**Yeriko Becerril Ramírez 5010**

**Trabajo: Diferencias en el desarrollo de las plantas dependiendo del PH en el suelo**

¿Se resolvió la pregunta de investigación planteada?

R= Si se resolvió la pregunta planteada, ya que nos da características muy concretas sobre lo que es el suelo y como funciona su proceso con respecto al desarrollo de las plantas.

¿Se cumplieron los objetivos planteados?

R= El objetivo genera se cumplió explicándonos como afecta el PH al suelo, al igual que nos explicó muy bien su importancia y las causas de su desarrollo óptimo y no óptimo. Aunque creo que su pudo haber desarrollado un poco mejor las características de las plantas.

¿Qué hizo falta?

R= Me parece que no hubiera sido una mala idea hacer una investigación experimental con respecto al frijol, ya que la investigación documental que tenemos sobre esto está muy completa.

¿Qué calificación le habrías puesto tú?

R= Yo le hubiera puesto mínimo un 9 porque define de manera muy completa todas las características del PH y del suelo la parte experimental me pareció muy interesante.

Comentarios Generales

R= la parte de la importancia del frijol me pareció muy interesante, la historia, la distribución, las condiciones para su cultivo y la importancia que tiene en nuestro país.