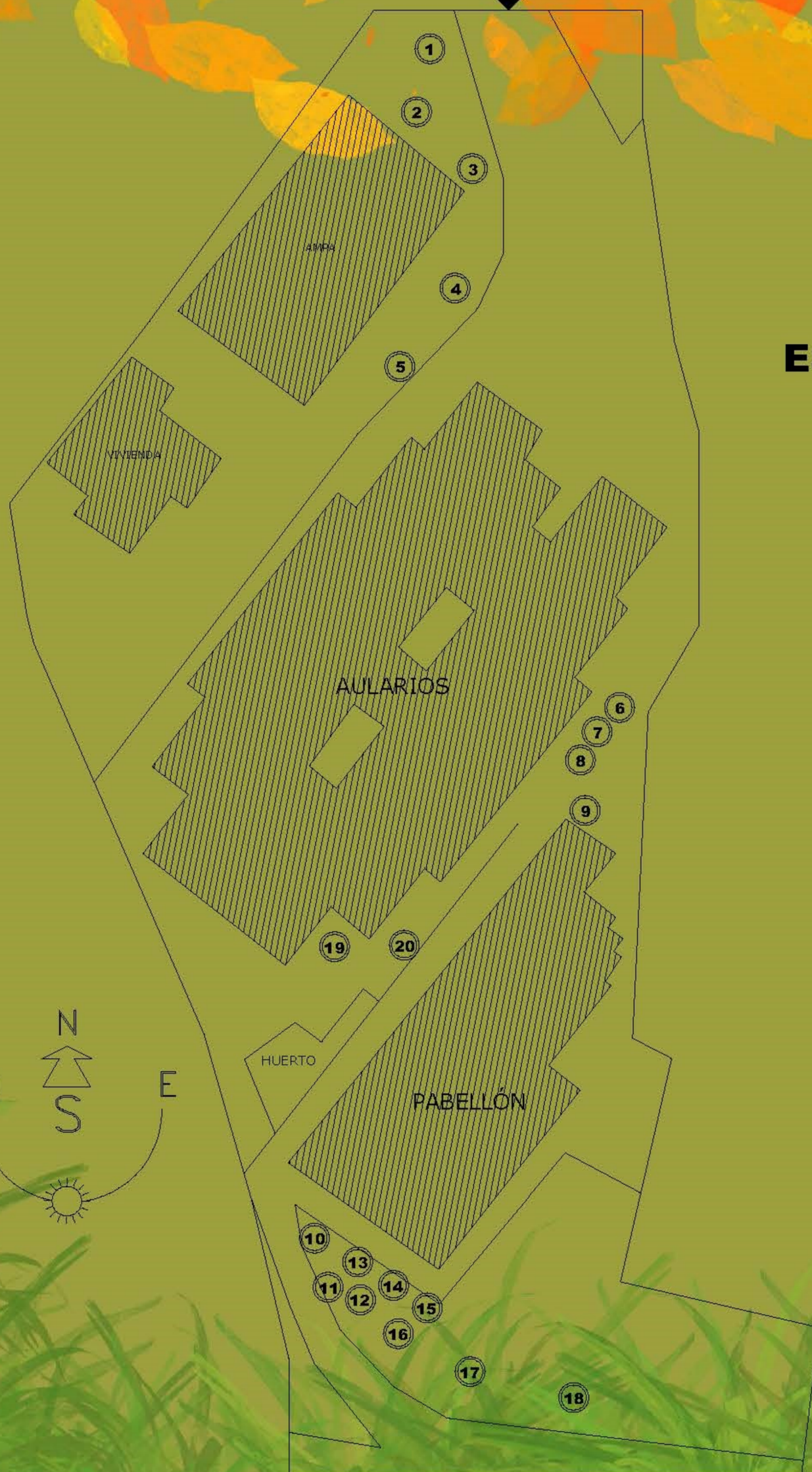


ITINERARIO BOTANICO

C.E.I.P MARTÍN NOGUERA

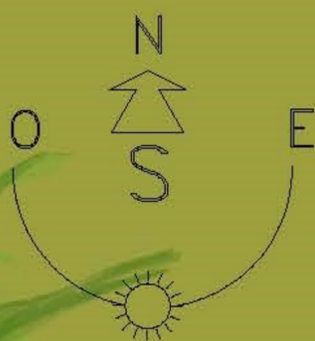


ENTRADA



ESPECIES BOTÁNICAS

- ① ADELFA
- ② OLMO
- ③ CIPRÉS
- ④ ÁRBOL DEL AMOR
- ⑤ PINO CARRASCO
- ⑥ ENCINA
- ⑦ LAVANDA
- ⑧ MADROÑO
- ⑨ QUEJIGO
- ⑩ LENTISCO
- ⑪ ÁLAMO BLANCO
- ⑫ GRANADO
- ⑬ TEUCRIO
- ⑭ DURILLO
- ⑮ ROMERO
- ⑯ CORNICABRA
- ⑰ ALGARROBO
- ⑱ ACEBUCHE
- ⑳ TUYA
- ㉑ ALMEZ



ITINERARIO BOTANICO

C.E.I.P MARTÍN NOGUERA



GLOSARIO DE TÉRMINOS:

HOJAS:

Por la caída de las hojas:

Caducifolio: con hojas caducas (se caen en Otoño)

Marcescente: Vegetación con hojas semicaducas (se caen en Otoño, pero no todas)

Perennifolio: con hojas perennes (persisten durante mucho tiempo)

Por la flexibilidad de las hojas:

Coriáceas: Hojas duras o rígidas, poco flexibles.

Por las partes de la hoja:

Envés: Parte trasera de la hoja (no recibe la luz del sol)

Haz: Parte de la hoja que recibe la luz del sol

Foliolos: hojuelas que forman las hojas compuestas.

Pecioladas: Hojas con peciolo (rabillo que une la hoja al tallo)

Sentadas: Hojas sin peciolo

Por el tipo de hoja:

Compuesta: formada por muchos foliolos u hojuelas.

Sencilla: Hoja formada por un único foliolo

Paripinnada: formada por número par de foliolos

Imparipinnada: formada por número impar de foliolos

Por la forma de la hoja:

Follaje: Conjunto de hojas

Lanceolada: Con forma de lanza

Ovadas: Con hojas de forma ovalada, circular.

Cordiforme: Con forma de corazón, acorazonada

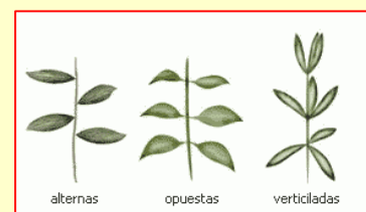
Palmeadas: Hojas con forma de palma. Similar a la de los plataneros

Por la disposición de la hoja:

Alternas: Hojas que salen desde diferentes alturas y lados

Opuesta: Hojas que salen enfrentadas del tallo y a la misma altura

Triverticiladas: Cuando de cada punto, nudo o vértice salen 3 hojas



Contenido elaborado por el alumnado de 5º y 6º de primaria del CEIP Martín Noguera de Jaén bajo el asesoramiento de CE²A El Acebuche y la financiación del programa Impulsa. 2020/2021.

ITINERARIO BOTANICO C.E.I.P MARTÍN NOGUERA



GLOSARIO DE TÉRMINOS:

FLORES:

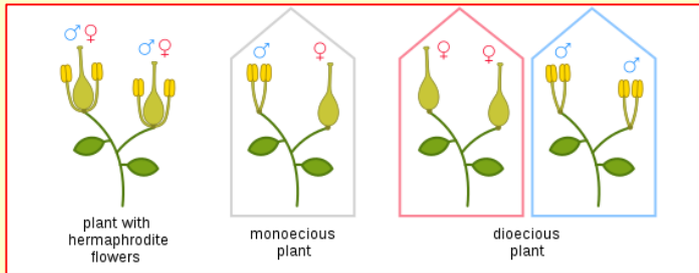
Por el tipo de flor

Hermafrodita: Flor con órganos masculinos (estambres) y femeninos (pistilo)

Unisexual: Flor con solo órganos masculina o femeninos

Monoica: Especie que tiene flores masculinas, femeninas y/o hermafroditas en el mismo individuo.

Dioica: Especie que tiene ejemplares con flores solo masculinas o solo femeninas.



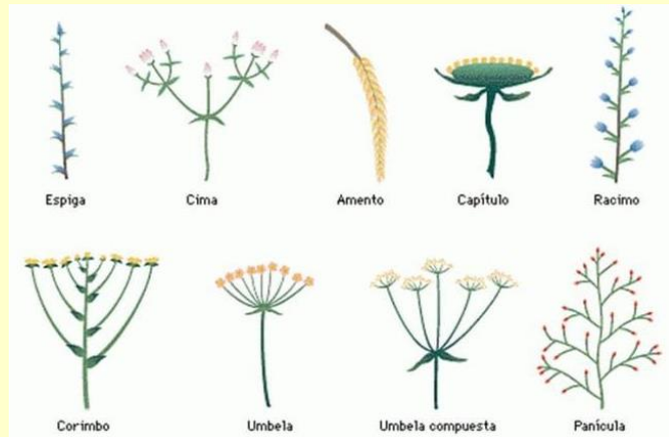
Por la agrupación de las flores:

Amentos: Agrupación de flores en forma de pendientes colgantes

Inflorescencia: Conjunto o agrupación de flores densa (con flores muy juntas) o laxa (con flores con espacio entre ellas)

Panículas: Agrupación de flores en forma de panocha o arbolito

Umbelas: Agrupación de flores con forma de sombrilla



Por las partes de las flores:

Corola: Agrupación de pétalos.

Bilabiada: Corola que presenta los pétalos agrupados como en dos grupos, forma de labio

Contenido elaborado por el alumnado de 5º y 6º de primaria del CEIP Martín Noguera de Jaén bajo el asesoramiento de CE²A El Acebuche y la financiación del programa Impulsa. 2020/2021.

ITINERARIO BOTANICO

C.E.I.P MARTÍN NOGUERA



GLOSARIO DE TÉRMINOS:

FRUTOS Y SEMILLAS:

Por el tipo de fruto

Baya: Fruto carnoso con varias semillas envueltas directamente por la pulpa (ejemplo: mora)

Bivalvo: Fruto con dos valvas o dos partes fusionadas en cuyo interior se encuentran las semillas.

Dehiscente: Fruto que se abre para dejar salir las semillas maduras.

Drupa: Fruto carnoso con una semilla envuelta por una capa leñosa o dura (ejemplo: cereza)

Gálbulas: Fruto del ciprés en forma de cono corto de base redondeada. Cuando está maduro se abre para soltar las semillas.

Globo: En forma de globo

Infrutescencia: Conjunto o agrupación de frutos

Lampiño: Sin pelos

Ovoide: Con forma ovalada

Samara: Fruto en el que se desarrolla un ala aplanada

Simiente: Sinónimo de semilla.

OTRAS:

Agalla: Transformación de una hoja que alberga la puesta (huevos) de avispillas o mosquitos y los protege hasta que completan su metamorfosis.

Autóctona: Vegetación propia del lugar

Dehesa: Formación vegetal con árboles espaciados. Dedicada a la ganadería

Enredadera: Planta con tallo flexible con capacidad para enredarse y trepar

Esclerófilos: Formación vegetal adaptada a la sequía

Hipoglucemiante: Que baja la cantidad de azúcar en sangre

Lampiño: Sin pelos

Legumbre: Tipo de fruto seco compuesta por dos valvas

Ovoidea: Con forma circular u ovada

Ramblas: Cauce con caudal temporal u ocasional

Contenido elaborado por el alumnado de 5º y 6º de primaria del CEIP Martín Noguera de Jaén bajo el asesoramiento de CE²A El Acebuche y la financiación del programa Impulsa. 2020/2021.