

### **3.-PODA DE FORMACIÓN DEL SEGUNDO AÑO**



#### **1. Poda en verde de primavera.**

**-Ayuda a mejorar la estructura del árbol, evitando crecimientos no deseados y disminuyendo los costes de la poda de invierno.**

**-Ejecutarla muy pronto, a comienzos de mayo, cuando los brotes son muy tiernos.**

**-Supondrá un ahorro en las intervenciones invernales.**

#### **2. Poda de formación de invierno.**

### **3.-PODA DE FORMACIÓN DEL SEGUNDO AÑO**



#### **2. Poda de formación de invierno.**

**-Limpieza de las ramas y brotaciones interiores de la copa, que puedan producir falta de luz.**

**-Aclareo de las ramas insertadas en las ramas principales en posiciones no deseadas, o demasiado vigorosas.**

**-Promoción de la dominancia apical de las ramas principales o “madres”.**

**- Desvío de las ramas principales que estén dobladas o demasiado erectas, con el objeto de mejorar su posición.**

#### **4. PODA DE FORMACIÓN DEL 3º Y 4º AÑO**



- 1. Se seguirán las mismas premisas que en la poda del 2º año.**
- 2. Normalmente estas serán de menor intensidad por haber alcanzado el árbol un equilibrio y presenta menor número de brotaciones vigorosas interiores o chupones.**

#### **6.-PODA MÍNIMA**



- **Modelo basado en el sistema americano.**
- **Solo poda en invierno tocando alguna de las ramas.**
- **Ventajas:**
  - **Necesidades de poca cualificación de la mano de obra.**
  - **Costes muy bajos**
  - **Precocidad en la entrada en producción.**
  - **Modelo muy productivo.**

## 6.-PODA MÍNIMA



### - Inconvenientes:

- **Envejecimiento prematuro de los árboles.**
- **Incremento de las necesidades de nutrientes y agua.**
- **Cada variedad se comporta diferente y hace falta adaptarla a cada una de ellas.**

## 7. MANEJO DEL SUELO



### EN SECANO:

- El agua es el factor limitante.
- El laboreo es necesario para el control de las malas hierbas, reducción de las pérdidas de agua y la incorporación de los fertilizantes y/o estiércol.

## 7. MANEJO DEL SUELO



### EN REGADÍO:

-El agua no es un factor limitante.

-La competencia de las malas hierbas con el almendro no tiene tanta importancia.

-El manejo del suelo puede ser mediante:

1. Cubierta vegetal
2. Suelo desnudo
3. Utilización de técnicas mixtas.

## 7. MANEJO DEL SUELO



### EN REGADÍO:

-Se recomienda:

1. Una cubierta vegetal en la calle a base de una mezcla de leguminosas y gramíneas (alfalfa, trévol, ray-gras, festuca...), que se controlará mediante un pase de picadora o segadora.
2. La zona de la línea se mantendrá limpia mediante un tratamiento con herbicida.

-Objetivos:

- Mejora de las características del suelo.
- facilita la gestión de la plantación.