

PRÁCTICA DE PLANIFICACIÓN SOBRE EL SUELO

Después de haber estudiado los componentes y las características del suelo (textura, estructura, pH, nutrientes necesarios para las plantas, etc.) debes planificar una actividad práctica para evaluar planificación (a) y planificación (b) en la que se estudie *el efecto sobre el desarrollo de los vegetales, de alguno de los factores indicados anteriormente (nutrientes, textura, etc.)*.

A partir de esta idea general, el alumno debe concretar lo máximo posible el tema de investigación y seleccionar la variable ***independiente*** (o ***manipulada por el investigador***) y la variable ***dependiente*** (de respuesta o controlada).

Para diseñar el experimento, debes tener en cuenta los aspectos que se van a evaluar, que puedes consultar en la hoja de criterios y aspectos para la calificación de la evaluación interna, aportados por tu profesor.