

# “SIEMBRA DE LOS CULTIVOS DE CALABAZA, MAÍZ, FRIJOL SIEMBRA DIRECTA).



# PROPUESTA

```
graph TD; A[PROPUESTA] --> B[Sistemas de producción agrícola de los cultivos de calabaza, maíz y frijol.]; C[1.- Testigo. 2.- Cultivo.]
```

- 1.- Testigo.
- 2.- Cultivo.

Sistemas de producción agrícola de los cultivos de calabaza, maíz y frijol.

S.P.A.  
Grupos "B".

S.P.A.  
Grupos "C".

# BLOQUES



5.00m.

5.00m.

5.00m.

5.00m.

5.00m.

5.00m.

3m.

T  
EQ.5

EQ.5  
RABANO

EQ.6  
GIRASOL

EQ.5

3m.

EQ.4

EQ.4  
CILANTRO

EQ.7  
SORGO

EQ.4

3m.

EQ.3

EQ.3  
CALABAZA

EQ.3

3m.

EQ.2

EQ.2  
FRIJOL

EQ.2

3m.

EQ.1

MAÍZ  
FRIJOL  
CALABAZA

EQ.1

MAÍZ  
FRIJOL  
CALABAZA

EQ.1

MAÍZ

BOTÁNICA.  
Grupos "B".

EQ.1

MAÍZ  
FRIJOL  
CALABAZA  
ECOLOGÍA  
Grupos "A".

R  
E  
P  
E  
T  
I  
C  
I  
O  
N  
E  
S

## MÉTODO Y DENSIDAD DE SIEMBRA DE cultivos anuales y hortaliza.

**MÉTODO DE SIEMBRA DEL MAÍZ:** En surcos.

- a).- 1 surcos x 0.85m, un surco cada 85cm.
- b).- Distancia entre plantas= De 1 a 2 c/ 20cm.
- c).- Profundidad de plantación= 5cm.

**MÉTODO DE SIEMBRA DE CALABAZA:** En cama melonera.

- a).- 1 cama x c/1.00m., plantar al centro.
- b).- Distancia entre plantas= De 1 planta c/ 35 a 40cm.
- c).- Profundidad de la semilla = 3 a 4cm..

**MÉTODO DE SIEMBRA DE FRIJOL:** En surco.

- a).- 1 surco x c/0.80m., plantar al centro.
- b).- Distancia entre plantas= De 1 planta c/ 8 a 10cm., al centro del surco.
- c).- Profundidad de plantación= 3 a 4cm.

**NOTA:** Procurar no pisar mucho el suelo de las parcelas útiles, atender cuidadosamente las recomendaciones de siembra para cada cultivo., una vez emergida las plántulas regar c/3 días.  
-Establecimiento de sombra para los cultivos.

**GRACIAS POR SU  
ATENCIÓN Y  
PARTICIPACIÓN.**