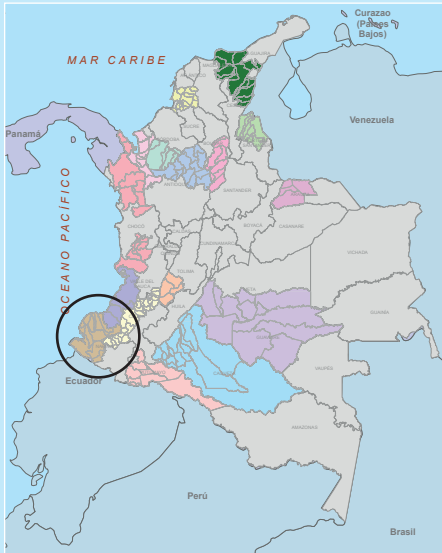


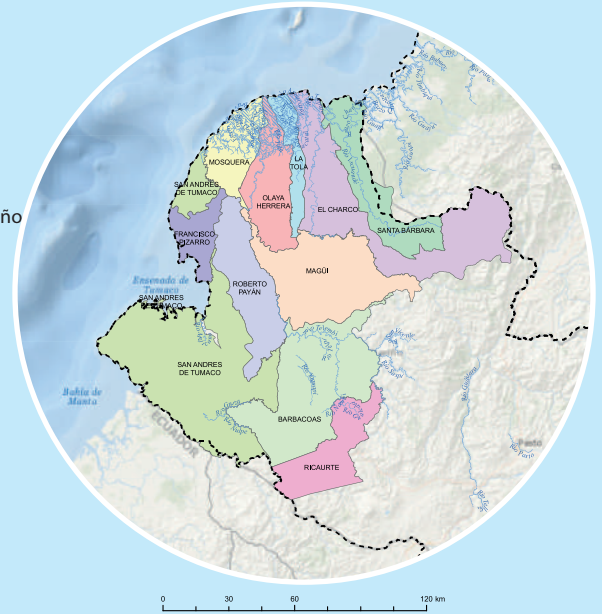
Plan Maestro de Estructuración - PME

Subregiones PDET en Colombia



- Alto Patía-Norte del Cauca
- Arauca
- Bajo Cauca y Nordeste Antioqueño
- Catatumbo
- Chocó
- Cuenca del Caguán y Piedemonte Caqueteño
- Macarena Guaviare
- Montes de María
- Pacífico Medio
- Pacífico y Frontera Nariñense
- Putumayo
- Sierra Nevada-Perijá- Zona Bananera
- Sur de Bolívar
- Sur de Córdoba
- Sur del Tolima
- Urabá Antioqueño

SUBREGIÓN PDET PACÍFICO Y FRONTERA NARIÑENSE



Departamentos	1
Municipios	11
Población	461.151
Población urbana	50,1 %
Población rural	68,1 %



Cadenas productivas (Total)	13
Cadenas agrícolas	6
Cadenas pecuarias	4
Cadenas no agro	2
Cadenas ambientales /forestales	1

94 TALLERES MUNICIPALES REALIZADOS

Total Participantes	2.041
% Participantes mujeres	25,7 %
% Participantes hombres	74,3 %

13 MESAS SECTORIALES

Total Participantes	271
% Participantes mujeres	25,1 %
% Participantes hombres	74,9 %

2 TALLERES CON ENFOQUE DE GÉNERO

81 PARTICIPANTES	
% Participantes mujeres	84 %
% Participantes hombres	16 %



63 ORGANIZACIONES MAPEADAS

Total productores asociados	7.209
% de asociados hombres	74 %
% de asociados mujeres	26 %

VALORACIÓN DE CADENAS "Metodología para valoración y análisis de cadenas para la reactivación económica"

METAREC

CADENA PRODUCTIVA	CADENA	VALOR
Cacao	64	
	8.969 productores	

CADENA PRODUCTIVA	CADENA	VALOR
Palma de aceite	55	
	667 productores	

CADENA PRODUCTIVA	CADENA	VALOR
Coco	55	
	5.511 productores	

CADENA PRODUCTIVA	CADENA	VALOR
Manejo forestal	52	
	3.530 productores	

Principales actividades productivas para la reactivación económica

CACAO		PALMA DE ACEITE		COCO		MANEJO FORESTAL	
Productores	8.969	Productores	677	Productores	5.511	Productores	3.530
Áreas sembradas (Ha)	15.950	Áreas sembradas (Ha)	20.396	Áreas sembradas (Ha)	11.280	Áreas sembradas (Ha)	1.064.120
Rendimiento promedio (ton/ha)	0,2	Rendimiento promedio (ton/ha)	12,3	Rendimiento promedio (ton/ha)	5,8	Producción (m3/año)	2.400
Unidades de beneficio comunitario	10	Unidades poscosecha prediales	400	Unidades poscosecha prediales	4.743	Viveros	2
Unidades poscosecha prediales	551	Centros de acopio	5	Centros de acopio	8	Plantas de transformación	22
Plantas de transformación	4	Plantas de transformación	5	Plantas de transformación	3	Organizaciones de productores	2

4 * Perfiles Estructurados

4.225 Productores vinculados

201 Estrategias formuladas

768 Actividades propuestas

*Proyectos perfilados para las cadenas de arroz, caña, plátano y turismo

Principales actividades productivas para la reactivación económica de la subregion Pacífico y Frontera Nariñense

Peso porcentual por componente	15%	20%	20%	25%	20%	100%
COMPONENTE	ENTORNO	PRODUCCIÓN PRIMARIA	BENEFICIO/ POSTCOSECHA	TRANSFORMACIÓN	COMERCIALIZACIÓN	CALIFICACIÓN GENERAL
CADENA	ENTORNO	PRODUCCIÓN PRIMARIA	BENEFICIO/ POSTCOSECHA	TRANSFORMACIÓN	COMERCIALIZACIÓN	CALIFICACIÓN GENERAL
Cacao	58	60	67	63	71	64
Palma de aceite	57	63	43	62	51	55
Coco	59	45	67	52	55	55
Manejo forestal	52	67	35	62	40	52
Caña	58	44	35	52	56	49
Plátano	54	58	35	43	48	47
Arroz	52	38	59	43	38	46
Camaronicultura	52	51	45	35	48	45
Piscicultura	53	41	37	35	38	40

COMPONENTE CADENA	ENTORNO	LA ACTIVIDAD PESQUERA	POSTCOSECHA /BENEFICIO	TRANSFORMACIÓN	COMERCIALIZACIÓN	CALIFICACIÓN GENERAL
PESCA	52	70	68	63	51	61

COMPONENTE ACTIVIDAD	ENTORNO	EL SERVICIO TURÍSTICO	ACCESO AL SERVICIO	ACTIVOS PRODUCTIVOS	COMERCIALIZACIÓN	CALIFICACIÓN GENERAL
TURISMO	58	49	55	52	74	57

Los valores presentados se miden en una escala de 0 a 100 puntos, en el sentido de un semáforo, permitiendo identificar los componentes con menores o mayores puntajes en una escala de: alto (mayor a 80), medio (entre 50 y 80) y bajo (menor a 50 puntos).

Proyecciones de las principales actividades para la reactivación económica

Línea productiva	Actividad	Metas 2020-2022	Metas 2023-2025	Metas 2026-2030	Total meta
	Infraestructura de transformación a construir	-	4	5	9
	Infraestructura de acopio a construir	13	18	9	40
	Nuevas áreas	1.870	2.070	2.120	6.060
	Infraestructura de beneficio predial	307	210	143	660
	Sostenimiento y fertilización	4.000	3.000	3.000	10.000
	Infraestructura de transformación a construir	-	1	-	1
	Nuevas áreas	3.000	4.000	8.000	15.000
	Infraestructura de acopio a construir	10	4	-	14
	Nuevas áreas	2.400	2.600	1.000	6.000
	Renovación / Rehabilitación	4.100	430	-	4.530
	Construcción de Infraestructura de acopio	10	21	-	31
	Construcción de Infraestructura de transformación	7	10	2	19
	Mejoramiento o adecuación de infraestructura de acopio	13	20	1	34

Escenarios de cambio climático

Del estudio de cambio climático desarrollado para la subregión en el marco del PME, en el cual se evaluaron las implicaciones que el cambio climático puede tener sobre las cadenas productivas en la subregión PDET, en términos de amenaza, sensibilidad y capacidad adaptativa se encontró que:

- Se presenta una **pérdida** de área con las condiciones agroclimáticamente óptimas para el desarrollo de las actividades de: cacao (41%), plátano (7%), palma de aceite (3%)
- Se presenta una **ganancia** de áreas con las condiciones agroclimáticamente óptimas para el desarrollo de las actividades de: cacao (42%), plátano (1%)
- Se **conservarán** áreas con las condiciones agroclimáticamente óptimas para el desarrollo de las actividades de: caña panelera (100%), arroz (100%), palma de aceite (97%), plátano (93%), cacao (59%)

OBJETIVOS DE DESARROLLO SOSTENIBLE

Cuatro mejoras para asegurar que nadie se quede atrás

Mejor producción

Mejor nutrición

Mejor medio ambiente

Una vida mejor