

A. Sistema de planeación estratégica enfocado a la sustentabilidad de un programa para la captación de precipitaciones pluviales en la f. I. Eduardo Aragón Romero y Marco Antonio Quiñones Sandoval.

Parte de la base del concepto de planeación como un proceso que supone la elaboración y la evaluación de cada parte de un conjunto interrelacionado de decisiones antes de que se inicie una acción, en una situación en la que se crea que al menos que se emprenda tal acción, no es probable que ocurra el estado futuro que se desea y que, si se adopta la acción apropiada, aumentará la probabilidad de obtener un resultado favorable.

Como un proceso dirigido hacia la toma de decisiones teniendo en mente el futuro y como un medio para prepararse y llevar a cabo acciones rápida y económicamente viables al minimizar las alteraciones que esto presente para el proyecto; el sistema de captación de precipitaciones pluviales en la facultad de ingeniería se integra al programa PUMAGUA, haciendo una propuesta de: Misión, visión, objetivos, metas

Se concluye presentada la propuesta con base en lo que se denomina el círculo virtuoso del desarrollo sustentable al superarse los antagonismos entre crecimiento económico, equidad social y conservación ambiental, reforzándose mutuamente y con resultados satisfactorios para todas las partes involucradas.