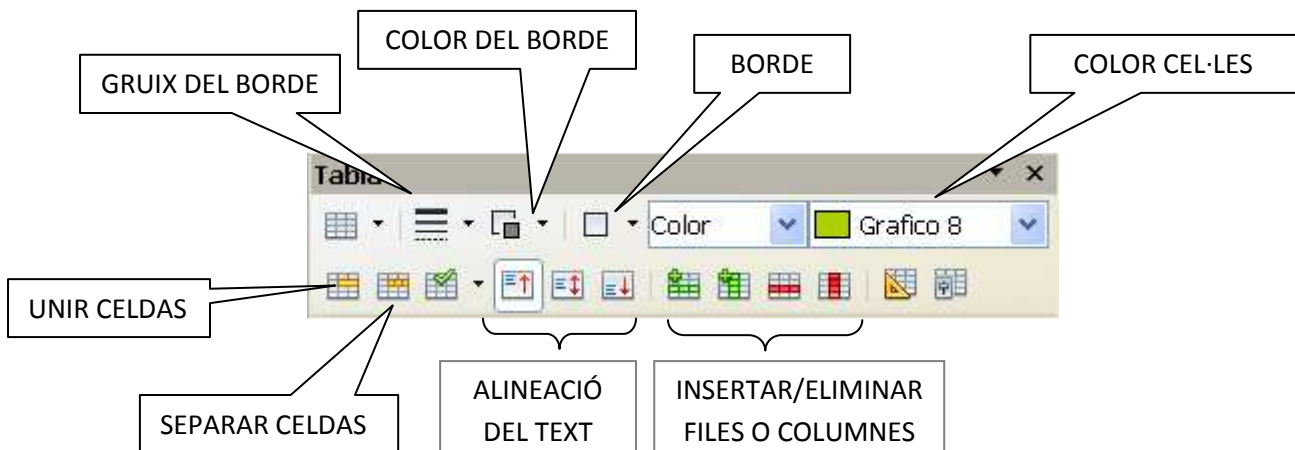


IMPRESS

INSERSIÓ DE TAULES, ELS GIFS ANIMATS I LES IMATGES PNG

Anem a fer una presentació amb l'horari de 2n d'ESO.

1. Obrim una diapositiva i li dibuixem un fons de gradient. Per fer-ho, ves al menú FORMATO | PÁGINA | FONDO i selecciona el gradient que més t'agradi.
2. Inseireix una taula de 6 columnes i 8 files. Per fer-ho, ves al menu INSERTAR | TABLA.
3. A la pestanya de TAREAS, hi ha l'apartat de *diseño de tabla* que et permet triar el format que més t'agradi.
Però a VER | BARRAS DE HERRAMIENTAS | TABLA, et permet canviar el què vulguis.



4. Crea el marc de la taula tal i com es mostra a la figura:
 - Els dies de la setmana, d'un color diferent.
 - La cel·la de dalt de tot a l'esquerra, transparent.
 - Les cel·les del pati, transparents i totes combinades (una única cel·la).
 - Sense bordes.
 - Les cel·les de les hores, d'un color diferent.

| | DILLUNS | DIMARTS | DIMECRES | DIJOUS | DIVENDRES |
|-------------|---------|---------|----------|--------|-----------|
| 8:15-9:15 | | | | | |
| 9:15-10:15 | | | | | |
| 10:15-11:15 | | | | | |
| P A T I | | | | | |
| 11:45-12:45 | | | | | |
| 12:45-13:45 | | | | | |
| 13:45-14:45 | | | | | |

5. Ara omple les caselles amb el teu horari de classe.
6. Per últim, li posarem el títol amb lletres que es moguin. Per fer-ho, ves a la pàgina web <http://www.letrasanimadas.com/> i selecciona la que més t'agradi.

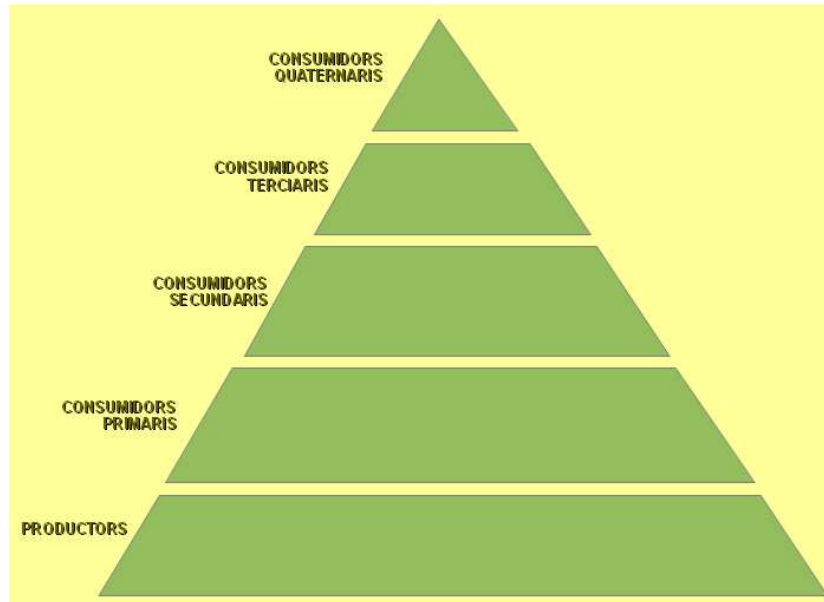
7. Descarrega't les següents lletres de l'abecedari: A, E, H, I, L, M, O, R, U.
8. Ara, ves inserint les lletres a la diapositiva, clicant sobre el menú INSERTAR | IMAGEN | A PARTIR DE ARCHIVO i seleccionant la carpeta on has guardat les lletres.
El títol que has de posar a la diapositiva és: *EL MEU HORARI*.
I t'ha de quedar una diapositiva similar a la següent:

| E L M E U H O R A R I | | | | | |
|------------------------------|----------------|----------------|-----------------|---------------|------------------|
| | DILLUNS | DIMARTS | DIMECRES | DIJOUS | DIVENDRES |
| <i>8:15-9:15</i> | TECNOLOGIA | TECNOLOGIA | TECNOLOGIA | TECNOLOGIA | TECNOLOGIA |
| <i>9:15-10:15</i> | TECNOLOGIA | TECNOLOGIA | TECNOLOGIA | TECNOLOGIA | TECNOLOGIA |
| <i>10:15-11:15</i> | TECNOLOGIA | TECNOLOGIA | TECNOLOGIA | TECNOLOGIA | TECNOLOGIA |
| P A T I | | | | | |
| <i>11:45-12:45</i> | TECNOLOGIA | TECNOLOGIA | TECNOLOGIA | TECNOLOGIA | TECNOLOGIA |
| <i>12:45-13:45</i> | TECNOLOGIA | TECNOLOGIA | TECNOLOGIA | TECNOLOGIA | TECNOLOGIA |
| <i>13:45-14:45</i> | TECNOLOGIA | TECNOLOGIA | TECNOLOGIA | TECNOLOGIA | TECNOLOGIA |

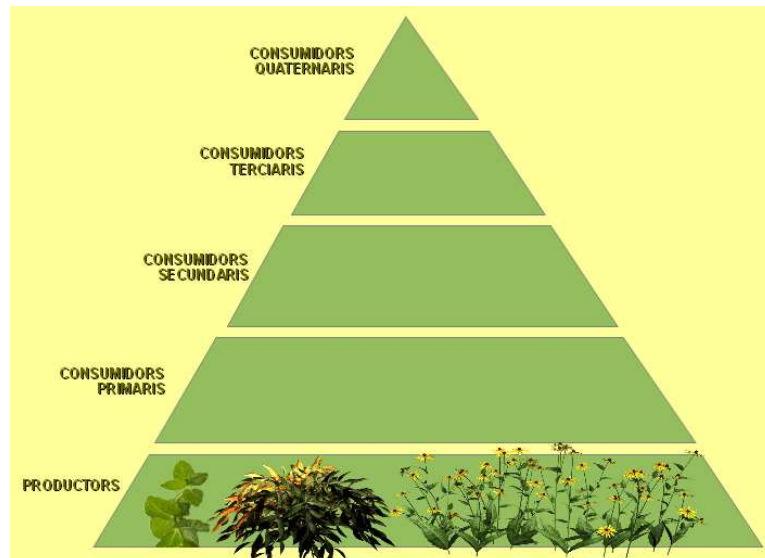
EXERCICI 2.

Ara anem a dibuixar la cadena tròfica.

1. Obre una diapositiva i pinta el fons d'un color. (Menú FORMATO | PÁGINA | FONDO).
2. Amb l'eina POLÍGONO RELLENO dibuixa la següent piràmide:

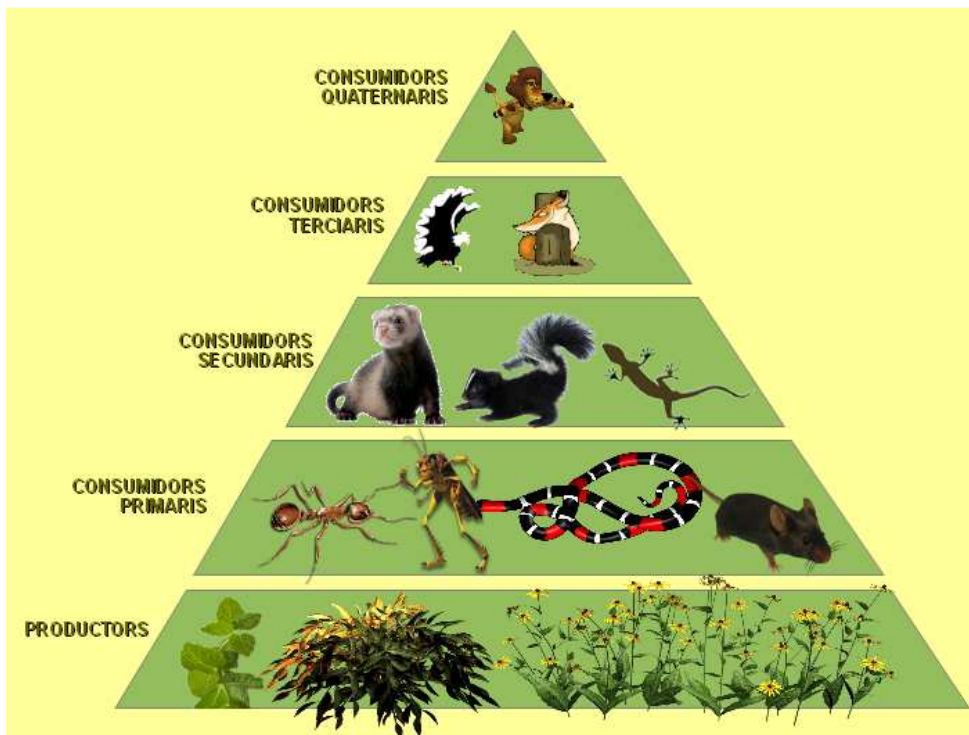


3. Ves a google i busca imatges de plantes amb fons transparent. Per fer-ho, pots clicar sobre la pestanya de imatges del buscador i buscar les entrades de *plants.png*. Pensa que les imatges que porten l'extensió *.png* acostumen a ser imatges amb el fons transparent. T'ha de quedar així:



4. Ara busca imatges *.png* d'un ratolí (mouse), una formiga (ants), una serp (snake) i una llagosta (saltamontes). Situa'ls a la part de *CONSUMIDORS PRIMARIS*.
5. Ara busca imatges *.png* d'un huron, un llangardaix i una mofeta. Situa'ls a la part de *CONSUMIDORS SECUNDARIS*.
6. Ara busca un gif animat d'una àguila i un llop. Pots trovar-los a la següent web: www.gifmania.com.es/ o a la pàgina <http://gifsanimados.espaciolatino.com/>
7. Per últim, busca un gif animat d'un lleó (lion animated gif).

T'ha de quedar així:

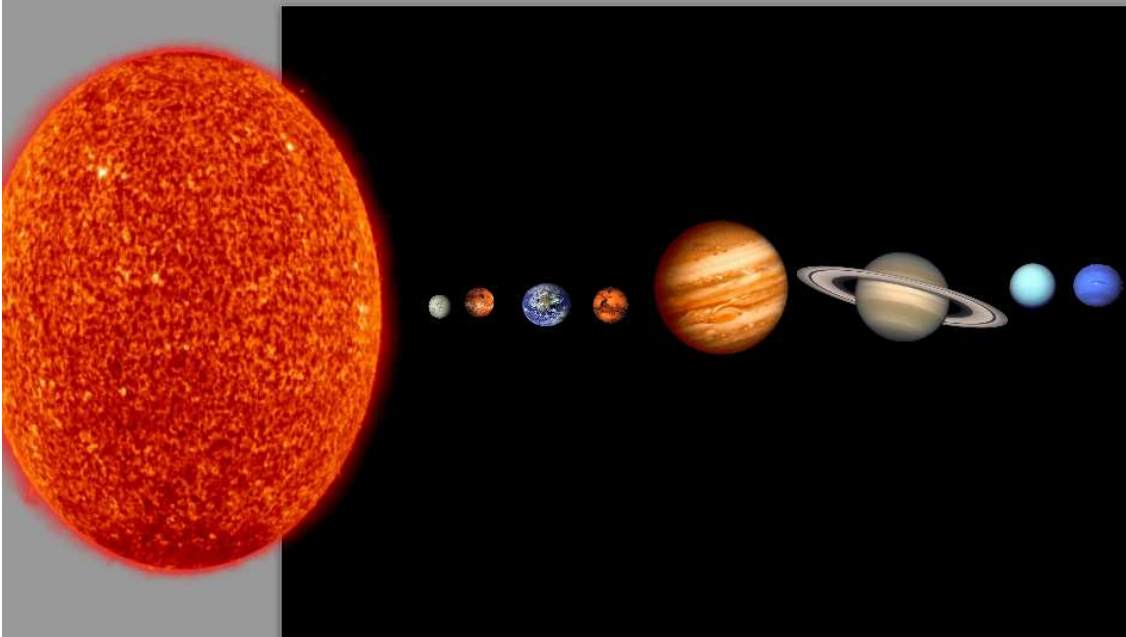


EXERCICI 3.

Ara anem a fer animacions de les imatges de manera que apareguin i desapareguin de la diapositiva. Anem a dibuixar el Sistema Solar.

Obre una nova diapositiva i en el menú FORMATO | PÁGINA | FONDO tria el color negre. Tot seguit, entra a internet i baixa't en format .png els vuit planetes del sistema solar (Mercuri, Venus, la Terra, Mart, Júpiter, Urà, Neptú) i el Sol.

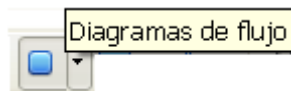
Ara enganxa'ls a la diapositiva de la següent manera (només una part del Sol ha d'estar dins la diapositiva):




Amb el botó de text, , afegirem el títol: EL SISTEMA SOLAR.

EL SISTEMA SOLAR

Tot seguit, busca una breu descripció del planeta Mercuri. Per exemple:
'MERCURI: és el planeta més proper al Sol i el més petit'.



Amb la icona , selecciona un rectangle amb les puntes arrodonides i enganxa-hi el text que has trobat.

MERCURI:
*és el planeta més proper
al Sol i el més petit.*

Ara anem a fer l'animació. Clica sobre l'apartat d'ANIMACIÓN PERSONALIZADA de les barres de TASQUES que tens a la dreta de la pantalla.

Selecciona el planeta Mercuri, clica sobre AGREGAR i selecciona l'efecte BOOMERANG.

Tot seguit, selecciona el rectangle amb la definició, clica sobre el botó AGREGAR i clica sobre APARECER.

Com que volem que els dos objectes apareguin alhora, cal que triem opció CON LA ANTERIOR (dins l'apartat d'INICIO).

Ara cal que, quan surti un nou planeta, desaparegui la definició de Mercuri. Per això farem que, quan fem un clic amb el ratolí, desaparegui i entri en pantalla el planeta Venus. Per fer-ho, cliquem sobre AGREGAR | SALIR , ATENUAR, velocidad MUY RÁPIDO. I tot això, AL HACER CLIC.

Per fer aparèixer el planeta Venus, el seleccionem, cliquem sobre AGREGAR, seleccionem l'efecte BOOMERANG i l'opció DESPUÉS DE LA ANTERIOR.

I així successivament amb tots els planetes.

Aquí tens una definició de cada planeta, si t'interessa:

VENUS: és le més calent i gira en sentit contrari a la resta.

TERRA: és l'únic planeta que té aigua líquida.

MART: té un color taronja molt característic.

JÚPITER: és el planeta més gros del Sistema Solar.

SATURN: els seus anells estan fets de gel i roques.

URÀ: es pot veure a l'estiu.

NEPTÚ: és el planeta més llunyà.

