

# Plantirriego

Bruno Radames García

Brambila



## **PLANTIRIEGO**

### **Autor: Bruno Radames García Brambila**

Había una vez una familia con problemas económicos, siempre han tenido el gusto por reciclar y ayudar al medio ambiente. Una de las prácticas que realizan mucho en su hogar es tener macetas de autorriego, la mamá de esta familia es la encargada de planear y organizar las actividades ecológicas que se realizan. Una de las ideas ingeniosas fue la creación de estas macetas autorriego con el objetivo de ayudar a la mamá para que no esté perdiendo su tiempo de regar las matas ella misma, además de ayudar a disminuir el uso excesivo de agua y poder disminuir un poco el pago de este servicio. Las macetas autorriego que implementaron crear son recicladas, para poder así no gastar en materiales. Uno de los hijos decidió hacerle un regalo especial a su mamá, una maceta autorriego con tecnología avanzada, podía estar programada para regarse cada cierto tiempo y en qué cantidad. Necesito buscar materiales para hacer esa tecnología, necesitaba ayuda por lo que platico con su papá y hermana para poder elaborarla.

Sin pensarlo el papá y hermana aceptaron y empezaron a buscar materiales e ideas para su realización.

Después de varios intentos, algunos fallidos pudieron salir la maceta autorriego digital. La creación de este proyecto tardó algunos meses, porque el poder encontrar los materiales y tener tiempo de realizarlo no era algo fácil, ya que su papá trabajaba y ellos ayudaban juntando botellas de plásticos y latas para venderlas.

Llegó el día especial, el cumpleaños de su mamá, estaban felices de poder ver la reacción de ella, ya que era un regalo que les tomó mucho tiempo y dedicación hacerlo.

La maceta duró mucho tiempo funcionando, hasta que la mamá le dijo a su hijo que produciría muchas macetas autorriego, como la que le hizo a su mamá, y regalara algunas macetas a las personas que tienen baja economía y otras para vender, y al largo de los años el hijo ya tenía una empresa y fabrica internacional de macetas autorriego digitales.

Tuvo un impacto tan grande que se hizo famoso y pudo tener una mejor solvencia económica para ayudar a su familia y todo gracias al apoyo de su familia. Ellos siempre creyeron en su hijo, por eso siempre que tenía una idea lo apoyaban y trabajaban de ayudarlo con lo poco que tenían.

Al pasar el tiempo, él pudo tomar una carrera relacionada a lo que tanto le gustaba y apasionaba, que es la naturaleza, el cuidado al medio y la tecnología.

Un día él fue a visitar a su mamá a regalarle 500 macetas autorriego digitales, para que ella las regale a la gente de donde ella vive. La mamá empieza a regalar las macetas, cuando de repente se da cuenta ella que las macetas estaban dañadas,

cuando las personas se empezaron a quejar de que estaban defectuosas, el hijo llega y les quita todas las macetas y se las lleva sin decir ninguna palabra.

Fue una situación un poco incómoda para ambos pues ellos siempre habían sido una familia unida y eso causo que tuvieran conflictos. Los papás estaban muy molestos pues pensaron que su hijo no había hecho bien las macetas ya que eran regaladas.

Eso causo que la pequeña empresa que tenía de macetas y su trabajo tuviera malas referencias. Poco a poco daño la imagen de ese gran emprendedor, sus ganancias no eran las mismas, eso causo que el cayera en depresión.

De nuevo su familia decidió apoyarlo para que lograra salir de su problema emocional y decidieron volver a crear productos ecológicos y reciclados. Para poder seguir apoyando la economía del hogar y poder ayudar la empresa que tuvo que cerrar su hijo. Después de algunos años el sueño familiar se logró, crearon un nombre para su empresa que estuviera relacionado a la tecnología y el cuidado del medio. Pasaron algunos años y los padres murieron y dejaron un gran legado a sus hijos, hicieron lo que pocas personas hacen, cuidar el medio y nuestros recursos ambientales.

El agua es un recurso natural renovable, pero distribuido de forma irregular, se convierte en un bien escaso para algunas poblaciones. Se calcula que entre 220 millones de personas de países en vías de desarrollo carecen de una fuente de agua cerca de sus hogares. Además, algunas fuentes estiman que el 90 % de las aguas de deshecho de las ciudades de los países en desarrollo se descarga sin su respectivo tratamiento en ríos, lagos y cursos de aguas. Así más de 900 millones de personas al año sufren de enfermedades relacionadas con el agua insalubre. El agua es indispensable para vivir, sin agua no hay vida. En un inicio el hombre se limitaba a usar el agua para subsistir; es decir como bebida o para preparar sus alimentos.

*Lecca, E. R. (2013). Tratado del agua y la legislación peruana. Industrial Data, 16(2), 106-117.*