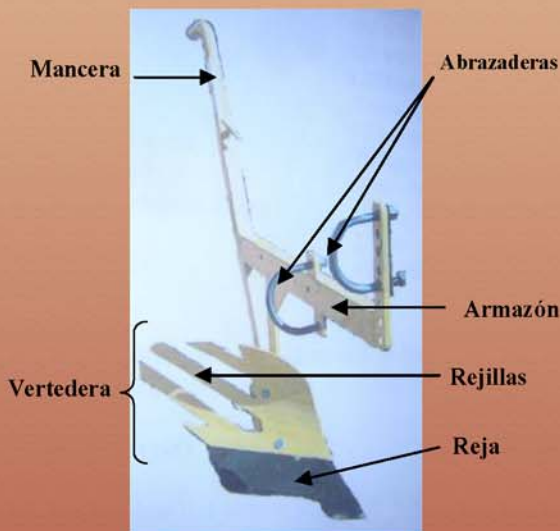




PARTES IMPORTANTES



Cavadora de maní, listo para iniciar su trabajo

- En la cosecha de maní interviene una importante cantidad de mano de obra y recursos económicos (pago a jornaleros, alimentación, herramientas de trabajo, transporte, otros). En la demanda de mano de obra en todo el proceso productivo del cultivo de maní, la cosecha consume el 35 a 40% de la mano de obra utilizada.
- Al utilizar la cavadora de maní se alcanzan las siguientes ventajas; ahorro de tiempo de trabajo, dinero, menor uso de mano de obra ya que se utiliza fuerza animal para cavar y ya no fuerza hombre, entre otros.
- Trabaja en terrenos planos bajo riego y a secano en pendientes de hasta 25%.
- El ángulo de enganche incide en evitar fuerzas externas, permite cortar de forma continua y uniforme el suelo junto con las matas de maní
- En una pasada logra cosechar (cavar) las matas de maní, exponiendo afuera las raíces.

CAVADORA DE MANÍ

FICHA TÉCNICA

Características	Cavadora de Maní
Fuente de Tracción (TA)	Yunta/Bovinos
Rendimiento (Hrs/ha)	5 – 6
Vida útil del amazón (años)	> 10
Vida útil reja (años)	3
Forma de vertedera	Helicoidal con rejillas desmenuzadoras
Capacidad de volteo	80%
Ancho de trabajo (cm)	54
Profundidad de trabajo (cm)	15 – 17
Velocidad de trabajo (m/s)	0,75 - 0,9

FORMA DE TRABAJO



Cavado de maní con un solo animal

