

FASES SIMULTANEAS DEL PRAES	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	TOTAL
A. Fase: Reforestación y conservación del relicto de bosque Nativo. (4.500 nuevos individuos sembrados).	12%	12%	12%	12%	12%	12%	12%	16%	100%
a.1. Delimitar el relicto de bosque y fijar parametros para dismiuir la frontera agricola	12%								
a.2. sembrar 500 individuos entre arbustos y arboles nativos, dentro de la Granja Campo hermoso y 500 en otros predios de la montaña de Macondo		24%							
a.3. Sembrar 800 individuos entre arbustos y arboles nativos, dentro de la Granja Campo hermoso y 100 en otros predios de la montaña de Macondo.			36%						
a.4. Sembrar 1.000 individuos entre arbustos y arboles nativos, dentro de la Granja Campo hermoso y 100 en otros predios de la montaña de Macondo. Delimitar un sendero ecologico dentro del relicto de bosque para recreacion contemplativa y laboratorio ambiental.				48%					
a.5. Caracterizar, inventariar y señalar el 50% de los arboles nativos que se encuentren dentro de la Granja Campo Hermoso y Sembrar 100 individuos entre arbustos y arboles nativos, dentro de la Granja Campo hermoso. Construccion del 100% del sendero ecologico.					60%				
a.6. Caracterizar, inventariar y señalar el 90% de los arboles nativos, que se encuentren dentro de la Granja Campo Hermoso y Sembrar 100 individuos entre arbustos y arboles nativos, dentro de la Granja Campo hermoso.						72%			
a.7. Lograr la siembra de 500 arboles nativos en predios aledaños a la Granja, dentro de la Montaña Macondo.							84%		
a.8. Lograr la siembra de 500 arboles nativos en predios aledaños a la Granja, dentro de la Montaña Macondo, 100 arboles dentro de la Granja y el 100% de la caracterizacion y señalizacion de los arboles nativos.								100%	
AVANCE	12%	24%	36%	48%					
B. Fase: Cultivo de hortalizas con técnicas orgánicas y saldo ambiental y proyectos agropecuarios productivos dentro de la Granja.		12%	12%	12%	12%	12%	20%	20%	100%
b.1. Planeacion y legalizacion de construcciones a realizar relacionadas con la infraestructura basica que permita el desarrollo general de la Granja Campo Hermoso.		12%							
b.2. Construccion del 50% deGalpones, y habitats para los animales de la granja. Y adecuacion de las zonas para siembra de hortalizas, pastos y leguminosas.			24%						
b.3. Puesta en marcha de los proyectos productivos de : Conejos, gallinas, pollos y huerta escolar. Así como la implementacion del proyecto de produccion de compost de manera integral.				36%					
b.4. Continuacion y ampliación de los proyectos en ejecución e implementación de nuevos proyectos: Abono organico, lacteos y fruver.					48%				
b.5. Lograr rentabilidad de los proyectos productivos que sirvan para recuperar inversiones y mejorar la infraestructura.						60%			
b.6. Lograr que la Granja Campo Hermoso sea un destino ecoturistico y de recreación reconocido y rentable. Y un aula ambiental de laboratorio y practica al servicio de otras instituciones educativas y de investigación.							80%		
b.7. Funcionamiento de los proyectos productivos autosostenibles incluyendo otros que en de desarrollo del PRAE formule la comunidad educaiva.								100%	
AVANCE		12%	24%	36%					
C. Fase: Cultivo de frutales, ornamentales, medicinales y aromáticas propios del ecosistema. (12.500 nuevos individuos en la Montaña de Macondo)		20%	20%	20%	20%	20%			100%
c.1. Siembra de 500 arboles frutales en la Granja Campo Hermoso.		20%							
c.2. Siembra de 2000 individuos entre arbustos y arboles frutales, ornamentales y aromaticas en la Granja y 100 en otros predios aledaños.			40%						
c.3. Siembra de 3000 individuos entre arbustos y arboles frutales, ornamentales y aromaticas en la Granja y 100 en otros predios aledaños.				60%					
c.3. Siembra de 4000 individuos entre arbustos y arboles frutales, ornamentales y aromaticas en la Granja y 100 en otros predios aledaños.					80%				
c.3. Siembra de 2000 individuos entre arbustos y arboles frutales, ornamentales y aromaticas en la Granja y 200 en otros predios aledaños.						100%			

