

TAREA

Asignatura:	CIENCIAS NATURALES
Docente:	VALENTINA OLIVOS
Semana:	SEMANA 5
Objetivo de la clase:	Analizar los tipos de suelos y sus propiedades a través de actividades de lectura comprensiva manifestando actitud de superación

Respondamos la siguiente pregunta para finalizar

1. ¿Cuál de las siguientes corresponde a una propiedad química del suelo?
 - a) Estructura, salinidad, pH
 - b) Capacidad de intercambio pH, salinidad
 - c) Color, disponibilidad de agua, porosidad
 - d) Estructura, salinidad y disponibilidad de agua

SOLUCIONARIO

Asignatura:	CIENCIAS NATURALES
Docente:	VALENTINA OLIVOS
Semana:	SEMANA 5
Objetivo de la clase:	Analizar los tipos de suelos y sus propiedades a través de actividades de lectura comprensiva manifestando actitud de superación

Respondamos la siguiente pregunta para finalizar

1. ¿Cuál de las siguientes corresponde a una propiedad química del suelo?
 - a) Estructura, salinidad, pH
 - b) Capacidad de intercambio pH, salinidad
 - c) Color, disponibilidad de agua, porosidad
 - d) Estructura, salinidad y disponibilidad de agua