

Tras realizar este trabajo, se puede hacer referencia a las siguientes conclusiones:

- En nuestro centro escolar “La Anunciata” hay una gran variedad de plantas arbustivas.
- Tras el análisis se ha podido contabilizar 42 especies entre árboles y arbustos con un total de 142 unidades
- De estas especies se debe resaltar el Abeto Douglas ya que es la especie que tiene mayor número con 26 unidades.
- Por otra parte, y con mayor frecuencia, podemos hacer referencia a especies que sólo tienen un representante, que son la cordilina, la mimosa, el avellano, la criptomeria japonesa, el abedul, etc.
- Tras completar las fichas de cada especie, se puede hablar de datos en porcentajes, por ejemplo: más del 85% de las especies tienen como función principal la ornamental; porcentaje muy elevado, un 70%, se usan en la carpintería, y cerca del un 30% aproximadamente tiene capacidad para ayudar en nuestra medicina tradicional, de estos árboles uno de los más destacados es el nogal, por sus muchas referencias curativas.
- Por otro lado, como función importante está el poder nutritivo, que se puede obtener del fruto de un árbol. En este caso destacamos nuevamente al nogal, que como fruto dará la nuez; y también a su vez destacará el avellano, cuyo fruto es la avellana; o el Castaño, cuyo fruto es la castaña.
- Sin duda; por todas estas funciones y muchas otras que realizan las plantas, se deben mantener y cuidar nuestras plantas.
- El provecho para el ser humano es muy elevado, y es que además son totalmente necesarias, ya que son el pulmón de nuestro mundo.