



**LEGUMINOSAS**

- Habichuelas
- Judías
- Guisantes
- Altramuces
- Habas
- Garbanzos
- Chícharos
- Alfalfa
- Soja
- Lentejas



**REPONEDORAS**



**UMBELÍFERAS**

- Apio
- Apio-rábano

**LILIÁCEAS**

- Puerro

**GRAMÍNEAS**

- Maíz

**ALTAS**

**CONSUMIDORAS**

**CUCURBITÁCEAS**

- Calabacín
- Calabaza
- Melón
- Pepino
- Sandía
- Pantana

**CRUCÍFERAS**

- Col
- Brócoli
- Col de Bruselas
- Col cerrada
- Col Lombarda
- Coliflor
- Colinabo
- Colirrábano

**SOLANÁCEAS**

- Berenjena
- Pimiento
- Tomate
- Papa

**COMPUESTAS**

- Cardo
- Alcachofa
- Girasol

**QUENOPODIÁCEAS**

- Acelga
- Espinaca
- Remolacha



**CONVOLVULÁCEAS**

- Batata



**ROSÁCEAS**

- Fresas



**ROTACIONES**

ES LA SUCESIÓN DE CULTIVOS EN UNA MISMA PARCELA.

Principio fundamental: alternar cultivos con tipos de vegetaciones, sistemas radiculares y necesidades nutritivas diferentes para evitar la degradación del suelo.

**BAJAS**

**CONSUMIDORAS**

**MEDIANAS**

**CONSUMIDORAS**

**COMPUESTAS**

- Manzanilla

**UMBELÍFERA**

- Hinojo
- Cilantro
- Perejil

**GRAMÍNEAS**

- Caña Santa

**RUTÁCEAS**

- Ruda

**VALERIANÁCEAS**

- Valeriana

**LABIADAS**

- Albahaca
- Salvia
- Tomillo
- Hierbabuena
- Melisa
- Orégano
- Romero
- Toronjil
- Tomillo limón
- Lavanda
- Mejorana



**CRUCÍFERAS**

- Nabos
- Grelos
- Rábanos
- Rabanitos

**GRAMÍNEAS**

- Trigo
- Centeno

**VALERIANÁCEAS**

- Canónigos

**LILIÁCEAS**

- Ajo
- Cebolla
- Espárrago

**UMBELÍFERAS**

- Zanahoria

