

Tierras - Glosario

Adobe: Material de construcción hecho de arcilla y paja.

Edad: Cambiar en apariencia debido al paso del tiempo.

Parecido: Actuando o viéndose igual.

Inspiración súbita: Compartir ideas sobre un tópico. Con frecuencia la gente se inspira súbitamente para resolver un problema.

Comunicar: Compartir información e ideas hablando, escribiendo o dibujando.

Comparar: Mirar dos o más cosas para ver en qué se parecen o difieren.

Componente: Parte de algo.

Composta: Mezcla de hojas podridas, vegetales y otros materiales de plantas.

Datos: Información, tal como la reunida durante un experimento.

Pudrir: Proceso por el cual el material orgánico muerto se descompone. También, podrir.

Descomponentes: Organismos diminutos en el suelo que ayudan a descomponerla.

Describir: Usar palabras para explicar cómo se ve, se siente o actúa algo.

Diferente: Que no es igual.

Experimento: Procedimiento que se lleva a cabo para investigar una cuestión científica.

Prueba imparcial: Prueba que compara dos o más cosas manteniendo todo igual excepto lo que se está comparando. Una carrera es una prueba imparcial. Todos comienzan en el mismo lugar y al mismo tiempo y terminan en el mismo lugar. Lo único que es diferente es la velocidad de los corredores.

Germinación: Proceso por el cual una semilla se hincha y comienza a echar brotes y desarrollar raíces.

Gráfica: Diagrama usado para mostrar la relación entre las cosas.

Grava: Parte del suelo. La grava es más grande que la arena, limo o arcilla, pero más pequeña que las rocas.

Adivinar: Dar una idea sobre algo cuando no estás seguro.

Humus: Planta podrida y material animal en el suelo.

Materia inorgánica: Cualquier cosa que no provenga de criaturas vivientes. Arena, limo y arcilla son ejemplos de materia inorgánica en el suelo.

Investigar: Estudiar algo de cerca y de manera organizada.

Longitud: Distancia de un extremo de algo al otro.

Marga: Tierra rica, suelta.

Medir: Encontrar la longitud, tamaño, o peso de algo.

Objeto: Algo que puedes ver o sentir.

Observar: Usar tus sentidos para estudiar algo de cerca.

Orgánico: Proveniente de criaturas vivientes.

Materia orgánica: Residuos de animales y plantas descompuestas y podridas.

Organismo: Criatura viviente. Las plantas y los animales son dos tipos de organismos.

Patrón: Arreglo repetido de formas, colores, números o demás cosas.

Marcar: Localizar un punto o puntos en una gráfica.

Predecir: Decir que lo que piensas va a suceder.

Procedimiento: Conjunto de pasos que te dicen cómo hacer algo.

Propiedad: Algo sobre un objeto que te ayuda a decir lo que es.

Igual: Parecido; no diferente.

Arena: Parte del suelo. La arena es más pequeña que la grava pero más grande que el limo o la arcilla.

Sentidos: Tacto, gusto, olfato, vista y oído.

Forma: Apariencia de un objeto.

Limo: Parte del suelo. El limo es más pequeño que la arena pero más grande que la arcilla.

Tamaño: Medida de qué tan grande está algo.

Suelo: Capa superior de la Tierra en la que la que crecen las plantas. El suelo está compuesto de materiales orgánicos (humus), inorgánicos (arena, limo y arcilla), agua y aire.

Clasificar: Reunir cosas de acuerdo a su propiedad, tal como color o tamaño.

Textura: El sentir o ver de algo.

Herramienta: Objeto utilizado para hacer una tarea.

Unidad: Cantidad fija usada como un estándar de medición. Pulgadas, millas, metros, grados y kilogramos son todas unidades.

Peso: Medida de qué tan pesado es algo.