



## Campo Experimental Palmar de La Sierra, CEPS – Zona Norte

Enfoque en Agronomía (Recurso hídrico)

### Distribución de áreas por proyectos de investigación en hectáreas

Programas	Proyectos	2016	2019	2020	2021
Biología y Mejoramiento Genético	Bancos de germoplasma				39
	Producción de variedades	22	10		19
	Clonación		10		10
	Fisiología	22			
Sanidad Vegetal	Enfermedades				9
	Plagas				
Agronomía y Validación	Suelos y agua	22		22	18
	Producción				19
<b>Total año</b>		<b>102</b>	<b>20</b>	<b>22</b>	<b>114</b>
<b>Total acumulado</b>		<b>102</b>	<b>122</b>	<b>144</b>	<b>258</b>

Debido a que en la Zona Norte la sequía es una de las variables más significativas para la producción, este campo experimental tiene como objetivo principal servir de apoyo a la investigación y a la extensión con énfasis en el manejo eficiente del agua.

Área total:  
**417 ha**

**Zona Bananera, Magdalena**

### Infraestructura

- 1 Módulo de servicios al cultivo
- 2 Módulo administrativo
- 3 Módulo de laboratorios
- 4 Vivero. Capacidad para 20.000 plantas con riego por goteo
- 5 Casa de mallas para entomología
- 6 Casa de hospedaje
- 7 Sistema de riego para 258 ha



283 ha cultivables

25 ha con infraestructura



258 ha disponibles