

SETOS Y MACIZOS TOPIARIOS

1. INTRODUCCION

- ¿A QUE LLAMAMOS SETO?
- CONDICIONES GENERALES DE UNA ESPECIE VEGETAL PARA SER BUEN SETO
 - ◆ VEGETACIÓN APRETADA
 - ◆ CAPAZ DE CRECER SIEMPRE CON INTENSIDAD Y PRODUCIR RAMIFICACIONES LLENAS DE HOJAS EN LA PARTE INFERIOR DEL TALLO
 - ◆ SE COMPORTE BIEN AL CORTE DE LA TIJERA. ES DECIR, QUE SE REPONGAN RAPIDO DESPUES DE CADA CORTE: boj, aligustre, evonimo, durillo, cupressus, tejo, tuyas, romero

SETOS Y MACIZOS TOPIARIOS

2. ELECCION DE LA ESPECIE Y TIPOS DE SETOS

- ELECCION DE LA ESPECIE

- ◆ CLIMA

- ◆ TERRENO

- ◆ ALTURA QUE QUERAMOS CONSEGUIR

- TIPOS DE SETOS SEGUN LA ALTURA

- ◆ SETOS ALTOS: > 2 METROS DE ALTURA

- CIERRE DE PERIMETROS, BARRERAS OPTICAS, BARRERAS ACUSTICAS

- ◆ CIPRESES, LEYLANDII, TUYAS, TEJOS

- ◆ SETOS MEDIOS: +- 0,5-1.5 METROS DE ALTURA

- MOTIVO DECORATIVO, SEÑALAR CAMINOS Y PARA FONDOS DE MACIZOS DE FLOR (ARRIATES)

- ◆ ALIGUSTRE, EVONIMO, DURILLOS

- ◆ SETOS BAJOS: < 0,3 METROS DE ALTURA

- DELIMITAR MACIZOS DE FLOR (PARTERRES), BORDURAS

- ◆ ROMERO, EVONIMO ENANO, LONICERA NITIDA BOJ ENANOS, LAVANDA

Lista de plantas para setos ALTOS

Si quieres tener un seto que mida **más de 2 metros de altura** para hacer una pantalla o seto alto, elige alguna de las siguientes plantas.

Se suelen plantar a **1,5 ó 2 metros** una planta de otra. Ciprés menos: a 45 cm. el Ciprés piramidal y a 60-70 el Ciprés horizontal.

NOMBRE COMUN	NOMBRE CIENTÍFICO
• Adelfa	<i>Nerium oleander</i>
• Arizónica	<i>Cupressus arizonica</i>
• Bambú	<i>Phyllostachys</i> spp.
• Calocedro	<i>Calocedrus decurrens</i>
• Carpe	<i>Carpinus betulus</i>
• Ciprés de Lawson	<i>Chamaecyparis lawsoniana</i>
• Ciprés horizontal	<i>Cupressus sempervirens</i> var. <i>horizontalis</i>
• Ciprés piramidal	<i>Cupressus sempervirens</i> var. <i>pyramidalis</i>
• Laurel	<i>Laurus nobilis</i>
• Laurel real, Lauro	<i>Prunus laurocerasus</i>
• Leilandi	<i>x Cupressocyparis leylandii</i>
• Macrocarpa	<i>Cupressus macrocarpa</i>
• Taraje	<i>Tamarix gallica</i>
• Transparente	<i>Myoporum pictum</i>
• Tuya	<i>Thuja</i> spp.

Lista de plantas para setos MEDIANOS

La siguiente lista es para hacer setos de **entre 1 y 2 metros de altura**.

Se plantan a **50 cm.** uno de otro por término medio.

NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO
• Aligustre	<i>Ligustrum ovalifolium</i>
• Altea, Rosa de Siria	<i>Hibiscus syriacus</i>
• Boj	<i>Buxus sempervirens</i>
• Brillantísima, Planta espejo	<i>Coprosma repens</i>
• Ciprés horizontal	<i>Cupressus sempervirens var. horizontalis</i>
• Ciprés piramidal	<i>Cupressus sempervirens var. pyramidalis</i>
• Cotoneaster	<i>Cotoneaster franchetii</i>
• Cotoneaster	<i>Cotoneaster lacteus</i>
• Cotoneaster	<i>Cotoneaster salicifolius</i>
• Dodonaea	<i>Dodonaea purpurea</i>
• Durillo	<i>Viburnum tinus</i>
• Espino de fuego, Piracanta	<i>Pyracantha spp.</i>
• Evónimo, Bonetero	<i>Euonymus japonicus</i>
• Forsitia	<i>Forsythia spp.</i>
• Fotinia roja	<i>Photinia x fraseri 'Red Robin'</i>
• Hibisco, Rosa de China	<i>Hibiscus rosa-sinensis</i>
• Lantana, Bandera española	<i>Lantana camara</i>
• Laurel	<i>Laurus nobilis</i>
• Laurel real, Lauro	<i>Prunus laurocerasus</i>
• Lentisco	<i>Pistacia lentiscus</i>
• Macrocarpa	<i>Cupressus macrocarpa</i>
• Madroño	<i>Arbutus unedo</i>
• Membrillero japonés	<i>Chaenomeles japonica</i>
• Nandina	<i>Nandina domestica</i>
• Pitosporo	<i>Pittosporum tobira</i>
• Taraje	<i>Tamarix sp.</i>
• Transparente	<i>Myoporum pictum</i>
• Tuya	<i>Thuja orientalis</i>

Lista de plantas TREPADORAS para setos

Como setos medianos o incluso grandes, también pueden utilizarse algunas Trepadoras. Son una buena opción en jardines pequeños, debido a que ocupan poco espacio. Además ofrecen bellas floraciones y algunas aromas

NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO
• Hiedra	<i>Hedera helix</i>
• Campsis	<i>Campsis radicans</i>
• Alamanda	<i>Allamanda cathartica</i>
• Baganvilla	<i>Bougainvillea</i> spp.
• Rosal trepador	<i>Rosa</i> spp.
• Madreselva	<i>Lonicera</i> spp.
• Pasiflora	<i>Passiflora</i> spp.
• Glicinia	<i>Wisteria chinensis</i>

Lista de plantas para setos BAJOS

Los siguientes arbustos son ideales si lo que quieres es un seto bajo, es decir, que tenga entre 0,5 y 1 metro de altura.

Se plantan a unos 30 ó 40 centímetros un arbusto de otro para hacer estos setos vivos.

NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO
• Abelia	<i>Abelia x grandiflora</i>
• Acalifa	<i>Acalypha wilkesiana</i>
• Adelfa enana	<i>Nerium oleander nana</i>
• Agracejo púrpura	<i>Berberis thunbergii 'Atropurpurea'</i>
• Aligustrina	<i>Ligustrum ovalifolium</i>
• Boj	<i>Buxus sempervirens</i>
• Cincoenrama	<i>Potentilla fruticosa</i>
• Cotoneaster	<i>Cotoneaster franchetii y lacteus</i>
• Durillo	<i>Viburnum tinus</i>
• Eleagno	<i>Eleagnus pungens 'Maculata Aurea'</i>
• Escalonia	<i>Escallonia spp.</i>
• Espino de fuego, Piracanta	<i>Pyracantha coccinea</i>
• Evónimo, Bonetero	<i>Euonymus japonicus</i>
• Fucsia	<i>Fuchsia spp.</i>
• Hiperico	<i>Hypericu patulum 'Hidcote'</i>
• Jara	<i>Cistus spp.</i>
• Lantana, Bandera española	<i>Lantana camara</i>
• Leicesteria	<i>Leycesteria formosa</i>
• Lonicera	<i>Lonicera nitida</i>
• Mahonia, Uvas de Oregón	<i>Mahonia aquifolium</i>
• Mirto	<i>Myrtus communis</i>
• Naranjo de Méjico	<i>Choisya ternata</i>
• Pitosporo	<i>Pittosporum tobira</i>
• Romero	<i>Rosmarinus officinalis</i>
• Rosal	<i>Rosa spp.</i>
• Salado	<i>Atriplex halimus</i>
• Teucrio	<i>Teucrium fruticans</i>
• Verónica	<i>Hebe speciosa</i>

Lista de plantas para BORDURAS

Las borduras se usan para delimitar parterres y bordear caminos. Miden **menos de 50 centímetros de altura** Planta a **20 ó 25 centímetros** unas de otras

NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO
• Agracejo púrpura	<i>Berberis thunbergii 'Atropurpurea Nana'</i>
• Alternantera	<i>Alternanthera sp.</i>
• Boj	<i>Buxus sempervirens 'Sufructicosa'</i>
• Cineraria	<i>Senecio cineraria</i>
• Cincoenrama	<i>Potentilla fruticosa</i>
• Cufea	<i>Cuphea spp.</i>
• Duranta	<i>Duranta repens</i>
• Espírea	<i>Spiraea x bumalda 'Anthony Waterer'</i>
• Evónimo, Bonetero	<i>Euonimus fortunei</i>
• Evónimo, Bonetero	<i>Euonimus japonicus</i>
• Granado enano	<i>Punica granatum 'Nana'</i>
• Hiperico	<i>Hypericum calycinum</i>
• Lavanda	<i>Lavandula angustifolia y dentata</i>
• Lonicera	<i>Lonicera pileata</i>
• Romero	<i>Rosmarinus officinalis</i>
• Rosa miniatura	<i>Rosa spp.</i>
• Salado	<i>Atriplex halimus</i>
• Salvia	<i>Salvia officinalis</i>
• Santolina	<i>Santolina chamaecyparissus</i>
• Teucro	<i>Teucrium fruticans</i>
• Tomillo	<i>Thymus vulgaris</i>

SETOS Y MACIZOS TOPIARIOS

2. ELECCION DE LA ESPECIE Y TIPOS DE SETOS

- TIPOS DE SETOS SEGUN LA FORMA DE DEJARLOS CRECER

- ◆ SETOS FORMALES

- SON LOS MAS FRECUENTES
- HILERA CONTINUA DE ARBOLES O ARBUSTOS EN LA QUE HA DESAPARECIDO LA INDIVIDUALIDAD DE CADA PLANTA
- ES NECESARIO RECORTARLOS A MENUDO PARA MANTENER SU FORMA GEOMETRICA
- ESPECIES MAS FRECUENTES???

- ◆ SETOS INFORMALES

- HILERA DE ARBOLES O ARBUSTOS EN LA QUE SE CONSERVA LA FORMA NATURAL DE LAS PLANTAS
- SE DEJAN CRECER MAS LIBRES Y LLEGAN A FLORECER
- NECESITAN POCA PODA: 1 RECORTE AL AÑO MAXIMO
- ADELFA, ROSALES, CAMELIAS, CEREZO STA. LUCIA

SETOS Y MACIZOS TOPIARIOS

3. PLANTACION DEL SETO

- SETO INFORMAL O MASA VEGETATIVA

- ◆ HOYOS

- SETO FORMAL

- ◆ ZANJA:

- MARCAR CON CUERDA Y ESTACAS
- AL MENOS DOBLE DE ANCHURA Y PROFUNDIDAD QUE LOS CEPELLONES
- VENTAJAS ANTE MALAS HIERBAS
- PLANTAR A LA MISMA PROFUNDIDAD Y RECORTAR TODAS LAS PLANTAS A LA MISMA ALTURA PARA QUE EL SETO SEA UNIFORME
- RIEGO DE PLANTACION → RIEGO POR GOTEO

- ◆ SEPARACION ENTRE PLANTAS

- LA QUE PERMITA FACILMENTE EL ENTRECruCE DE LA VEGETACION

SETOS Y MACIZOS TOPIARIOS

3. PLANTACION DEL SETO

- DISTANCIA DE PLANTACION SEGUN LA ALTURA DEL SETO
 - ◆ ARBOLES DE POCO DESARROLLO PARA SETOS BAJOS → 10-15 cm.
 - ◆ ARBOLES DE DESARROLLO INTERMEDIO PARA SETOS MEDIOS-ALTOS → 25-50 cm.
 - ◆ ARBOLES Y ARBUSTOS DE GRAN DESARROLLO PARA SETOS ALTOS → 0,5-1 metro

SETOS Y MACIZOS TOPIARIOS

3. PLANTACION DEL SETO

- DISTANCIA DE PLANTACION SEGUN EL TIPO DE SUELO
 - ◆ TERRENOS POCO FERTILES, CON MALAS ATENCIONES O CLIMA POCO FAVORABLE
 - BROTACION Y CRECIMIENTO ES IRREGULAR
 - **DISTANCIA DE PLANTACION INFERIOR**
 - ◆ TERRENOS FERTILES, CON BUENAS ATENCIONES Y CLIMA FAVORABLE
 - BROTACION Y CRECIMIENTO NORMAL
 - **DISTANCIA DE PLANTACION SUPERIOR**

DISTANCIA DE PLANTACION

ESPECIE	DISTANCIA
<i>Berberis thunbergii</i>	30cm.
<i>Santolina chamaecyparissus</i>	30 cm
<i>Lonicera nitida</i>	30-35
<i>Ligustrum sp.</i>	40-45
<i>Buxus sempervirens</i>	40-45
<i>Rosmarinus officinalis</i>	40-45
<i>Pyacantha coccinea</i>	40-60
<i>Cupresus sp.</i>	45-50
<i>Taxus baccata</i>	45-60
<i>Viburnum tinus</i>	60-70
<i>Cupressocyparis leylandii</i>	60-90
<i>Prunus laurocerasus</i>	60-90

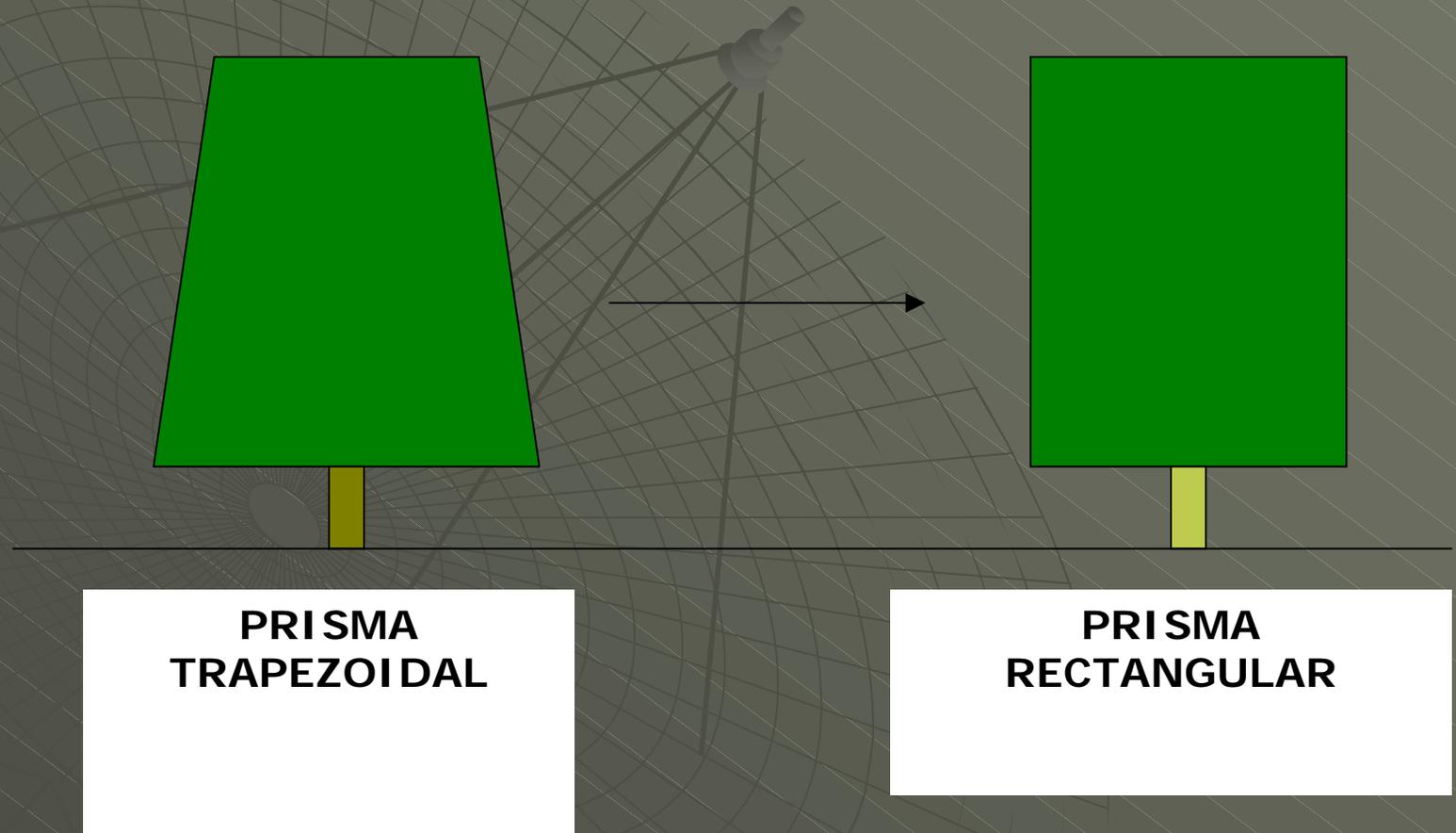
SETOS Y MACIZOS TOPIARIOS

4. RECORTE DE SETOS

- CRECIMIENTO FACIL Y VIGOROSO EN LA PARTE ALTA DEL SETO
- PEOR CRECIMIENTO EN LA PARTE BAJA
 - ◆ LOS VEGETALES TIENDÉN A CRECER MAS VIGOROSAMENTE EN LA PARTE ALTA AL ENVEJECER
 - ◆ LA PARTE BAJA ESTA SOMETIDA A CONDICIONES MUCHO MAS DESFAVORABLES: POLVO, FALTA DE LUZ, TRANSITO DE ANIMALES
- AL REALIZAR EL RECORTE HAY QUE FORMAR UN PRISMA TRAPEZOIDAL
 - ◆ AL POCO TIEMPO DE HACER EL CORTE, SE IGUALA EL SETO POR EL MAS RAPIDO CRECIMIENTO DE LA PARTE ALTA

SETOS Y MACIZOS TOPIARIOS

4. RECORTE DE SETOS



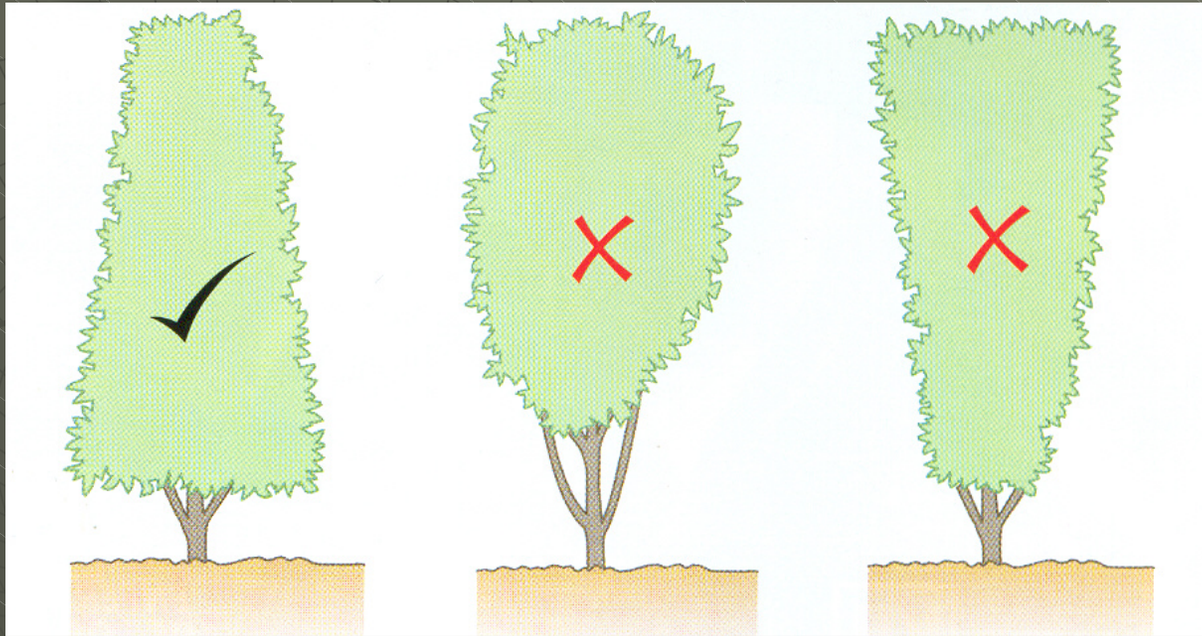
SETOS Y MACIZOS TOPIARIOS

4. RECORTE DE SETOS

- PODA DE MANTENIMIENTO DE LOS SETOS FORMALES
 - ◆ RECORTAR CUANDO EL CRECIMIENTO DEL SETO LO PIDE → EN PRIMAVERA SERA MAS NECESARIO (MUCHA MANO DE OBRA)
 - ◆ MANTENIMIENTO PARA AHORRAR MANO DE OBRA Y MANTENER EL SETO PERFILADO
 - CLIMA CONTINENTAL: 2 RECORTES AL AÑO
 - ◆ 1º EN PLENO CRECIMIENTO DE PRIMAVERA (ABRIL-MAYO). PARON FUERTE
 - ◆ 2º AL FINAL DE VERANO. EN SEPTIEMBRE PARA CONTROLAR EL REBROTE DEL OTOÑO
 - CLIMA MEDITERRANEO: 4-5 RECORTES
 - ◆ 1º FINAL FEBRERO-PRINCIPIOS DE MARZO
 - ◆ 2º MEDIADOS DE MAYO
 - ◆ 3º JULIO-AGOSTO
 - ◆ 4º A FINALES DE OCTUBRE
 - ◆ EN INVIERNO HAY POCO CRECIMIENTO Y NO ES NECESARIO RECORTAR

SETOS Y MACIZOS TOPIARIOS

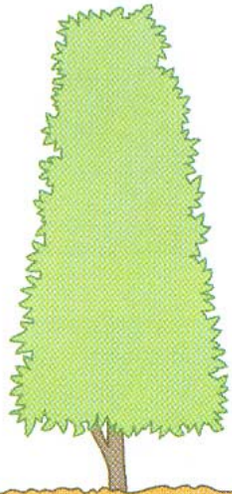
4. RECORTE DE SETOS



SETOS Y MACIZOS TOPIARIOS

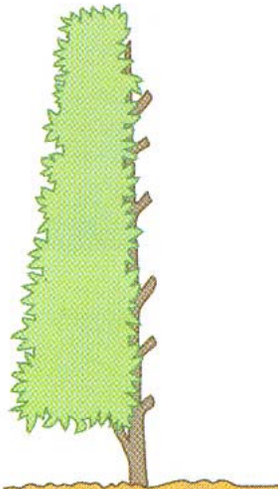
4. RECORTE DE SETOS

PODA DE REJUVENECIMIENTO

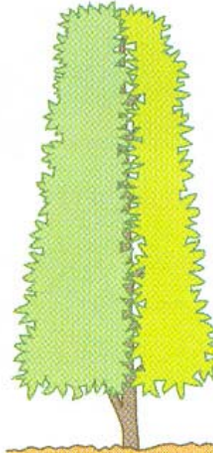


Primer año

Un seto viejo que necesita renovación presentará agujeros, ramas sin hojas y mal estado en general.

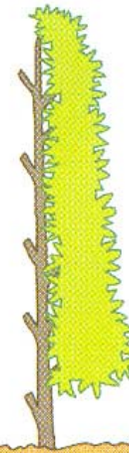


Retira el tallo principal, dejando 10-20 cm de los laterales. Aplica un fertilizante orgánico y un acolchado en otoño.

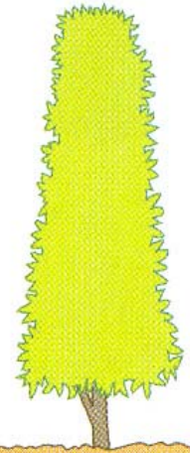


Segundo año

La poda del año pasado se convertirá en vida con un nuevo crecimiento.



Rebaja de nuevo el tallo principal, pero del otro lado. Abona y acolcha.



Tercer año

Hacia el verano tendrás un nuevo, saludable y vigoroso seto.

SETOS Y MACIZOS TOPIARIOS

4. RECORTE DE SETOS

- PODA DE FORMACION DE LOS SETOS FORMALES

- ◆ ESTIMULAR EL DESARROLLO DE YEMAS AXILARES → FOLLAJE TUPIDO
- ◆ ESPECIES CADUCIFOLIAS DENSAS EN LA BASE → Forsitia, grosellero ornamental
 - CORTAR LOS 2 PRIMEROS AÑOS EL TALLO PRINCIPAL Y LOS BROTES LATERALES FUERTES UN TERCIO
- ◆ EJEMPLARES DE CRECIMIENTO APRETADO Y NO MUY ALTO → Aligustre, boj, escalonia
 - RECORTAR PLANTAS HASTA 15-30 cm. DEL SUELO NADA MAS PLANTARLOS
 - EL 2º AÑO SOLO LOS BROTES PRINCIPALES POR LA MITAD
- ◆ PLANTAS PERENNES → Leylandii, acebo, tejo
 - PODAR LATERALES INDESEABLES
 - EL 2º AÑO LA RAMA GUIA POR LA MITAD

SETOS Y MACIZOS TOPIARIOS

4. RECORTE DE SETOS

- CUIDADOS DESPUES DE CADA PODA
 - ◆ REGAR
 - ◆ ABONAR: FERTILIZANTE MINERAL DE ACCION LENTA
 - ◆ PROTEGER DE PLAGAS Y HONGOS
 - CORTES LIMPIOS
 - TRATAMIENTO FITOSANITARIO PREVENTIVO MEZCLANDO INSECTICIDA Y FUNGICIDA POLIVALENTES

SETOS Y MACIZOS TOPIARIOS

5. PODA ORNAMENTAL O TOPIARIA

- CREAR Y MANTENER UN ARBUSTO O ARBOL CON UNA FORMA DETERMINADA
 - ◆ RECORTAR REGULARMENTE LAS BROTACIONES QUE PASEN DEL PERFIL PREESTABLECIDO
 - ◆ JARDINES GEOMETRICOS FORMALES Y JARDINES JAPONESES
 - ◆ ELEMENTOS LLAMATIVOS COMO PUNTOS FOCALES AISLADOS
 - ◆ DAN MAS TRABAJO QUE OTRAS PLANTAS
 - ◆ CONOS, ESFERAS, OBELISCOS, FORMAS DE FANTASIA
 - ◆ ARMAZONES DE MADERA, HIERRO, O ALAMBRES
 - ◆ FORMAS RECTAS: CORTAR CON LA AYUDA DE CORDELES TENSADOS O MARCO DE LISTONES DE MADERA
- FRECUENCIA DE CORTE
 - ◆ SEGUN VELOCIDAD DE CRECIMIENTO, CLIMA, ETC
 - BOJ Y TEJO → 1-2 RECORTES AL AÑO

Lista de plantas para TOPIARIAS

ÁRBOLES

1. **Aligustre** (*Ligustrum japonicum*): bola, cono...
2. **Ciprés** (*Cupressus sempervirens*): cono, obelisco...
3. **Ficus benjamina** (*Ficus benjamina*): bola
4. **Ficus nitida** (*Ficus microphylla*=*Ficus nitida*): bola, sombrilla...
5. **Laurel** (*Laurus nobilis*): bola, obelisco...
6. **Leilandi** (x *Cupressocypris leylandii*): cono, anillos, espiral...
7. **Pitosporo** (*Pittosporum tobira*): bola, sombrilla...
8. **Tejo** (*Taxus baccata*): cono, obelisco, cubos...

ARBUSTOS

1. **Acebo** (*Ilex aquifolium*)
2. **Aligustre** (*Ligustrum ovalifolium*)
3. **Aligustre** (*Ligustrum jonandrum*)
4. **Boj** (*Buxus sempervirens*)
5. **Evónimo** (*Euonymus japonicus*)
6. **Hiedra** (*Hedera helix*)
7. **Laurel** (*Laurus nobilis*)
8. **Lonicera** (*Lonicera nitida*)
9. **Mirto** (*Myrtus communis*)
10. **Pitosporo** (*Pittosporum tobira*)
11. **Tejo** (*Taxus baccata*)
12. **Teucro** (*Teucrium fruticans*)

TOPIARIAS

CÓMO EVITAR CRECIMIENTOS DESGARBADOS

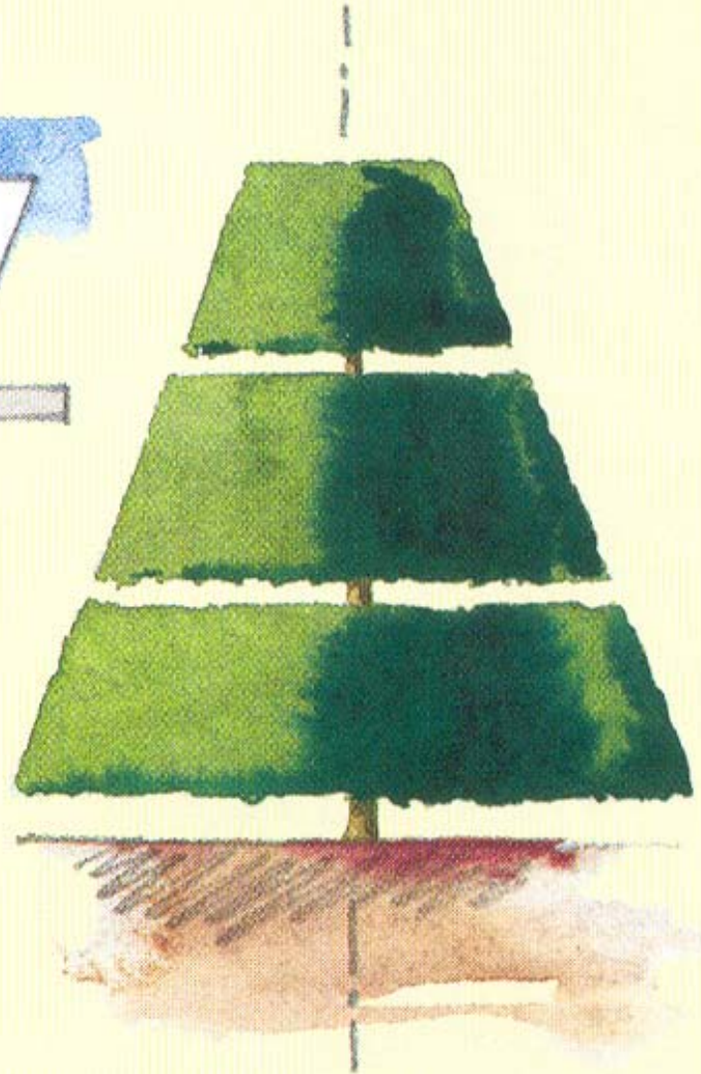


**1 PARA TALLAR TUS
ARBUSTOS** en forma de
cono o pirámide, coloca varias
cañas de manera vertical, que
te servirán de guía. Olvídate
de las herramientas eléctricas
o mecánicas, es mejor que lo
hagas con las manuales.

TOPIARIAS



2 SI QUIERES FORMAR UN ÁRBOL POR PISOS, primero dale forma de pirámide y en su etapa adulta, cuando sea suficientemente alto y espeso, ve recortando poco a poco los pisos.



TOPIARIAS



3 UNA PLANTILLA DE CARTÓN RÍGIDO O MADERA

te sirve de guía para conseguir arbustos tallados en forma de bola del mismo tamaño. Muévela a medida que avance la poda.

TOPIARIAS

