

NOMBRE DEL ALUMNO:

PEDRO SANCHEZ PARRA

NOMBRE DEL CATEDRÁTICO: LIC JUAN JESUS

GUZMAN

NOMBRE DEL TRABAJO: CUADRO SINOPTICO

NOMBRE DE LA UNIVERSIDAD:

UDS. UNIVERSIDAD DEL SURESTE

1.5 Estilos de producción agropecuaria

La definición de agricultura corresponde al conjunto de técnicas y procedimientos como conocimientos y saberes para cultivar la tierra con el objetivo de producir alimentos de origen vegetal, tales como frutas, verduras, hortalizas, cereales, entre otros el arte de cultivar la tierra, que comprende todo un conjunto de acciones humanas que transforma el medio ambiente natural.

Desde su nacimiento, la agricultura fue un hito tan importante que cambió la historia. Los humanos fuimos cazadores y recolectores para luego iniciar, hace cerca de 10000 años, la tarea de domesticar plantas y animales como una manera de obtener un suministro alimenticio accesible y predecible.

Historia de la Agricultura La agricultura se desarrolló de forma independiente en varios lugares del planeta, Ejemplo de ellos son: En la Mesopotamia y Egipto se cultivó cereales como el trigo y cebada en

Mesoamérica se llevó adelante la producción de maíz este de Asia, se caracterizó por el cultivo del arroz. Los agricultores de China e Indonesia lograron domesticar papa china, el frijol mung y la soja el maíz, la mandioca y el arrurruz fueron domesticadas por primera vez en el continente americano 5200 años antes de Cristo (A.C) esta actividad hizo nacer el comercio, debido a que lo sobrante de las cosechas se intercambiaba por otros productos.

Los ocho cultivos llamados fundadores del Neolítico fueron: Trigo espelta Trigo mocho La cebada Guisantes Lentejas Yeros Garbanzo El lino

1.6 Agriculturas: tradicional, convencional, integrada, orgánica, biodinámica, Agricultura tradicional

Agricultura tradicional se la define como las prácticas agropecuarias basadas en conocimientos y prácticas indígenas, que han sido desarrolladas por consecuencia de la evolución conjunta de los sistemas sociales y medioambientales autóctonos a través de las generaciones. La finalidad de esta actividad siempre ha sido

subsistir la agricultura tradicional suele asentarse en prácticas transmitidas de generación en generación desde hace mucho tiempo una de la característica más relevante de los sistemas agrícolas tradicionales es su grado de diversidad vegetal en forma de policultivos o de sistemas agroforestales.

Características de la Agricultura Tradicional Practicada en pequeñas parcelas utilizando técnicas rudimentarias, artesanales, antiguas. Su objetivo principal es el autoconsumo, subsistencia o agregado familiar requiere mano de obra, tractor o uso de animales policultura productividad y bajo rendimiento control intensivo elevado porcentaje de población agrícola organización estilo tribus o familiares conocimientos técnicos básicos.

Agricultura industrial El concepto de agricultura industrial hace referencia a un tipo de producción agropecuaria industrializada moderna de ganado, aves, peces y cultivos.

La agricultura industrial utiliza métodos técnico-científicos, económicos y políticos. Algunos de ellos son:

Innovación en maquinaria.

Métodos de producción agropecuarios.

1.7 Buenas prácticas agrícolas

Las Buenas Prácticas Agrícolas (BPA), según FAO/OMS, —consisten en la aplicación del conocimiento disponible a la utilización sostenible de los recursos naturales básicos para la producción, en forma benévola, de productos agrícolas alimentarios y no alimentarios, inocuos y saludables, a la vez que se procura la viabilidad económica y la estabilidad social Considerando que las BPA son de relevancia estratégica para el futuro de la agricultura Mexicana desde una perspectiva integral, se acordó la constitución de la Red de BPA esta Red se creó para contar con un mecanismo de intercambio de información, dialogo interinstitucional y cooperación entre sus miembros, en un tema prioritario para la sustentabilidad del sector agrícola.

La Red de BPA ha definido a las BPA como —...una manera especial de producir y procesar los productos agrícolas, de modo que los procesos de siembra, cosecha y poscosecha de los cultivos cumplan con los requerimientos necesarios para una producción sana, segura y amigable con el ambiente. Así, las Buenas Prácticas Agrícolas:

- Promueven que los productos agrícolas no hagan daño a la salud humana y animal ni al medio ambiente;

- Protegen la salud y la seguridad de los trabajadores;
- Tienen en cuenta el buen uso y manejo de los insumos agrícolas.