BIOFERTILIZANTE

Agrocadena:	Frijol
Categoría de la tecnología:	Nutrición
	Fertilización orgánica
País (es):	Belice
	Costa Rica
	El Salvador
	Guatemala
	Nicaragua
	Panamá
Desarrollada por:	Ing. Rommel Sirias (rommelsirias@yahoo)
	INTA
Fuente:	OBSERVATORIO RED SICTA

DESCRIPCIÓN Y APLICACIÓN DE LA TECNOLOGÍA:

Es un fertilizante orgánico de origen natural, se realiza con la mezcla de estiércol fresco de vaca, ceniza, suero o leche y melaza o dulce de rapadura o azúcar.

Uso y dosis: se puede usar en todos los cultivos, se debe aplicar una vez a la semana, en cultivos de ciclo corto como el frijol, además se pueden hacer unas tres aplicaciones, en dosis de un tarro y medio de sardina por bombada.

BENEFICIOS CON LA UTILIZACIÓN:

Es muy económico, es de bajo costo de producción, ya que todos los materiales se encuentran en la finca de las y los productores.

También, es un producto fertilizante orgánico que permite que las familias consuman alimentos sanos y libres de agroquímicos.

Además, no ocasiona daños al medioambiente, debido a que es un producto de origen natural, no es residual y sirve como atrayente de organismos.