

**TABLA 29: ESTRUCTURA BÁSICA DE LAS ACCIONES OPERATIVAS DEL PLAN DE ACCIÓN INSTITUCIONAL 2016 - 2019 (Actualizada a agosto de 2018)**

PROYECTO	LOCALIZACION	PONDERACION PROYECTOS %				METAS	PONDERACION METAS %				INDICADOR	UNIDAD DE MEDIDA	META 2016	META 2017	META 2018	META 2019	TOTAL	ESPECIFICACION METAS	ACUERDO MODIFICATORIO						
		2016	2017	2018	2019		2016	2017	2018	2019															
<b>LÍNEA ESTRATÉGICA</b>		<b>ORDENAMIENTO DEL TERRITORIO Y GESTIÓN DEL RIESGO, FUNDAMENTADO EN LA COMPRESIÓN Y PROTECCIÓN DE LAS CUENCAS HIDROGRÁFICAS</b>																							
<b>OBJETIVO</b>		Estructurar la gestión integral de los recursos naturales, alrededor del eje de las cuencas y la protección del recursos hídrico.																							
<b>PROGRAMA</b>		1. PLANIFICACION AMBIENTAL ARTICULADA E INTEGRAL																							
<b>PONDERACION DE CADA PROGRAMA %</b>		<b>2016</b>				<b>10</b>				<b>2017</b>				<b>10</b>				<b>2018</b>				<b>10</b>			
PROYECTO	LOCALIZACION	PONDERACION PROYECTOS %				METAS	PONDERACION METAS %				INDICADOR	UNIDAD DE MEDIDA	META 2016	META 2017	META 2018	META 2019	TOTAL	ESPECIFICACION METAS	ACUERDO MODIFICATORIO						
		2016	2017	2018	2019		2016	2017	2018	2019															
<b>1.1 Ordenación de cuencas hidrográficas prioritizadas</b>	2016: Juanambú, Guátara, Mira y Mayo. 2017: Juanambú, Guátara, Mira, Mayo y Güiza. 2018: Mayo, Güiza y Patía Alto. 2019: Patía Alto	50	40	40	40	Formulación de los Planes de Ordenación y Manejo de Cuencas Hidrográficas prioritizadas	100	100	100	100	Porcentaje de avance en la formulación y/o ajuste de los Planes de ordenación y Manejo de Cuencas (POMCAS) (IMG Res.667/16).	Porcentaje	22	26	25	23	96								
<b>1.2 Ordenamiento del recurso hídrico de fuentes hídricas prioritizadas</b>	2017: Río El Encano y las quebradas Quilinsayaco, Mojondino, Motilón, Romerillo, Santa Teresita, San Isidro, Ramos, Afiladores, Santa Lucía y El Carrizo. 2019: Lago Guamués					Formulación de Planes de Ordenamiento del Recurso Hídrico con base en los lineamientos técnicos vigentes					Cuerpos de agua con diagnóstico elaborado en el marco del proceso de formulación de los PORH (2)	Número	11	0	1	0	12		(2) Acuerdo 019 de octubre 28 de 2016, en el proyecto 1.2 se reprograma las metas para 2016 y 2018.						
	2016: Ríos Pasto, Buesquito e Ijagüi y Bermúdez; Quebradas Mirallores, La Fragua y Mocondino. 2017: Ríos Chiquito, Boquerón y Guátara tramo I; Quebradas San Juan y Recreo, La Llave, Honda y Surrones. 2018: Quebrada Belén y Magdalena, Río Sapuyes, Río Molinoyaco, Río Téllez, Río Blanco, Río Tescual, Q. Piscoyaco 2019: Río Quiña, Q. Santa Lucía, Q. Pozo Verde, Q. Ba-teros, Q. Carrizal, Río Bobo, Q. Piliipi, Q. Cutipaz y Q.Boyacá	50	40	30	30							Porcentaje de cuerpos de agua con plan de ordenamiento del recurso hídrico (PORH) adoptados (IMG Res.667/16)	Porcentaje		100			100	2017: 11 PORH 2019: 1 PORH Total: 12 PORH						
												PORH actualizados según la guía de ordenamiento expedida por el MADS (7)	Número	7	7		14	28		(7) Acuerdo 08 27 de Julio de 2018 , se aplaza para el 2019 la meta 2018 del indicador PORH actualizados según la guía de ordenamiento expedida por el MADS					
												PORH actualizados según la guía de ordenamiento expedida por el MADS (fase de aprestamiento y diagnostico finalizadas igual al 50% de los PORH) (7)	Número			2				(7) Acuerdo 08 27 de Julio de 2018 , se crea un indicador con metas para el 2018: PORH actualizados según la guía de ordenamiento expedida por el MADS (fase de aprestamiento y diagnostico finalizadas igual al 50% de los PORH) con una meta de 2 para el 2018					
												PORH actualizados según la guía de ordenamiento expedida por el MADS (Avance del 80% en la actualización del PORH) (7)	Número			5				(7) Acuerdo 08 27 de Julio de 2018 , se crea un indicador con metas para el 2018: PORH actualizados según la guía de ordenamiento expedida por el MADS (Avance del 80% en la actualización del PORH) con una meta de 5 para el 2018.					
												Porcentaje de avance en el proceso de reglamentación de las corrientes hídricas prioritizadas	Porcentaje	20	20	20	40	100							
		2019: Río Bermúdez y Río Chiquito										Porcentaje de cuerpos de agua con reglamentación del uso de las aguas (IMG Res.667/16)	Porcentaje				100	100	2019:2						
<b>1.3 Formulación del Plan General de Ordenación Forestal</b>	Departamento			15	15	Ordenación forestal del departamento de Nariño			100	100	Avance en la formulación del Plan de Ordenación Forestal (IMG Res.667/16)	Porcentaje			100	100	100	2018:406.640 ha 2019: 406.640 ha Total: 406.640 ha							
<b>1.4 Planificación ambiental e implementación de acciones prioritizadas en la</b>	Unidad Ambiental Costera	20	15	15	Implementación de acciones prioritizadas de planificación, ordenamiento y manejo de zonas costeras	100	100	100	Implementación de acciones en manejo integrado de zonas costeras.(IMG Res.667/16)	Porcentaje			100	100	100	100									
																			POMIUAC ajustado	Número			1	1	
<b>LÍNEA ESTRATÉGICA</b>		<b>ORDENAMIENTO DEL TERRITORIO Y GESTIÓN DEL RIESGO, FUNDAMENTADO EN LA COMPRESIÓN Y PROTECCIÓN DE LAS CUENCAS HIDROGRÁFICAS</b>																							
<b>OBJETIVO</b>		Estructurar la gestión integral de los recursos naturales, alrededor del eje de las cuencas y la protección del recursos hídrico.																							
<b>PROGRAMA</b>		2. CAMBIO CLIMÁTICO Y GESTION DEL RIESGO																							
<b>PONDERACION DE CADA PROGRAMA %</b>		<b>2016</b>				<b>10</b>				<b>2017</b>				<b>10</b>				<b>2018</b>				<b>10</b>			
PROYECTO	LOCALIZACION	PONDERACION PROYECTOS %				METAS	PONDERACION METAS %				INDICADOR	UNIDAD DE MEDIDA	META 2016	META 2017	META 2018	META 2019	TOTAL	ESPECIFICACION METAS	ACUERDO MODIFICATORIO						
		2016	2017	2018	2019		2016	2017	2018	2019															
<b>2.1 Gestión ambiental del riesgo</b>	Departamento	25	25	25	25	Generación de conocimiento para la reducción del riesgo	60	50	50	50	Porcentaje de peticiones de caracterización y evaluación de amenazas solicitadas por el Comité Departamental de Gestión del Riesgo de Desastres (CAGRD) y municipios atendidas	Porcentaje	100	100	100	100	100								
											Documento de caracterización y zonificación de áreas susceptibles a amenazas naturales o antrópicos (2)	Número	2	1	1	1	5		(2) Acuerdo 019 de octubre 28 de 2016, en el proyecto 2.1 se incrementa la meta para 2016 a 2 documentos.						
											Entes territoriales prioritizados capacitados en gestión del riesgo	Número	4	6	6	6	22								
											Sistema de Información de Movimientos en Masa (SIMMA) alimentado	Número	1	1	1	1	1								
						Estrategia de Corresponsabilidad Social en la lucha contra Incendios Forestales	40	30	30	30	Porcentaje de ejecución de las acciones prioritizadas en cada vigencia	Porcentaje	100	100	100	100	100								
						Mitigación de áreas afectadas por eventos naturales o antrópicos		20	20	20	Obras de mitigación o estabilización construidas	Número		1	1	1	3								

**TABLA 29: ESTRUCTURA BÁSICA DE LAS ACCIONES OPERATIVAS DEL PLAN DE ACCIÓN INSTITUCIONAL 2016 - 2019 (Actualizada a agosto de 2018)**

PROYECTO	LOCALIZACION	PONDERACION PROYECTOS %				METAS	PONDERACION METAS %				INDICADOR	UNIDAD DE MEDIDA	META 2016	META 2017	META 2018	META 2019	TOTAL	ESPECIFICACION METAS	ACUERDO MODIFICATORIO
		2016	2017	2018	2019		2016	2017	2018	2019									
2.2 Asesoría, evaluación y seguimiento de asuntos ambientales en los procesos de planeación y ordenamiento de los entes territoriales.	Departamento	25	25	25	25	Asesoría, evaluación y seguimiento de los procesos de planificación y ordenamiento territorial que adelanten los municipios en lo que a los asuntos ambientales se refiere	100	100	100	100	Porcentaje de municipios asesorados o asistidos en la inclusión del componente ambiental en los procesos de planificación y ordenamiento territorial, con énfasis en la incorporación de las determinantes ambientales para la revisión y ajuste de los POT. (IMG Res.667/16)	Porcentaje	100	100	100	100	100	2016:15 2017:15 2018:15 2019:16 Total:61	
											Número de municipios asesorados en la integración de la gestión del riesgo con los Planes, Planes Básicos y Esquemas de Ordenamiento Territorial	Número	12	12	13	13	50		
											Porcentaje de entes territoriales asesorados en la incorporación, planificación y ejecución de acciones relacionadas con cambio climático en el marco de los instrumentos de planificación territorial. (IMG Res.667/16)	Porcentaje	100	100	100	100	100	2016:15 2017:15 2018:15 2019:16 Total:61	
											Municipios con seguimiento al cumplimiento de los asuntos ambientales concertados en los POT adoptados.	Número	10	10	10	10	40		
											Planes de Desarrollo Municipal y Departamental presentados a la CAR, verificados en la armonización con los demás planes de la región en lo que a planificación y gestión ambiental se refiere.	Porcentaje	100				100		
2.3 Gestión de estrategias de adaptación al cambio climático	Departamento	25	25	25	25	Formulación de una estrategia de adaptación a los efectos generados por los fenómenos de Niño y Niña en áreas de mayor susceptibilidad	50					Documento de identificación de estrategias	Número	1					
						Fortalecimiento de la mesa Departamental de Cambio Climático en articulación con el Nodo Pacífico Sur (6)	50	40	40	40	Red Departamental de Cambio Climático en funcionamiento	Número	1	1	1	1	1		(6) Acuerdo 018 de diciembre 21 de 2017; cambió la meta Fortalecimiento de la Red Departamental de C.C. en articulación con el Nodo Pacífico Sur por Mesa Departamental de CC.
						Implementación de acciones piloto en el marco de las estrategias nacionales frente al cambio climático (2)		30	30	30	Porcentaje de ejecución de acciones priorizadas.	Porcentaje	100	100	100	100	100		(2) Acuerdo 019 de octubre 28 de 2016, en el proyecto 2.3 establece meta de 100% para 2016.
						Implementar una estrategia de educación, formación y sensibilización a públicos priorizados sobre Cambio Climático		30	30	30	Actores priorizados sensibilizados	Porcentaje		100	100	100	100		
2.4 Monitoreo y generación de lineamientos para el manejo de la calidad del aire	Pasto, Tumaco, Ipiales	25	25	25	25	Monitoreo de la calidad de aire	25	25	25	25	Porcentaje de redes y estaciones de monitoreo en operación.(IMG Res.667/16)	Porcentaje	100	100	100	100	100	2016:1 2017:2 2018:3 2019:4 Total:4 Pasto (2), Tumaco (1), Ipiales (1)	
						Índice de calidad de aire en las localidades de especial interés por contaminación atmosférica (IMA Res. 667/16) (Ciudades con reporte)		1	2	2	3	3	(5) Acuerdo 012 de octubre 31 de 2017; precisa en las especificaciones para el año 2017 a Pasto e Ipiales como ciudades para medición del ICA						
	Departamento	25	25	25	25	Seguimiento a fuentes fijas y móviles generadoras de emisiones y a Centros de Diagnóstico Automotor -CDA	50	50	50	50	Porcentaje de autorizaciones ambientales con seguimiento (Permisos de emisiones atmosféricas) (IMG Res.667/16)	Porcentaje	100	100	100	100	100	2016:25 2017:25 2018:25 2019:25 Total: 100	
						Tiempo promedio de trámite para la resolución de autorizaciones ambientales otorgadas por la corporación (Permiso de Emisiones Atmosféricas) (IMG Res.667/16)	Días	90	90	90	90	90							
						Fuentes móviles verificadas.	Número	500	600	700	800	2.6							
	Pasto, Ipiales y Tumaco	25	25	25	25	Reporte de contaminantes criterio (CO2, CO, HCl) emitidos por fuentes móviles, debidamente certificadas por los CDA		3	3	3	3	3	3	3					
Evaluación de la contaminación por ruido.						25	25	25	25	Administraciones municipales con acompañamiento técnico para la adopción de los planes de descontaminación por ruido.	Número	1	1	1	1	3	2016: Pasto 2017: Pasto 2018: Ipiales 2019: Tumaco Total: 3		

<b>LÍNEA ESTRATEGICA</b>	ORDENAMIENTO DEL TERRITORIO Y GESTIÓN DEL RIESGO, FUNDAMENTADO EN LA COMPRENSIÓN Y PROTECCIÓN DE LAS CUENCAS HIDROGRÁFICAS																	
<b>OBJETIVO</b>	Estructurar la gestión integral de los recursos naturales, alrededor del eje de las cuencas y la protección del recurso hídrico.																	
<b>PROGRAMA</b>	3. GESTION DEL RECURSO HÍDRICO																	
<b>PONDERACIÓN DE CADA PROGRAMA 15%</b>	2016				2017				2018				2019					
	15				15				15				15				15	

**TABLA 29: ESTRUCTURA BÁSICA DE LAS ACCIONES OPERATIVAS DEL PLAN DE ACCIÓN INSTITUCIONAL 2016 - 2019 (Actualizada a agosto de 2018)**

PROYECTO	LOCALIZACION	PONDERACION PROYECTOS %				METAS	PONDERACION METAS %				INDICADOR	UNIDAD DE MEDIDA	META 2016	META 2017	META 2018	META 2019	TOTAL	ESPECIFICACION METAS	ACUERDO MODIFICATORIO
		2016	2017	2018	2019		2016	2017	2018	2019									
3.1 Implementación de acciones de conservación y restauración en el marco de la ordenación de las cuencas prioritizadas	Cuencas Juanambú, Guáitara, Alto Mira, Mayo	30	30	30	30	Implementación de estrategias de restauración ecológica en áreas de interés ambiental.	30	30	30	30	Porcentaje de Planes de Ordenación y Manejo de Cuencas (POMCAS) en ejecución (IMG Res.667/16)	Porcentaje				100	100	2019: 2 (Juanambú y Guáitara)	
											Porcentaje de POMCAS formulados (Decreto 1729) en ejecución	Porcentaje	100	100	100	100	100	Guáitara, Juanambú, Mayo y Guisa 2016:04 2017:04 2018:04 2019:04 Total:4	
											Porcentaje de áreas de ecosistemas en restauración, rehabilitación y recuperación (IMG Res.667/16)	Porcentaje	100	100	100	100	100	2016: 550 2017: 600 2018: 650 2019: 700 Total: 2.500	
											Mantenimiento de áreas restauradas en zonas de interés ambiental.	Hectáreas	300	350	400	450	1.500		
	Cuenca río Mayo	30	30	30	30	Implementación de incentivos a la conservación como estrategia para la reducción de la deforestación (2)	25	25	25	25	Áreas evitadas de deforestación	Hectáreas	4,100	3,000	3,000	3,000	13,100	(2) Acuerdo 019 de octubre 28 de 2016; modifica las metas para el indicador de áreas de deforestación evitada para todo el periodo del PAI.	
											Tasa promedio anual de deforestación (IMA Res.667/16)	Estudio	1				1		
	Cuenca río Mayo	30	30	30	30	Implementación de estrategias de restauración ecológica en áreas de interés ambiental (Transferencias del Sector Eléctrico)	20	20	20	20	Porcentaje de áreas de ecosistemas en restauración, rehabilitación y recuperación (IMG Res.667/16)	Porcentaje	100	100	100	100	100	2016:45 2017:40 2018:55 2019:60 Total:200.	
	Áreas evitadas de deforestación										Hectáreas	20	30	40	50	140			
	3.2 Implementación de acciones de descontaminación en corrientes hídricas superficiales prioritizadas y monitoreo de la calidad del agua (3)	Departamento	10	10	10	10	Cofinanciación y seguimiento a la ejecución de proyectos de preinversión y/o inversión en descontaminación hídrica prioritizados por la Corporación	100	75	75	75	Porcentaje de cofinanciación y seguimiento a la ejecución de proyectos de descontaminación en el marco de los PORH adoptados y/o proyectos prioritizados por la Corporación	Porcentaje	100	100	100	100	100	(3) Acuerdo 001 de febrero 2 de 2017, modifica el nombre del proyecto incluyendo monitoreo de la calidad del agua
												Monitoreo de la calidad del recurso hídrico (3)	Número	40	40	40	40	40	(3) Acuerdo 001 de febrero 2 de 2017, modifica metas, productos e indicadores y ponderados traslada dos indicadores del Proyecto 3.3.
Documento del estado de la calidad del recurso hídrico en la zona costera												Número	1	1	1	1	4		
3.3 Administración y Seguimiento del Programa de Tasas Retributivas por Vertimientos Puntuales	Departamento	20	20	20	20	Monitoreo de la calidad del recurso hídrico y de vertimientos y sectores productivos	70	100	100	100	Porcentaje de Planes de Saneamiento y Manejo de Vertimientos PSMV con seguimiento (IMG Res.667/16) (3)	Porcentaje	100	100	100	100	100	2016: 55 PSMV 2017: 62 PSMV 2018: 62 PSMV 2019: 62 PSMV Total: 62 PSMV	(3) Acuerdo 001 de febrero 2 de 2017, Modifica la especificación de metas ampliado a 62 PSMV
											Porcentaje de autorizaciones ambientales con seguimiento (Permisos de vertimientos) (IMG Res.667/16) (3)	Porcentaje	100	100	100	100	100	2016:275 PV 2017:400PV 2018:400 PV 2019:400 PV	(3) Acuerdo 001 de febrero 2 de 2017, Modifica la especificación de metas ampliado a 400 PV
											Tiempo promedio de trámite para la resolución de autorizaciones ambientales otorgadas por la corporación (Permisos de Vertimientos) (IMG Res.667/16)	Días	71	71	71	71	71		
											Número de fuentes hídricas o tramos de las mismas que reciben vertimientos identificadas para el cobro de tasa retributiva (3)	Número	124	96	96	96	96	(3) Acuerdo 001 de febrero 2 de 2017, Modifica las metas anuales reduciéndolas a 96 fuentes hídricas o tramos	
											Usuarios generadores de vertimientos incluidos en el Acuerdo de metas de carga contaminante con seguimiento (3)	Porcentaje		100	100	100	100	2017: 370 2018: 370 2019: 370	(3) Acuerdo 001 de febrero 2 de 2017, Crea un nuevo indicador con metas hasta 2019
											Porcentaje de Programas de Uso Eficiente y Ahorro del Agua (PUEAA) con seguimiento (IMG Res.667/16).	Porcentaje	100	100	100	100	100	Seguimiento en el cuatrenio a 83 PUEAA prioritizados: 2016: 42 2017:42 2018:42 2019:42 Total:168	

**TABLA 29: ESTRUCTURA BÁSICA DE LAS ACCIONES OPERATIVAS DEL PLAN DE ACCIÓN INSTITUCIONAL 2016 - 2019 (Actualizada a agosto de 2018)**

PROYECTO	LOCALIZACION	PONDERACION PROYECTOS %				METAS	PONDERACION METAS %				INDICADOR	UNIDAD DE MEDIDA	META 2016	META 2017	META 2018	META 2019	TOTAL	ESPECIFICACION METAS	ACUERDO MODIFICATORIO							
		2016	2017	2018	2019		2016	2017	2018	2019																
3.4 Administración, monitoreo y seguimiento al uso y aprovechamiento del recurso hídrico	Departamento	20	20	20	20	Seguimiento PUEAA, concesiones y Tasa de Uso del Agua -TUA	100	100	100	100	Porcentaje de autorizaciones ambientales con seguimiento (Concesiones de agua) (IMG Res.667/16).	Porcentaje	100	100	100	100	100	2016: 1.505 2017: 1.505 2018: 1.505 2019: 1.505  Con la meta establecida se garantizará el seguimiento a las 3.762 concesiones vigentes de acuerdo con priorización anual establecida.								
																				Tiempo promedio de trámite para la resolución de autorizaciones ambientales (concesiones) otorgadas por la corporación.(IMG Res.667/16)	Días	41	41	41	41	41
																				Porcentaje de concesiones atendidas (2)	Número	100	100	100	100	100
3.5 Implementación de acciones de protección, recuperación o monitoreo del recurso hídrico en cuencas, a partir de los POMCAS o de los instrumentos de planificación de la Corporación (Art. 216 Ley 1450/11 TUA)	Cuencas ríos Guáitara, Juanambú, Mayo y Guisa-Alto Mira (2)	20	20	20	20	Restauración activa en zonas de recarga hídrica	100	100	100	100	Porcentaje de áreas de ecosistemas en restauración, rehabilitación y recuperación (IMG Res.667/16)	Porcentaje	100	100	100	100	100	2016: 50 2017: 106 (4) 2018: 50 2019: 50 Total: 256	(2) Acuerdo 019 de octubre 28 de 2016, incluye en la localización a las cuencas de los ríos Juanambú, Mayo y Guisa-Alto Mira.  (4) Acuerdo 007 de junio 30 de 2017, modifica la especificación de la meta anual para el año 2017 de 50 a 106 ha de áreas de ecosistemas en restauración, rehabilitación y recuperación.							

<b>LÍNEA ESTRATEGICA</b>	<b>ORDENAMIENTO DEL TERRITORIO Y GESTIÓN DEL RIESGO, FUNDAMENTADO EN LA COMPRENSIÓN Y PROTECCIÓN DE LAS CUENCAS HIDROGRÁFICAS</b>															
<b>OBJETIVO</b>	Estructurar la gestión integral de los recursos naturales, alrededor del eje de las cuencas y la protección del recursos hídrico.															
<b>PROGRAMA</b>	4. GESTION INTEGRAL DE LA BIODIVERSIDAD Y SUS SERVICIOS ECOSISTEMICOS															
<b>PONDERACION DE CADA PROGRAMA 15%</b>	2016				2017				2018				2019			15

PROYECTO	LOCALIZACION	PONDERACION PROYECTOS %				METAS	PONDERACION METAS %				INDICADOR	UNIDAD DE MEDIDA	META 2016	META 2017	META 2018	META 2019	TOTAL	ESPECIFICACION METAS	ACUERDO MODIFICATORIO			
		2016	2017	2018	2019		2016	2017	2018	2019												
Proyecto 4.1 Conocimiento de la biodiversidad y de los servicios ecosistémicos	Departamento	35	35	35	35	Estudios técnicos base para la delimitación de páramos (Artículo 173 Ley 1753 de 2015 PND)	30	15	20		Número de documentos técnicos de caracterización y de zonificación y régimen de usos elaborados	Número	1	1			2	Dos complejos de páramos				
						Implementación de acciones para la conservación de especies Valores Objeto de Conservación, acorde con sus planes de manejo	15	15	20	30	Porcentaje de páramos delimitados por el MADS, con zonificación y régimen de usos adoptados por la CAR. (IMG Res.667/16)	Porcentaje			100			100	2018: 1 complejo			
						Estudios técnicos y acciones para la conservación de los recursos naturales en áreas estratégicas (artículo 174 ley 1753)	30	20	20	30	Porcentaje de especies amenazadas con medidas de conservación y manejo en ejecución. (IMG Res.667/16)	Porcentaje	25	25	25	25	25	25	25	2016: 2 2017: 2 2018: 2 2019: 2 Total: 2		
						Declaratoria de áreas protegidas regionales					Número de mapas de prioridades de conservación para Nariño elaborados	Número	1						1			
											Usuarios vinculados con la estrategia nacional de Banco 2 (2)	Número	58	58	58	58	58	58	58	58		(2) Acuerdo 019 de octubre 28 de 2016, en el proyecto 4.1 indicador Usuarios vinculados con la estrategia nacional de Banco 2 modifica la meta de 18 a 58 para cada año de PAI.
						Formulación de planes de manejo de áreas protegidas prioritizadas					Porcentaje de la superficie de áreas protegidas regionales declaradas, homologadas o recategorizadas, inscritas en el RUNAP (IMG Res 667/16) (6)	Porcentaje				100				100	2018: 18.000 ha (Ovejas o Chimayoy o Subxerofítico o Azufral o Cerro Negro San Francisco)	(6) Acuerdo 018 de diciembre 21 de 2017, se reprogramó la meta de Declaratoria de áreas protegidas regionales prevista para 2017 para el 2018 en un total de 18.000 ha e igualmente la meta de Formulación de planes de manejo de áreas protegidas prioritizadas con 4 planes para el 2018 y 1 en 2019.
					Número de planes de manejo formulados (6)	Número	20	20	40				4	1	5	2018: Ovejas, Azufral (financiados recursos NCI), Cerro Chimayoy y RFPN Río Bobo - Buesaquillo. 2019: RFPN Río Nembi	(6) Acuerdo 018 de diciembre 21 de 2017, modifico la meta de Formulación de planes de manejo de áreas protegidas prioritizadas con 4 planes para el 2018 y 1 en 2019.					

**TABLA 29: ESTRUCTURA BÁSICA DE LAS ACCIONES OPERATIVAS DEL PLAN DE ACCIÓN INSTITUCIONAL 2016 - 2019 (Actualizada a agosto de 2018)**

PROYECTO	LOCALIZACION	PONDERACION PROYECTOS %				METAS	PONDERACION METAS %				INDICADOR	UNIDAD DE MEDIDA	META 2016	META 2017	META 2018	META 2019	TOTAL	ESPECIFICACION METAS	ACUERDO MODIFICATORIO	
		2016	2017	2018	2019		2016	2017	2018	2019										
						Impulso al establecimiento de áreas protegidas planificadas en el departamento de Nariño (Convenio NCI 175 mayo 2015)		25				Numero de procesos de conservación fortalecidos	Número	4				4	Ovejas, Chimayoy, Azufral y Paja Blanca	
4.2 Usos de la biodiversidad y sus servicios ecosistémicos	Corredor de páramos Chiles - Quitasol					Elaboración del proyecto Páramos: Biodiversidad y recurso hídrico en los Andes del Norte, Contrapartida proyecto IAVH-UE. Corredor de Páramos Chiles	80	80				Áreas de páramos en conservación	Hectáreas	3,350	3,350			3,350		
						Implementación de acciones de usos sostenibles priorizados en los planes de manejo de ecosistemas estratégicos (Humedales, manglares y páramos)	20	10	50	100		Porcentaje de áreas de ecosistemas en restauración, rehabilitación y recuperación (IMG Res.667/16)	Porcentaje		100			100	2017: 100 ha	
						Identificación de alternativas de turismo sostenible e inicio de su gestión		10	50			Numero de componentes de sostenibilidad implementados	Número		100			100		
						Recuperación del conocimiento ancestral y tradicional para la conservación y producción sostenible						Numero de componentes de sostenibilidad implementados (7)	Número	56	30	28		114	Total:198	(7) Acuerdo 08 27 de Julio de 2018, se crea un nuevo indicador y se divide la meta teniendo en cuenta las conciones ambientales y socioeconomicas de los dos ecosistemas. 1)Número de componentes de sostenibilidad implementados con meta 28 para el 2018 y 2) Usuarios del manglar participando de una estatergia de sostenibilidad con meta 28 para el 2018
						Fortalecimiento de áreas de deforestación evitada						Usuarios del manglar participando de una estrategia de sostenibilidad (7)	Número			28	56	84	(7) Acuerdo 08 27 de Julio de 2018, se crea un nuevo indicador y se divide la meta teniendo en cuenta las conciones ambientales y socioeconomicas de los dos ecosistemas. 1)Número de componentes de sostenibilidad implementados con meta 28 para el 2018 y 2) Usuarios del manglar participando de una estatergia de sostenibilidad con meta 28 para el 2018	
											Áreas de deforestación evitada	Hectáreas	28	15	28	28	99			
4.3 Conservación de la biodiversidad y sus servicios ecosistémicos	Departamento					Implementación de acciones de conservación priorizadas en los planes de manejo de ecosistemas estratégicos (Humedales, páramos y manglares)	10	10	10	10		Porcentaje de áreas de ecosistemas en restauración, rehabilitación y recuperación (IMG Res. 667/16)	Porcentaje	100	100	100	100	100	2016:26 2017:12 2018:28 2019:28 Total: 94	
	Departamento					Recuperación del conocimiento ancestral y tradicional para la conservación y producción sostenible	10	10	10	10		Alternativas sostenibles identificadas e implementadas	Número	1	1	1	1	4		
	Cuenca Alta del río Nembí, Río Bobo y Buesaquillo, Laguna de La Cocha Cerro Patascoy y La Planada					Fortalecimiento de los procesos de administración de las reservas forestales protectoras nacionales: Cuenca Alta del río Nembí, Río Bobo y Buesaquillo, Laguna de La Cocha Cerro Patascoy y La Planada	20	20	20	20		Número de reservas forestales protectoras nacionales declaradas en la jurisdicción de la Corporación con ejecución de acciones de administración	Número	4	4	4	4	4	RFPN: Cuenca Alta del río Nembí, Río Bobo y Buesaquillo, Laguna de La Cocha Cerro Patascoy y La Planada	
	Paja Blanca y Azufral	35	35	35	35	Administración y ejecución de los planes de manejo de las áreas protegidas regionales	15	15	15	15		Porcentaje de áreas protegidas declaradas con acciones de manejo en ejecución	Porcentaje	100				100	Paja Blanca y Azufral	
	Paja Blanca, Azufral y 1 nueva área declarada (Ovejas, Chimayoy, Cerro Negro San Francisco, Andino-Pacífico o Subserofítico)					Restauración, monitoreo y conservación del bosque seco del Patía (5) y (7)	30	30	30	30		Porcentaje de áreas protegidas con planes de manejo en ejecución (IMG Res 667/16)	Porcentaje		100	100	100	100	2017:3 2018:3 2019:3 Total:3	
	Enclave Subserofítico del Patía					Fortalecimiento de instancias de participación institucionales y comunitarias (CTB, SIRAP Macizo y SIRAP Pacifico)	5	5	5	5		Ecosistemas Estratégicos (Zonas secas) con Planes de manejo u ordenación en ejecución.	Número	1	1	1	1	1	(5) Acuerdo 012 de octubre 31 de 2017 en el proyecto 4.3 meta restauración, monitoreo y conservación del bosque seco del Patía se suprime Convenio PNUD.	
	ZAVA - Galeras					Manejo ambiental de áreas liberadas Zona de Amenaza Volcánica Alta-ZAVA - Galeras	5	5	5	5		Porcentaje de áreas de ecosistemas en restauración, rehabilitación y recuperación (IMG Res.667/16)	Porcentaje			100	100	2019: 100 ha		

**TABLA 29: ESTRUCTURA BÁSICA DE LAS ACCIONES OPERATIVAS DEL PLAN DE ACCIÓN INSTITUCIONAL 2016 - 2019 (Actualizada a agosto de 2018)**

PROYECTO	LOCALIZACION	PONDERACION PROYECTOS %				METAS	PONDERACION METAS %				INDICADOR	UNIDAD DE MEDIDA	META 2016	META 2017	META 2018	META 2019	TOTAL	ESPECIFICACION METAS	ACUERDO MODIFICATORIO
		2016	2017	2018	2019		2016	2017	2018	2019									
	Galeras y Doña Juana					Implementación de acciones prioritizadas en zonas con función amortiguadora en PNN	5	5	5	5	Número de componentes de sostenibilidad implementados	Número	28	20	20	20	88		

<b>LÍNEA ESTRATÉGICA</b>	ARTICULACIÓN INTERINSTITUCIONAL PARA EL FORTALECIMIENTO DEL EJERCICIO DE LA AUTORIDAD Y LA GESTIÓN AMBIENTAL																															
<b>OBJETIVO</b>	Focalizar la gestión pública institucional hacia el cumplimiento de los objetivos ambientales de la región, en el marco del ejercicio de la autoridad y competencias ambientales																															
<b>PROGRAMA</b>	5. GOBERNANZA EN EL USO Y APROVECHAMIENTO DE LOS RECURSOS NATURALES Y EL AMBIENTE																															
<b>PONDERACION DE CADA PROGRAMA 15%</b>	2016				15				2017				15				2018				15				2019				15			

PROYECTO	LOCALIZACION	PONDERACION PROYECTOS %				METAS	PONDERACION METAS %				INDICADOR	UNIDAD DE MEDIDA	META 2016	META 2017	META 2018	META 2019	TOTAL	ESPECIFICACION METAS	ACUERDO MODIFICATORIO				
		2016	2017	2018	2019		2016	2017	2018	2019													
5.1 Control y seguimiento a la gestión de residuos sólidos	Departamento	20	20	20	20	Control y monitoreo de residuos sólidos peligrosos	25	25	25	25	Visitas de control y monitoreo de residuos peligrosos hospitalarios	Número	350	350	350	350	1,400						
										Visitas de control y monitoreo de residuos peligrosos (Inflamables, radioactivos, corrosivos, explosivos)	Número	155	155	155	155	620							
										Registros de generadores de residuos o desechos peligrosos en la jurisdicción	Número	15	15	15	15	60							
										Seguimiento a los compromisos establecidos en los PGRIS municipales.	25	25	25	25	Porcentaje de PGRIS con seguimiento a metas de aprovechamiento (IMG Res. 667/16)	Porcentaje	100	100	100	100	100	Seguimiento a los 62 en cada vigencia. 2016: 62 2017: 62 2018: 62 2019: 62 Total: 62	
										Capacitación a los generadores de residuos sólidos peligrosos y urbanos en el departamento de Nariño	25	25	25	25	Personas capacitadas	Número	200	200	200	200	800		
						Control y seguimiento en el adecuado manejo de residuos sólidos urbanos y peligrosos por parte de las Administraciones municipales y Empresas Prestadoras de Servicios Públicos	25	25	25	25	Visitas de control y monitoreo	Número	120	120	120	120	480						
5.2 Evaluación y seguimiento de Planes de Contingencia de Estaciones de Servicio	Departamento	20	20	20	20	Planes de contingencia presentados por parte de las Estaciones de Servicio revisados, evaluados, aprobados en el departamento de Nariño.	100	100	100	100	Porcentaje de planes de contingencia evaluados	Porcentaje	100	100	100	100	100						
5.3 Fortalecimiento de la Autoridad Ambiental Proceso Licencias, Permisos y Autorizaciones Ambientales	Departamento	40	40	40	40	Control, monitoreo y seguimiento en minería de materiales de construcción en el departamento de Nariño	15	15	15	15	Número de informes de control, monitoreo y seguimiento	Número	100	100	100	100	400						
										Control, monitoreo y seguimiento en minería de oro en el departamento de Nariño.	15	15	15	15	Número de visitas de seguimiento, acompañamiento, interventoría, asistencia técnica	Número	72	72	72	72	288		
										Centros de Atención y Valoración de Flora -CAV adecuados y/o mejorados en las sedes institucionales					Número	1	1	1	1	4			
										Retenes operativos de control realizados en aplicación de la estrategia nacional de control y vigilancia forestal					Número	150	150	150	150	600			
										Tiempo promedio de trámite para la resolución de autorizaciones ambientales otorgadas por la corporación (Permiso de Aprovechamiento Forestal) (IMG Res.667/16)					Días	90	90	90	90	90			
										Número de muestras tomadas y analizadas en cumplimiento del Plan Nacional Sectorial Ambiental para la Prevención y Vigilancia de la Influencia Aviar (7)	40	40	40	40	Número de muestras tomadas y analizadas en cumplimiento del Plan Nacional Sectorial Ambiental para la Prevención y Vigilancia de la Influencia Aviar (7)	Número	200	200	120	280	800	(7) Acuerdo 08 27 de Julio de 2018; se aplaza parcialmente la meta (80 muestras) para el 2019	
										Tratamiento, rehabilitación y marcaje de especímenes de fauna decomisada; recibidos en el centro de paso (Res.2064/10)					Número	350	350	350	350	1,400			
										Visitas de prevención, control y manejo de la especie Caracol Africano (Achatina fulica)					Número	60	60	60	60	240			
				Porcentaje de especies invasoras con medidas de prevención, control y manejo en ejecución. (IMG Res. 667/16)					Porcentaje	100	100	100	100	100	100	2016:1 2017:1 2018:1 2019:1 Total:1							

**TABLA 29: ESTRUCTURA BÁSICA DE LAS ACCIONES OPERATIVAS DEL PLAN DE ACCIÓN INSTITUCIONAL 2016 - 2019 (Actualizada a agosto de 2018)**

PROYECTO	LOCALIZACION	PONDERACION PROYECTOS %				METAS	PONDERACION METAS %				INDICADOR	UNIDAD DE MEDIDA	META 2016	META 2017	META 2018	META 2019	TOTAL	ESPECIFICACION METAS	ACUERDO MODIFICATORIO
		2016	2017	2018	2019		2016	2017	2018	2019									
										Jornada, evento o campaña de educación ambiental en torno a la conservación y manejo de los recursos flora y fauna	Número		1	1	1	3			
						Administración, control y seguimiento de recursos naturales	15	15	15	15	Porcentaje de autorizaciones ambientales con seguimiento (Consolidado Licencias Ambientales, Concesiones de Agua, Permisos de Aprovechamiento Forestal, Permisos de Emisiones Atmosféricas, Permisos de Vertimientos) (IMG Res. 667 /16)	Porcentaje	44	44	44	44	44	Total autorizaciones = 4.328 -seguimiento a 1.894 = 44% (Emisiones Atmosféricas 25 = 100%; Aprovechamiento Forestal 22 = 100%; Concesiones 3.762 = 40% (1.505), Vertimientos 452 = 61% (275) y Licencias en minería 67 = 100%)	
										Porcentaje de actualización y reporte de la información en el SIAC. (IMG Res. 667 /16)	Porcentaje	100	100	100	100	100	SIRH, SISAIRE, SNIF, RESPSEL, SIR (RUA)		
										Porcentaje de ejecución de acciones en gestión ambiental urbana (IMG Res. 667 /16)	Porcentaje	100	100	100	100	100			
						Administración, control y manejo de recursos naturales	15	15	15	15	Tiempo promedio de trámite para la resolución de autorizaciones ambientales otorgadas por la corporación (Consolidado Concesiones, Aprovechamiento Forestal, Licencias, Vertimientos y Emisiones Atmosféricas) (IMG Res.667/16)	Dias	76	76	76	76	76	Concesiones 41 días, Vertimientos 71 días y Aprovechamiento forestal, Licencias y Emisiones Atmosféricas 90 días	
<b>5.4 Fortalecimiento de la Autoridad Ambiental</b>	Departamento	20	20	20	20	Asistencia técnica, atención a solicitudes y seguimiento de programas y proyectos (SISA) (2)	100	100	100	100	Visitas de asistencia técnica atención a solicitudes y seguimiento de programas y proyectos realizadas	Número	2,000	800	800	800	4,400	(2) Acuerdo 019 de octubre 28 de 2016, en el proyecto 5.4 modifica la meta de visitas para el 2016 de 800 a 2000.	

<b>LÍNEA ESTRATÉGICA</b>	DESARROLLO DE CAPACIDADES INSTITUCIONALES PARA LA MEJORA CONTINUA EN LA GESTIÓN MISIONAL.
<b>OBJETIVO</b>	Optimizar las capacidades organizacionales y del talento humano de CORPONARIÑO
<b>PROGRAMA</b>	6. DESARROLLO INSTITUCIONAL Y FORTALECIMIENTO A LA GESTIÓN POR PROCESOS
<b>PONDERACION DE CADA PROGRAMA %</b>	2016: 10, 2017: 10, 2018: 10, 2019: 10

PROYECTO	LOCALIZACION	PONDERACION PROYECTOS %				METAS	PONDERACION METAS %				INDICADOR	UNIDAD DE MEDIDA	META 2016	META 2017	META 2018	META 2019	TOTAL	ESPECIFICACION METAS	ACUERDO MODIFICATORIO
		2016	2017	2018	2019		2016	2017	2018	2019									
<b>6.1 Planeación institucional para la Gestión Ambiental</b>	Departamento	20	20	20	20	Plan de Acción Institucional 2016 - 2019 aprobado, publicado, socializado y en implementación	40				Instrumento de planificación formulado, concertado y adoptado	Número	1				1		
						Formulación de proyectos para el fortalecer el financiamiento y ejecución del PAI		20	20	20	Proyectos formulados de acuerdo con los requerimientos metodológicos vigentes	Número		8	8	8	24		
						Seguimiento y evaluación del Plan de Acción Institucional de acuerdo con la normatividad vigente	30	60	60	60	Sistema Gestor Banco de proyectos operando	Número	1	1	1	1	1		
						Elaboración e implementación de una propuesta técnica y metodológica para retroalimentar la	30	20	20	20	Propuesta técnica y metodológica formulada	Número	1				1		
<b>6.2 Fortalecimiento del Sistema de Gestión Institucional articulado con el MECI</b>	Departamento	20	20	20	20	Mantenimiento y mejora del Sistema de Gestión Institucional articulado con MECI, de acuerdo con la normatividad vigente	60	60	50	50	Sistema de Gestión Institucional operativizado y mejorado	Número	1	1	1	1	1		
						Fortalecimiento de la información y comunicación institucional	40	40	30	30	Estrategia de comunicación institucional operativizada en la entidad.	Número	1	1	1	1	1		
						Implementación en la Corporación del decreto 1099 de 2017 (5)			20	20	Sistema de Gestión Ambiental implementado en la entidad	Porcentaje			50	50	100		
<b>6.3 Mejoramiento de las rentas y gestión por proyecto</b>	Departamento	10	8	8	8	Mejoramiento de ingresos - cobro coactivo y persuasivo	100	100	100	100	Porcentaje de tiempo promedio en resolver una actuación	Porcentaje	82	82	82	82	82		
						Porcentaje de recaudo en jurisdicción coactiva					Porcentaje	85	85	85	85	85			
						Porcentaje de expedientes para adelantar actuaciones tramitados					Porcentaje	100	100	100	100	100			

(4) Acuerdo 007 de junio 30 de 2017, modifica meta anual de seguimiento al PGAR del año 2017 quedando únicamente para 2018 y 2019.

(5) Acuerdo 012 de octubre 31 de 2017, se cambió la meta e indicador implementación en la corporación de la norma ISO 14001 por Implementación en la Corporación del decreto 1099 de 2017 con su respectivo indicador y meta anual de 50% para 2018 y 2019.

**TABLA 29: ESTRUCTURA BÁSICA DE LAS ACCIONES OPERATIVAS DEL PLAN DE ACCIÓN INSTITUCIONAL 2016 - 2019 (Actualizada a agosto de 2018)**

PROYECTO	LOCALIZACION	PONDERACION PROYECTOS %				METAS	PONDERACION METAS %				INDICADOR	UNIDAD DE MEDIDA	META 2016	META 2017	META 2018	META 2019	TOTAL	ESPECIFICACION METAS	ACUERDO MODIFICATORIO
		2016	2017	2018	2019		2016	2017	2018	2019									
6.4 Fortalecimiento del proceso misional Gestión Jurídica	Departamento	10	8	8	8	Apoyo en la gestión de representación de la entidad en los procesos judiciales	50	50	50	50	Porcentaje de asuntos con representación judicial	Porcentaje	100	100	100	100	100	Procesos resueltos: 2016: 160 2017: 170 2018: 180 2019: 180 Total: 690	
						Apoyo en la gestión en los procesos administrativos sancionatorios	30	30	30	30	Porcentaje de procesos sancionatorios resueltos (IMG Res. 667/16)	Porcentaje	28	30	33	36	32		
						Fortalecer el proceso de notificación de actos administrativos de la entidad	20	20	20	20	Porcentaje de actos administrativos notificados	Porcentaje	90	90	90	90	90		
6.5 Apoyo a la actualización y conservación catastral municipios priorizados (2)	Departamento	2	2	2	2	Coordinación institucional para el apoyo a la actualización catastral	100	100	100	100	Convenios en ejecución (6)	Número	0	0	1	1	2	(2) Acuerdo 019 de octubre 28 de 2016, en el proyecto 6.5 precisa el nombre del proyecto incluyendo la conservación catastral.  (6) Acuerdo 018 de diciembre 21 de 2017 en el proyecto 6.5 meta Coordinación institucional para el apoyo a la actualización catastral se modificó la meta anual eliminándola para 2016 y 2017, quedando un total de 2 convenios en ejecución.	
6.6 Operación y administración de los Sistemas de Información de la Corporación (Ambienta l y administrativo)	Departamento	13	10	10	10	Garantizar la conectividad de la red para el correcto funcionamiento del sistema de información de indicadores	50	50	50	50	Sistema de indicadores operando de acuerdo con la geodatabase o sistema de información implementado en la entidad	Número	1	1	1	1	1		
						Articulación con la estrategia de Gobierno en Línea según Decreto 2573 de 2014	50	50	50	50	Porcentaje anual de avance en los niveles de implementación de la estrategia de gobierno en línea	Porcentaje	25	25	30	20	100		
6.7 Seguimiento y evaluación del SGI y MECI	Departamento	15	12	12	12	Medición y seguimiento al cumplimiento del Sistema de Gestión Institucional articulado con MECI	100	100	100	100	Número de seguimientos a mapas de Riesgo, Servicio No Conforme y Planes de Mejora realizados	Informe	11	11	11	11	44		
						Número de auditorías independientes ejecutadas	100	100	100	100	Número de auditorías internas ejecutadas	Informe	10	10	10	10	40		
						Número de talleres de autocontrol, autogestión y autoregulación realizados	100	100	100	100	Número de talleres de autocontrol, autogestión y autoregulación realizados	Taller	1	1	1	1	4		
6.8 Mantenimiento, operación y mejora del laboratorio de calidad ambiental	Departamento	10	10	10	10	Reportes de resultados confiables bajo el marco de la norma NTC ISO/IEC 17025 y el sistema de calidad implementado	100	100	100	100	Muestras tomadas y/o aforadas en matriz agua y en matriz aire	Porcentaje	100	100	100	100	100		
						Muestras analizadas bajo parámetros fisicoquímicos y microbiológicos en matriz agua y bajo parámetros fisicoquímicos en matriz aire	100	100	100	100	Muestras analizadas bajo parámetros fisicoquímicos y microbiológicos en matriz agua y bajo parámetros fisicoquímicos en matriz aire	Porcentaje	100	100	100	100	100		
						Reportes emitidos en matriz agua y aire	100	100	100	100	Reportes emitidos en matriz agua y aire	Porcentaje	100	100	100	100	100		
6.9 Fortalecimiento de la capacidad institucional para el cumplimiento de la Misión corporativa	Departamento	10	10	10	10	Fortalecimiento de la infraestructura física y locativa de las sedes administrativas para mejorar la prestación del servicio	30	30	30	30	Porcentaje de sedes mejoradas con respecto a las priorizadas.	Porcentaje		100	100	100	100		(6) Acuerdo 018 de diciembre 21 de 2017 ; se elimina la meta anual para el 2017, quedando el fortalecimiento del sistema para 2018 y 2019.
						Fortalecimiento del sistema atención al usuario	30	30	30	30	Sistema fortalecido y en operación (6)	Número			1	1	1		
						Diseño e implementación del sistema de seguridad y salud en el trabajo	40	40	40	40	Plan diseñado (6)	Número		1			1		

<b>LÍNEA ESTRATÉGICA</b>	TRANSFERENCIA Y ASISTENCIA TÉCNICA A COMUNIDADES EN TÉCNICAS Y FORMAS APROPIADAS DE USO DE LOS RECURSOS NATURALES RENOVABLES
<b>OBJETIVO</b>	Identificar y promover prácticas que mitiguen el impacto ambiental de actividades humanas
<b>PROGRAMA</b>	7. FOMENTO A LA PRODUCCION Y CONSUMO SOSTENIBLE EN LOS SECTORES PRODUCTIVOS
<b>PONDERACION DE CADA PROGRAMA %</b>	2016: 10, 2017: 10, 2018: 10, 2019: 10

PROYECTO	LOCALIZACION	PONDERACION PROYECTOS %				METAS	PONDERACION METAS %				INDICADOR	UNIDAD DE MEDIDA	META 2016	META 2017	META 2018	META 2019	TOTAL	ESPECIFICACION METAS	ACUERDO MODIFICATORIO
		2016	2017	2018	2019		2016	2017	2018	2019									
						Fortalecimiento interinstitucional para orientar e implementar buenas prácticas con sectores productivos	40	40	40	40	Porcentaje de sectores con acompañamiento para la reconversión hacia sistemas sostenibles de producción (IMG Res. 667 /16)	Porcentaje	100	100	100	100	100	Sector Ecológicos Alimentos 2016: 1 2017: 1 2018: 1 2019: 1 Total: 4	





**TABLA 29: ESTRUCTURA BÁSICA DE LAS ACCIONES OPERATIVAS DEL PLAN DE ACCIÓN INSTITUCIONAL 2016 - 2019 (Actualizada a agosto de 2018)**

PROYECTO	LOCALIZACION	PONDERACION PROYECTOS %				METAS	PONDERACION METAS %				INDICADOR	UNIDAD DE MEDIDA	META 2016	META 2017	META 2018	META 2019	TOTAL	ESPECIFICACION METAS	ACUERDO MODIFICATORIO
		2016	2017	2018	2019		2016	2017	2018	2019									
						Realización de jornadas de participación y fortalecimiento educativo ambiental de organizaciones étnicas y ambientalistas, como intercambio de experiencias para fortalecer el trabajo educativo ambiental participativo	15	15	15	15								Jornadas con participación de organizaciones étnicas y ambientalistas (2) 2016: 8 2017: 2 2018: 2 2019: 2 Total: 8	(2) Acuerdo 019 de octubre 28 de 2016, modifica en las especificaciones Jornadas con participación de organizaciones étnicas y ambientalistas para el año 2016 de 2 a 8.
						Promover el Centro Ambiental Chimayoy como un espacio de formación práctica que genere actitudes de cambio para el manejo adecuado, aprovechamiento de los recursos naturales y el ambiente.	15	15	15	15								1 Centro Ambiental (Chimayoy) fortalecido	