







1. Código:

2. Nombre de la Tecnología: Guindado de Frijol en Maíz

3. Recopilado por: Federico Trece Ramos Correo: treceramos@hotmail.com

4. Desarrollada por:

5. Ámbito de la tecnología: Post Cosecha

6. Descripción de la Tecnología:

Es una técnica para hacer prácticas de relevo. Consiste en guindar las plantas de frijol en las de maíz, con el propósito de secar el grano. Se utiliza a nivel nacional en época de primera o periodos de mucha lluvia en las cosechas.

7. Como Aplicar la Tecnología:

La condición es que debe sembrarse maíz junto con el frijol. Se siembra el frijol y una vez que alcanza su madurez fisiológica se procede a cosecharlo y con el propósito de secar el grano, se procede a guindar las plantas de frijol en las de maíz. Por lo general la distribución de surcos es de 2 de maíz por 4 de frijoles.

8. Beneficios de su empleo:

Económico: Evita perdida de grano por efecto de germinación y/o pudrición en la vaina, ya que el frijol no queda en el suelo y al guindarlo recibe sol y aire, ayudando al secado en el campo.

Social: En esta actividad se facilita el empleo de mano de obra y no requiere de un espacio adicional para secar el frijol.

Ambiental: No daña al medio ambiente.