



ESCUELA AGROINDUSTRIAL 25 DE MAYO

Espacio Curricular (FTE): AGUA Y RIEGO

Profesores: Calivar Marcelo, Cuello Claudio, Luzi Héctor, Sepúlveda Enrique, Torres Silvana Emilse.

Curso: 4to 1ra - 4to 2da - 4to 5ta

Ciclo: Orientado

Turno: Mañana

Fecha: 06- 07-20

Guía N°7

Tema: Autoevaluación de los alumnos.

Objetivos:

- Permitir que el alumno evalúe su propio aprendizaje.
- Ayudar a que el alumno pueda tomar conciencia del progreso en su aprendizaje.

Contenidos: Relación entre el agua, suelo, planta y atmosfera. Suelo Agrícola. Propiedades del suelo. Textura y Estructura. Agua en el suelo. Porosidad del suelo.

¿Qué es la autoevaluación? La autoevaluación es un elemento clave en el proceso de evaluación. Autoevaluarse es la capacidad del alumno para juzgar sus logros respecto a una tarea determinada: significa describir cómo lo logró, cuándo, cómo sitúa el propio trabajo respecto al de los demás, y qué puede hacer para mejorar. Es un ejercicio de reflexión sobre uno mismo. La hacemos para investigar y conocer nuestras propias características, por ello, es un ejercicio de autoconocimiento.

Cuando la persona se autoevalúa, conoce sus fortalezas, pero también sus debilidades. Es importante identificarlas, ya que la primera nos ayuda en nuestro crecimiento y progreso; y la segunda nos indica los puntos de atención y de mejora.

Actividades

1) El estudiante deberá valorar sus esfuerzos realizados, el trabajo conseguido (¿qué sabía antes?, ¿cómo lo he aprendido?, ¿qué es lo que yo sé ahora?), en relación a los contenidos expuestos y trabajados, en las seis guías presentadas desde el inicio de clases.

Contenidos vistos	¿Qué es lo que yo sabía antes?	¿Cómo lo fui aprendiendo?	¿Qué es lo que yo sé ahora?
Relación suelo, agua, planta y atmósfera.			
Suelo Agrícola. Características. Propiedades.			
Agua en el suelo.			

2) El alumno deberá armar un mapa conceptual, sobre los temas vistos en las guías anteriores, considerando los contenidos planteados.

Director de la Escuela: Roberto Enrique.