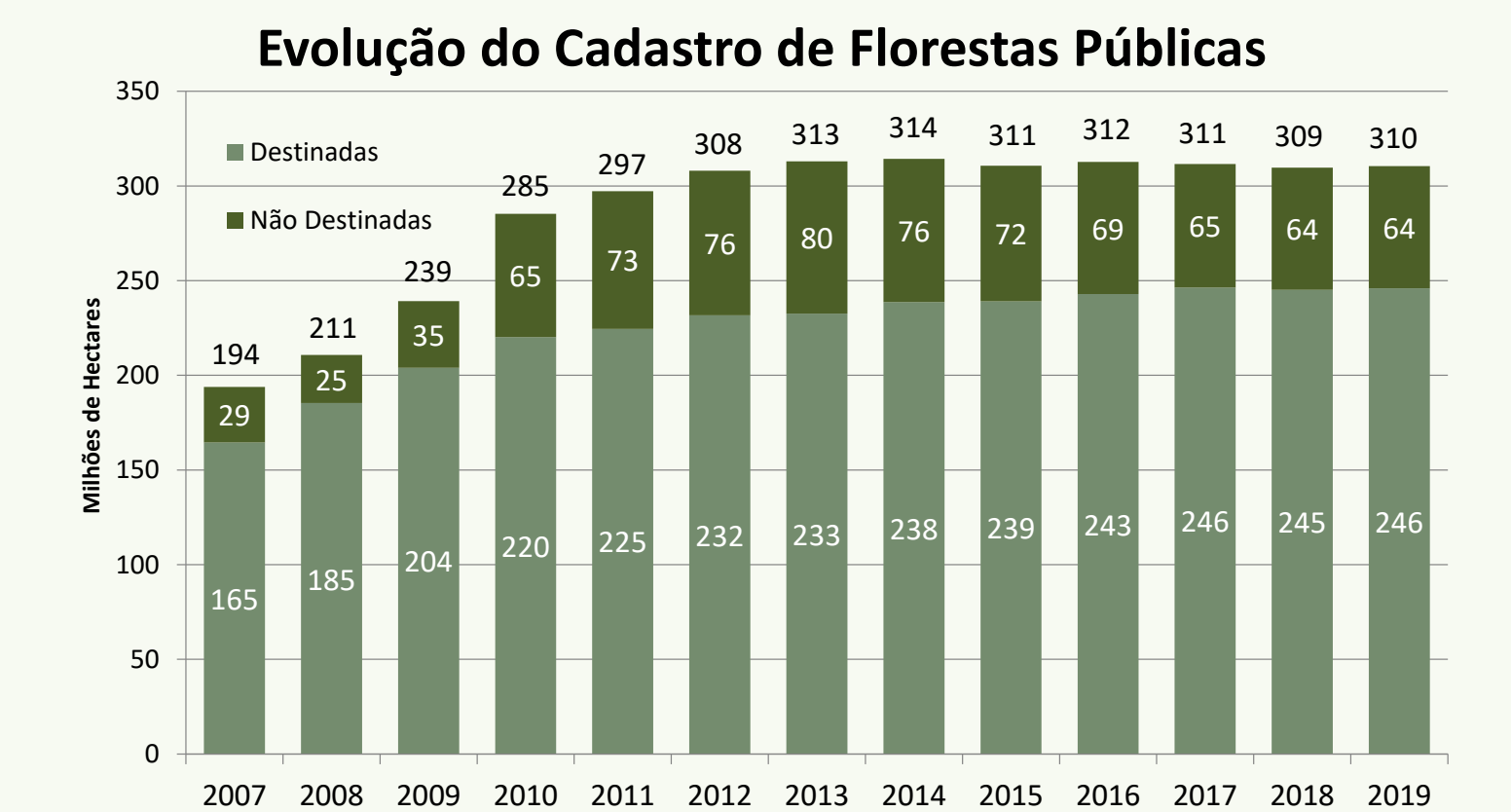
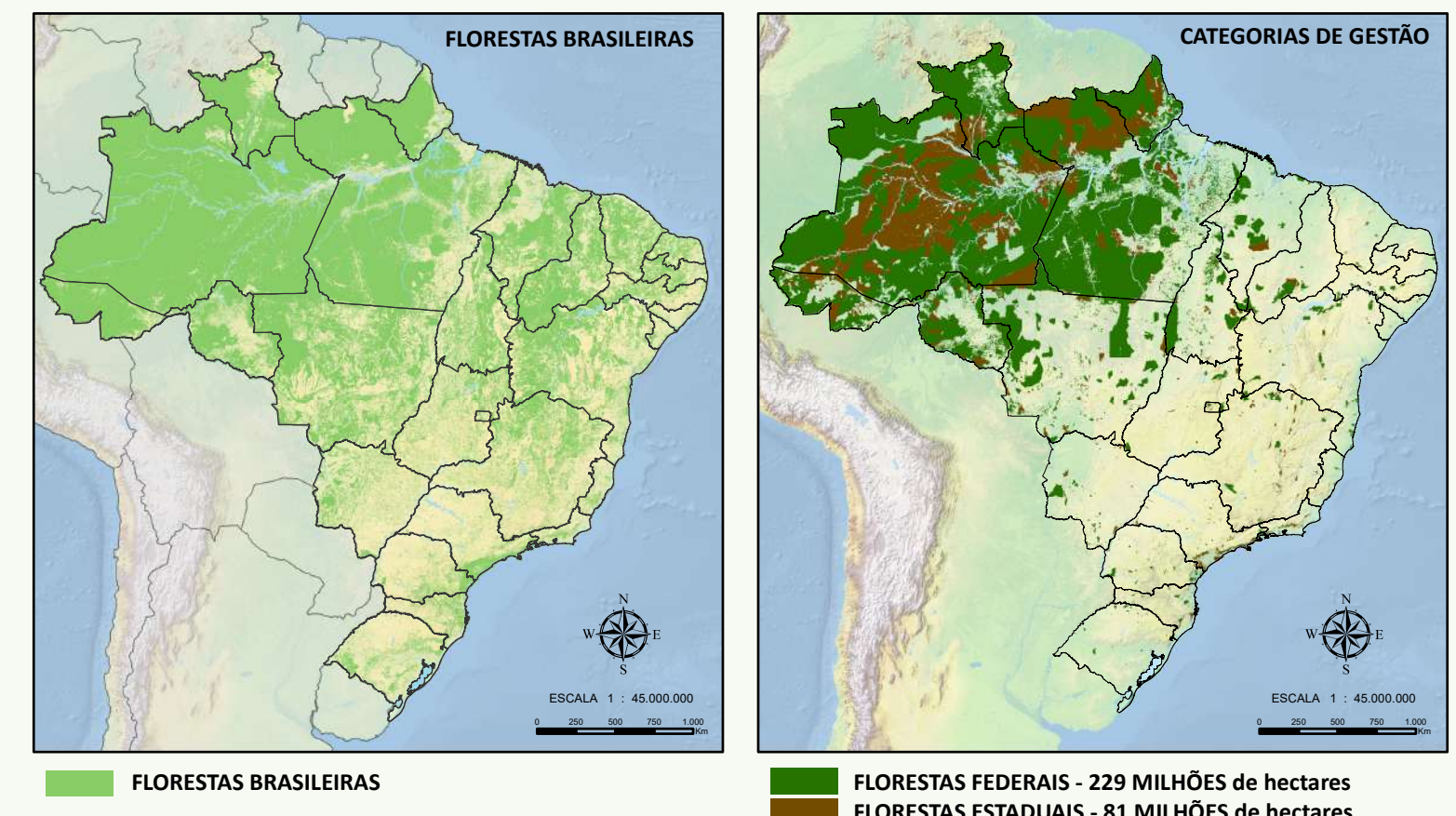
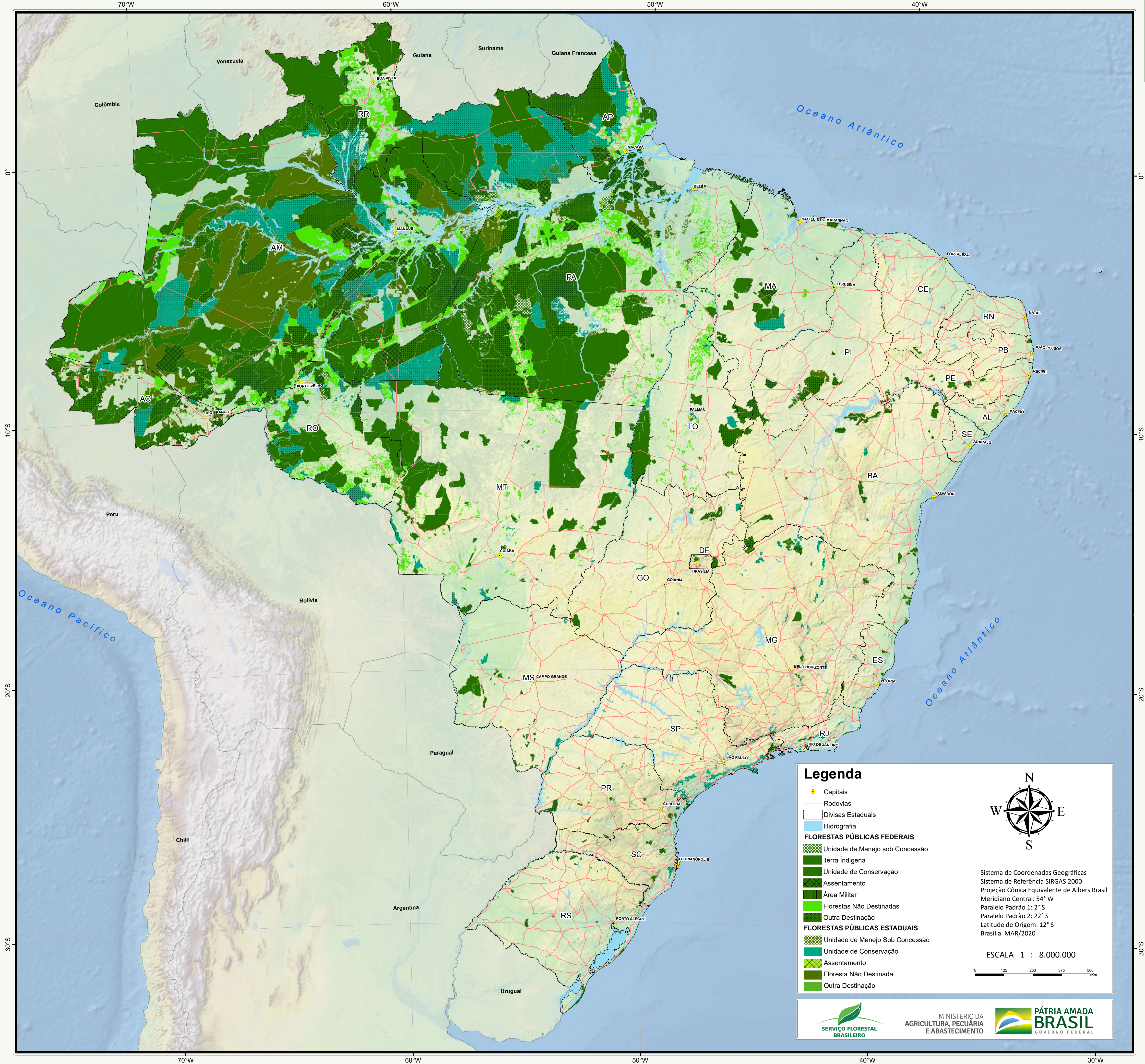


SERVIÇO FLORESTAL BRASILEIRO

Cadastro Nacional de Florestas Públicas

Atualização 2019



O Cadastro Nacional de Florestas Públicas (CNFP)

O CNFP foi criado pela Lei de Gestão de Florestas Públicas (Lei nº 11.284/2006), regulamentado pelo Decreto nº 6.063/2007 e Resolução do Serviço Florestal Brasileiro nº 2/2007. O CNFP é integrado pelo Cadastro-Geral de Florestas Públicas da União e pelos Cadastros de Florestas Públicas dos Estados, do Distrito Federal e dos Municípios. O CNFP armazena em um banco de dados georreferenciado informações governamentais sobre florestas públicas.

As florestas são destinadas ao Uso Comunitário (TI, RDS, RESEX e Assentamentos Públicos), Uso Sustentável (FLONA, APAs Públicas, FLOTA e outras categorias estaduais como Horto e Estação Experimental), Proteção Integral (ESEC, PARNA, REBIO e ARIES públicas) além de Áreas Militares. As florestas não destinadas ocorrem em glebas arrebatadas pela União ou Estados. Contribuem com informações para o CNFP órgãos gestores de terras públicas federais, como ICMBio/MMA, Funai/MJ, Inca/MDA e Ministério da Defesa, assim como órgãos estaduais de gestão florestal, meio ambiente e institutos de terras.

A área total de florestas públicas cadastradas em 2019 apresenta um acréscimo de 0,26% em relação a 2018, totalizando aproximadamente 0,8 milhões de hectares. Neste ano ocorreu um acréscimo de 0,8 milhões nas florestas destinadas. Atualmente existem 26 unidades de manejo florestal sustentável sob concessão, sendo dezessete federais (1,02 milhão de hectares) e nove estaduais (0,48 milhão de hectares).

Distribuição de Florestas Públicas Cadastradas até 2019*

Estado	Florestas Destinadas			Destinadas Subtotal	Não Destinadas Subtotal	TOTAL
	Federal	Estadual	Municipal			
AC	7.580.115	1.148.715	-	476.963	1.612.944	2.089.907
AM	75.080.174	16.944.966	1.975.765	94.006.905	10.107.275	30.856.643
AP	7.514.529	3.172.823	371	10.487.523	68.759	1.358.587
BA	58.040.322	13.964.399	8.761	72.014.332	8.442.774	9.939.429
ES	7.559.755	2.002.359	-	9.561.744	3.190.820	3.190.820
GO	12.426.211	2.651.773	1.857	15.079.841	3.030.859	57
MA	3.364.318	375.791	-	3.740.109	1.244.099	71.023
MT	17.044.628	2.073.707	59.500	19.177.835	2.102.210	2.105.019
Subtotal	171.571.319	40.212.156	1.986.759	213.819.334	27.782.622	34.106.077
DF	54.684	27.689	-	82.373	-	82.373
GO	56.813	154.455	5.932	223.200	1.437	224.637
MS	99.510	190.936	50.012	1.240.458	-	1.240.458
MT	15.427.621	1.700.627	3.556	17.131.804	2.100.773	2.809
Subtotal	17.044.628	2.073.707	59.500	19.177.835	2.102.210	2.105.019
AL	56.508	722	-	57.230	-	57.230
BA	1.748.110	91.509	464	1.840.083	-	1.840.083
CE	98.530	41.097	-	139.627	-	139.627
ES	83.735	8.617	7.548	99.900	-	99.900
GO	3.839.891	570.712	-	4.410.603	283.388	4.699.991
MA	38.771	2.386	43	41.200	-	41.217
PE	43.184	20.167	352	453.703	46	453.749
PI	1.361.084	1	-	1.361.085	7.205	217.225
PR	10.254	11.867	21	1.261.224	-	22.142
SE	33.832	2.999	281	37.112	-	37.112
Subtotal	7.620.164	741.460	1.161	8.362.785	290.639	507.881
ES	83.735	8.617	7.548	99.900	-	99.900
GO	3.839.891	570.712	-	4.410.603	283.388	4.699.991
MA	38.771	2.386	43	41.200	-	41.217
PE	43.184	20.167	352	453.703	46	453.749
PI	1.361.084	1	-	1.361.085	7.205	217.225
PR	10.254	11.867	21	1.261.224	-	22.142
SE	33.832	2.999	281	37.112	-	37.112
Subtotal	7.620.164	741.460	1.161	8.362.785	290.639	507.881
ES	83.735	8.617	7.548	99.900	-	99.900
GO	3.839.891	570.712	-	4.410.603	283.388	4.699.991
MA	38.771	2.386	43	41.200	-	41.217
PE	43.184	20.167	352	453.703	46	453.749
PI	1.361.084	1	-	1.361.085	7.205	217.225
PR	10.254	11.867	21	1.261.224	-	22.142
SE	33.832	2.999	281	37.112	-	37.112
Subtotal	7.620.164	741.460	1.161	8.362.785	290.639	507.881
ES	83.735	8.617	7.548	99.900	-	99.900
GO	3.839.891	570.712	-	4.410.603	283.388	4.699.991
MA	38.771	2.386	43	41.200	-	41.217
PE	43.184	20.167	352	453.703	46	453.749
PI	1.361.084	1	-	1.361.085	7.205	217.225
PR	10.254	11.867	21	1.261.224	-	22.142
SE	33.832	2.999	281	37.112	-	37.112
Subtotal	1.298.496	1.839.811	33.685	3.171.992	4	4.117.996
ES	83.735	8.617	7.548	99.900	-	99.900
GO	3.839.891	570.712	-	4.410.603	283.388	4.699.991
MA	38.771	2.386	43	41.200	-	41.217
PE	43.184	20.167	352	453.703	46	453.749
PI	1.361.084	1	-	1.361.085	7.205	217.225
PR	10.254	11.867	21	1.261.224	-	22.142
SE	33.832	2.999	281	37.112	-	37.112
Subtotal	1.298.496	1.839.811	33.685	3.171.992	4	4.117.996
ES	83.735	8.617	7.548	99.900	-	99.900
GO	3.839.891	570.712	-	4.410.603	283.388	4.699.991
MA	38.771	2.386	43	41.200	-	41.217
PE	43.184	20.167	352	453.703	46	453.749
PI	1.361.084	1	-	1.361.085	7.205	217.225
PR	10.254	11.867	21	1.261.224	-	22.142
SE	33.832	2.999	281	37.112	-	37.112
Subtotal	1.298.496	1.839.811	33.685	3.171.992	4	4.117.996
ES	83.735</					