

Ensayos realizados en el Vivero Municipal de Estufas del Retiro, situado en el centro de Madrid



Abutilon x hybridum

Familia: Malvaceae

Cultivo: esqueje. **Características:**

- Arbusto caducifolio. Utilizado frecuentemente en el mediterráneo. Aguanta las heladas débiles.
- Altura: 50-100 cm. Es necesario podarlo para limitar la altura.
- Zonas 8-10.
- Hojas verdes, palmeadas.
- Flores amarillas, acampanadas, tienden a colgar.

Plagas y enfermedades: no se han observado.

Orientación: pleno sol. **Mantenimiento:** bajo.



julio-2019





Abutilon megapotamicum (A.Spreng.) A.St.-Hil. & Naudin

Familia: Malvaceae

Origen: Brasil.
Cultivo: esqueje.
Características:

- Arbusto caducifolio. Aguanta heladas débiles.
- Porte semicolgante. Altura: 100 cm.
- Zonas 8-10.
- Flores colgantes, con cáliz tubular rojizo y corola tubular amarilla.
- Hojas oval-lanceoladas.
- Es necesario podarlo para limitar su espacio.

Plagas y enfermedades: no se han observado.

Orientación: pleno sol. **Mantenimiento:** bajo.



julio-2019





Acaena inermis Hook.f.

Familia: Rosaceae

Origen: Nueva Zelanda. **Plantación:** otoño-2008.

Cultivo: semilla. **Características:**

- Vivaz, perennifolia.
- Mata rastrera, colgante.
 Altura: 10 cm. con flor.
- Zonas climáticas 5-8.
- Hojas pequeñas, compuestas, verde glauco con tonos bronce (tapiz de cobre).
- Flores en cabezuelas, que dan lugar a frutos esféricos, de color verde rosa.
- Debe plantarse en zonas de media sombra.

Plagas y enfermedades: no se han observado.

Orientación: media sombra.

Mantenimiento: bajo.





5-mayo-2009



11-junio-2009



10-agosto-2009

26-agosto-2009

14-septiembre-2009





Acanthus mollis L.

Familia: Acanthaceae

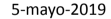
Cultivo: semilla. División de mata. Crecimiento lento. **Características:**

- Vivaz. La parte aérea desaparece en pleno verano, después de la floración. A finales del verano brota de nuevo.
- Mata con hojas basales.
 Altura: 1,5 m. con inflorescencias.
- Zonas climáticas: 7-9.
- Hojas de gran tamaño, de bordes recortados.
- Floración de corta duración.
 a finales de primavera

Plagas y enfermedades: oídio. Orientación: pleno sol-media sombra.

Mantenimiento: medio-alto.















Achillea millefolium L.

Variedad: "Summer fruits"

Familia: Compositae

Origen: Europa. Muchas variedades.

Cultivo: esqueje.

Plantación: 5-Mayo-2014.

Características:

- Vivaz, semipermanente en invierno.
- Mata globosa. Altura: 50 cm. con flor.
- Zonas climáticas: 3-9.
- Inflorescencias rojas al principio, tornando a amarillo claro en la madurez. Periodo de floración: junio-octubre. Reflorece si se eliminan las flores pasadas.
- Hojas finamente divididas, verde glauco.

Plagas/enfermedades: no se han observado.

Orientación: pleno sol-media sombra.















13-mayo-2014

23-junio-2014

17-julio-2014

18-agosto-2014

23-septiembre-2014





Achillea x filipendulina

Variedad: "Summer Gold"

Familia: Compositae

Cultivo: esqueje.

Plantación: 5-Mayo-2014.

Características:

• Vivaz, semipermanente en invierno.

Mata globosa compada. Altura: 40 cm.

Zonas climáticas 3-8.

 Inflorescencias amarillas que se tornan amarillo anaranjado cuando se pasan. Periodo de floración: junio-octubre, si se eliminan las flores pasadas.

• Hojas finamente divididas verde glauco.

Plagas/enfermedades: no se han observado.

Orientación: pleno sol-media sombra.



13-julio-2015









13-mayo- 2014

23-junio-2014

17-julio-2014

18-agosto-2014

23-septiembre-2014



Achillea ptarmica L.

Variedad: Pearl Double Crystall

Familia: Compositae

Origen: Europa.

Plantación: otoño-2008.

Cultivo: semilla. Características:

- Vivaz. La parte aérea no permanece en invierno.
- Mata densa, globosa, estolonífera. Altura: con flor 40 cm.
- Zonas climáticas 2-9.
- Inflorescencias con flores blancas a partir de junio. Las flores permanecen hasta otoño. Deben suprimirse las flores pasadas para estimular la emisión de nuevas.
- Hojas pequeñas, lanceoladas verdes Plagas y enfermedades: no se han

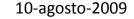
observado.

Orientación: pleno sol-media sombra.











26-agosto-2009



5-mayo-2009



11-junio-2009



14-septiembre-2009





Achillea clypeolata Sm.

Variedad: Familia: Compositae

Origen: Europa.

Plantación: 14-mayo-2019.

Cultivo: semilla.
Características:

Vivaz. Perennifolia.

• Mata globosa, densa. Altura: con flor 40 cm.

Zonas climáticas 4-8.

Hojas finamente divididas, grises. Muy ornamentales.

 Inflorescencias con flores amarillas a partir de junio, hasta agosto. Deben suprimirse las inflorescencias pasadas para estimular la emisión de nuevas.

Plagas y enfermedades: no se han observado.

Orientación: pleno sol-media sombra.



27-junio-2008











5-junio-2019 1-julio-2019

6-agosto-2019

22-agosto-2019 5-septiembre-2019



Agapanthus x hybrida

Familia: Amaryllidaceae

Origen: Sudáfrica.

Cultivo: división de matas.

Características:

- Vivaz. Semipermanente en invierno.
 Resiste las heladas débiles.
- Mata erizada, rizomatosa, hojas basales y raíces carnosas. Altura: 70 cm. con flor.
- Zonas climáticas 7-10.
- Flores blancas en umbelas sobre pedúnculos largos, en verano. Deben suprimirse las inflorescencias pasadas.
- Hojas verdes grandes alargadas.

Plagas y enfermedades: no se han observado.

Orientación: pleno sol-media sombra.





Parque del Retiro 27-julio-2019





Agastache foeniculum x rugosa

Variedad: Blue Fortune

Familia: Lamiaceae

Cultivo: esqueje.

Plantación: otoño-2008.

Características:

• Vivaz, la parte aérea no permanece en invierno.

Mata vestida, esbelta. Altura: con flor 100 cm.

• Zonas climáticas 6-8.

 Inflorescencias azuladas. Debe pinzarse para estimular la emisión de inflorescencias nuevas y controlar el tamaño

Hojas grandes, lanceoladas, aromáticas.

Plagas/enfermedades: no se han observado.

Orientación: pleno sol-media sombra.

Mantenimiento: medio.





5-mayo-2009 11-junio-2009 5-agosto-2009 26-agosto-2009 14-septiembre-2009





Agastache mexicana (Kunth) Lint & Epling

Variedad: Acapulco Orange

Familia: Lamiaceae

Origen: Norte de Méjico.

Cultivo: semilla.

Plantación: 15-mayo-2007.

Características:

- Vivaz, la parte aérea no permanece en invierno.
- Mata globosa. Altura: con flor 50 cm.
- Zonas climáticas: 7-10.
- Inflorescencias con flores rosa salmón, pequeñas y muy abundantes. Deben suprimirse las inflorescencias pasadas para estimular la emisión de nuevas.
- Hojas pequeñas, acorazonadas, verde glauco, aromáticas.

Plagas/enfermedades: no se han observado.

Orientación: pleno sol. **Mantenimiento:** medio.



30-mayo-2007



29-junio 2007



2-agosto-2007



31-agosto-2007



25-septiembre-2007



29-octubre 2007





Agastache aurantiaca (A.Gray) Lint & Epling

Variedad: "Arizona Sunset"

Familia: Lamiaceae.

Origen: Méjico.

Cultivo: semilla. Plantación: 15-mayo-2017. Obtentor: Takii.

Características:

Vivaz, utilizada como frecuentemente como planta anual.
 La parte aérea no permanece en invierno.

- Mata globosa, compacta. Altura: 25 cm., con flor.
- Planta aromática.
- Inflorescencias rosa claro. Floración limpia, excepto épocas muy calurosas.
- Hojas, pequeñas, ovaladas, verde glauco.

Plagas/enfermedades: no se han observado.

Orientación: pleno sol.

Mantenimiento: bajo-medio.





2-junio-2017

3-julio-2017

5 agosto-2017

1-septiembre-2017

17-septiembre-2017

3-octubre-2017





Ajania pacifica (Nakai) K.Bremer & Humphries

Familia: Asteraceae

Plantación: 2015 Origen: Japón. Cultivo: esqueje. Características:

- Vivaz. La parte aérea desaparece parcialmente en invierno.
- Mata almohadillada, compacta.
 Altura: 50 cm.
- Zonas climáticas 5-9.
- Hojas lobuladas, verde-gris, con margen blanco, muy ornamentales.
- Floración en grupos de botones amarillos, en otoño. En invierno, cuando se pasan las inflorescencias, se cortan por la base, estando ya iniciado el desarrollo de los tallos del año siguiente

Plagas y enfermedades: no se han observado.

Orientación: pleno sol.

Mantenimiento: bajo-medio.







19-abril-2019

4-diciembre-2017





Ajuga reptans L.

Familia: Lamiaceae

Origen: Europa.

Plantación: otoño-2017.

Cultivo: semilla.
Características:

- Vivaz. Permanece en invierno. Zonas sombrías y húmedas. Resiste a pleno sol aunque prefiere zonas sombrías y húmedas.
- Mata tapizante, cubresuelos.
 Altura: 15 cm. con flor.
- Zonas climáticas 3-9.
- Espigas azules en primavera.
- Hojas pequeñas, ovales, verde rojizo.

Plagas y enfermedades: no se han

observado.

Orientación: media

sombra-sombra.



Mayo-2018





Alchemilla mollis (Buser) Rothm.

Familia: Rosaceae

Origen: Sur y oeste de Europa,

Caucaso.

Plantación: primavera-2007.

Cultivo: semilla. **Características:**

 Vivaz. La parte aérea permanece en invierno.

Mata tapizante, cubresuelos.
 Altura: 50 cm. con flor.

Zonas climáticas: 3-8.

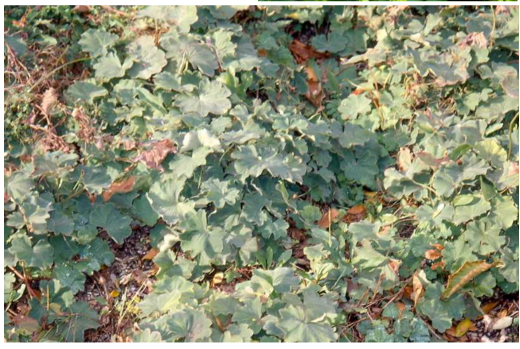
 Hojas orbiculares, con bordes aserrados. Color verde grisáceo. Ornamentales.

 Inflorescencias con flores amarillo verdoso, en verano y otoño.

Plagas y enfermedades: no se han observado.

Orientación: pleno sol-media sombra.









Alstroemeria ligtu L.

Variedad: Dandy Candy

Familia: Alstroemeriaceae

Origen: semilla.

Plantación: 15-mayo-2017. Media sombra.

Zonas climáticas: 8-10.

Características:

- Vivaz, la parte aérea no permanece en invierno.
 Raíces tuberosas. Se deteriora en verano a pleno sol.
 Brota con fuerza en otoño.
- Mata vestida. Altura: con flor 50 cm.
- Zonas climáticas 8-10.
- Flores en tonos rojos y rosas, con manchas características en los pétalos. Florece en primavera y otoño. Hay que suprimir las flores pasadas para estimular la producción de nuevas.
- Hojas medianas, alargadas, verde claro.

Plagas/enfermedades: no se han observado.

Orientación: pleno sol-media sombra.

Mantenimiento: bajo-medio.



5-junio-2019





Alyssum montanum L.

Familia: Brassicaceae

Origen: Europa.

Plantación: primavera-2007.

Cultivo: semilla.
Características:

- Vivaz. Permanece en invierno
- Zonas climáticas 3-7.
- Mata tapizante, compacta. Altura: 12 cm. con flor
- Inflorescencias amarillas, con flores muy pequeñas, abundantes a finales del invierno y principios de la primavera.
- Hoja, pequeñas, alargadas, grisáceas, con valor ornamental.

Plagas y enfermedades: no se han observado.

Orientación: pleno sol-media sombra.

Mantenimiento: medio-bajo.















27-diciembre-2007

17-febrero-2008

28-marzo-2008

27-junio-2008

21-enero-2008

20-marzo-2009





Alcea rosea L.

Familia: Malvaceae

Variedad: Spring Celebrities

Origen: Europa.

Plantación: octubre-2017.

Cultivo: semilla. Obtentor: Takii

Características:

- Vivaz. La parte aérea permanece en invierno. A menudo se utiliza como planta de temporada.
- Zonas climáticas 3-9.
- Mata vestida, esbelta. Altura: 60 cm. con flor. Variedad enana.
- Flores dobles, de muchos colores.
 Deben suprimirse las flores secas.
 Floración primaveral, a veces remonta en otoño.
- Hojas grandes, redondeadas.

Plagas y enfermedades: roya.

Orientación: pleno sol.

Mantenimiento: medio-alto.



Mayo-2019





Anacyclus pyrethrum (L.) Lag.

Familia: Compositae

Variedad: Depressus F. Compactum Silberkissen

Origen: Marruecos.

Plantación: primavera-2016.

Cultivo: semilla.
Características:

Vivaz. Permanece en invierno. Suelos drenados.

- Mata tapizante. Altura: 10 cm. con flores. Crecimiento lento. Vegetación poco densa: invadida por malas hierbas.
- Zonas climáticas 3-9.
- Capítulos pequeños, blancos, abundantes. Botones cerrados rojos.
 Floración primaveral. Debe podarse en pleno verano.
- Hojas pequeñas, finamente divididas, plateadas, con valor ornamental.

Plagas y enfermedades: no se han observado.

Orientación: pleno sol-media sombra.



11-mayo-2016



27-dic-2016

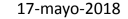


26-abril-2016



19-enero-2018









Anaphalis margaritacea (L.) Benth. & Hook.f.

Familia: Asteraceae

Plantación: 2016. **Características:**

- Vivaz. La parte aérea no permanece en invierno.
- Zonas climáticas 3-9.
- Mata compacta, globosa, estolonifera. Altura: 50 cm. con flor.
- Hojas verde grisáceo, ornamentales.
- Inflorescencias con flores blancas a partir de junio. Las flores permanecen hasta otoño, aunque se deteriora su aspecto a partir de septiembre.

Plagas y enfermedades: no se han observado. Orientación: pleno sol. Mantenimiento: medio.





26-abril-2017

19-junio-2017

27-julio-2017

21-septiembre-2017

20-noviembre-2017

19-enero-2018





Anchusa azurea Mill.

Familia: Boraginaceae

Planta silvestre.

Plantación: primavera-2002.

Cultivo: semilla.
Características:

Vivaz. La parte aérea no permanece en invierno.

Mata vestida, esbelta. Altura: 100 cm. con flor.

Zonas climáticas 3-10.

• Flores azules en inflorescencias muy abiertas. Floración primaveral.

Plagas y enfermedades: no se han observado.

Orientación: pleno sol-media sombra.

Mantenimiento: bajo.



Mayo-2003





Anemone x hybrida

Variedades: Honorine Jobert,

Konigin Charlotte

Familia: Ranunculaceae

Origen: Europa.

Plantación: primavera-2014. **Cultivo:** división de matas.

Características:

- Vivaz. La parte aérea no permanece en invierno. Se extiende por medio de brotes de raíz.
- Mata vestida, esbelta. Altura: 60 cm. con flor.
- Zonas climáticas 3-8.
- Flores medianas, sencillas, blancas o rosas en primavera y otoño. Floración limpia.
- Hojas medianas, palmeadas. Interés ornamental.

Plagas y enfermedades: no se han

observado.

Orientación: media sombra. **Mantenimiento:** bajo-medio.

Honorine Jobert 6-Mayo-2015









Konigin Charlotte 6-Mayo-2015





Antennaria dioica (L.) Gaertn.

Variedad: Rubra

Familia: Compositae

Plantación: otoño-2016.

Cultivo: semilla. **Características:**

Vivaz perennifolia. Suelos ácidos, no encharcados.

• Mata tapizante. Altura: con flores 10 cm.

Zonas climáticas 4-8.

Hojas pequeñas grises muy ornamentales.

• Flores rojas en primavera. Corta duración. Poco interesantes.

Plagas y enfermedades: no se han observado.

Orientación: pleno sol. **Mantenimiento:** bajo.





2-junio-2017

15-junio-2017

17-julio-2017

5 agosto-2017

17-agosto-2017

3-octubre-2017





Aquilegia caerulea E.James

Familia: Ranunculaceae

Plantación: otoño-2014.

Cultivo: semilla. Características:

- Vivaz, la parte aérea no permanece en invierno.
- Mata vestida, esbelta.
 Altura: 50 cm. con flor
- Zonas climáticas 3-9.
- Hojas medianas, compuestas con foliolos lobulados, ornamentales.
- Flores rojas y blancas en primavera, con característicos espolones.

Plagas y enfermedades: no se han observado.

Orientación: media sombra. **Mantenimiento:** medio.







6-mayo-2015





Arabis caucasica

Familia: Brassicaceae

Origen: Europa.

Plantación: primavera-2007.

Cultivo: semilla.
Características:

- Vivaz, permanece en invierno.
- Mata rastrera (rosetas basales), cubresuelos. Altura: con flores 15 cm.
- Zonas climáticas 3-8.
- Hojas pequeñas, agrupadas en rosetas, lanceoladas, de borde dentado.
- Flores pequeñas, blancas, en espigas. Florece en primavera.

Plagas y enfermedades: no se han observado.

Orientación: pleno sol-media sombra.





Alameda de Osuna 8-febrero-2008





Argyranthemum frutescens (L.) Sch.Bip.

Sinónimo: Chrysanthemum frutescens L.

Variedad: Aramis White Eye

Familia: Asteraceae

Origen: Islas Canarias.

Cultivo: esqueje.

Plantación: mayo-2014.

Características:

- Vivaz, permanece en invierno. Sensible a las heladas.
- Mata globosa, compacta. Altura: con flor 50 cm.
- Zonas climáticas 8-10.
- Flores en capítulos blancos. Florece prácticamente todo el período vegetativo. Floración limpia, excepto en pleno verano.
- Hojas lobuladas, verdes, pequeñas.

Plagas/enfermedades: no se han observado.

Orientación: sol-media sombra. **Mantenimiento:** bajo-medio.



10-junio-2015





Armeria maritima (Mill.) Willd.

Familia: Plumbaginaceae

Variedad: Splendens

Cultivo: semilla. **Características:**

- Vivaz, permanece en invierno.
- Mata almohadillada, compacta, cubresuelos. Altura: 15 cm. con flor.
- Zonas climáticas 3-8.
- Hojas verdes pequeñas, estrechas.
- Flores en cabezas semiesférica, de color rosa, en primavera. Hay que suprimir las inflorescencias pasadas.

Plagas y enfermedades: no se han observado.

Orientación: pleno sol-media sombra.

Mantenimiento: bajo-medio.



Mayo de 2005





Artemisia x hybrida

Variedad: Powis Castle

Familia: Asteraceae

Posible híbrido entre A. arborescens y A.

absinthium

Plantación: otoño-2016.

Cultivo: esqueje. **Características:**

Vivaz. Permanece en invierno.

Mata arbustiva. Altura: 50 cm.

Zonas climáticas 6-8.

 Hojas finamente divididas, grises, muy ornamentales.

Debe recortarse, cuando crece en exceso.

Plagas y enfermedades: pulgones. Actúa como reservorio (banker-plant)para para el parásito Aphidius sp.

Orientación: pleno sol. **Mantenimiento:** bajo.





4-diciembre-2017





Artemisia ludoviciana Nutt.

Familia: Compositae

Origen: semilla.

Plantación: 25-abril-2005.

Características:

- Vivaz, la parte aérea no permanece en invierno. Estolonífera.
- Mata tapizante, cubresuelos. Altura: 30 cm. con flor.
- Zonas climáticas 4-9.
- Toda la mata tiene una aspecto denso y con un coloridos gris argénteo.
- Floración en primavera, con el mismo aspecto que las hojas.
- Hojas finamente divididas, pequeñas grises.

Plagas/enfermedades: no se han observado.

Orientación: pleno sol. Mantenimiento: bajo.



















28-julio-2005 9-mayo-2005

28-diciembre-2005

29-marzo-2006

26-abril-2006



Artemisia absinthium L.

Familia: Compositae

Ajenjo

Cultivo: semilla.

Plantación: mayo-2017.

Características:

Vivaz perennifolia.

 Mata arbustiva. Altura: 40 cm. con flor. Toda la mata toma un tomo verde argénteo, más amarillento en verano.

• Zonas climáticas 3-9.

• Hojas finamente divididas, grisáceas, muy ornamentales.

Flores poco significativas en primavera.

Plagas/enfermedades: pulgones en primavera. Funciona como planta reservorio.

Orientación: pleno sol. Mantenimiento: bajo.





2-junio-2017

15-junio-2017

17-julio-2017

17-agosto-2017

17-septiembre-2017

3-octubre-2017





Artemisia absinthium L.

Variedad: Lambrook Silver

Familia: Compositae

Cultivo: semilla.

Plantación: otoño-2008, en semisombra, aunque también da buen resultado a

pleno sol.

Características:

Vivaz. Permanece en invierno.

- Mata arbustiva, semicolgante. Altura: 35 cm con flor. Toda la mata toma un tono argénteo.
- Zonas climáticas 3-9.
- Hojas finamente divididas, grisáceas, muy ornamentales.
- Flores poco significativas en primavera

Plagas/enfermedades: pulgones en primavera. Funciona como planta reservorio.

Orientación: pleno sol-semisombra. Mantenimiento: bajo













11-junio-2009

2-agosto-2009

10-agosto-2009

26-agosto-2009

14-septiembre-2009



Aruncus dioicus (Walter) Fernald

Familia: Rosaceae

Origen: Europa. Hemisferio Norte.

Plantación: primavera-2014.

Cultivo: semilla. Características:

 Vivaz. Rizomatosa. La parte aérea no permanece en invierno.

Zonas climáticas 3-9.

Mata vestida, esbelta.
 Altura: 60-150 cm. con flores.

 Hojas grandes, imparipinnadas, con foliolos de bordes dentados. Ornamentales.

Panículas blancas en primavera.

Plagas y enfermedades: no se han observado.

Orientación: media sombra.

Mantenimiento: medio.



25-junio-2019



7-mayo-2015





Aster amellus L.

Familia: Asteraceae

Variedad: Kobold

Origen: Italia. Cultivo: esqueje.

Plantación: septiembre-2014.

Características:

 Vivaz, la parte aérea no permanece en invierno.

• Mata globosa. Altura: con flor 50 cm.

Zonas climáticas: 3-7

 Flores en capítulos malva. Florece a finales de verano, en condiciones de fotoperíodo decreciente. No plantar cerca de fuentes de luz: farolas, focos...

Hojas pequeñas, estrechas, verdes.

Plagas/enfermedades: no se han observado.

Orientación: pleno sol- media sombra.



30-septiembre-2015







Astilboides tabularis (Hemsl.) Engl.

Familia: Saxifragaceae

Origen: China.

Plantación: primavera-2014.

Cultivo: semilla. **Características**:

Vivaz. La parte aérea desaparece en invierno.

• Suelos húmedos, encharcados.

Mata globosa, rizomatosa. Altura: 40 cm.

• Zonas climáticas 4-8.

Hojas grandes, orbiculares, con bordes lobulados.
 Principal interés ornamental.

Inflorescencias en espigas blancas en primavera.
 Fugaces. Altura: 100 cm.

Frutos decorativos.

Plagas y enfermedades: ataques de Otiorhynchus.

Orientación: media sombra.



7-mayo-2015





Pallenis maritima (L.) Greuter

Sinónimo: Asteriscus maritimus (L.) Less.

Familia: Asteraceae

Cultivo: esqueje.

Plantación: 15-abril-2005.

Características:

- Vivaz mediterránea. Sensible a las heladas. Perennifolia.
 A menudo se usa como planta de temporada.
- Mata rastrera, compacta, colgante. Altura: 20 cm.
- Capítulos amarillos. Floración continua durante el período vegetativo. Floración limpia.
- Hojas alargadas, verdes.

Plagas/enfermedades: no se han observado.

Orientación: pleno sol. **Mantenimiento:** bajo.











5-mayo-2005 14-

14-junio-2005

22-julio-2014

18-agosto-2005

14-septiembre-2005



Symphyotrichum novae-angliae (L.) G.L.Nesom

Sinónimo: Aster novae-angliae L.

Variedad: Purple Dome

Cultivo: esqueje.

Plantación: septiembre-2014.

Características:

• Vivaz, la parte aérea no permanece en

invierno.

Mata globosa.

Altura: con flor 50 cm.

• Zonas climáticas 2-8.

 Flores en capítulos morados. Florece a finales de verano, en condiciones de fotoperíodo decreciente. No plantar cerca

de fuentes de luz: farolas, focos...

• Hojas pequeñas, alargadas, verdes.

Plagas/enfermedades: no se han observado.

Orientación: pleno sol- media sombra





30-septiembre-2015





Astilbe x arendsii

Variedad: Astary Rose Familia: Saxifragaceae

Plantación: primavera-2014.

Cultivo: semilla. Obtentor: Benary

Características:

- Vivaz, la parte aérea no permanece en invierno.
- Mata globosa.
 Altura: con flor 30 cm.
- Zonas climáticas 4-8.
- Hojas medianas, compuestas, lustrosas, con foliolos lanceolados. Interés ornamental.
- Flores en panículas de tonos rosas, de corta duración. Las espigas pasadas deben eliminarse.

Plagas y enfermedades: no se han observado.

Orientación: pleno sol-media sombra.







6-mayo-2015

2-junio-2015





Astilbe rubra Hook.f. & Thomson

Variedad

Familia: Saxifragaceae

Cultivo: división de matas.

Características:

- Vivaz. Parte aérea semipermanente en invierno.
- Mata globosa-mata vestida.
 Altura: con flor 50 cm.
- Zonas climáticas: 4-8.
- Hojas compuestas, lustrosas, con foliolos lanceolados.
- Flores en espigas rosa claro de corta duración. Las espigas pasadas deben eliminarse.
- Resiste a pleno sol, pero prospera mejor con sombra por la tarde.

Plagas y enfermedades: no se han observado.

Orientación: pleno sol-media sombra.







16-mayo-2017

28-julio-2017





Aubrieta x cultorum

Familia: Brassicaceae

Cultivo: semilla. Características:

- Vivaz, permanece en invierno.
- Mata globosa tapizante, cubresuelos.
 Altura: 10 cm. con flores.
- Zonas climáticas 3-8.
- Hojas pequeñas, lanceoladas, de bordes aserrados.
- Floración primaveral. Flores en muchos colores.

Plagas/enfermedades: no se han observado.

Orientación: media sombra.

Mantenimiento: bajo.





mayo-2017





Ballota pseudodictamnus (L.) Benth.

Familia: Lamiaceae

Origen: Grecia.

Plantación: otoño-2016.

Características:

• Vivaz, perennifolia.

• Mata extendida densa. Altura: 30 cm. con inflorescencias.

Suelos drenados.

Zonas climáticas 4-8

 Hojas pequeñas, redondeadas, aromáticas. Hojas y tallos cubiertos de un fino tomento, muy ornamentales

• Floración insignificante.

Plagas/enfermedades: Cicadelas.
Orientación: pleno sol-media sombra.









Baptisia australis (L.) R.Br.

Familia: Leguminosae

Origen: este de Estados Unidos. **Plantación:** primavera-2018.

Cultivo: semilla. **Características:**

 Vivaz. La parte aérea no permanece en invierno. Larga duración.

Mata arbustiva.
 Altura: 60- 150 cm. con flor.

Zonas climáticas 3-9.

 Flores azules en espigas terminales.
 Floración primavera verano. Hay que suprimir las inflorescencias pasadas.

 Hojas medianas, compuestas, imparipinnadas.

Plagas y enfermedades: no se han observado.

Orientación: pleno sol. **Mantenimiento:** medio.



4-abril-2019





Bletilla striata (Thunb.) Rchb.f.

Familia: Orchidaceae

Origen: China y Japón.

Plantación: primavera-2016.

Cultivo: semilla. Características:

 Vivaz. La parte aérea no permanece en invierno. Orquídea terrestre. Suelos húmedos.

Zonas climáticas 4-8.

Mata vestida, esbelta.
 Altura: 30-50 cm.

• Flore típicas en racimos terminales en primavera y principios de verano.

Hojas verdes, medianas, alargadas.

Plagas y enfermedades: no se han

observado.

Orientación: media sombra. **Mantenimiento:** bajo-medio.



Mayo-2018





Brunnera macrophylla (Adans.) I.M.Johnst.

Familia: Boraginaceae

Variedades.

Origen: Europa.

Plantación: primavera-2016.

Cultivo: semilla.
Características:

- Vivaz. La parte aérea no permanece en invierno.
 Suelos húmedos y bien drenados.
- Mata con hojas basales, cubresuelos. Planta rizomatosa. Altura: 50 cm. con flor.
- Zonas climáticas 6-8
- Hojas grandes, acorazonadas con variegaciones diversas. Algunas variedades no son estables: mutan al color verde. Principal característica ornamental.
- Inflorescencias alargadas, con flores pequeñas azules en primavera. Interesantes pero de corta duración.

Plagas y enfermedades: no se han observado.

Orientación: media sombra.

Mantenimiento: medio.



10-mayo-2019



28-julio-2019





Calamagrostis × acutiflora (Schrad.) DC.

Variedad: Karl Foerster

Familia: Poaceae

Plantación: 25-abril-2009.

Características:

- Vivaz de larga duración. La parte aérea no permanece en invierno.
- Mata erizada, densa. Altura: 1,2 m. con espigas.
- Zonas climáticas: 6-8.
- Hojas lineares, verdes con bandas blancas.
- Espigas alargadas, doradas en verano.
- La planta seca con espigas es muy ornamental en invierno. Debe recortarse a finales de febrero.

Plagas/enfermedades: no se han observado.

Orientación: pleno sol-media sombra.



2-agosto-2010











5-mayo-2009

11-junio-2009

2-agosto-2009

26-agosto-2009

14-septiembre-2009





Calamagrostis brachytricha Steud.

Familia: Poaceae

Origen: Corea. Cultivo: semilla. Plantación: 2016. Características:

- Gramínea vivaz. La parte aérea no permanece en invierno.
- Mata erizada, densa. Altura: 120 cm. con espigas.
- Zonas climáticas 4-9.
- Hojas color verde claro.
- Espigas de color marrón claro que tornan a amarillo. La planta seca con espigas es muy ornamental en invierno.
 Debe recortarse a finales de febrero.

Plagas/enfermedades: no se han observado. **Orientación:** pleno sol. **Mantenimiento:** medio.







26-abril-2017

19-junio-2017

22-agosto-2017

21-septiembre-2017

20-diciembre-2017

19-enero-2018





Campanula persicifolia L.

Familia: Campanulaceae

Origen: Europa, Norte de África.

Cultivo: semilla. Características:

Vivaz. Permanece en invierno.

Mata vestida, esbelta. Altura: 60 cm. con flor.

Zonas climáticas 3-8.

Flores azules campanuladas, en espigas terminales. Floración a finales de la primavera. Hay que suprimir las inflorescencias pasadas.

Plagas/enfermedades: no se han observado.

Orientación: media sombra.

Mantenimiento: medio.



Alameda de Osuna 7-junio-2013





Campanula portenschlagiana Schult.

Sinónimo: Campanula muralis Port. ex A.DC.

Familia: Campanulaceae

Origen: sur de Europa.

Cultivo: semilla. Características:

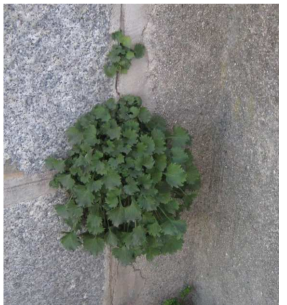
- Vivaz. Permanece en invierno. Planta rupícola.
- Mata tapizante, compacta. Altura: 20 cm. con flor.
- Zonas climáticas 4-8.
- Flores azules campanuladas, en inflorescencias cortas. Floración entre junio y agosto. Hay que suprimir las inflorescencias pasadas.
- Hojas redondeadas, con bordes dentados.

Plagas/enfermedades: no se han observado.

Orientación: media sombra. Mantenimiento: medio.

11-mayo-2007







junio-2015

julio-2019



Canna x generalis L.H. Bailey & E.Z. Bailey

Variedad: Tropical Salmon/Tropical Bronce

Familia: Cannaceae

Cultivo: semilla. Obtentor: Takii.

Plantación: 5-mayo-2015.

Características:

- Vivaz utilizada a menudo como anual. La parte aérea desaparece en invierno. Teme los grandes fríos. Resiste el encharcamiento.
- Mata vestida, esbelta. Variedad enana: alcanza los 30-50 cm. con flor, al final de la temporada.
- Zonas climáticas 7-10. Por debajo de 7 hay que levantar los rizomas en invierno.
- Hojas rojizas con valor ornamental secundario.
- Flores rojas. Deben eliminarse las flores secas.

Plagas/enfermedades: no se han observado.

Orientación: pleno sol-media sombra. Mantenimiento: medio-alto.



18-mayo-2016



15-junio-2016



18-julio-2016



19-agosto-2016



16-septiembre-2016





4-octubre-2016



VIVERO DE ESTUFAS DEL RETIRO



Canna x generalis L.H. Bailey & E.Z. Bailey

Variedad obtenida por Juan Bordas.

Familia: Cannaceae

Cultivo: división de matas.

Características:

- Vivaz utilizada como anual. La parte aérea desaparece en invierno. Teme los grandes fríos. Gran resistencia al calor.
- Mata vestida, esbelta. Crecimiento vigoroso: alcanza los 100-150 cm. con flor al final de la temporada.
- Zonas climáticas 7-10. Por debajo de 7 hay que levantar los rizomas en invierno.
- Hojas rojizas con nerviaciones anaranjadas.
 Muy ornamentales.
- Flores anaranjadas. Deben eliminarse las flores secas.

Plagas/enfermedades: no se han observado.

Orientación: pleno sol-media sombra.







VIVERO DE ESTUFAS DEL RETIRO



Carex pendula Huds

Familia: Cyperaceae

Origen: Europa, Asia, África.

Cultivo: semilla Características:

- Vivaz. Permanece en invierno. Tolera el encharcamiento. Tiende a ser invasora.
- Mata erizada, muy compacta. Altura: 150 cm. con inflorescencias. Sistema radical muy potente: compite ventajosamente incluso con la grama.
- Zonas climáticas 5-8.
- Hojas medianas verdes, lineares, arqueadas, con nervio central marcado.
- Inflorescencias alargadas, arqueadas, con amentos colgantes.
- El porte, las hojas y las inflorescencias son sus principales características ornamentales.

Plagas/enfermedades: no se han observado.

Orientación: pleno sol-media sombra.

Mantenimiento: bajo.



Parque del Retiro 6-agosto-2019







Carex testacea Sol. ex Boott

Variedad: Praerie Fire

Familia: Cyperaceae

Origen: Nueva Zelanda.

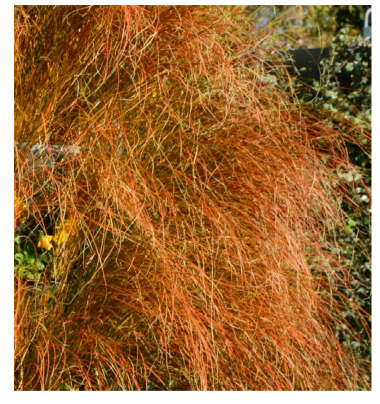
Cultivo: semilla.

Plantación: 15-marzo-2011.

Características:

- Vivaz, Permanece en invierno.
- Mata erizada, compacta. Altura: 30 cm.
- Hojas verde amarillo. Adquiere tonos anaranjados en otoño.
- No reacciona bien ni a la poda ni a la división de matas (no es una gramínea).

Plagas/enfermedades: no se han observado.



Otoño-2011











1-abril-2011

18-abril-2011

11-mayo-2011

30-mayo-2011

3-junio-2011

16-junio-2011



Carex oshimensis Nakai

Variedad: Evergold Familia: *Cyperaceae*

Origen: Europa, Asia, África.

Cultivo: semilla. Características:

Vivaz. Permanece en invierno.
 Tolera el encharcamiento.

Mata erizada, compacta, semi colgante.
 Altura: 15 cm.

• Zonas climáticas 7-9.

- Hojas alargadas, pequeñas verdes con una banda blanca en el centro, con nervio central marcado, arqueadas. Principal característica ornamental.
- Inflorescencias insignificantes.
- No reacciona bien ni a la poda ni a la división de matas (no es una gramínea).

Plagas/enfermedades: no se han observado.

Orientación: pleno sol-media sombra.

Mantenimiento: bajo.



19-abril-2019







Centaurea cineraria L.

Variedad: Candidissima

Familia: Asteraceae

Origen: Isla de Capraia (Italia).

Cultivo: semilla.

Plantación: 15-mayo-2009

Características:

- Vivaz. Permanece en invierno. No tolera el encharcamiento.
- Mata extendida en forma de roseta basal, de base leñosa, compacta.
 Altura: 20-40 cm. con flor.
- Zonas climáticas 5-9.
- Hojas medianas blanco gris, lobuladas.
 Son su principal característica ornamental.
- Capítulos gruesos, amarillos. Se presentan a partir del segundo año en verano. Muy interesantes pero de corta duración. Deben recortarse una vez pasados.

Plagas/enfermedades: no se han observado. **Orientación:** pleno sol. **Mantenimiento:** bajo.





21-mayo-2009





11-junio-2009

5-agosto-2009





26-agosto-2009

14-septiembre-2009



Centaurea montana L.

Familia: Asteraceae

Origen: zonas montañosas del sur

de Europa.

Cultivo: semilla. **Características:**

Vivaz. La parte aérea no permanece en invierno.

Mata extendida. Altura: 50 cm. con flor.

- Zonas climáticas 3-8.
- Capítulos azules. Deben recortarse una vez pasados.
- Hojas medianas, lanceoladas.

Plagas/enfermedades: no se han observado.

Orientación: pleno sol. Mantenimiento: bajo.



25-mayo-1999





Ceratostigma plumbaginoides Bunge

Familia: Plumbaginaceae

Origen: China. **Cultivo:** esquejes.

Plantación: primavera-2015.

Características:

 Vivaz. La parte aérea no permanece en invierno.

Mata rastrera. Altura: 30 cm.

Zonas climáticas 5-8.

Hojas pequeñas, ovaladas.
 Adquieren tonos rojizos en invierno.

Flores azules en verano.

Plagas/enfermedades: no se han

observado.

Orientación: pleno sol-media sombra.



noviembre-2016





Ceratostigma willmottianum Stapf

Familia: *Plumbaginaceae*

Origen: oeste de China.

Cultivo: esquejes.

Plantación: primavera-2015.

Características:

- Pequeño arbusto caducifolio.
- Mata arbustiva. Altura: 70 cm.
- Zonas climáticas 8-9.
- Hojas pequeñas, ovaladas.
- Flores azules en verano.

Plagas/enfermedades: no se han

observado.

Orientación: pleno sol-media sombra.





11-junio-2019







Chasmanthium latifolium (Michx.) H.O.Yates

Familia: Poaceae

Origen: Estados Unidos.

Cultivo: esquejes.

Plantación: primavera-2015.

Características:

Vivaz. La parte aérea no permanece en invierno.

 Mata erizada. Altura: 70 cm. con espigas.

Zonas climáticas 4-10.

- Hojas verdes, medianas, alargadas.
- Emite las espigas a mediados del verano. Frutos decorativos.

Plagas/enfermedades: no se han

observado.

Orientación: pleno sol-media

sombra.

agosto-2019







Chrysanthemum haradjanii Rech.f.

Familia: Compositae

Origen: Siria, Turquía.

Cultivo: esqueje.
Plantación: 2014.
Características:

- Vivaz de larga duración. Permanece en invierno. Resistente a la sequía.
- Mata extendida, compacta, semi colgante.
 Altura: 15 cm. sin flor.
- Zonas climáticas 8-10.
- Hojas ornamentales pequeñas, gris claro, finamente divididas.
- Floración ocasional. Flores amarillas en inflorescencias terminales, difusas, en junio-julio.
- Plagas/enfermedades: no se han observado.

Orientación: pleno sol. Mantenimiento: bajo.















11-mayo--2016

2-junio-2016

5-julio-2016

21-febrero-2017

26-abril-1017



MADRID

Leucanthemum x superbum (J.W.Ingram) D.H.Kent

Sinónimo: *Chrysanthemum* × *superbum*

Familia: Compositae.

Variedad: Alaska

Plantación: primavera-2016.

Características:

- Vivaz. La parte aérea no permanece
- en invierno.
- Mata globosa. Altura: con flor 100 cm.
- Zonas climáticas 3-7.
- Floración principal en primavera
 y principios de verano. Capítulos blancos
 con el centro amarillo. Deben suprimirse
 las inflorescencias pasadas para estimular
 la emisión de nuevas.
- Hojas grandes alargadas, verde claro.

Plagas/enfermedades: ocasionalmente

pulgones.

Orientación: pleno sol.

Mantenimiento: medio-alto.





Chrysanthemum x morifolium

Variedades de jardinería

Familia: Compositae

Origen: híbridos complejos entre diversas especies chinas y japonesas, principalmente C. indicum y C. morifolium.

Plantación: octubre-2018.

Características:

- Vivaz. Semipermanente en invierno.
- Mata globosa. Altura: con flor 30-60 cm. Algunas variedades de porte extendido.
- Zonas climáticas 5-9.
- Floración en otoño, con días cortos: duración entre uno y dos meses. Capítulos de muchas formas y colores: clasificación por tipos de floración.
- No plantar junto a farolas, ya que alteran el fotoperíodo.
- Necesitan entutorado.
- Hojas medianas lobuladas, verde claro.

Plagas/enfermedades: fuertes ataques de pulgones, sobre todo en cultivo.

Orientación: pleno sol.

Mantenimiento: medio-alto.



octubre-2019





Chrysanthemum x coreanum

Familia: Compositae

Origen: Híbridos entre C. coreanum y C.

morifolium.

Plantación: primavera-2014.

Características:

 Vivaz caducifolia. Semipermanente en invierno.

- Mata globosa, compacta. Altura: con flor 50 cm.
- Zonas climáticas 5-9.
- Floración en otoño con días cortos.
 Flores en capítulos pequeños de muchos colores y formas. No plantar cerca de farolas, ya que alteran el fotoperíodo.
- Hojas pequeñas, lobuladas.

Plagas/enfermedades: fuertes ataques

de pulgones.

Orientación: pleno sol.

Mantenimiento: medio-alto.



26-octubre-2015







Cistus × skanbergii Lojac.

Familia: Cistaceae

Origen: Cistus monspeliensis x Cistus

parviflorus.

Cultivo: esqueje.

Plantación: marzo-2016.

Características:

Vivaz, perennifolia. Suelos drenados.

Mata arbustiva. Altura: 75 cm.

• Reacciona bien a la poda.

Zonas climáticas 4-9.

Hojas medianas, alargadas, verde grisáceo.

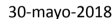
 Flores muy grandes, rosas, bastante fugaces, en primavera.
 Floración limpia.

Plagas/enfermedades: no se han

observado.

Orientación: pleno sol. **Mantenimiento:** bajo.









Cistus x hybrida

Variedad: Corbariensis Variegata

Familia: Cistaceae

Cultivo: esqueje. **Características:**

- Vivaz, perennifolia.
- Mata arbustiva, compacta, semicolgante. Altura: 30 cm.
- Zonas climáticas 8-11.
- Reacciona bien a la poda.
- Hojas variegata, pequeñas, alargadas.
- Flores medianas, blancas, en primavera, bastante fugaces.

Plagas/enfermedades: no se han

observado.

Orientación: pleno sol. **Mantenimiento:** bajo.











Cneorum tricoccon L.

Familia: Rutaceae

Origen: zona mediterránea.

Cultivo: semilla.

Plantación: primavera-2015.

Características:

• Vivaz, permanece en invierno.

• Mata arbustiva, compacta, semiesférica, semicolgante.

Altura: 50 cm. Porte ornamental.

Reacciona bien a la poda.

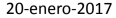
Hojas pequeñas, alargadas.

Frutos pequeños, alargados, rojos, en grupos de tres.

Plagas/enfermedades: no se han observado.









29-marzo-2017



19-junio-2017



21-septiembre-2017



20-diciembre-2017





Convolvulus cneorum L.

Familia: Convolvulacege

Origen: mediterráneo central, norte de África.

Plantación: junio-2017.

Características:

- Vivaz perennifolia.
- Mata extendida, colgante. Porte ornamental. Altura: 60 cm.
- Zonas climáticas 4-9.
- Floración en primavera. Flores blancas, campanuladas, grandes.
- Hojas verde-gris, plateadas, muy ornamentales.

Plagas/enfermedades: no se han observado.

Orientación: pleno sol. Mantenimiento: bajo.





AYUNTAMIENTO DE MADRID Área de Gobierno de Medio Ambiente y Movilidad

11-mayo-2018



Coprosma repens A.Rich.

Familia: Rubiaceae

Origen: Nueva Zelanda. Origen

híbrido.

Características:

 Vivaz perennifolia. Crecimiento muy lento.

Mata extendida, compacta.
 Altura: 30cm.

- Zonas climáticas: 3-9.
- Hojas pequeñas, ovaladas. Muy ornamentales. Según las variedades se presentan diversos coloridos foliares.
- Flores insignificantes.

Plagas/enfermedades: no se han

observado.

Orientación: pleno sol. **Mantenimiento:** bajo.



31-mayo-2018



16-marzo-2015





Coreopsis tinctoria Nutt.

Familia: Compositae

Origen: Centro y Norte de América **Cultivo:** esqueje, división de matas.

Plantación: otoño-2008.

Características:

- Vivaz, la parte aérea no permanece en invierno.
- Mata globosa, compacta. Altura: 50 cm. con flor.
- Hojas pequeñas alargadas.
- Zonas climáticas 5-9.
- Flores pequeñas, en tonos rojos o amarillos. Deben pinzarse las flores pasadas para que emita nuevas.

Plagas/enfermedades: no se han observado.

Orientación: pleno sol-media sombra.













5-mayo-2009

11-junio-2009

2-agosto-2009

5-agosto-2009

14-septiembre-2009



Coreopsis grandiflora Hogg ex Sweet

Variedad: Corky Yellow

Familia: Asteraceae

Origen: América del Norte.

Cultivo: semilla.

Plantación: abril-2009.

Características:

Vivaz, caducifolia.

• Mata globosa. Altura: 30 cm. con flor.

Zonas climáticas 4-9.

Hojas medianas alargadas.

 Capítulos amarillos con manchas rojas en el centro. Hay que eliminar las flores pasadas para favorecer la emisión de flores nuevas.

Plagas/enfermedades: sensible al oídio.

Orientación: pleno sol-media sombra. Mantenimiento: medio.















21-mayo-2009

11-junio-2009

29-junio-2009

5-agosto-2009

26-agosto-2009

14-septiembre-2009



Coreopsis grandiflora Hogg ex Sweet

Variedad: Early Sunrise

Familia: Asteraceae

Origen: América del Norte.

Cultivo: semilla.

Plantación: abril-2009.

Características:

Vivaz, caducifolia.

Mata globosa. Altura: 40 cm. con flor.

Zonas climáticas 4-9.

Hojas medianas alargadas.

 Capítulos amarillos. Hay que eliminar las flores pasadas para favorecer la emisión de flores nuevas.

Plagas/enfermedades: sensible al oídio.

Orientación: pleno sol-media sombra. Mantenimiento: medio.













21-mayo-2009

11-junio-2009

2-agosto-2009

26-agosto-2009

14-septiembre-2009





Coreopsis grandiflora Hogg ex Sweet Variedades



Var. Santa Fé 11-mayo-2011



Var. Early Sunrise 31-mayo-2011



Var. Corky Yellow 30-mayo-2011



Var. Illico 30-mayo-2011





Crambe cordifolia Steven

Familia: Brassicaceae

Origen: Cáucaso. **Cultivo:** semilla.

Plantación: mayo-2014.

Características:

• Vivaz. No permanece en invierno.

 Mata vestida, esbelta. Altura: hasta 1,8 m. con flor. Parte vegetativa 50 cm. Porte ornamental.

Zonas climáticas 5-8.

 Hojas muy grandes (30 cm. de diámetro), acorazonadas, verdes. Ornamentales.

 Inflorescencias de gran desarrollo, con abundantes flores pequeñas, blancas.
 Floración junio-julio. Fugaz.

Plagas/enfermedades: orugas, pulgones y otros.

Orientación: sol-media sombra.

Mantenimiento: alto.



7-mayo-2015





Crambe marítima L.

Familia: Brassicaceae

Origen: Europa. **Cultivo:** semilla.

Plantación: otoño-2016.

Características:

- Vivaz. No permanece en invierno.
- Roseta basal. Altura: hasta 100 cm. con flor. Porte ornamental.
- Zonas climáticas 5-8.
- Hojas grandes, alargadas, glaucas. Ornamentales.
- Inflorescencias de gran desarrollo, con flores blancas. Floración junio-julio. Hay que entutorar las inflorescencias.

Plagas/enfermedades: orugas,

pulgones y otros.

Orientación: sol-media sombra. **Mantenimiento:** medio-alto.



22-agosto-2017

abril 2018





Crocosmia × crocosmiiflora (Lemoine) N.E.Br.

Variedad: Carmine Brillant

Familia: Iridaceae

Plantación: verano-2016.

Características:

- Vivaz, desaparece en invierno. Desaparece en invierno.
 Se extiende rápidamente por medio de órganos subterráneos (cormos).
- Mata erizada, cubresuelos. Altura: con flor 30 cm.
- Zonas climáticas 5-8.
- Hojas medianas, alargadas, verde glauco.
- Floración en primavera. Flores rojas en espigas. Floración limpia.

Plagas/enfermedades: no se han observado.

Orientación: pleno sol-media sombra.

Mantenimiento: medio-bajo.















26-abril-2017

20-junio-2017

24-julio-2017

21-septiembre-2017

20-diciembre-2017

19-enero-2018





Crocosmia × crocosmiiflora (Lemoine) N.E.Br.

Variedad: Lucifer Familia: *Iridaceae*

Plantación: primavera-2014.

Características:

- Vivaz con cormos subterráneos.
 Desaparece en invierno. Se extiende por medio de los órganos subterráneos.
- Mata erizada. Altura: 100 cm. con flor.
- Zonas climáticas 5-8.
- Floración en primavera y principios de verano. Flores rojas grandes en espigas arqueadas.
- Hojas grandes, alargadas, verde glauco.

Plagas/enfermedades: no se han observado.

Orientación: pleno sol-media sombra.

Mantenimiento: medio-bajo.











Cyclamen hederifolium Aiton

Familia: Primulaceae

Origen: sur de Europa.

Cultivo: semilla. **Características:**

- Vivaz. La parte aérea desaparece en verano.
- Mata rastrera con tubérculos, cubresuelos invernal. Altura: con flor 10 cm.
- Zonas climáticas 5-8.
- Floración en otoño justo antes o a la vez que emisión de las hojas.
- Hojas glaucas con dibujos verdes irregulares, muy ornamentales.

Plagas/enfermedades: no se han

observado.

Orientación: media sombra-sombra.

Mantenimiento: bajo.



El Capricho octubre -2007



Febrero de 2008





Cyrtomium falcatum (L. f.) C. Presl

Familia: Dryopteridaceae

Origen: Japón.

Cultivo: división de matas.

Características:

Vivaz, permanece en invierno.

• Mata con frondes basales. Altura: 30 cm.

Zonas climáticas 8-10.

 Frondes grandes, imparipinnadas, verde oscuro, brillantes, de consistencia coriácea. Muy ornamentales.

Plagas/enfermedades: no se han observado. **Orientación:** media sombra-sombra. Zonas

umbrosas y húmedas. **Mantenimiento:** bajo.



Parque del Retiro 19-abril-2019





Cynara cardunculus L.

Variedad silvestre Familia: Compositae

Plantación: primavera-2016. **Características:**

- Vivaz, la parte aérea desaparece en pleno verano, después de florecer.
- Hojas muy grandes, compuestas, espinosas, verde claro, grisáceo.
 Brotan en otoño.
- Roseta basal. Altura: con flor 170cm.
- Floración en primavera y principios de verano. Flores muy grandes en capítulos blancos azulados. Debe eliminarse la mata entera en verano, ya que se seca después de florecer.

Plagas/enfermedades: frecuentemente pulgones.

Orientación: pleno sol. **Mantenimiento:** medio.



Junio-2018

15-abril-2018





31-mayo-2018





Dalhia x hybrida

Variedad: Red Pigmeé

Familia: Compositae

Origen: híbridos de D. pinnata, D. coccinea,

D. rosea. Méjico.

Cultivo: esqueje, división de mata.

Plantación: mayo-1994.

Características:

- Vivaz. La parte aérea no permanece en invierno. Raíz tuberosa, con yemas sólo en cuello de la raíz. Debe acolcharse en invierno.
- Mata vestida, esbelta. Altura: 30 cm. con flor.
- Zonas climáticas 7-10.
- Hojas verde glauco con interés ornamental, grisáceas.
- Capítulos rojos tipo semicactus. Hay que eliminar las flores secas, para estimular la emisión de nuevas.

Plagas/enfermedades: muy sensible al oídio.

Orientación: pleno sol. **Mantenimiento:** alto.





Dalhia Red Pigmeé 3-julio-1995





Dalhia x hybrida

Variedad: Pablo

Familia: Compositae

Origen: híbridos de D. pinnata, D. coccinea, D. rosea. Méjico.

Cultivo: esqueje, división de mata.

Plantación: 15-abril-2009.

Características:

- Vivaz. La parte aérea no permanece en invierno. Raíz tuberosa, con yemas sólo en cuello de la raíz. Debe acolcharse en invierno.
- Mata vestida, esbelta. Altura: 30 cm. con flor.
- Zonas climáticas 7-10.
- Hojas verde glauco con interés ornamental, grisáceas.
- Capítulos rosa salmón tipo semicactus. Hay que eliminar las flores secas, para estimular la emisión de nuevas.

Plagas/enfermedades: oídio.

Orientación: pleno sol. Mantenimiento: alto.









Dianthus caryophyllus

Variedad: Can Can Scarlet Familia: Caryophyllaceae.

Cultivo: semilla. Obtentor: Sakata.

Plantación: 1-mayo-2006.

Características:

- Vivaz, permanece en invierno. Vivaz de gran duración.
- Mata globosa. Altura: 30 cm. con flor.
- Hojas verde glauco con interés ornamental.
- Zonas climáticas 7-10.
- Flores rojas. Hay que eliminar las flores secas, para estimular la emisión de nuevas.

Plagas/enfermedades: no se han observado.

Orientación: pleno sol-media sombra.

Mantenimiento: medio.















5-junio-2006

22-junio-2006

19-julio-2006

10-agosto-2006

13-septiembre-2006

1-octubre-2006



Delosperma cooperi (Hook.f.) L.Bolus

Variedad: Suntropics Cooper

Familia: *Aizoaceae*

Zonas climáticas: 7-10

Origen: Sudáfrica. **Cultivo:** esqueje.

Plantación: 10-mayo-2019.

Características:

- Vivaz, permanece en invierno. Planta crasa resistente al frío.
 Suelos drenados.
- Mata rastrera, compacta, cubresuelos. Altura: 15 cm. con flor.
- Hojas verde glauco con interés ornamental.
- Zonas climáticas 7-9.
- Flores en varios colores. Floración de mayo a agosto.
 Floración limpia. La flor se cierra en el centro del día.
- Plagas/enfermedades: no se han observado.

Orientación: pleno sol. Mantenimiento: bajo.



14-mayo-2019



3-junio-2019



1-julio-2019



5-agosto-2019





5-sept-2019





Delosperma cooperi (Hook.f.) L.Bolus

Variedad: Suntropics Red.

Familia: Aizoaceae

Zonas climáticas: 7-10

Origen: Sudáfrica. **Cultivo:** esqueje.

Plantación: 10-mayo-2019.

Características:

- Vivaz, permanece en invierno. Planta crasa resistente al frío.
 Suelos drenados.
- Mata rastrera, compacta, cubresuelos. Altura: 15 cm. con flor.
- Hojas verde glauco con interés ornamental.
- Zonas climáticas 7-9.
- Flores en varios colores. Floración de mayo a agosto.
 Floración limpia. La flor se cierra en el centro del día
- Plagas/enfermedades: no se han observado.

Orientación: pleno sol. Mantenimiento: bajo.



14-mayo-2019



3-junio-2019



1-julio-2019





5-agosto-2019



5-sept-2019





Deschampsia cespitosa (L.) P.Beauv.

Familia: Poaceae

Cultivo: semilla. **Características:**

• Vivaz, permanece en invierno.

• Mata erizada. Altura: 70 cm. con flor.

Hojas verdes con interés ornamental.

Zonas climáticas 4-8.

 Espigas amarillas. Floración en verano. Hay que eliminar las inflorescencias secas antes de marzo.

Plagas/enfermedades: no se han observado.

Orientación: media sombra.

Mantenimiento: medio.





Dianthus deltoides L.

Variedad: Brillant

Familia: Caryophyllaceae

Cultivo: semilla.

Plantación: 25-marzo-2011.

Características:

Vivaz, permanece en invierno.

• Mata rastrera, colgante. Altura: 20 cm. con flor.

Zonas climáticas 3-8

• Hojas pequeñas. verde claro.

• Flores rosas pequeñas, en mayo. Hay que eliminar las flores secas, para estimular la emisión de nuevas.

Plagas/enfermedades: no se han observado.

Orientación: pleno sol-media sombra.

Mantenimiento: bajo-medio.





1-abril-2011

18-abril-2011

11-mayo-2011

30-mayo-2011

16-junio-2011

8-julio-2011





Dianthus plumarius

Variedad: Sweetness mix Familia: Caryophyllaceae.

Cultivo: semilla.

Plantación: 10-mayo-2008.

Características:

- Vivaz, permanece en invierno.
- Mata globosa, semicolgante.
 Altura: 40 cm. con flor.
- Zonas climáticas 3-8.
- Flores en tonos rosas, medias.
 Hay que eliminar las flores secas, para estimular la emisión de nuevas. Florece el primer año.
- Hojas verde glauco, ornamentales.

Plagas/enfermedades: no se han observado.

Orientación: pleno sol-media

sombra.

Mantenimiento: bajo-medio.



13-junio-2008





10-julio-2008

4-agosto-2008





Lamprocapnos spectabilis (L.) Fukuhara

Sinónimo: Dicentra spectabilis

(L.) Lem.

Familia: *Papaveraceae*

Origen: Japón.
Cultivo: semilla.
Características:

 Vivaz. La parte aérea se deteriora en verano y no permanece en invierno. Planta rizomatosa.

- Mata globosa, semicolgante. Altura: 40 cm.
- Zonas climáticas: 2-8.
- Inflorescencias arqueadas con flores acorazonadas, colgantes, de color rosa y blanco.
- Hojas medianas, compuestas, con foliolos recortados verde claro, muy ornamentales.

Plagas y enfermedades: no se han observado.

Orientación: media sombra-sombra.

Mantenimiento: medio.





4-mayo-2009





Dicentra eximia (Ker Gawl.) Torr.

Familia: Papaveraceae

Origen: Estados Unidos.

Cultivo: semilla. Características:

- Vivaz. La parte aérea no permanece en invierno. Planta rizomatosa.
- Mata con hojas basales.
 Altura: 30 cm. con flor.
- Zonas climáticas 3-9.
- Inflorescencias rectas con flores acorazonadas, colgantes, de color rosa carmín, en primavera-verano.
- Hojas medianas, profundamente divididas, parecidas a las de los helechos, muy ornamentales.

Plagas y enfermedades: no se han observado.

Orientación: media sombra-sombra.

Mantenimiento: medio.











Digitalis purpurea L.

Familia: Scrophulariaceae.

Origen: Europa, Asia y África.

Cultivo: semilla. Características:

- Bianual o vivaz de corta duración. La parte aérea no permanece en invierno. Se autosiembra.
- Mata vestida, esbelta.
 Altura: 150 cm. con flor.
- Zonas climáticas 4-8.
- Inflorescencias muy grandes con flores campanuladas abundantes en su parte superior, colgantes, de muchos colores.
 Floración en primavera. Hay que eliminar las inflorescencias secas.

Plagas y enfermedades: no se han

observado.

Orientación: media sombra-

sombra.

Mantenimiento: medio.



Digitalis purpurea 9-mayo-2009

Digitalis purpurea "Heywoodii" 7-mayo-2015





Drosanthemum floribundum (Haw.) Schwantes

Familia: Aizoaceae

Origen: Sudáfrica. **Cultivo:** esqueje.

Plantación: primavera-2016.

Características:

- Vivaz de larga duración, permanece en invierno.
 Planta crasa resistente al frío.
- Mata extendida, cubresuelos.
 Altura: 15 cm. con flor.
- Zonas climáticas 7-10.
- Flores pequeñas, rosa, claro.
 Floración en primavera.
 Floración limpia.

Plagas y enfermedades: no se

han observado.

Orientación: pleno sol. **Mantenimiento:** bajo.







19-mayo-2018

5-agosto-2019



Echinacea purpurea (L.) Moench

Familia: Compositae

Origen: Estados Unidos. **Cultivo:** semilla y esqueje

Plantación: otoño y primavera.

Características:

 Vivaz. La parte aérea no permanece en invierno. Muchas variedades.

 Mata vestida, esbelta. Porte más o menos compacto. Variedades de alturas muy variables.

Zonas climáticas 3-8.

Hojas grandes, alargadas, verde claro.
 Se deterioran mucho en pleno verano.

 Capítulos de muchos tamaños, colores y formas. Es necesario eliminar los capítulos pasados para estimular la emisión de nuevos.

Plagas/enfermedades: no se han observado.

Orientación: pleno sol-media sombra.

Mantenimiento: medio-alto.



Echinacea purpurea "Primadonna Deep Pink" 19-junio-2017



Echinacea purpurea "Cheyenne Spirit" 19-junio-2017





Epimedium × versicolor E.Morren

Variedad: Sulphureum

Cultivo: esqueje.

Plantación: 25-marzo-2011.

Características:

• Vivaz, permanece en invierno.

• Mata almohadillada, semicolgante. Altura: 20 cm.

Zonas climáticas 5-8.

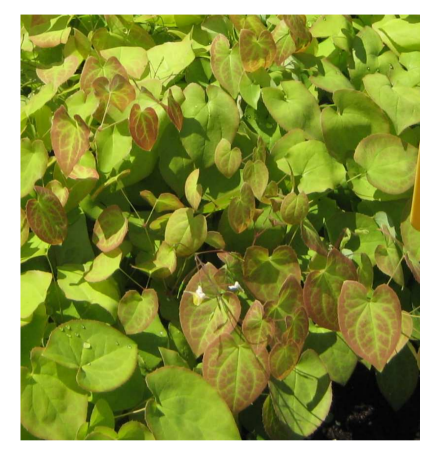
 Hojas medianas, acorazonadas, verde claro, amarillento, con tintes rojos las nuevas. Ornamentales.

• Flores pequeñas, interesantes.

Enfermedades: ataques de Otiorhynchus.

Orientación: media sombra-sombra.

Mantenimiento: bajo.















1-abril-2011

18-abril-2011

11-mayo-2011

30-mayo-2011

3-junio-2011

16-junio-2011



Echinops ritro L.

Familia: Compositae

Origen: existe silvestre en la zona centro de

España.

Cultivo: semilla. Características:

 Vivaz. La parte aérea no permanece en invierno. Suelos drenados.

Mata abierta. Altura: 90 cm.

Zonas climáticas 3-8.

• Inflorescencias esféricas, azuladas.

Hojas medianas, lobuladas, verde claro. Envés grisáceo.

Enfermedades: ataques de Otiorhynchus.

Orientación: sol-media sombra. **Mantenimiento:** medio-bajo.









Erigeron glaucus Ker Gawl.

Familia: Compositae

Origen: Oeste de Estados Unidos.

Cultivo: semilla.
Características:

- Vivaz, permanece en invierno.
- · Mata extendida. Altura: 90 cm.
- Zonas climáticas 3-8.
- Capítulos malva claro con centro amarillo. Hay que eliminar las flores secas. Floración primavera (verano).
- Hojas medianas, lobuladas, alargadas, verde claro

Enfermedades: no se han observado.

Orientación: sol-media sombra.

Mantenimiento: medio.









Erysimum linifolium (Pers.) J.Gay

Variedad: Bowles Mauve.

Familia: Brassicaceae.

Cultivo: esqueje.

Plantación: primavera-2010.

Características:

- Vivaz, permanece en invierno.
- Mata arbustiva, compacta. Altura: 50 cm. con flor.
- Zonas climáticas 5-8.
- Flores malva, sobre espigas. Hay que eliminar las inflorescencias pasadas para estimular la emisión de nuevas. Emite inflorescencias desde finales del invierno hasta muy avanzado el otoño.

• Hojas pequeñas, alargadas, verde glauco. Ornamentales

Plagas/enfermedades: no se han observado.

Orientación: sol-media sombra. Mantenimiento: medio.





Parque del Oeste 24-abril-2011











1-abril-2011

18-abril-2011

11-mayo-2011

30-mayo-2011

16-junio-2011

18-agosto-2011





Erysimum x hybrida

Variedad: Spice Island Familia: *Brassicaceae*

Cultivo: esqueje.

Plantación: primavera-2015.

Características:

- Vivaz, permanece en invierno. Dura dos o tres temporadas.
- Mata extendida, compacta.
 Altura: 30 cm. con flor.
- Zonas climáticas 6-8.
- Hojas pequeñas, alargadas, verde glauco.
- Flores rojas, sobre espigas.
 Hay que eliminar las inflorescencias pasadas para estimular la emisión de nuevas. Floración primaveral.

Plagas/enfermedades: no se han observado.

Orientación: sol-media sombra.

Mantenimiento: medio.









Ageratina altissima (L.)

R.M.King & H.Rob.

Sinónimo: Eupatorium rugosum Houtt.

Variedad: Chocolate

Familia: Compositae

Cultivo: esqueje, división de matas.

Plantación: 2016. Características:

Vivaz. La parte aérea no permanece en invierno.
 Larga duración.

• Mata vestida, esbelta. Altura: 100 cm. con flor.

Zonas climáticas: 4-8.

- Hojas medianas, ovaladas, puntiagudas. De color púrpura en la brotación, tornan al verde a lo largo de la temporada de crecimiento.
- Corimbos con flores blancas, pequeñas, abundantes. Floración en otoño. Las plantas deben podarse a nivel del suelo una vez terminada la floración.

Plagas/enfermedades: no se han observado.

Orientación: sol-media sombra.

Mantenimiento: medio.

19-abril-2019



26-septiembre-2018

15-junio-2019





Euphorbia cyparissias L.

Familia: Euphorbiaceae.

Cultivo: semilla.

Plantación: 15-abril-2012.

Características:

• Vivaz. La parte aérea no permanece en invierno. Suelos drenados. Emite brotes de raíz.

 Mata rastrera, compacta, cubresuelos. Se extiende por medio de estolones. Altura: 25 cm. con flor.

• Zonas climáticas: 6-8.

• Hojas muy pequeñas, aciculares, verde glauco.

 Flores amarillas en primavera, antes de generalizarse la brotación.

Plagas/enfermedades: no se han observado.

Orientación: pleno sol.

Mantenimiento: medio-bajo.















10-mayo-2012

23-julio-2010

20-julio-2010

28-agosto-2012

15-septiembre-2010

20-octubre-2010



Euphorbia myrsinites L.

Familia: Euphorbiaceae

Origen: esqueje.

Plantación: 5-Mayo-2014.

Características:

- Vivaz de larga duración, permanece en invierno. Crecimiento medio.
- Mata extendida, cubresuelos, compacta y colgante. Altura: 10 cm.
- Zonas climáticas: 5-8.
- Hojas, medianas, abundantes, azuladas con interés ornamental.
- Inflorescencias amarillas en primavera.

Plagas/enfermedades: no se han observado.

Orientación: pleno sol. **Mantenimiento:** bajo.















13-mayo-2014 17-julio-2014

18-agosto-2014

23-septiembre-2014

6-abril-2016



Euphorbia characias L.

Familia: Euphorbiaceae

Origen: esqueje.

Plantación: primavera-2014.

Características:

- Vivaz, permanece en invierno. Se autosiembra con facilidad.
- Mata arbustiva. Altura: 100 cm. con flor.
- Zonas climáticas: 6-8.
- Hojas medianas, alargadas, glaucas con interés ornamental.
- Inflorescencias espectaculares, color amarillo verdoso, en primavera.
- Muchas variedades.
- Látex irritante.

Plagas/enfermedades: no se han

observado.

Orientación: pleno sol-media sombra.

Mantenimiento: medio.



mayo-2016



Julio-2019





Euryops pectinatus (L.) Cass.

Familia: Compositae.

Cultivo: esqueje. **Características:**

- Vivaz, permanece en invierno.
 Sensibles al frío. Rebrota, en caso de helada.
- Mata arbustiva, compacta.
 Altura: con flor.
- Zonas climáticas 8-10.
- Capítulos amarillos algo dispersos.
 Floración continua durante todo el período vegetativo. Floración limpia.
- Hojas profundamente divididas, grisáceas. Ornamentales.

Plagas/enfermedades: no se han

observado.

Orientación: sol-media sombra. **Mantenimiento:** medio-bajo.



mayo-2018





Festuca glauca Vill.

Familia: Poaceae.

Origen: semilla.

Plantación: abril-2005.

Características:

Vivaz, permanece en invierno.

Mata erizada. Altura: 25 cm. con flor.

Zonas climáticas 4-7.

Hojas glaucas con interés ornamental, grisáceas.

 Inflorescencias azuladas en mayo junio. A partir del segundo año.

• Muchas variedades.

Plagas/enfermedades: no se han observado.

Orientación: pleno sol. **Mantenimiento:** bajo.















9-mayo-2005

4-junio-2005

24-junio-2005

27-julio-2005

24-agosto-2005

6-diciembre-2005



Farfugium japonicum (L.) Kitam.

Variedad: Aureo Maculatum

Familia: Compositae

Origen: división de matas. **Plantación:** primavera-2017.

Características:

- Vivaz, permanece en invierno.
- Mata con hojas basales.
 Altura: 50 cm. con flor.
- Zonas climáticas 7-9.
- Hojas grandes, redondeadas, brillantes, dentadas, verdes con manchas amarillas irregulares, ornamentales.
- Florece a finales de otoño. Capítulos amarillos escasos.

Plagas/enfermedades: no se han observado.

Orientación: pleno sol-media sombra.

Mantenimiento: bajo.



19-abril-2019





Fuchsia magellanica Lam

Variedad: Riccartoni Familia: *Onagraceae*

Origen: Chile y Argentina. Variedad híbrida.

Origen: esqueje.

Plantación: 15-abril-2005.

Características:

• Vivaz, caducifolia. Resistente al frío. No resiste a pleno sol.

• Mata arbustiva. Altura: hasta 150 cm.

Zonas climáticas 7-9.

Hojas pequeñas, ovaladas.

• Flores pequeñas con tubo y sépalos rojos y pétalos violeta.

Florece en verano y otoño.

Plagas/enfermedades: no se han observado.

Orientación: media sombra. Mantenimiento: bajo.





5-mayo-2005 27-mayo-2005 14-junio-2005 7-julio-2005 22-julio-2005





Gaura lindheimeri Engelm. & A.Gray

Familia: *Onagraceae*

Origen: Estados Unidos.

Cultivo: semilla.

Plantación: 10-Abril-2014.

Características:

- Vivaz. La parte aérea no permanece en invierno.
- Mata arbustiva, semicolgante. Altura: 100 cm. con flor.
- Zonas climáticas 5-8.
- Hojas alargadas verdes a menudo con manchas rojizas pequeñas.
- Flores blancas, dispersas, sobre tallos arqueados. Hay que eliminar las inflorescencias pasadas para estimular la emisión de nuevas. Las flores tienden a pasar del blanco a rosado, antes de pasarse.

Plagas/enfermedades: no se han observado.

Orientación: pleno sol. **Mantenimiento:** medio.



10-mayo-2015





Gaillardia x grandiflora Van Houtte

Variedad: Arizona Sun/Red Shades

Familia: Compositae

Origen: semilla.

Plantación: 15-abril-2009.

Características:

- Vivaz, permanece en invierno. Se autosiembra con facilidad: la variedad se altera.
- Mata globosa. Altura: 30 cm. con flor.
- Zonas climáticas: 2-9.
- Hojas medianas, alargadas, verdes.
- Arizona Sun: capítulos grandes, amarillos con el centro rojo. Arizona Red Shades: capítulo rojo, con centro rojo oscuro.
- Frutos ornamentales. Deben eliminarse para estimular nuevas floraciones.
- Muchas variedades.

Plagas/enfermedades: no se han observado.

Orientación: pleno sol. Mantenimiento: medio-alto.









5-mayo-2009

21-junio-2009

11-julio-2009

5-agosto-2009

26-agosto-2009

14-septiembre-2009





Gazania rigens (L.) Gaertn.

Variedad: Kiss Orange Flame

Familia: Compositae

Origen: Sudáfrica.

Cultivo: semilla. Obtentor: Syngenta.

Plantación: primavera 2008.

Características:

- Vivaz, permanece en invierno. Sensible a las heladas.
- Roseta basal, semicolgante. Altura: 20 cm. con flor.
- Zonas climáticas: 8-11.
- Capítulos grandes, amarillos con el centro rojo. Se cierran en el centro del día. Deben suprimirse las flores pasadas para estimular la emisión de nuevas.
- Hojas alargadas verde glauco. Ornamentales.
- Muchas variedades.

Plagas/enfermedades: no se han observado. Orientación: pleno sol. Mantenimiento: medio-bajo.



21-mayo-2009 11-junio-2009 5-agosto-2009 26-agosto-2009 14-septiembre-2009





Geranium x hybrida

Variedad: Johnson Blue Familia: Geraniaceae

Cultivo: división de matas. **Plantación:** otoño-2004.

Características:

- Vivaz. La parte aérea no permanece en invierno. No soporta bien los fuertes calores. Si se poda en agosto rebrota en otoño.
- Híbrido entre G. himalayense y G. pratense.
- Mata extendida. Altura: 30 cm. con flor.
- Zonas climáticas: 4-7 (8).
- Hojas palmeadas, verde claro.
- Flores medianas, azul claro. Floración limpia hasta pleno verano.

Plagas/enfermedades: no se han observado.

Orientación: media sombra. **Mantenimiento:** bajo-medio.



3-junio-2005





Geranium x cantabrigiense P.F.Yeo

Variedad: Karmina

Cultivo: división de matas. **Plantación:** primavera-2015.

Características:

- Vivaz, semipersistente en invierno. Soporta bien los fuertes calores, a pleno sol.
- Mata extendida, cubresuelos. Altura: 20 cm. con flor.
- Zonas climáticas 5-7.
- Flores pequeñas, rosas. Floración limpia.
 Primavera-verano.
- Hojas pequeñas palmeadas, verde claro. Coloración otoñal muy interesante.

Plagas/enfermedades: no se han observado.

Orientación: pleno sol-media sombra.

Mantenimiento: bajo.





11-mayo-2016

2-junio-2016

21-septiembre-2016 28-diciembre-2016

20-enero-2017

29-marzo-2017

26-abril-2017





Geranium macrorrhizum L.

Variedad: Spessart

Familia: Geraniaceae

Cultivo: división de matas. **Plantación:** primavera-2016.

Características:

• Vivaz, semipersistente en invierno. Rizomatosa. Soporta bien los fuertes calores.

• Mata extendida. Altura: 25 cm. con flor.

• Zonas climáticas 3-8.

Hojas plameadas, verde claro. Coloración otoñal interesante.

Flores medianas, blancas. Floración limpia.
 Primavera-verano.

Plagas/enfermedades: no se han observado.

Orientación: pleno sol-media sombra.

Mantenimiento: bajo.





Mayo-2019





Geranium sanguineum L.

Variedad: Vision Rose Familia: *Geraniaceae*

Cultivo: semilla.

Origen: Europa, Asia.

Plantación: invierno-2004.

Características:

- Vivaz. La parte aérea no permanece en invierno. Soporta bien los fuertes calores.
- Mata rastrera de base leñosa. Altura: 15 cm. con flor.
- Zonas climáticas 3-8.
- Hojas pequeñas, palmeadas, profundamente divididas, verde claro. Coloración otoñal muy interesante.
- Flores pequeñas, rosas, en primavera y verano. Floración dispersa. Floración limpia.

Plagas/enfermedades: no se han observado.

Orientación: pleno sol. Mantenimiento: bajo-medio.



9-mayo-2004



24-junio-2005



24-agosto-2005





26-marzo-2006



25-mayo-2006





Geranium phaeum L.

Variedad: Samobor Familia: Geraniaceae

Origen: Europa.

Cultivo: esqueje, división de matas.

Plantación: primavera-2016.

Características:

Vivaz. La parte aérea no permanece en invierno.
 Soporta bien los fuertes calores, a pleno sol.

Mata extendida. Altura: 25 cm. con flor.

Zonas climáticas 5-7.

 Hojas medianas lobuladas, verde claro con mancha oscura. Coloración otoñal interesante.

• Flores pequeñas, malva oscuro, en primavera y verano. Floración limpia. Primavera-verano.

Plagas/enfermedades: no se han observado.

Orientación: pleno sol-media sombra.

Mantenimiento: medio.



19-abril-2019





Glaucium flavum

Familia: Papaveraceae

Origen: Europa. **Cultivo:** semilla.

Plantación: primavera-2016.

Características:

- Bianual o vivaz de corta duración, permanece en invierno.
- Roseta basal. Altura: 30 cm. con flor.
- Zonas climáticas 6-9.
- Hojas grandes, glaucas, alargadas, profundamente divididas. Muy ornamentales.
- Floración interesante, que cuando se pasa devalúa el aspecto de la planta. Debe eliminarse para provocar una vigorosa brotación de hojas.

Plagas y enfermedades: no se han observado.

Orientación: pleno sol-media sombra. Mantenimiento: medio.



21-febrero-2017

26-abril-2017

31-julio-2017

26-septiembre-2017

20-diciembre-2017

5-abril-2018





Glechoma hederacea L.

Variedad: Variegata. Familia: *Lamiaceae*.

Cultivo: esqueje.

Plantación: 25-marzo-2011.

Características:

- Vivaz. La parte aérea no permanece en invierno.
 Soporta relativamente bien los fuertes calores.
- Mata tapizante, cubresuelos, colgante. Altura: 15 cm.
- Zonas climáticas 2-10.
- Hojas pequeñas, redondeadas, verdes con manchas blancas. Tienden a volverse totalmente verdes.
- Flores muy pequeñas, poco significativas.

Plagas/enfermedades: no se han observado.

Orientación: pleno sol-media sombra.

Mantenimiento: bajo.





1-abril-2011 18-abril-2011

11-mayo-2011

30-mayo-2011

16-junio-2011

8-julio-2011



Glyceria maxima (Hartm.) Holmb.

Familia: Poaceae

Cultivo: esqueje.

Plantación: primavera-2005.

Características:

 Gramínea vivaz. La parte aérea no permanece en invierno. Soporta bien los fuertes calores. Soporta zonas encharcadas.

- Mata erizada. Altura: 50-100 cm.
- Zonas climáticas 7-9.
- Hojas alargadas, con bandas blancas.
 Muy ornamentales.
- Espigas marrones en verano. Poco interesantes.

Plagas/enfermedades: no se han observado.

24-junio-2005

Orientación: pleno sol-media sombra.

Mantenimiento: medio.



29-marzo-2006



5-agosto-2005

6-diciembre-2005

26-abril -2006

9-mayo-2005



Helenium autumnale L.

Variedad: Rotgold Hibrids

Familia: Compositae

Origen: este de Norteamérica.

Cultivo: semilla.

Plantación: primavera-2015.

Características:

- Vivaz, no permanece en invierno. Soporta relativamente bien los fuertes calores.
- Mata globosa. Altura: 80 cm. con flor.
- Zonas climáticas: 3-8.
- Hojas medianas, alargadas.
- Capítulos medianos de varios colores. Es necesario eliminar las inflorescencias pasadas para que la planta emita nuevas.

Plagas/enfermedades: no se han observado.

Orientación: pleno sol. **Mantenimiento:** medio.



Helenium autumnale "Rotgold Hibrids" junio-2016





Helianthemum nummularium (L.) Mill.

Variedad: Mutabile

Familia: Cistaceae

Cultivo: semilla. Características:

• Vivaz, permanece en invierno. Soporta relativamente bien los fuertes calores.

• Mata extendida, cubresuelos.

Altura: 30 cm. con flor.

• Zonas climáticas: 4-8.

Hojas pequeñas, alargadas.

 Flores pequeñas abundantes. Tonos rojos y rosas. Florece a principios de verano.
 Hay que podar después de la floración.

Plagas/enfermedades: no se han observado.

Orientación: pleno sol-media sombra.



Mayo-2003





Hertia cheirifolia (L.) Kuntze

Familia: Compositae

Origen: norte de África.

Cultivo: esqueje.

Plantación: primavera-2015.

Características:

- Vivaz, permanece en invierno. Soporta bien los fuertes calores.
- Mata extendida, cubresuelos, colgante.

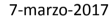
Altura: 20 cm. con flor.

- Hojas medianas, glaucas, espatuladas, muy ornamentales.
- Capítulos pequeños amarillos a finales del invierno y principios de primavera. Deben eliminarse los capítulos pasados, para mantener un aspecto limpio.

Plagas/enfermedades: no se han observado.

Orientación: pleno sol-media sombra.







4-diciembre-2017





Hemerocallis fulva (L.) L.

Familia: Xanthorrhoeaceae

Origen: China, Japón.

Cultivo: semilla, división de matas.

Plantación: primavera-2016.

Características:

- Vivaz. La parte aérea no permanece en invierno. Soporta relativamente bien los fuertes calores. Vivaz de larga duración. Sistema radical potente.
- Mata con hojas basales, densa. Una vez instalada no permite el crecimiento de malas hierbas. Altura: 100 cm. con flor.
- Zonas climáticas: 3-9.
- Hojas grandes, alargadas.
- Inflorescencias con flores grandes, fugaces. Floración a finales de primavera, principios de verano. Hay que eliminar las inflorescencias pasadas.

Plagas/enfermedades: no se han observado.

Orientación: pleno sol- media sombra.







19-abril-2019

6-junio-2019





Hemerocallis x hybrida

Familia: *Xanthorrhoeaceae* Variedades: Rajah, Chicago

Cultivo: división de matas. Ramets. Cultivo in vitro.

Características:

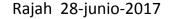
- Vivaz. La parte aérea no permanece en invierno (hay algunas variedades semipermanentes). Soporta bien los fuertes calores. Sistema radical potente.
- Mata con hojas basales, densa. Una vez instalada dificulta en gran medida el crecimiento de malas hierbas.
- Zonas climáticas: 3-9.
- Hojas grandes, alargadas, verdes.
- Flores de muchos colores y formas. Cada flor dura un día, pero abren continuamente nuevas flores.

Plagas/enfermedades: no se han observado.

Orientación: pleno sol-media sombra.









Chicago Apache 18-julio-2016





Helichrysum petiolare Hilliard & B.L.Burtt

Variedad: Argentea Familia: *Compositae*

Origen: Sudáfrica. **Cultivo:** esqueje.

Plantación: 20-marzo-2011.

Características:

- Vivaz, permanece en invierno. Soporta bien los fuertes calores. Se utiliza frecuentemente como planta de temporada. Soporta heladas débiles.
- Mata tapizante, colgante. Altura: 20 cm. con flor.
- Zonas climáticas: 8-10.
- Hojas pequeñas, ovaladas, grises, muy ornamentales.
- Flores interesantes en otoño.

Plagas/enfermedades: no se han observado. **Orientación:** pleno sol. **Mantenimiento:** bajo.













1-abril-2011

11-mayo-2011

16-junio-2011

8-julio-2011

12-agosto-2011

20-septiembre-2011





Helichrysum italicum (Roth) G.Don

Familia: Compositae

Origen: Mediterráneo. Cultivo: semilla, esqueje. Plantación: primavera-2016.

Características:

- Vivaz, permanece en invierno. Soporta relativamente bien los fuertes calores.
- Mata arbustiva, compacta. Altura: 50 cm. con flor.
- Zonas climáticas: 7-10
- Hojas pequeñas, alargadas, grisáceas.
 Muy ornamental.
- Porte compacto, ornamental.
- Inflorescencias terminales amarillo claro.

Plagas/enfermedades: no se han observado.

Orientación: pleno sol. **Mantenimiento:** bajo.



4-diciembre-2017



6-julio-2019





Heuchera x hybrida

Familia: Saxifragaceae

Variedad: Blackout

Cultivo: división de matas. Cultivo in vitro.

Plantación: 1-mayo-2010.

Características:

- Vivaz, permanece en invierno. Soporta relativamente bien los fuertes calores.
- Mata almohadillada, densa. Altura: 20 cm.
- Hojas medianas, palmatilobuladas, de color rojo oscuro. Principal valor ornamental.
- Zonas climáticas: 4-8.
- Floración en primavera: interesante, pero sedundaria.

Plagas/enfermedades: *Otiorrhynchus sp.,* el segundo año. Ataques de cochinillas algodonosas, cuando se plantan a pleno sol en verano.

Orientación: pleno sol-media sombra. Mantenimiento: bajo.









Heuchera x hybrida

Variedad: Regina

Familia: Saxifragaceae

Cultivo: división de matas. Cultivo in vitro.

Plantación: otoño-2010.

Características:

- Vivaz, permanece en invierno. Soporta relativamente bien los fuertes calores.
- Mata almohadillada, densa. Altura: 20 cm.
- Hojas medianas, palmatilobuladas, de color rojo. Principal valor ornamental.
- Zonas climáticas: 4-8.
- Floración en primavera: interesante, pero secundaria.

Plagas/enfermedades: *Otiorrhynchus sp.,* el segundo año. Ataques de cochinilla algodonosa, cuando se plantan a pleno sol en verano.

Orientación: pleno sol-media sombra. Mantenimiento: bajo.





1-abril-2011

18-abril-2011

11-mayo-2011

30-mayo-2011

16-junio-2011

8-julio-2011





Heuchera x hybrida

Variedad: Creme Brûlée

Familia: Saxifragaceae

Cultivo: división de matas. Cultivo in vitro.

Plantación: otoño-2010.

Características:

- Vivaz, permanece en invierno. Soporta relativamente bien los fuertes calores.
- Mata almohadillada, densa. Altura: 20 cm.
- Hojas medianas, palmatilobuladas, de color amarillo anaranjado. Principal valor ornamental.
- Zonas climáticas: 4-8.
- Floración en primavera. interesante, pero secundaria.

Plagas/enfermedades: *Otiorrhynchus sp.,* el segundo año. Ataques de cochinillas algodonosas, cuando se plantan a pleno sol en verano.

Orientación: pleno sol-media sombra. Mantenimiento: bajo.















1-abril-2011

18-abril-2011

11-mayo-2011

30-mayo-2011

16-junio-2011 8-julio-2011





Heuchera x hybrida

Variedad: Georgia Peach

Cultivo: plantel de esqueje. **Plantación:** otoño-2017.

Características:

- Vivaz, permanece en invierno.
- Mata almohadillada, densa. Crecimiento medio. Porte compacto. Altura: 25 cm.
- Hojas palmatilobuladas, rojo claro con venas de tono más intenso. Gran efecto ornamental.
- Zonas climáticas: 4-8.
- Flores muy pequeñas sobre pedúnculos alargados: interesante pero secundaria

Plagas/enfermedades: *Otiorrhynchus sp.,* diversos tipos de cochinillas.

Orientación: pleno sol-media sombra. Mantenimiento: bajo.



19-abril-2019



2-abril-2018

18-mayo-2018

4-junio-2018

18-junio-2018

17-julio-2018

20-julio-2018

3-agosto-2018





Heuchera x hybrida

Plantación en pirámides.

27-septiembre-2018

25-junio-2010







Heuchera x hybrida

Plantación en jardinera tipo "sifu"







Hibiscus moscheuthos L.

Familia: Malvaceae

Variedad: Luna

Origen: este de Estados Unidos.

Plantación: mayo-2014.

Cultivo: semilla. Obtentor: PanAmerican.

Características:

 Vivaz sensible al frío. La parte aérea desaparece en invierno y rebrota la siguiente primavera.
 Vivaz de larga duración.

• Mata arbustiva. Altura: 60 cm.

Zonas climáticas: 5-9

 Flores muy grandes rosas o rojas. Floración muy profusa en junio y julio, escasa en agosto y septiembre. Hay que eliminar las flores secas.

• Hojas grandes, acorazonadas, verde claro.

Plagas/enfermedades: no se han observado.

Orientación: pleno sol.

Mantenimiento: medio-bajo



15-junio-2018



15-julio-2018





Helleborus orientalis Lam.

Familia: Ranunculaceae

Origen: Grecia, Asia menor. **Cultivo:** división de matas.

Características:

- Vivaz, permanece en invierno. Soporta relativamente bien los fuertes calores.
- Mata extendida. Altura: 35 cm. con flor.
- Zonas climáticas: 4-9.
- Flores sencillas, rosas, grandes. Florece en pleno invierno hasta primavera.
- Hojas grandes digitadas, verdes.

Plagas/enfermedades: no se han observado.

Orientación: media sombra-sombra.

Mantenimiento: bajo.



febrero-2018



junio-2017





Hosta x fortunei

Variedad: Twilight

Familia: Asparagaceae

Origen:

Cultivo: semilla.
Características:

- Vivaz. La parte aérea no permanece en invierno. Soporta relativamente bien los fuertes calores a la sombra.
- Roseta basal. Altura: 40 cm. con flor.
- Zonas climáticas: 3-8
- Hojas grandes verdes con márgenes dorados.
 Muy ornamentales
- Flores blancas muy ornamentales, en primavera.

Plagas/enfermedades: no se han observado.

Orientación: media sombra. **Mantenimiento:** medio-bajo.



Junio-2019





Houttuynia cordata Thunb.

Variedad: Camaleon Familia: *Saururaceae*

Origen: este de Asia. Cultivo: esqueje. Características:

- Vivaz. La parte aérea no permanece en invierno. Soporta relativamente bien los fuertes calores a la sombra. Tolera suelos encharcados. Usos culinarios y medicinales. Planta rizomatosa que puede llegar a ser invasora.
- Mata tapizante, cubresuelos, rizomatosa.
 Altura: 30 cm. con flor.
- Zonas climáticas 3-8
- Hojas medianas, acorazonadas, variegadas, con tonalidades blancas y rojas. Tiende a mutar a la forma verde. Interés ornamental principal.
- Flores blancas, sencillas, en primavera.
 Interesantes.

Plagas/enfermedades: no se han observado.

Orientación: media sombra.

Mantenimiento: bajo.



6-julio-2015





Hypericum olympicum L.

Variedad:

Familia: Hypericaceae

Origen: sureste de Europa, Asia menor.

Cultivo: semilla. **Características:**

 Vivaz. La parte aérea no permanece en invierno. Soporta relativamente bien los fuertes calores.

Mata almohadillada, compacta.
 Altura: 30 cm. con flor.

• Zonas climáticas: 6-8.

 Flores amarillas, sencillas, medianas, en cimas terminales.

Hojas pequeñas, ovaladas, verde grisáceo.
 Ornamentales.

Plagas/enfermedades: no se han observado.

Orientación: pleno sol-media sombra.



7-mayo-2015





Ismene × deflexa Herb.

Sinónimo: Hymenocallis x festalis

Familia: Amaryllidaceae

Cultivo: bulbo. **Características:**

Vivaz, permanece en invierno.

Mata erizada. Altura: 50 cm. con flor.

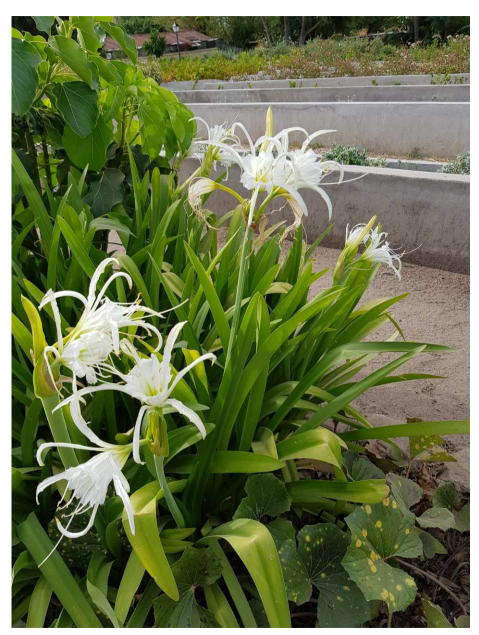
Zonas climáticas: 8-10.

Flores blancas grandes, en inflorescencias terminales.

Hojas alargadas, grandes.

Plagas/enfermedades: no se han observado.

Orientación: pleno sol-media sombra.







Iberis sempervirens L.

Variedad: Schnéeflocke

Familia: Brassicaceae

Origen: sur de Europa.

Cultivo: semilla.

Plantación: octubre-2007.

Características:

 Vivaz, permanece en invierno. Soporta relativamente bien los fuertes calores.

 Mata almohadillada, compacta. Altura: 20 cm. con flor.

Zonas climáticas: 3-8.

Flores blancas muy numerosas en primavera.

• Hojas alargadas pequeñas, verdes.

Plagas/enfermedades: no se han observado. **Orientación:** pleno sol. **Mantenimiento:** bajo.





27-diciembre-2007

27-febrero-2008

28-marzo-2008

27-junio-2008

14-noviembre-2008

20-marzo-2009





Iris domestica (L.) Goldblatt & Mabb.

Sinónimo: Belamcanda chinensis

Familia: Iridaceae

Cultivo: plantel. **Características:**

Vivaz, semipermanente en invierno.
 Rizomatosa.

Mata erizada. Altura: 25cm. con flor.

• Zonas climáticas: 4-9.

Flores sencillas, amarillas con puntos rojos.
 Floración a principios del verano.

Hojas medianas alargadas, verde claro.

Plagas/enfermedades: no se han observado.

Orientación: media sombra. **Mantenimiento:** medio-bajo.



10-julio-2019





Iris foetidissima L.

Variegata

Familia: Iridaceae

Cultivo: semilla.

Plantación: primavera-2015.

Características:

• Vivaz, permanente en invierno. Rizomatosa.

Mata erizada. Altura: 50 cm.

Zonas climáticas: 4-9.

Hojas verdes, grandes, alargadas.

• Flores azul claro-amarillo claro en verano.

• Frutos abiertos con semillas encarnadas, muy ornamentales, en otoño.

Plagas/enfermedades: no se han observado.

Orientación: pleno sol-media sombra. Mantenimiento: bajo.







11-mayo-2016 2-junio-2016 5-julio2016 31-octubre-2016



Iris pallida Lam.

Variegata

Familia: Iridaceae

Cultivo: rizomas.

Plantación: otoño-2016.

Características:

 Vivaz, semipermanente en invierno. Rizomatosa. Soporta relativamente bien los fuertes calores.

 Mata erizada. Altura: 35 cm. con flor.

Zonas climáticas: 4-9.

 Hojas grandes alargadas, verde glauco con bandas amarillas.
 Muy ornamentales.

 Inflorescencias con flores azul claro en primavera. Muy ornamentales.

Plagas/enfermedades: no se han

observado.

Orientación: pleno sol.







15-marzo-2018 11-mayo-2018





11-mayo-2018

Iris x hollandica

Familia: Iridaceae

Cultivo: bulbos.

Plantación: otoño-2016.

Características:

• Vivaz, semipermanente en invierno. Parte aérea caduca en verano. Bulbosa.

Mata erizada. Altura: 60 cm. con flor.

• Zonas climáticas: 6-9.

• Flores azules (muchos colores) terminales en primavera.

• Hojas alargadas, verde glauco.

Plagas/enfermedades: no se han observado.

Orientación: pleno sol. **Mantenimiento:** medio.







Iris pseudacorus L.

Familia: Iridaceae

Origen: Europa. Cultivo: semilla. Características:

- Vivaz, permanece en invierno. Rizomatosa. Soporta relativamente bien los fuertes calores.
- Planta acuática. Vive zonas encharcadas y también en suelos húmedos.
- Mata erizada. Altura: 125 cm. con flor.
- Zonas climáticas 5-9.
- Flores amarillas en inflorescencias terminales en primavera.
- Hojas grandes, alargadas, verdes.

Plagas/enfermedades: no se han observado.

Orientación: pleno sol-media sombra.

Mantenimiento: bajo.



11-mayo-2018







Iris x germánica L.

Familia: Iridaceae

Selección de variedades de Estufas

Origen: complejo de híbridos de especies europeas.

Cultivo: división de matas.

Características:

- Vivaz, permanente y semipermanente en invierno.
 Soporta bien los fuertes calores. Rizomatosa
- Clasificación por alturas.
- Mata erizada. Altura: 30-80 cm. con flor.
- Zonas climáticas: 3-10.
- Flores grandes en inflorescencias terminales.
 Floración más o menos temprana, en primavera.
- Hojas medianas, alargadas, verde glauco. En las variedades seleccionadas permanecen en invierno. Ornamentales.

Plagas/enfermedades: no se han observado.

Orientación: pleno sol. **Mantenimiento:** medio.











Iris japonica Thunb.

Familia: Iridaceae

Origen: China y Japón.

Cultivo: semilla. **Características:**

- Vivaz, permanece en invierno.
 Soporta relativamente bien los fuertes calores. Rizomatosa.
- Mata erizada. Altura: 20 cm. con flor.
- Zonas climáticas: 7-10.
- Hojas medianas, alargadas.
 Tienden a deteriorarse.
- Inflorescencias terminales con flores pequeñas, blancas con manchas azules y amarillas.
 Florece en primavera.

Plagas/enfermedades: no se han observado.

Orientación: pleno sol-media

sombra.

Mantenimiento: bajo-medio.





Primavera-2019





Iris setosa

Familia: Iridaceae

Origen: zonas nórdicas de Europa, Asia

y América.

Cultivo: semilla.

Plantación: otoño-2016.

Características:

 Vivaz, semipermanente en invierno.
 Soporta suelos en relativamente bien los fuertes calores. Soporta suelos encharcados.

- Mata erizada. Altura: 80 cm. con flor.
- Zonas climáticas: 3-8.
- Inflorescencias con flores medianas, azules, con manchas amarillas. Florece en primavera.
- Hojas verdes medianas alargadas.

Plagas/enfermedades: no se han observado.

Orientación: pleno sol-media sombra.

Mantenimiento: medio.





11-mayo-2018





Iris unguicularis Poir.

Variegata

Familia: Iridaceae

Origen: Grecia, Turquía, Siria,

Argelia, Túnez.

Cultivo: división de matas. **Plantación:** primavera-2016.

Características:

Vivaz, permanece en invierno.

 Mata erizada. Altura: 35 cm. con flor.

Zonas climáticas: 4-9.

 Hojas grandes, verdes, alargadas.

 Flores azules con manchas blanca y amarilla, debajo de las hojas, en invierno.

Plagas/enfermedades: no se han

observado.

Orientación: pleno sol-media

sombra.

Mantenimiento: bajo.







27-diciembre-2016

21-febrero-2017



Koeleria glauca (Spreng.) DC.

Variedad: Coolio Familia: *Pogcege*

Origen: Europa, Asia.

Cultivo: semilla.

Plantación: otoño-2005.

Características:

- Vivaz, permanente en invierno. Soporta bien los fuertes calores.
- Mata erizada. Altura: 35 cm. con espigas.
- Zonas climáticas: 3-8.
- Hojas medianas, estrechas, alargadas, verde glauco.
 Ornamentales.
- Espigas amarillas a partir de abril. Ornamentales. Pueden recortarse en verano.

Plagas/enfermedades: no se han observado. **Orientación:** pleno sol. **Mantenimiento:** bajo.



1-diciembre-2005



26-marzo-2006



26-abril-2006





25-mayo-2006





Lamium galeobdolon (L.) L.

Variedad: Hermann Pride

Familia: Lamiaceae

Origen: Europa, Oeste de Asia.

Cultivo: esqueje.

Plantación: abril-2005.

Características:

- Vivaz, permanece en invierno. Menos resistente que la especie tipo. Prospera mejor en zonas sombreadas.
- Mata rastrera, tapizante. Altura: 15 cm.
- Zonas climáticas: 4-8.
- Hojas pequeñas, puntiagudas, con una retícula de nervios sobre el fondo blanco: muy ornamentales.
- Flores amarillas, pequeñas, de importancia secundaria.

Plagas/enfermedades: no se han observado.

Orientación: media sombra. Mantenimiento: bajo.













9-mayo-2005

4-junio-2005

24-junio-2005

28-julio-2005

24-agosto-2006





Lamium galeobdolon (L.) L.

Familia: Lamiaceae

Variedad: Variegatum

Cultivo: esqueje.

Plantación: abril-2016.

Características:

- Vivaz, permanece en invierno. Bastante resistente a pleno sol. Adecuado para zonas sombreadas. Vivaz de larga duración.
- Mata rastrera, tapizante. Vigorosa. Altura:
 30 cm. con flor.
- Zonas climáticas: 4-8.
- Hojas medianas, con una variegación plateada y nervio principal y márgenes verdes. Muy ornamentales.
- Flores amarillas en primavera.

Plagas/enfermedades: pulgones

ocasionalmente.

Orientación: pleno sol-media

sombra-sombra.



18-abril-2018







Lamium maculatum (L.) L.

Variedad: Beacon Silver

Familia: Lamiaceae

Cultivo: esqueje.

Plantación: 15-abril-2007.

Características:

- Vivaz, permanece en invierno. Aguanta a pleno sol, pero prospera mejor a media sombra. Después de dos o tres años hay que renovarla.
- Mata rastrera, tapizante, compacta. Altura: 15 cm.
- Zonas climáticas: 3-8.
- Hojas acorazonadas, plateadas con margen verdoso.
 Principal valor ornamental.
- Flores rosas en verano.

Plagas/enfermedades: cochinilla algodonosa, después de veranos calurosos.

Orientación: pleno sol-media sombra. Mantenimiento: bajo.





9-mayo-2007

4-junio-2007

24-junio-2007

24-julio-2007

24-agosto-2007

28-diciembre-2007





Lamium maculatum (L.) L

Familia: *Lamiaceae* Variedad: Roseum

Cultivo: esqueje.

Plantación: 15-abril-2015.

Características:

 Vivaz, permanece en invierno. Aguanta a pleno sol, pero prospera mejor a media sombra.

• Mata rastrera, tapizante. Altura: 20 cm.

• Zonas climáticas: 3-8.

 Hojas acorazonadas, verdes con franja plateada en el centro. En invierno las hojas toman coloraciones rojizas.

• Flores rosas en verano.

Plagas/enfermedades: no se han observado.

Orientación: pleno sol-media sombra.



7-mayo-2015







Lathyrus latifolius L.

Familia: Leguminosae

Origen: Europa.

Cultivo: semilla (florece el segundo año).

Características:

 Vivaz, permanece en invierno. Soporta relativamente bien los fuertes calores. Vivaz de larga duración.

 Trepadora. Altura: 50-200 cm. con flor, sobre un soporte. También se extiende en el suelo, con una altura de 50 cm. con flor.

• Zonas climáticas: 4-9.

 Flores pequeñas, rosas (hay muchos colores), papilionáceas. Flores en inflorescencias terminales. Hay que eliminar las legumbres secas.

Hojas medianas, alargadas.

Plagas/enfermedades: no se han observado.

Orientación: pleno sol-media sombra.

Mantenimiento: bajo-medio.



Abril-2003





Silene coronaria (Desr.) Clairv. ex Rchb.

Sinónimo: Lychnis coronaria

Familia: Cariophyllaceae

Origen: semilla. Características:

Vivaz, permanece en invierno.

Roseta basal. Altura: 60 cm. con flor.

• Zonas climáticas: 4-8.

Hojas medianas, blancas. Muy ornamentales.

Inflorescencias de flores rosas dispersas en julio-agosto.
 Hay que cortarlas cuando se pasan. Tallos florales blancos.

Plagas/enfermedades: no se han observado.

Orientación: pleno sol. **Mantenimiento:** medio.







1-abril-2011 18-abril-2011 11-mayo-2011 30-mayo-2011 6-junio-2011 16-julio-2011





Lavandula pinnata Lundmark

Familia: Labiatae

Origen: Canarias. **Cultivo:** semilla.

Plantación: abril-2005.

Características:

 Vivaz, permanece en invierno. Le afectan las heladas. Soporta relativamente bien los fuertes calores.

• Mata arbustiva, compacta. Altura: 80 cm. con flor.

• Zonas climáticas: 8-10.

 Hojas pequeñas, finamente divididas, verde grisáceo. Planta aromática. Ornamentales.

• Inflorescencias ramificadas, con flores azules, dispersas. Hay que recortarlas para favorecer la emisión de nuevas inflorescencias.

Plagas/enfermedades: no se han observado.

Orientación: pleno sol. Mantenimiento: medio.





5-mayo-2005

27-mayo-2005

14-junio-2005

22-julio-2005

18-agosto-2005

14-octubre-2005





Lavandula angustifolia Mill.

Variedad: Ellagance Sky

Familia: Lamiaceae

Cultivo: semilla.

Plantación: abril-2009.

Características:

- Vivaz, permanece en invierno.
- Mata arbustiva, compacta. Altura: 40 cm. con flor.
- Espigas de flores azules en primavera. Deben suprimirse cuando se pasan.
- Hojas pequeñas, alargadas, verde glauco, aromáticas.

Plagas/enfermedades: no se han observado.

Orientación: pleno sol. **Mantenimiento:** medio-alto.











Leucophyta brownii Cass.

Sinónimo: Calocephalus brownii

Familia: Compositae

Origen: Australia.

Cultivo: esqueje, semilla. **Plantación:** octubre-2018.

Características:

- Vivaz, permanece en invierno. Soporta relativamente bien los fuertes calores. Le afectan las heladas. Utilizada en mosaicultura.
- Mata arbustiva, compacta. Altura: 20- 30 cm.
 Altura: 50-100 cm. con flor en pleno desarrollo.
- Zonas climáticas: 8-10.
- Hojas y tallos plateados, muy pequeños.
 Ramificación densa.
- Flores amarillo-blanco en verano, en cabezuelas de 1 cm. No aparecen el primer año a partir de semilla.

Plagas/enfermedades: no se han observado.

Orientación: pleno sol. **Mantenimiento:** bajo.



19-abril-2019





Lewisia cotyledon (S. Watson) B.L. Rob.

Familia: Montiaceae

Origen: oeste de Estados Unidos.

Características:

- Vivaz, permanece en invierno. Soporta relativamente bien los fuertes calores. No soporta el encharcamiento.
- Roseta basal. Altura: 20 cm. con flor.
- Zonas climáticas: 5-9.
- Hojas medianas, carnosas, alargadas.
- Inflorescencias en cabezuelas con flores rosa salmón (rosa, amarillo, blanco).

Plagas/enfermedades: no se han observado.

Orientación: pleno sol-media sombra.

Mantenimiento: bajo.





mayo-2019





Leymus arenarius (L.) Hochst.

Familia: Poaceae

Origen: costas del centro y norte de Europa.

Cultivo: semilla.

Plantación: primavera-2014.

Características:

 Vivaz, permanece en invierno. Soporta relativamente bien los fuertes calores. Vivaz de larga duración.

Mata erizada. Altura: 100 cm. con inflorescencias.

• Zonas climáticas: 4-9.

 Hojas grandes, alargadas, estrechas, verde glauco. Muy ornamentales.

 Espigas alargadas, amarillo claro, en verano.
 Permanecen en la planta hasta el invierno. Se deben suprimir antes de la nueva floración.

Plagas/enfermedades: no se han observado.

Orientación: pleno sol.

Mantenimiento: medio-bajo.



9-julio-2015





Lilium philippinense Baker

Familia: Liliaceae

Origen: Asia de Taiwan a Filipinas.

Cultivo: semilla.

Plantación: 15-mayo-2018.

Características:

- Vivaz, no permanece en invierno.
 Soporta relativamente bien los fuertes calores. Órganos de reserva subterráneo: bulbos.
- Mata vestida, esbelta.
 Altura: 100 cm. con flor.
- Zonas climáticas: 5-9.
- Inflorescencias con flores grandes, blancas. Tallos muy fuertes, no necesita entutorado. Floración limpia. Es necesario eliminar los frutos.
- Hojas medianas, alargadas, estrechas.

Plagas/enfermedades: no se han observado.

Orientación: pleno sol- media sombra.

Mantenimiento: medio.



1-agosto-2019





4-junio-2018

4-julio-2018

3-agosto-2018

16-agosto-2018



7-agosto-2018

4-junio-2018

3-octubre-2018

28-diciembre-2018





Liriope muscari (Decne.) L.H.Bailey

Familia: Asparagaceae

Cultivo: esqueje.

Plantación: 15-abril-2015.

Características:

 Vivaz, permanece en invierno.
 Aguanta a pleno sol, pero prospera mejor a media sombra.
 Planta rizomatosa.

 Mata con hojas basales, cubresuelos.

Altura: 20 cm. con flor.

Zonas climáticas: 6-9.

 Hojas medianas, alargadas, estrechas, verdes. También verdes con dos franjas plateadas.

• Inflorescencias azules en primavera-verano.

Plagas/enfermedades: no se han

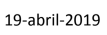
observado.

Orientación: media sombra.

Mantenimiento: bajo.



Agosto-2019







Glandora diffusa (Lag.) D.C.Thomas

Sinónimo: Lithodora diffusa (Lag.) I.M.Johnst.

Variedad: Heavenly Blue

Familia: Boraginaceae

Cultivo: esqueje.

Plantación: 20-marzo-2011.

Características:

• Vivaz, permanente en invierno. No resiste bien los calores de pleno verano. Plantar a media sombra.

• Mata extendida, colgante. Altura: 20 cm.

• Zonas climáticas: 5-7.

Hojas pequeñas, alargadas, verdes.

• Flores azules, pequeñas, en primavera.

Plagas/enfermedades: no se han observado.

Orientación: media sombra. Mantenimiento: bajo.





1-abril-2011

18-abril-2011

11-mayo-2011

30-mayo-2011

16-junio-2011

8-junio-2011





Lobelia speciosa Sweet

Variedad: Fan Scarlet

Familia: Campanulaceae

Cultivo: esqueje.

Plantación: 15-abril-2011.

Características:

- Vivaz, semi-permanente en invierno. Puede utilizarse como acuática.
- Mata vestida, esbelta. Altura: 60 cm. con flor.
- Zonas climáticas: 6-8.
- Espigas con flores rojas en verano. Deben suprimirse cuando se pasan. Es posible una segunda floración.
- Hojas medianas, alargadas, verdes con márgenes rojizos.
 Ornamentales. Hay variedades con las hojas rojas.

Plagas/enfermedades: no se han observado.

Orientación: pleno sol- media sombra. Mantenimiento: medio.





11-mayo-2011



3-junio-2011



16-junio-2011



7-julio-2011





Luzula nivea (Nathh.) DC.

Variedad: Lucius

Familia:

Origen: Europa. Cultivo: semilla. Características:

- Vivaz, permanece en invierno.
 Soporta relativamente bien los fuertes calores.
- Mata erizada, cubresuelos.
 Altura: 35 cm. con flor.
- Zonas climáticas: 4-8.
- Hojas medianas, alargadas, estrechas. Con pelos grises.
- Inflorescencias terminales con flores blancas en verano.

Plagas/enfermedades: no se han observado.

Orientación: pleno sol-media

sombra.









Silene chalcedonica (L.) E.H.L.Krause

Sinónimo: Lychnis chalcedonica L.

Familia: Caryophyllaceae

Cultivo: semilla.

Plantación: 20-marzo-2011.

Características:

- Vivaz, la parte aérea no permanente en invierno.
- Mata vestida, esbelta. Altura: 50 cm. con flor.
- Zonas climáticas: 4-8.
- Inflorescencias en cabezuelas rojas. Hay que suprimir las inflorescencias pasadas para estimular la emisión de nuevas.
- Hojas medianas, alargadas, verdes.

Plagas/enfermedades: no se han observado. **Orientación:** pleno sol. **Mantenimiento:** medio.















1-abril-2011

18-abril-2011

11-mayo-2011

30-mayo-2011

16-junio-2011

8-julio-2011



Lysimachia punctata L.

Variedad: Alexander Familia: Primulaceae

Cultivo: esqueje, división de matas.

Características:

- Vivaz, la parte aérea no permanece en invierno.
- Mata vestida, esbelta.
 Altura: 50 cm. con flor.
- Zonas climáticas: 4-9.
- Inflorescencias con flores amarillas en julio-agosto. Hay que cortarlas cuando se pasan.
- Hojas medianas, alargadas, lanceoladas, verdes con bordes blancos. Muy ornamentales.





3-junio-2015

Plagas/enfermedades: no se han observado.

Orientación: pleno sol-media sombra.

Mantenimiento: medio.





Lysimanchia nummularia L.

Variedad: Aurea

Familia: Primulaceae

Origen: Europa. **Cultivo:** esqueje.

Plantación: otoño-2003.

Características:

- Vivaz, la parte aérea no permanece en invierno. Resiste a pleno sol, pero es más conveniente a media sombra.
- Mata rastrera, tapizante, colgante. Altura: 10 cm.
- Zonas climáticas: 3-8.
- Hojas pequeñas, redondeadas, doradas: muy ornamentales.
- Flores amarillas, pequeñas, en primavera.

Plagas/enfermedades: no se han observado.

Orientación: pleno sol-media sombra.









Lysimanchia nummularia L.

Familia: Primulaceae

Cultivo: esqueje.

Plantación: otoño-2008.

Características:

• Vivaz, no permanece en invierno. Resiste a pleno sol, pero es más conveniente a media sombra.

• Mata extendida, tapizante, colgante. Altura: 10 cm.

• Zonas climáticas: 3-8.

• Hojas pequeñas, redondeadas, verdes. Ornamentales.

• Flores amarillas, pequeñas, en primavera.

Plagas/enfermedades: no se han observado.

Orientación: pleno sol-media sombra.















5-mayo-2009

11-junio-2009

2-agosto-2009

10-agosto-2009

26-agosto-2009

14-septiembre-2009



Lythrum salicaria L.

Variedad: Swirl

Familia: *Lythraceae*

Cultivo: esqueje.

Plantación: 15-abril-2005.

Características:

- Vivaz, no permanente en invierno. Propia de zonas encharcadas.
- Mata vestida, esbelta. Altura: 30 cm. con flor.
- Inflorescencias tipo espiga, con flores de color rosa.
 Hay que suprimir las inflorescencias pasadas para estimular la emisión de nuevas.
- Hojas medianas, ovaladas, puntiagudas, verdes.

Plagas/enfermedades: no se han observado.

Orientación: pleno sol-media sombra. Mantenimiento: bajo.













9-mayo-2005

4-junio-2005

24-junio-2005

28-julio-2005

6-diciembre-2005



Matthiola incana (L.) R.Br.

Variedad: Pillow Tank

Familia: Brassicaceae

Origen: semilla.

Plantación: otoño-2009.

Características:

Bianual o Vivaz de corta duración. Permanece en invierno.

Mata globosa, compacta. Altura: 30 cm. con flor.

Zonas climáticas: 5-8.

Inflorescencias blancas en primavera.

Hojas medianas, alargadas, blanquecinas, con interés ornamental.

Plagas/enfermedades: no se han observado.

Orientación: pleno sol.

Mantenimiento: bajo-medio.







11-junio-2009



2-agosto-2009



26-agosto-2009



14-septiembre-2009





Mazus reptans N.E. Br.

Familia: Phrymaceae

Origen: Himalaya. **Cultivo:** esqueje.

Plantación: 25-marzo-2011.

Características:

• Vivaz, permanece en invierno. Soporta zonas encharcadas.

• Mata rastrera, tapizante, compacta. Altura: 10 cm.

• Zonas climáticas: 5-9.

• Hojas muy pequeñas, verde claro.

• Flores pequeñas, azules en primavera.

Plagas/enfermedades: no se han observado.

Orientación: pleno sol-media sombra.















1-Abril-2011

18-abril-2011

11-mayo-2011

30-mayo-2011

3-junio-2011

16-junio-2011



Marrubium supinum L.

Familia: Lamiaceae

Origen: Mediterráneo.

Cultivo: semilla. **Características:**

- Vivaz, semipermanente en invierno. En primavera tiende a brotar de la base.
- Mata extendida, semicolgante.
 Altura: 40 cm. con flor.
- Zonas climáticas: 6-8.
- Hojas blanquecinas, tomentosas muy ornamentales.
- Inflorescencias esféricas, con flores malva, sobre tallos alargados. Florece en primavera.
- Frutos esféricos blanquecinos.

Plagas y enfermedades: no se han observado.

Orientación: pleno sol. **Mantenimiento:** medio.





24-marzo-2015 7-mayo-2015 2-junio-2015





Melianthus major L.

Familia: *Melianthaceae*Planta originaria de Sudáfrica

Origen: Sudáfrica. **Cultivo:** semilla.

Plantación: mayo-2016.

Características:

 Arbusto perennifolio con porte extendido de gran elegancia.
 Altura: 180-300 cm. Se puede podar.

Zonas climáticas: 7-11.

 Hojas perennes, compuestas pinnadas, con foliolos de bordes aserrados, muy ornamentales, que adquieren tonos rojizos en invierno.

 Inflorescencias de color rojo oscuro de aspecto muy original.

Plagas/enfermedades: no se han

observado.

Orientación: pleno sol.

Mantenimiento: bajo-medio.





5-abril-2018

30-abril-2018

30-abril-2018 (detalle)





Clinopodium thymifolium (Scop.) Kuntze

Sinónimo Micromeria thymifolia

Familia: Lamiaceae

Origen: Italia, Balcanes, Hungría.

Cultivo: semilla.

Plantación: mayo-2017.

Características:

Vivaz perennifolia.

Mata arbustiva. Altura: 25 cm. con flores

Zonas climáticas: 5-8.

Inflorescencias blancas, con flores muy pequeñas.
 Floración durante todo el verano.

• Hojas muy pequeñas. Aromáticas.

Plagas/enfermedades: no se han observado.

Orientación: pleno sol.

Mantenimiento: medio-bajo.





2-junio-2017

3-julio-2017

3-agosto-2017

1-septiembre-2017

17-septiembre-2017

3-octubre-2017





Miscanthus sinensis Andersson

Familia: Poaceae

Origen: este de Asia.

Cultivo: división de matas.

Características:

 Gramínea vivaz, no permanece en invierno. Muy resistente a las altas temperaturas. Mata muy densa, no permite el desarrollo de malas hierbas agresivas, como la grama. Muchas variedades.

- Mata erizada, densa. Altura: 2 m. con inflorescencias.
- Zonas climáticas: 6-9.
- Floración espectacular, con espigas de blancas, en otoño.
- Hojas alargadas, caducas. Las hojas y tallos adquieren un colorido amarillento en diciembre muy ornamental. Debe cortarse a principios de febrero.

Plagas/enfermedades: no se han observado.

Orientación: pleno sol. **Mantenimiento:** medio.

4-diciembre-2017





19-abril-2019

1-agosto-2017

23-noviembre-2017





Miscanthus floridulus (Labill.) Warb. ex K.Schum. & Lauterb

Familia: Poaceae

Origen: este de Asia.

Cultivo: semilla.

Plantación: primavera-2016.

Características:

- Gramínea vivaz, la parte aérea no permanece en invierno. Muy resistente a las altas temperaturas. Mata muy densa, no permite el desarrollo de malas hierbas agresivas, como la grama.
- Mata erizada, densa. Altura: 3,5 m.
- Zonas climáticas: 5-9.
- Floración espectacular, con espigas de blancas, en otoño.
- Hojas grandes, alargadas, caducas. Las hojas y tallos adquieren un colorido amarillento en diciembre muy ornamental. Debe cortarse a finales de febrero.

Plagas/enfermedades: no se han observado.

Orientación: pleno sol. **Mantenimiento:** medio.



4-septiembre 2017



4-diciembre 2017





Monarda didyma L.

Familia: Lamiaceae

Variedad: Panorama (mezcla)

Origen: este de Norteamérica.

Cultivo: semilla.

Plantación: 25-marzo-2011.

Características:

• Vivaz, la parte aérea no permanece en invierno.

• Mata arbustiva. Altura: 100 cm. con flor.

• Zonas climáticas: 4-8.

• Hojas medianas, verdes.

• Inflorescencias con flores en tonos rosas en primavera. Deben suprimirse cuando se pasan.

Plagas/enfermedades: no se han observado.

Orientación: pleno sol-media sombra.

Mantenimiento: medio.















1-Abril-2011

18-abril-2011

11-mayo-2011

30-mayo-2011

3-junio-2011

1-julio-2011



Muhlenbergia capillaris (Lam.) Trin.

Familia: Pogcege

Origen: sudeste de Estados Unidos.

Cultivo: semilla.

Plantación: primavera-2016.

Características:

Gramínea vivaz, semipermanente en invierno. Muy resistente a las altas temperaturas.

- Mata erizada, densa. Altura: con inflorescencias 90 cm.
- Zonas climáticas: 6-10.
- Floración espectacular, con espigas de color rosa, en otoño.
- Hojas muy finas, alargadas, verde claro. La parte aérea adquiere un colorido amarillento en diciembre muy ornamental. Debe cortarse en febrero.

Plagas/enfermedades: no se han observado.

Orientación: pleno sol-media sombra.

Mantenimiento: medio.









MADRID



Leopoldia comosa (L.) Parl.

Sinónimo: Muscari comosum

Familia: *Asparagaceae*

Origen: Europa, Asia.

Cultivo: Bulbos. **Características:**

Vivaz, permanece en invierno. Bulbosa.

 Reposo en pleno verano. Rebrota en invierno y primavera.

 Mata erizada, bulbosa. Altura: 10 cm. con flor.

Zonas climáticas: 4-6.

Hojas medianas, finas, alargadas.

• Inflorescencias en panículas con flores azules.

Plagas/enfermedades: no se han observado.

Orientación: pleno sol-media sombra.

Mantenimiento: bajo.





Alameda de Osuna Abril-2007





Género Narcissus

Familia: Amaryllidaceae

Cultivo: bulbos.

Clasificación de narcisos ornamentales: 12 clases. Características:

- Vivaz, no permanece en verano. Necesita pasar un período frío. Clasificación de narcisos ornamentales: 12 clases. La mayoría de las variedades de narcisos se comportan bien como vivaces. Planta bulbosa.
- Mata erizada. Altura: entre 10 y 50 cm., según variedades.
- Zonas climáticas variables, entre 4-9.
- Hojas medianas, alargadas, de muy diversos tamaños.
- Flores sencillas o dobles, de muy diversos tamaños y formas.

Plagas/enfermedades: no se han observado.

Orientación: pleno sol-media sombra.



Alameda de Osuna marzo-2007





Nepeta racemosa Lam.

Nepeta × faassenii Bergma ns ex Stearn

Familia: Lamiaceae

Cultivo: semilla. Características:

- Vivaz, semipermanente en invierno.
- Mata compacta. Altura: con flor 40 cm.
- Zonas climáticas: 3-8.
- Inflorescencias con flores pequeñas, azules, en primavera y verano.
- Hojas pequeñas ovaladas, glaucas. Ornamentales

Plagas/enfermedades: cicadelas. **Orientación:** pleno sol-media

sombra.

Mantenimiento: medio-bajo.



31-mayo-2018





marzo-2018



Oenothera macrocarpa Nutt.

Sinónimo: *Oenothera missouriensis*

Familia: Onagraceae.

Origen: centro sur de Estados Unidos.

Plantación: otoño-2010.

Cultivo: semilla.
Características:

Vivaz, la parte aérea no permanece en invierno.
 Suelos drenados.

• Mata rastrera. Altura: 30 cm.

Zonas climáticas: 4-8.

Hojas medianas, alargadas, verdes.

• Flores grandes, sencillas, amarillas, en primavera.

Plagas/enfermedades: no se han observado.

Orientación: pleno sol-media sombra.













1-Abril-2011

18-abril-2011

11-mayo-2011

30-mayo-2011

16-junio-2011





Oenothera fruticosa L.

Variedad: African Sun Familia: *Onagraceae*.

Origen: este de Estados Unidos.

Cultivo: esqueje. **Características:**

- Vivaz, la parte aérea no permanece en invierno.
- Mata rastrera, colgante. Altura: 30 cm.
- Inflorescencias con flores medianas, sencillas, amarillas, en primavera y verano.
- Zonas climáticas: 4-8.
- Inflorescencias con flores medianas, sencillas, amarillas, en primavera y verano.
- Hojas alargadas, verdes.

Plagas/enfermedades: no se han observado.

Orientación: pleno sol.

Mantenimiento: bajo-medio.



22-junio-2006







Oenothera speciosa Nutt.

Familia: *Onagraceae*

Origen: este de Estados Unidos.

Cultivo: esqueje. **Características:**

- Vivaz, la parte aérea no permanece en invierno. Vivaz de larga duración.
- Mata rastrera, colgante, estolonífera. Altura: 30 cm.
- Zonas climáticas: 5-8.
- Flores medianas, sencillas, blancas que tornan al rosa pálido. Florece en verano.
- Hojas alargadas, verdes.

Plagas/enfermedades: no se han

observado.

Orientación: pleno sol.

Mantenimiento: bajo-medio.



15-junio-2018





Origanum majorana L.

Variedad: Venecia Familia: Lamiacea

Origen: India, Mediterráneo,

Norte de África.

Plantación: mayo-2017.

Características:

- Vivaz perennifolia.
- Mata extendida. Altura: 30 cm.
- Zonas climáticas: 6-9.
- Hojas verde-gris, aromáticas. Ornamentales.
- Floración a finales de primavera: las inflorescencias presentan un aspecto muy parecido a las hojas y ramas.

Plagas/enfermedades: no se

han observado.

Orientación: pleno sol. Mantenimiento: bajo.





2-junio-2017

15-junio-2017

3-julio-2017









17-julio-2017

5 agosto-2017

17-agosto-2017







17-septiembre-2017



3-octubre-2017





Origanum vulgare L.

Variedad: Compactum Familia: *Lamiaceae*

Plantación: mayo-2017 **Características:**

- Vivaz perennifolia. Suelos drenados.
- Mata extendida, compacta.
 Altura: 20 cm. con flor.
- Zonas climáticas: 4-8.
- Inflorescencias con flores pequeñas, blancas con sépalos rojizos. Florece durante todo el verano.
- Hojas ovaladas, verdes, pequeñas.

Plagas/enfermedades: no se han observado.

Orientación: pleno sol. **Mantenimiento:** bajo.





2-junio-2017



15-junio-2017

3-julio-2017

17-julio-2017

3-agosto-2017



17-agosto-2017

1-septiembre-2017

18-septiembre-2017

3-octubre-2017



Origanum dictamnus L.

Variedad: Compactum

Familia: Lamiaceae

Cultivo: semilla.

Plantación: otoño-2010.

Características:

- Vivaz perennifolia. Suelos drenados. Vivaz de larga duración.
- Mata extendida, colgante.
 Altura: 15 cm. con flor.
- Hojas ovaladas, tomentosas, blanquecinas, muy ornamentales. Aromáticas.
- Inflorescencias pequeñas, colgantes con brácteas verderosa. Hay que eliminarlas en otoño.

Plagas/enfermedades: no se han

observado.

Orientación: pleno sol.

Mantenimiento: medio-bajo.





24-mayo-2010





23-junio-2010



16-julio-2010



4-agosto-2010

28-agosto-2010

15-septiembre-2010

20-octubre-2010



Origanum x rotundifolia

Variedad: Kirigami Familia: *Lamiaceae*

Cultivo: semilla.

Plantación: 10-mayo-2019.

Características:

Vivaz perennifolia. Suelos drenados.

Mata extendida, colgante.
 Altura: 20 cm. con flor.

Hojas ovaladas, grandes, verdosas

• Inflorescencias grandes, colgantes con brácteas verde-rosa.

Plagas/enfermedades: no se han observado.

Orientación: pleno sol.

Mantenimiento: medio-bajo.













14-mayo-2019

3-junio-2019

1-julio-2019

5-agosto-2019

5-septiembre-2019



Oxalis triangularis subsp. papilionacea (Hoffmanns. ex Zucc.) Lourteig

Familia: Oxalidaceae

Origen: Brasil.

Plantación: otoño-2008. Cultivo: división de matas.

Características:

- Vivaz, la parte aérea no permanece en invierno. Planta bulbosa.
- Mata con hojas basales. Altura: con flor 25 cm.
- Zonas climáticas: 8-9.
- Hojas con tres foliolos triangulares, púrpura. Muy ornamentales.
- Flores blancas, interesantes, en verano y otoño.

Plagas/enfermedades: roya. Orientación: media sombra. Mantenimiento: bajo-medio.

















11-junio-2009



10-agosto-2009

26-agosto-2009

14-septiembre-2009



Oxalis triangularis subsp. papilionacea (Hoffmanns. ex Zucc.) Lourteig

Familia: *Oxalidaceae*





Osteospermum ecklonis (DC.) Norl.

Variedad: Akila F1 White Daisy

Origen: Sudáfrica.

Plantación: primavera-2016.

Características:

- Vivaz subtropical, de hojas persistentes. Sensible a las heladas. Rebrota en primavera. Se autosiembra y ello contribuye a la pérdida de la variedad.
- Mata arbustiva. Altura: 30 cm. con flor.
- Zonas climáticas (8)-9-10.
- Interesante floración en otoño e invierno. A final del invierno florece profusamente. En verano la floración decae y resurge en otoño con el fresco.

Plagas/enfermedades: no se han observado.

Orientación: protegida, pleno sol.

Mantenimiento: medio.











29-marzo-2017



20-junio-2017



27-0ctubre-2017

20-diciembre-2017

13-marzo-2018









17-mayo-2018

26-junio-2018

20-septiembre-2018

19-marzo-2019



Osteospermum ecklonis (DC.) Norl. Serie Akila F1

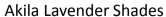




Akila Purple

Akila Daisy White







Akila Purple Eye



Akila White





Panicum virgatum L.

Familia: Poaceae

Variedades.

Origen: Norteamérica.

Cultivo: división de matas.

Características:

 Vivaz, la parte aérea no permanece en invierno. Vivaz de larga duración.

Dividir cada 3-4 años.

Mata erizada. Altura: 100 cm. con inflorescencias.

• Zonas climáticas: 6-9.

 Espigas en verano. La planta con espigas se mantiene en invierno seca, por su valor ornamental. Se cortan a finales de febrero. Tiende a autosembrarse: puede ser bastante invasora y además se pierde la variedad.

Hojas grandes, estrechas y alargadas, verde glauco.

Plagas/enfermedades: no se han observado.

Orientación: pleno sol.

Mantenimiento: medio-bajo.



Agosto-2019





Pelargonium x hybrida

Variedades del grupo Scented Leaved antiguas

Familia: Geraniaceae

Cultivo: esqueje. **Características:**

- Vivaz, permanece en invierno. Sensible a las heladas, debe plantarse en zonas protegidas. No podar en invierno para proteger la planta del frío.
- Grupo de *Pelargonium* obtenido en Inglaterra en el s. XIX. Variedades aromáticas.
- Mata arbustiva, más o menos extendida. Altura: con flor 40-80 cm.
- Zonas climáticas: 8-10.
- Hojas de muchos tamaños y colores. Aromáticas. Ornamentales.
- Flores de varios colores y formas. La floración principal es en primavera, repitiéndose ocasionalmente en otoño.

Plagas/enfermedades: Pulgones. Poco sensibles a Cacyreus marshallii.

Orientación: pleno sol. Mantenimiento: bajo.



Orsett 8-julio-2011



Lady Plymouth 8-julio-2011



Sweet Mimosa 5-junio-2019



Royal Oak 5-junio-2019



Pink Capricorn 8-julio-2011





Pelargonium x hybrida

Variedades antiguas del grupo Angel

Familia: Geraniaceae

Cultivo: esqueje. **Características:**

- Vivaz, permanece en invierno. Sensible a las heladas, debe plantarse en zonas protegidas. No podar en invierno para proteger la planta del frío.
- Grupo de *Pelargonium* obtenido en Inglaterra en el s. XIX. Variedades aromáticas.
- Mata arbustiva, semicolgante.
 Altura: con flor 40-80 cm.
- Zonas climáticas: 8-10.
- Flores de varios colores y formas, con manchas más oscuras. La floración principal es en primavera, repitiéndose ocasionalmente en otoño.
 Plantas parecidas a las del grupo Regal pero en pequeño.
- Hojas pequeñas, redondeadas, con bordes aserrados. Aromáticas.

Plagas/enfermedades: sensible a Cacyreus marshalli. Pulgones.

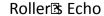
Orientación: pleno sol-media sombra.

Mantenimiento: bajo.



Imperial Butterfly







Quantock Classic





Pelargonium x hybrida

Variedades antiguas del grupo Unique

Familia: Geraniaceae

Cultivo: esqueje. Características:

- Vivaz, permanece en invierno. Sensible a las heladas, debe plantarse en zonas protegidas.
 - No podar en invierno para proteger la planta del frío.
- Grupo de Pelargonium obtenido en Inglaterra en el s. XIX. Variedades aromáticas.
- Mata arbustiva, más o menos extendida.
 Altura: con flor 40-80 cm.
- Zonas climáticas: 8-10.
- Flores grandes de varios colores y formas.
 La floración principal es en primavera,
 repitiéndose ocasionalmente en otoño.
- Hojas lobuladas, de muchos tamaños y colores. Aromáticas. Ornamentales.

Plagas/enfermedades: Pulgones. Poco

sensibles a Cacyreus marshallii.

Orientación: pleno sol. **Mantenimiento:** bajo.



Patton® Unique 5-julio-2019



Patton Unique 8-julio-2011



Crimsom Unique 8-julio-2011



Rollinson Unique 8-julio-2011





Pelargonium cordifolium Curtis

Familia: Geraniaceae

Origen: Sudáfrica Cultivo: semilla. Características:

Vivaz, permanece en invierno.
 Soporta heladas débiles.

Mata arbustiva.

Altura: 50 cm. con flor.

Zonas climáticas: 8-9.

Hojas medianas, acorazonadas.

 Flores pequeñas, rosas. Muy abundantes. Florece en primavera.

Plagas/enfermedades: pulgones.

Orientación: pleno sol. Zonas protegidas.

Mantenimiento: medio.



14-mayo-2018





Pelargonium capitatum(L.) L'Hér.

Familia: Geraniaceae

Origen: Sudáfrica. **Cultivo:** esqueje.

Plantación: 1-mayo-2008.

Características:

- Vivaz, permanece en invierno.
 Sensible a las heladas.
 No podar en invierno para proteger la planta.
- Mata arbustiva. Altura: 40 cm. con flor.
- Zonas climáticas: 8-10.
- Inflorescencias en cabezuelas rosa claro. Floración principal en primavera y principios de verano.
- Hojas medianas, lobuladas, aromáticas. Es la malvarrosa.

Plagas/enfermedades: pulgones.

Orientación: pleno sol. **Mantenimiento:** medio.









26-mayo-2008

26-junio-2008

10-julio-2008







25-agosto-2008



3-septiembre-2008



Pelargonium x fragrans

Familia: Geraniaceae

Cultivo: esqueje. **Características**:

- Vivaz sensible al frío, permanece en invierno.
- Mata extendida, colgante. Altura: 20 cm.
- Zonas climáticas: 8-10.
- Flores blancas simples de mayo a octubre.
- Hojas glaucas, perfumadas, lobuladas con incisiones en el borde.

Plagas y enfermedades: pulgones.

Orientación: pleno sol. **Mantenimiento:** bajo.



14-mayo-2018





Penstemon hartwegii Benth.

Variedad: Pasham Laura

Familia: Polygonaceae

Cultivo: plantel de esqueje. **Plantación:** 3-mayo-2019.

Características:

Vivaz, semipermanente en invierno.

Mata globosa. Altura: 60 cm. con flor.

Zonas climáticas: 8-10.

 Inflorescencias terminales con flores tubulares rosa claro con márgenes rosa oscuro, en primavera y verano. Deben suprimirse las inflorescencias pasadas para estimular la emisión de nuevas.

Hojas medianas, alargadas, verdes.

Plagas/enfermedades: no se han observado.

Orientación: pleno sol-media sombra.

Mantenimiento: medio-alto.











14-mayo-2019

1-julio-2019

15-julio-2019

6-agosto-2019

5-septiembre-2019





Persicaria capitata (Buch.-Ham. ex D.Don) H. Gross

Familia: Polygonaceae

Cultivo: esqueje.

Plantación: 10-mayo-2015.

Características:

- Vivaz sensible al frío, permanece en invierno, sino hace demasiado frío. Rebrota en primavera. Planta rupícola.
- Mata rastrera, tapizante, colgante. Altura: 15 cm.
- Zonas climáticas: 7-9.
- Inflorescencias esféricas rosa claro.
- Hojas verdes con manchas rojizas. En otoño-invierno la planta entera se torna rojiza. Muy ornamentales.

Plagas y enfermedades: no se han observado.

Orientación: pleno sol-media sombra. Mantenimiento: bajo.



27-mayo-2005



14-junio-2005



7-julio-2005



18-agosto-2005



14-septiembre-2005



14-octubre-2005





Petasites fragrans (Vill.) C.Presl

Familia: Polygonaceae

Cultivo: división de matas.

Características:

- Vivaz, permanece en invierno.
 Rizomatosa. Invasora sino se controla. Muy resistente a todas las exposiciones.
- Mata rastrera, tapizante.
 Altura: 20cm. con flor.
- Zonas climáticas: 7-9
- Inflorescencias con flores rosas en pleno invierno.
- Hojas medianas, redondeadas, verdes. Ornamentales.

Plagas y enfermedades: no se han observado.

Orientación: pleno sol-media

sombra.

Mantenimiento: bajo.



enero-2018



Parque del Retiro 6-mayo-2019



4-abril-2019





Polemonium yezoense

Variedad: Purple Rain Strain

Familia: Polemoniaceae.

Origen: Japón. Cultivo: semilla. Características:

- Vivaz, permanece en invierno.
- Mata vestida, esbelta. Altura: con 50 cm. con flor.
- Zonas climáticas: 4-9.
- Inflorescencias terminales con flores azules en primavera.
- Hojas compuestas, con foliolos apuntados, verde rojizo en invierno, verde claro en primavera y verano. Hojas y porte ornamentales.

Plagas/enfermedades: no se han observado.

Orientación: media sombra.

Mantenimiento: medio.

Polemonium yezoense Purple Rain Strain 19-junio-2019





Polemonium boreale Adams

Variedad: Heavenly habit. Familia: *Polemoniacege*.

Origen: Japón.
Cultivo: semilla.
Características:

- Vivaz, permanece en invierno.
- Mata vestida, esbelta.
 Altura: con 50 cm. con flor.
- Zonas climáticas: 4-9.
- Inflorescencias terminales con flores azules en primavera. Hay que suprimir las flores pasadas para estimular la emisión de nuevas. Florece en primavera y principios del verano.
- Hojas compuestas, con foliolos apuntados. Hojas y porte ornamentales.

Plagas/enfermedades: no se han observado.

Orientación: media sombra.

Mantenimiento: medio.







24-marzo-2015

7-mayo-2015





Perovskia atriplicifolia Benth.

Variedad: Blue Spire Familia: *Lamiaceae*

Cultivo: esqueje.

Plantación: abril-2015.

Características:

 Vivaz, la parte aérea no permanece en invierno.
 Suelos drenados.

Mata arbustiva, poco densa.
 Altura: 100 cm.

• Zonas climáticas: 4-8.

 Hojas finamente divididas, glaucas. Ornamentales.

Inflorescencias azules.
 Flores muy pequeñas, dispersas.

Plagas/enfermedades: no se han observado.

Orientación: pleno sol.

Mantenimiento: medio-alto.



6-junio-2019



28-junio-2019





Phalaris arundinacea L.

Variedad: Picta.

Familia: Poaceae

Cultivo: división de matas. **Plantación:** octubre-2009.

Características:

Vivaz, la parte aérea no permanece en invierno.
 Suelos húmedos, encharcados.

Mata erizada. Altura: 60 cm.

Zonas climáticas: 4-8.

Hojas alargadas, verdes con bandas blancas.
 Muy ornamentales.

• Panículas verdosas en verano.

Plagas/enfermedades: no se han observado.

Orientación: sol-media sombra. Mantenimiento: medio.











21-mayo-2009

10-junio-2009

15-junio-2009

5-agosto-2009

26-agosto-2009

14-septiembre-2009



Phlomis fruticosa L.

Familia: Lamiaceae

Origen: Mediterráneo.

Cultivo: esqueje.

Plantación:

Características:

- Arbusto, las hojas permanecen en invierno.
- Altura: 150 cm. con flor. Debe podarse después de la floración y también periódicamente para controlar la altura.
- Zonas climáticas: 4-8.
- Inflorescencias con flores amarillas en primavera-verano.
- Hojas medianas, alargadas grises.
 Ornamentales.

Plagas/enfermedades: no se han

observado.

Orientación: pleno sol. **Mantenimiento:** medio.





Phlox paniculata L.

Variedad: Europa

Familia: Polemoniaceae

Origen: Estados Unidos.

Cultivo: esqueje.

Plantación: otoño-2010.

Características:

• Vivaz, la parte aérea no permanece en invierno.

Mata vestida, esbelta. Altura: 100 cm.

 Inflorescencias grandes, semiesféricas, con flores rosa claro con ojo más oscuro. Hay que eliminar las inflorescencias pasadas para estimular la emisión de nuevas. Florece en verano.

Hojas medianas, alargadas, verdes.

Plagas/enfermedades: no se han observado.

Orientación: pleno sol-media sombra.

Mantenimiento: medio.













1-Abril-2011

18-abril-2011

11-mayo-2011

30-mayo-2011

1-julio-2011



Phlox subulata L.

Variedad: Mc. Daniel Cushion

Familia: Polemoniaceae

Origen: Estados Unidos.

Cultivo: esqueje.

Plantación: octubre-2009.

Características:

• Vivaz, permanece en invierno.

Mata extendida, densa, cubresuelos. Porte muy ornamental.

Altura: 15 cm.

• Flores rosas en primavera. Floración densa.

• Hojas pequeñas, alargadas, finas, verde claro.

Plagas/enfermedades: no se han observado.

Orientación: pleno sol-media sombra. Mantenimiento: bajo.

5-feb-2010





1-mar-2010

29-mar-2010



24-may-2010

28-abr-2010

23-dic-2009

3-nov-2009



Phlox subulata L.

Variedad: Candy Stripes Familia: *Polemoniaceae*

Origen: Estados Unidos.

Cultivo: esqueje.

Plantación: octubre-2009.

Características:

• Vivaz, permanece en invierno.

 Mata extendida, densa, cubresuelos. Altura: 15 cm. porte ornamental.

• Zonas climáticas: 2-8.

Flores blancas con una banda rosa, en primavera.
 Floración densa.

Hojas pequeñas, finas, verde claro.

Plagas/enfermedades: no se han observado.

Orientación: media sombra. Mantenimiento: bajo.





3-nov-2009

23-dic-2009

5-feb-2010

1-mar-2010

29-mar-2010

28-abr-2010

24-may-2010





Phlox subulata L.

Variedad: Purple Beauty Familia: *Polemoniaceae*

Origen: Estados Unidos.

Cultivo: esqueje.

Plantación: octubre-2009.

Características:

Vivaz, permanece en invierno.

Mata extendida, densa, cubresuelos.
 Altura: 15 cm. Porte ornamental.

Zonas climáticas: 2-8.

• Flores malva en primavera. Floración densa.

Hojas pequeñas, finas, verde claro.

Plagas/enfermedades: no se han observado.

Orientación: media sombra.

Mantenimiento: bajo.



28-abril-2010





Phormium colensoi Hook.f.

Familia: Xanthorrhoeaceae Variedades

Origen: Nueva Zelanda. **Cultivo:** división de matas.

Características:

 Vivaz, permanece en invierno. Soporta relativamente bien los fuertes calores.

Mata erizada, Altura: 60 cm.

Zonas climáticas: 8-9.

Hojas basales, alargadas, con diversos coloridos.
 Muy ornamentales.

• Inflorescencias con flores péndulas.

Plagas/enfermedades: no se han observado.

Orientación: pleno sol-media sombra.

Mantenimiento: bajo.





28-abril-2010





Phuopsis stylosa (Trin.) Hook.f. ex B.D.Jacks.

Familia: Rubiaceae

Origen: Cáucaso, Irán.

Cultivo: semilla.

Plantación: primavera-2007.

Características:

Vivaz, semipermanente en invierno.
 Soporta relativamente bien los fuertes calores.

Mata rastrera, tapizante.
 Altura: 20 cm. con flor.

Zonas climáticas: 5-9.

• Inflorescencias en pequeñas cabezuelas con flores muy pequeñas de color rosa.

Hojas pequeñas, estrechas.

Plagas/enfermedades: no se han observado.

Orientación: pleno sol-media sombra.

Mantenimiento: bajo.



Diciembre-2007





Phygelius capensis E. Mey. ex Benth.

Familia: Scrophulariaceae

Origen: Sudáfrica.

Plantación: 15-marzo-2011.

Cultivo: semilla Características:

Vivaz, permanece en invierno.

Mata arbustiva. Altura: con 50 cm. con flor.

• Zonas climáticas: 7-10.

 Inflorescencias con flores tubulares rosas, colgantes, en primavera.

Hojas medianas lanceoladas, verdes.

Plagas/enfermedades: no se han observado.

Orientación: pleno sol-media sombra.

Mantenimiento: medio-bajo.





1-Abril-2011

18-abril-2011

11-mayo-2011

30-mayo-2011

3-junio-2011

16-junio-2011





Platycodon grandiflorus (Jacq.) A.DC.

Familia: Campanulaceae

Cultivo: esqueje.

Plantación: otoño-2017.

Características:

- Vivaz, la parte aérea no permanece en invierno.
- Mata globosa. Altura: 40 cm. con flor.
- Zonas climáticas: 4-8.
- Hojas medianas lanceoladas, verdes.
- Flores grandes, campanuladas, azules, en inflorescencias terminales. Floración corta en primavera Hay que suprimir las flores pasadas.

Plagas/enfermedades: no se han observado.

Orientación: pleno sol-media sombra.

Mantenimiento: medio.



19-junio-2019





Prunella grandiflora (L.) Scholler

Familia: Lamiaceae

1ª Plantación: otoño 2016/2ª.

Plantación: otoño-2017.

Características:

- Planta vivaz. Parte aérea no persistente en invierno.
- Mata rastrera, tapizante. Altura: 25 cm.
- Zonas climáticas: 4-8.
- Flores malvas en espigas. Reflorece continuamente en verano. Hay que eliminar las flores pasadas, para estimular la emisión de nuevas.
- Los frutos, de color pardo, tienen cierto interés ornamental pero retrasan la siguiente floración.
- Hojas medianas, ovaladas, verdes.

Plagas y enfermedades: no se han observado.

Orientación: pleno sol-media sombra.

Mantenimiento: medio-alto.





13-marzo-2018









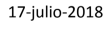




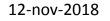
20-sept-2018



11-abril-2018









23-agosto-2018



7-mayo-2015



Familia: Boraginaceae.

Origen: Europa.

Cultivo: división de matas.

Características:

 Vivaz, semipermanente en invierno. Zonas frescas y sombreadas.

Mata con hojas basales.
 Altura: 30cm. con flor.

Zonas climáticas: 3-7.

 Hojas medianas, lanceoladas, verde claro con manchas plateadas. Muy ornamentales.

 Inflorescencias terminales con flores tubulares, blancas o azuladas.

Plagas/enfermedades: no se han

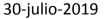
observado.

Orientación: media sombra-sombra.

Mantenimiento: bajo.











1-abril-2014

Anemone pulsatilla L.

Sinónimo: *Pulsatilla vulgaris*

Familia: Ranunculaceae

Origen: Europa. **Cultivo:** semilla.

Plantación: primavera-2013.

Características:

- Vivaz, no permanece en invierno. Vivaz de larga duración.
- Mata globosa, densa. Altura: 30 cm. con flor.
- Zonas climáticas: 5-8.
- Flores medianas, sencillas, malva con estambres amarillos, en primavera.
- Frutos ornamentales en verano.
- Hojas medianas, profundamente divididas.

Plagas/enfermedades: no se han observado.

Orientación: pleno sol-media sombra.

Mantenimiento: medio.



5-julio-2014





Rheum rhabarbarum L.

Familia: Polygonaceae.

Origen: China. Cultivo: semilla.

Plantación: abril-2005.

Características:

- Vivaz, la parte aérea no permanece en invierno. Soporta relativamente bien los fuertes calores.
- Mata con hojas basales. Altura: 120 cm. con flor.
- Zonas climáticas: 2-9.
- Hojas grandes, con peciolos rojos (comestibles).
- Inflorescencias muy grandes, con flores blanco verdoso, en primavera. Se producen el segundo año después de la siembra.

Plagas/enfermedades: no se han observado.

Orientación: media sombra. Mantenimiento: medio.







diciembre-2005



29-marzo-2006





25-mayo-2005

9-mayo-2005







Rohdea japonica (Thunb.) Roth

Familia: Asparagaceae

Origen: China y Japón.

Cultivo: división de matas.

Características:

- Vivaz, permanece en invierno. Soporta relativamente bien los fuertes calores.
- Mata con hojas basales. Altura: 60 cm.
- Zonas climáticas: 5-9.
- Hojas grandes, alargadas, con márgenes blancos. Ornamentales.
- Flores en la base de la mata, poco significativas

Plagas/enfermedades: babosas, Otiorhynchus sp.

Orientación: media sombra.

Mantenimiento: bajo.



10-julio-2019





Rodgersia aesculifolia Batalin

Familia: Saxifragaceae.

Cultivo: semilla. Características:

- Vivaz, permanece en invierno. Soporta relativamente bien los fuertes calores. Zonas sombreadas, frescas. Planta rizomatosa.
- Mata con hojas basales. Altura: 100 cm. con flor.
- Zonas climáticas: 5-6 (8).
- Hojas grandes, verde claro, palmatisectas.
 Parecidas a las del castaño de indias.
 Ornamentales.
- Inflorescencias grandes terminales con flores blancas, en primavera.

Plagas/enfermedades: no se han observado.

Orientación: media sombra-sombra.

Mantenimiento: medio-bajo.



19-abril-2019





Rubus tricolor Focke Variedad: Betty Ashburner

Familia: Rosaceae

Origen: esqueje

Plantación: abril-2016.

Características:

 Vivaz, permanece en invierno. Posible origen híbrido.

Porte rastrero, cubresuelos, colgante.
 Altura: 20 cm.

Zonas climáticas: 6-8.

 Hojas verdes, medianas, redondeadas, con nerviaciones marcadas. Rojizas en invierno. Ornamentales.

Flores blancas poco significativas.

Frutos amarillos no observados.

Plagas/enfermedades: no se han observado.

Orientación: pleno sol-media sombra.

Mantenimiento: bajo.



19-abril-2019





Rudbeckia fulgida Aiton

Variedad: Goldsturm Familia: *Compositae*

Origen: Estados Unidos.

Cultivo: semilla.

Plantación: primavera-2004.

Características:

• Vivaz, la parte aérea no permanece en invierno

Mata globosa. Altura: 50 cm. con flor.

Zonas climáticas: 3-9.

Hojas medianas, verde claro, lanceoladas.

Capítulos amarillos a principios del verano.
 Reflorece si se cortan las flores pasadas.

Plagas/enfermedades: no se han observado.

Orientación: pleno sol-media sombra.

Mantenimiento: medio.





9-mayo-2005 4-junio-2005 24-junio-2005 28-julio-2005 24-agosto-2005 10-diciembre-2005





Ruellia simplex C.Wright

Familia: Acanthaceae

Origen: Estados Unidos.

Cultivo: semilla.

Plantación: primavera-2016.

Características:

Vivaz, permanece en invierno.
 Larga duración.

Mata arbustiva.

Altura: 50 cm. con flor.

- Zonas climáticas: 7-9.
- Hojas medianas, verde claro, lanceoladas.
- Flores campanuladas azules en verano. Floración limpia.

Plagas/enfermedades: no se han observado.

Orientación: pleno sol-media

sombra.

Mantenimiento: bajo.



1-agosto-2019









Ruta montana (L.) L.

Familia: Rutaceae

Origen: zona mediterránea. Planta autóctona.

Cultivo: semilla.

Plantación: abril-2009.

Características:

- Vivaz, permanece en invierno. Suelos drenados.
- Porte globoso, compacto. Altura: 50 cm. con flor.
- Zonas climáticas: 6-9.
- Hojas finamente divididas, glaucas. Ornamentales.
- Inflorescencias amarillo verdoso en verano.

Plagas/enfermedades: no se han observado.

Orientación: pleno sol. **Mantenimiento:** bajo.





4-mayo-2009

11-junio-2009

2-agosto-2009

10-agosto-2009

26-agosto-2009

14-septiembre-2009





Rumex sanguineus L.

Familia: Polygonaceae

Cultivo: semilla.

Plantación:

Características:

- Vivaz, permanece en invierno.
 Soporta relativamente bien los fuertes calores. Comestible.
- Mata con hojas basales.
 Altura: 20 cm.
- Zonas climáticas: 7-9.
- Hojas grandes, lanceoladas, con nerviaciones marcadas en rojo.
 Colorido más intenso en invierno. Ornamentales.

Plagas/enfermedades: oídio en

primavera.

Orientación: pleno sol.

Mantenimiento: medio-bajo.



24-marzo-2015



Mayo-2019





Salvia argentea L.

Familia: Lamiaceae

Cultivo: semilla.

Plantación: primavera-2016.

Características:

- Planta vivaz, semipersistente en invierno.
 Suelos drenados.
- Rosetas basales. Altura: 65 cm. con flor.
 Zonas climáticas: 5-8.
- Hojas ovaladas, de gran tamaño y cubiertas de un tomento grisáceo que les confiere un gran valor ornamental. En invierno pierde parte de las hojas, tomando las que permanecen un color casi blanco.
- Inflorescencias interesantes en primavera, aunque se deteriora rápidamente su aspecto y deben suprimirse. Florece el segundo año.

Plagas/enfermedades: no se han observado.

Orientación: pleno sol.

Mantenimiento: medio-bajo.



6-junio-2019



2-junio-2017



15-junio-2017

3-julio-2017

17-julio-2017

5-agosto-2017



17-agosto-2017

1-septiembre-2017

17-septiembre-2017

3-octubre-2017



Salvia elegans Vahl

Familia: Lamiaceae

Origen: Méjico. **Cultivo:** semilla.

Plantación: primavera-2017.

Características:

 Vivaz, la parte aérea no permanece en invierno. Soporta bien los fuertes calores.

Mata globosa. Altura: 50cm. con flor.

• Zonas climáticas: 8-10.

 Inflorescencias con flores pequeñas, tubulares, rojas.

 Hojas medianas, acorazonadas, verde claro con nervios marcados.
 Aromáticas.

Plagas/enfermedades: no se han

observado.

Orientación: pleno sol.

Mantenimiento: medio-bajo.



30-junio-2019





Salvia leucantha Cav.

Familia: Lamiaceae

Origen: Méjico. Cultivo: esqueje. Características:

- Planta vivaz, de base leñosa. Sensible a las heladas, pero rebrota de la base. Conviene dejar la parte aérea helada hasta marzo.
- Mata arbustiva. Altura: 120 cm.
- Zonas climáticas: (8)-9.
- Hojas y tallos de color gris, muy ornamentales.
- Inflorescencias con flores blancas y cálices malva durante todo el verano.

Plagas/enfermedades: no se han observado.

Orientación: pleno sol. **Mantenimiento:** medio.



21-noviembre-2018





Salvia sclarea L.

Variedad: Vatican White

Familia: Lamiaceae

Plantación: 15-marzo-2008.

Características:

- Planta vivaz, permanece en invierno.
- Mata arbustiva. Altura: 70 cm. con flor.
- Inflorescencias grandes, con brácteas blancas, espectaculares en primavera.
- Hojas acorazonadas, grandes, aromáticas. Ornamentales.
- Se autosiembra con facilidad, lo que lleva a que se pierdan las características de la variedad.

Plagas/enfermedades: no se han observado. **Orientación:** pleno sol. **Mantenimiento:** bajo.





6-junio-2018











28-marzo-2008 27-junio-2008

21-enero-2009

26-abril-2009

13-junio-2009



Salvia pachyphylla Epling ex Munz

Familia: Lamiaceae

Origen: zonas áridas de

California.

Cultivo: semilla.

Plantación: otoño-2016

Características:

- Planta vivaz. Suelos
- secos, drenados.
- Mata arbustiva.
 Altura: 60 cm. con flor.
- Zonas climáticas: 5-10.
- Floración de color malva espectacular.
- Hojas y tallos de color gris, muy ornamentales.

Plagas/enfermedades:

no se han observado.

Teme el exceso de agua.

Orientación: pleno sol. **Mantenimiento:** bajo







2-junio-2017



15-junio-2017



3-julio-2017



17-julio-2017



5-agosto-2017

17-agosto-2017

1-septiembre-2017

3-octubre-2017



Salvia × sylvestris L.

Familia: Lamiaceae

Sinónimo: Salvia x superba

Variedad: Amethyst

Cultivo: división de matas.

Características:

Vivaz, la parte aérea no permanece en invierno.

Mata arbustiva. Altura: 40 cm. con flor.

• Zonas climáticas: 4-7.

 Espigas terminales alargadas, con flores pequeñas, malva claro-oscuro. Deben suprimirse las flores pasadas, para estimular la emisión de nuevas. Florece en primavera-verano.

• Hojas medianas, alargadas.

Plagas/enfermedades: no se han

observado.

Orientación: pleno sol-media sombra.

Mantenimiento: medio.







Salvia coccinea Buc'hoz ex Etl

Familia: Lamiaceae

Variedad: Lady in Red

Origen: América central.

Cultivo: semilla. **Características:**

- Vivaz, permanece en invierno. Sensible a las heladas. Cultivada como planta de temporada.
- Mata arbustiva. Altura: 40 cm. con flor.
- Zonas climáticas: 8-10.
- Espigas terminales, con flores pequeñas, rojas. Deben suprimirse las flores pasadas, para estimular la emisión de nuevas. Floración en verano y otoño. En agosto decae y remonta en septiembre.
- Hojas verdes, medianas, acorazonadas.

Plagas/enfermedades: no se han observado.

Orientación: pleno sol-media sombra.

Mantenimiento: medio.



Parque del Retiro 11-mayo-2005







Saponaria officinalis L.

Familia: Caryophyllaceae

Origen: sur de Europa.

Cultivo: semilla.

Plantación: primavera-2004.

Características:

- Vivaz, la parte aérea no permanece en invierno.
- Mata extendida, rizomatosa. Altura: 30 cm. con flor.
- Zonas climáticas: 2-8.
- Inflorescencias en cabezuelas blancas.
 Reflorece si se suprimen las pasadas.
- Hojas medianas, verdes, lanceoladas.

Plagas/enfermedades: no se han observado.

Orientación: pleno sol. **Mantenimiento:** medio.





9-mayo-2005 4-junio-2005 24-junio-2005 28-julio-2005 24-agosto-2005 10-diciembre-2010





Satureja spicigera (K.Koch) Boiss.

Variedad: Creeping Savory Karpaten

Familia: Lamiaceae

Origen: Irán, Caucaso.

Cultivo: plantel.

Plantación: mayo-2017.

Características:

- Vivaz, la parte aérea no permanece en invierno
- Mata rastrera, colgante, muy compacta.
 Porte ornamental.

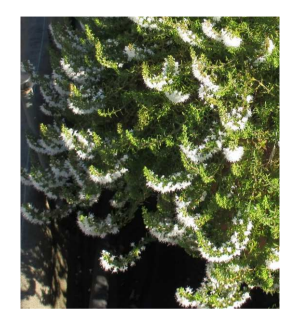
Altura: 15 cm. con flor.

- Zonas climáticas: 6-9.
- Floración en espigas blancas, en septiembre-octubre, muy ornamental.
- Hojas muy pequeñas color verde claro. Aromáticas.

Plagas/enfermedades: no se han observado.

Orientación: pleno sol-media sombra.

Mantenimiento: bajo







3-julio-2017



17-julio-2017

3-agosto-2017

16-agosto-2017



1-septiembre-2017

18-septiembre-2017

3-octubre-2017





Hylotelephium sp.

Sinónimo: Sedum telephium

Familia: Crassulaceae

Origen: esqueje.

Plantación: otoño-2009.

Características:

 Vivaz, la parte aérea no permanece en invierno

Mata globosa.

Altura: 60 cm. con flor.

• Zonas climáticas: 4-9.

- Inflorescencias grandes con flores pequeñas rosas o rojas. Floración en verano. Las flores cambian de tonalidad hasta estar completamente secas. Florecen en verano.
- Hojas medianas, carnosas, ovaladas.

Plagas/enfermedades: no se han observado.

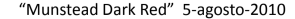
Orientación: pleno sol-media sombra.

Mantenimiento: medio.

"Matrona" 5-agosto-2010









"Herbert Freude" 28-agosto-2010





Sedum rubrotinctum R.T. Clausen

Sedum x rubrotinctum Familia: *Crassulaceae*.

Cultivo: esqueje. **Características:**

• Vivaz, permanece en invierno.

• Mata rastrera, colgante. Altura: 15 cm.

Zonas climáticas: 8-10

Hojas carnosas con tintes rojizos.
 Ornamentales.

• Flores pequeñas en verano.

Plagas/enfermedades: no se han observado.

Orientación: pleno sol. **Mantenimiento:** bajo.



19-abril-2019





Jacobaea maritima (L.) Pelser & Meijden

Sinónimo: Senecio bicolor

Variedad: Cirrus

Familia: Compositae

Cultivo: semilla.

Plantación: 10-Abril-2014.

Características:

- Vivaz, permanece en invierno.
- Mata arbustiva. Altura: 30 cm.
- Zonas climáticas: 7-9.
- Hojas con interés ornamental, blancas, aterciopeladas.
 Planta de mosaicultura.
- Flores amarillas, a partir del segundo año, de interés secundario.

Plagas/enfermedades: oídio en cultivo.

Orientación: pleno sol Mantenimiento: medio-bajo.



13-mayo-2014



23-junio-2014



17-julio-2014



27-agosto-2014



23-septiembre-2014





Sisyrinchium striatum Sm.

Familia: *Iridaceae*

Origen: Argentina y Chile.

Cultivo: semilla.

Plantación: 25-Abril-2005.

Características:

Vivaz, permanece en invierno.

• Mata erizada. Altura: 60 cm. con flor.

• Zonas climáticas: 6-10.

Hojas con interés ornamental, alargadas, glaucas.

• Flores blancas, a partir del primer año, de interés secundario. Florece en primavera.

Plagas/enfermedades: no se han observado.

Orientación: pleno sol. Mantenimiento: medio.

















9-mayo-2005

24-junio-2005

24-agosto-2005

10-diciembre-2005

29-marzo-2006

25-mayo-2006



Stachys byzantina K.Koch

Variedad: Silver Carpet

Familia: Lamiaceae

Cultivo: esqueje.

Plantación: abril-2015.

Características:

Vivaz, permanece en invierno.

Porte rastrero, compacto. Altura: 15 cm.

Zonas climáticas: 4-8.

Hojas alargadas, grises, tomentosas.
 Muy ornamentales.

Inflorescencias escasas en verano. Flores rosas.
 La inflorescencia entera está cubierta de un tomento.

Plagas/enfermedades: no se han observado.

Orientación: pleno sol. **Mantenimiento:** bajo.



9-mayo-2015













24-junio-2005

28-julio-2005

24-agosto-2005

6-diciembre-2005





Stokesia laevis (Hill) Greene

Familia: Compositae

Origen: Estados unidos.

Cultivo: semilla.

Plantación: 15-mayo-2017.

Características:

- Vivaz, permanece en invierno. Soporta relativamente bien los fuertes calores.
- Mata extendida. Altura: 30 cm. con flor.
- Zonas climáticas: 5-9
- Capítulos grandes azulados. Floración en verano.
 Hay que suprimir las inflorescencias pasadas para estimular la emisión de nuevas.
- Frutos interesantes.
- Hojas medianas, lanceoladas.

Plagas/enfermedades: no se han observado.

Orientación: media sombra. Mantenimiento: bajo.



2-junio-2017



15-junio-2017



17-julio-2017







16-agosto-2017



16-septiembre-2017





Symphytum officinale L.

Familia:Boraginaceae

Origen: Europa. Cultivo: semilla.

Plantación: primavera-2014.

Características:

- Vivaz, permanece en invierno. Soporta relativamente bien los fuertes calores.
- Mata con hojas basales.
 Altura: 80 cm. con flor.
- Zonas climáticas: 4-7.
- Hojas muy grandes, de ovadas a lanceoladas. Con largo peciolo.
 Ornamentales.
- Inflorescencias con flores pequeñas, color malva. Interesantes.

Plagas/enfermedades: no se han

observado.

Orientación: media sombra. **Mantenimiento:** medio-bajo.



6-agosto-2019



6-mayo-2015





Tanacetum vulgare L.

Familia: Compositae

Origen: Europa. **Cultivo:** semilla.

Plantación: mayo-2008

Características:

- Vivaz. Planta silvestre. Permanece en invierno.
- Mata vestida, esbelta. Altura: 70 cm. con flor.
- Zonas climáticas: 3-8.
- Hojas finamente divididas, verde claro, muy ornamentales.
- Inflorescencias amarillas en otoño-invierno.

Plagas/enfermedades: no se han observado.

Orientación: pleno sol, media sombra.

Mantenimiento: medio-bajo.













27-junio-2008

10-julio-2008

18-agosto-2008

11-noviembre-2008

16-diciembre-2008

21-enero-2009



Tanacetum parthenium (L.) Sch.Bip.

Sinónimo: Pyrethrum parthenium

Variedad: Aureum Mousse.

Familia: Asteraceae.

Origen: semilla.

Plantación: 30-marzo-2011.

Características:

• Vivaz, permanece en invierno.

• Mata extendida, compacta, cubresuelos. Altura: 20 cm.

Zonas climáticas: 5-8.

 Hojas finamente divididas. Color amarillo verdoso. Principal característica ornamental. Planta de mosaicultura.

• Floración poco interesante, debe suprimirse.

Plagas/enfermedades: no se han observado.

Orientación: pleno sol-media sombra. Mantenimiento: medio-bajo.





MADRID



Thalictrum delavayi Franch.

Familia: Ranunculaceae

Origen: división de matas.

Características:

- Vivaz, no permanece en invierno.
- Mata vestida, esbelta. Altura: 160 cm. con flor.
- Zonas climáticas: 4-7.
- Floración en julio. Inflorescencias grandes, espectaculares, con muchas flores pequeñas, de color malva y blanco. Necesita entutorado.
- Hojas compuestas, pinnadas.
 Foliolos redondeados con bordes recortados, que recuerdan al culantrillo. Ornamentales.
- Plagas/enfermedades: no se han observado.

Orientación: media sombra.

Mantenimiento: medio.







julio-2019





Thymus pulegioides

Variedad: Archer Gold

Familia: Lamiaceae

Origen: Europa. **Cultivo:** esqueje.

Plantación: mayo-2017.

Características:

- Vivaz, perennifolia.
- Porte tapizante, colgante, compacto.
 Porte ornamental. Altura: 10cm.
- Zonas climáticas: 4-8.
- Hojas muy pequeñas verde claro con manchas amarillas.
- Inflorescencias con flores muy pequeñas, malva y rosa.

Plagas/enfermedades: no se han observado. **Orientación:** pleno sol. **Mantenimiento:** bajo.









2-junio-2017

15-junio-2017

3-julio-2017



17-julio-2017



5 agosto-2017



17-agosto-2017



1-septiembre-2017



17-septiembre-2017



3-octubre-2017





Thymus vulgaris L.

Variedad: Fredo

Familia: Lamiaceae

Cultivo: plantel de esqueje. **Plantación:** mayo-2017.

Características:

- Vivaz, perennifolia. Suelos secos, drenados.
- Porte tapizante, compacto, topiario. Muy ornamental.
- Zonas climáticas: 5-9.
- Hojas muy pequeñas verde claro con manchas amarillas poco aparentes.
- Inflorescencias con flores muy pequeñas

Plagas/enfermedades: no se han

observado.

Orientación: pleno sol. **Mantenimiento:** bajo.



julio-2018



abril-2018





Tradescantia × andersoniana W.Ludw. & Rohweder

Familia: Campanulaceae

Origen: mediterráneo oriental.

Cultivo: semilla.

Plantación: 15-abril-2014.

Características:

 Vivaz de larga duración, no permanece en invierno.

• Mata globosa. Altura: 40 cm.

• Zonas climáticas: 4-9

• Flores pequeñas. azules en verano. Fugaces, aunque continuamente abren nuevas.

• Hojas medianas, lanceoladas verde claro.

Plagas/enfermedades: no se han observado.

Orientación: pleno sol-media sombra.

Mantenimiento: medio.



8-julio-2019





Tulbaghia violacea Harv.

Familia: Amaryllidaceae

Origen: Sudáfrica. Cultivo: semilla. Características:

- Vivaz, permanece en invierno.
 Soporta relativamente bien los fuertes calores. Fuerte olor a ajo.
- Mata erizada. Altura: 50 cm. con flor.
- Zonas climáticas: 8-10.
- Flores azules en cabezuelas terminales.
- Hojas medianas, alargadas, verde claro.

Plagas/enfermedades: no se han

observado.

Orientación: sol-media sombra.

Mantenimiento: bajo.



Parque del Retiro 1-agosto-2019





Tulipa x hybrida

Variedades Tulipanes Botánicos: Greigii, Fosteriana, Kaufmanniana.

Origen: híbridos. Características:

- Vivaz, la parte aérea no permanece en verano. Planta bulbosa.
- Mata con hojas basales. Altura: 20-40 cm.
- Zonas climáticas: 6-9.
- Hojas alargadas verdes, a veces con bandas rojizas. No deben suprimirse después de la floración si se pretende que se comporten como vivaces.
- Flores de muchos tipos y colores, generalmente de poca altura y en muchos casos varias flores por cada bulbo. Deben suprimirse para evitar la producción de semillas.

Plagas/enfermedades: pudriciones.

Orientación: pleno sol-media sombra. Mantenimiento: bajo-medio.



Pinocchio 28-marzo-2000 (Greigii)



Purissima 28-marzo-2000 (Fosteriana)



Cape Cod 28-marzo-2000 (Greigii)





Verbena canadensis Glandularia canadensis (L.) Small

Variedad: Purple

Familia: Verbenaceae

Origen: Norteamérica. **Plantación:** 15-abril-2007.

Características:

- Vivaz de larga duración, permanece en invierno en zonas templadas.
- Mata rastrera. Altura: 20 cm. con flor.
- Zonas climáticas: 8-10.
- Floración en primavera, verano y otoño. Inflorescencias color violeta.
 Si se eliminan las flores pasadas, reflorece.
- Hojas pequeñas, ovadas con borde aserrado, verde claro, rojizas en invierno.

Plagas/enfermedades: no se han observado.

Orientación: pleno sol-media sombra. **Mantenimiento:** bajo-medio.





8-mayo-2007

29-junio-2007

19-julio-2007

10-agosto-2007

31-agosto-2007

25-septiembre-2007

15-octubre-2007





Verbena rigida Spreng.

Familia: Verbenaceae

Origen: Brasil, Argentina.

Cultivo: semilla.

Plantación: 15-abril-2007.

Características:

Vivaz, permanece en invierno en zonas templadas.

Mata extendida, Altura: 40 cm. con flor.

Zonas climáticas: 7-10.

Floración en primavera, verano y otoño. Inflorescencias color violeta. Si se eliminan las flores pasadas, reflorece.

Hojas lanceoladas verde claro.

Plagas/enfermedades: no se han observado.

Orientación: pleno sol-media sombra.

Mantenimiento: medio.





8-mayo-2007

29-junio-2007

19-julio-2007

10-agosto-2007

31-agosto-2007

12-septiembre-2007 25-septiembre-2007





Veronica longifolia L.

Familia: Plantaginaceae.

Variedades

Origen: Norte y centro de Europa y Asia.

Cultivo: esqueje. **Características:**

Vivaz, la parte aérea no permanece en invierno.

- Mata globosa. Altura: 60 cm. con flor.
- Zonas climáticas: 4-9.
- Floración en primavera, verano y otoño.
 Inflorescencias color azules o rosas. Si se eliminan las inflorescencias pasadas, reflorece.
- Hojas medianas, alargadas, verde claro.

Plagas/enfermedades: no se han observado.

Orientación: pleno sol-media sombra.

Mantenimiento: medio.



20-mayo-2015





Viola labradorica Schrank

Familia: Violaceae.

Origen: noreste de Estados Unidos, Canadá.

Cultivo: semilla.
Características:

• Vivaz, permanece en invierno.

Mata rastrera, densa. Altura: 10 cm.

Zonas climáticas: 2-8.

• Flores pequeñas, color violeta. Floración en primavera.

Hojas pequeñas acorazonadas, rojizas.

Plagas/enfermedades: no se han observado.

Orientación: pleno sol-media sombra. Mantenimiento: bajo.





19-abril-2019



7-mayo-2015



Viola sororia Willd.

Variedad: Freckles Familia: *Violacege*

Origen: semilla Características:

 Vivaz, la parte aérea no permanece en invierno. Se autosiembra con facilidad.

• Mata rastrera. Altura: 10 cm.

• Zonas climáticas: 3-8.

 Flores pequeñas, blancas con punteaduras azuladas, en primavera.

 Hojas medianas, acorazonadas verde claro.

Plagas/enfermedades: no se han observado.

Orientación: pleno sol-media sombra.

Mantenimiento: bajo.







18-abril-2019 9-julio-2015





Verbascum olympicum Boiss.

Familia: Scrophulariaceae

Origen: Grecia y Turquía.

Cultivo: semilla.

Plantación: finales-2016.

Características:

- Vivaz o bianual, permanece en invierno. Soporta bien los fuertes calores. Se autosiembra.
- Roseta basal.
 Altura: 180 cm. con flor.
- Zonas climáticas: 5-9.
- Hojas grandes, alargadas, tomentosas, blanquecinas. Muy ornamentales.
- Inflorescencias terminales, con flores amarillas a finales de la primavera. Espectaculares, pero de corta duración.

Plagas/enfermedades: no se han

observado.

Orientación: pleno sol. **Mantenimiento:** medio.







5-junio-2018



2-junio-2017



3-agosto-2017



3-octubre-2017





Uncinia rubra Colenso ex Boot

Variedad: Fire Dance Familia: *Cyperaceae*

Origen: Nueva Zelanda.

Cultivo: semilla.

Plantación: 3-mayo-2018.

Características:

Vivaz, permanece en invierno.

• Mata erizada. Altura: 15 cm.

Zonas climáticas: 6-10.

Hojas medianas, alargadas, rojizas. Muy ornamentales.

Floración sin interés.

Plagas/enfermedades: no se han observado.

Orientación: pleno sol- media sombra.

Mantenimiento: bajo.





15-mayo-2018

18-junio-2018

20-julio-2018

3-agosto-2018

7-septiembre-2018

1-octubre-2018





Zantedeschia aethiopica (L.) Spreng.

Familia: Araceae

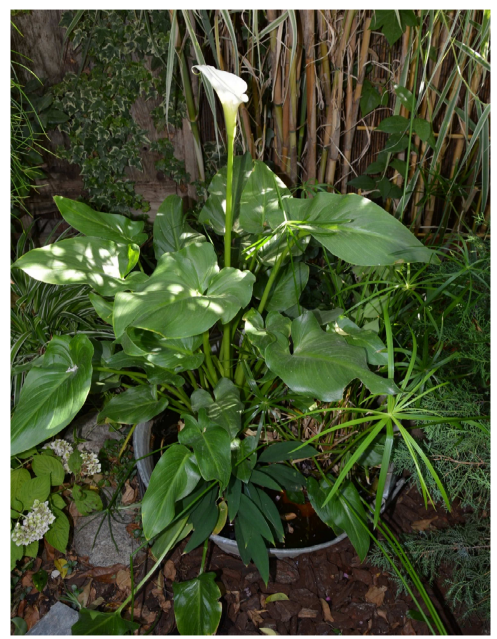
Origen: Sudáfrica.
Cultivo: semilla.
Características:

- Vivaz, semipermanente en invierno. Soporta relativamente bien los fuertes calores. Acuática. Suelos húmedos.
- Mata con hojas basales. Altura: 100cm. con flor.
- Zonas climáticas: 7-10.
- Hojas lanceoladas, grandes, verde claro, con largo peciolo.
- Inflorescencia grande con espádice amarillo y espata blanca. Frutos anaranjados.

Plagas/enfermedades: no se han observado.

Orientación: media sombra.

Mantenimiento: medio.



20-julio-2019

