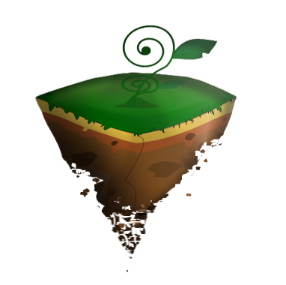
# **Agro Finder Ground**

****

## **Versión 1.0**

## **Glosario**

**Agrónomo.-** Estudia la manera de hacer el suelo más productivo. Clasifica los tipos de suelo y los estudian para determinar si contienen sustancias vitales para el desarrollo de las plantas.

**Candela.-** Flujo luminoso total de una fuente, equivale a 4 \pi lúmenes.

**Geoposición.-** Ubicación en el mapa.

**INIFAP.-** Instituto Nacional de Investigación Forestales, Agrícolas y Pecuarias.

**Lumen.-** Unidad derivada para medir el flujo luminoso. Equivale a una candela x estereorradián.

**Lux (lx).-** Unidad derivada para la iluminancia o nivel de iluminación, basada en el lumen, que a su vez es una unidad derivada basada en la candela. 1 lx= 1lm/m2 . Un lux es un lumen /metro2.

\rm 1 \; lm = 1 \; cd \cdot sr = 1 \; lx \cdot m^2

**Luxómetro (light meter**): Instrumento de medición que permite medir la luminancia real y no subjetiva de un ambiente. La unidad de medida es el Lux.

**Parcela:** Del francés *parcelle*. Hace referencia a una pequeña porción de terreno proveniente de otro más grande.

**PH:** Es una medida de acidez o alcalinidad de una disolución.

**Planta ornamental:** es aquella que se cultiva y se comercializa con propósitos decorativos por sus características estéticas, como las flores, hojas, perfume, la textura de su follaje, frutos o tallos enjardines y diseños paisajísticos, como planta de interior o para flor cortada.

**Relieve**: es el conjunto de irregularidades presente en la superficie terrestre.

**Stakeholder:** A los interesados se define como cualquier persona afectada materialmente por el resultado del proyecto. Resolver eficazmente cualquier problema complejo implica satisfacer las necesidades de un grupo diverso de partes interesadas. Las partes interesadas tendrán normalmente diferentes puntos de vista sobre el problema y las diferentes necesidades que deben ser atendidas por la solución.

**Taxonomía**: Del vocablo griego “Ordenación”. La ciencia de la clasificación que se aplica en la biología para ordenación sistemática y jerarquizada de los grupos de animales y vegetales.