



FUNDACIÓN HONDUREÑA DE INVESTIGACIÓN AGRÍCOLA
PROGRAMA DE HORTALIZAS



LECHUGA
Lactuca sativa L.

ORIGEN
India

CLIMA

- Fresco.
- Altitud: arriba de los 1,000 msnm.
- Precipitación anual: 1,500 mm.
- Temperatura: 15 a 20 °C.

SUELO

- Francos.
- Buen drenaje.
- pH: 5.5 a 6.5.

PROPAGACIÓN

Semilla.

VARIETADES

- Aviran, Alexa, Alfa, Salinas (Iceberg o de cabeza).
- Agribel, Myrtel, Verónica y Cartagena (Escarola o de hoja).
- Verapaz (Romana).

DISTANCIA DE SIEMBRA

1.0 m entre surco y 0.25 m
entre planta a doble hilera.
80,000 plantas/ha.

CICLO DE PRODUCCIÓN

Después del trasplante: 60 días.

FERTILIZACIÓN

Sugerido por el laboratorio según análisis de
suelos.

RIEGO

Según demanda de agua por el cultivo de acuerdo
a su estado vegetativo y la época de siembra.

RENDIMIENTO

34,500 unidades/ha.

Más información:
Programa de Hortalizas
FHIA, Comayagua, Comayagua, Honduras
Teléfonos: (504) 2756-1078, 9800-6576
Correo electrónico: fhia.cedeh@gmail.com