

CONALEP QUINTANA ROO
CONCURSO DE INNOVACIÓN Y EMPRENDIMIENTO 2021
FICHA TÉCNICA – REGISTRO INICIAL

DATOS GENERALES DEL PROYECTO

Fecha	Plantel
09/06/2021	CONALEP PLANTEL CANCÚN

Categoría:	Proyecto Productivo (Emprendedor) [<input checked="" type="checkbox"/>]	Desarrollo de prototipos [<input type="checkbox"/>]
Objetivo Agenda 2030:	11. CIUDADES Y COMUNIDADES SOSTENIBLES	
Área del conocimiento:	CIENCIAS SOCIALES Y MEDIO AMBIENTE	

Nombre corto del proyecto (30 caracteres como máximo):	“MI MURO VERDE COMESTIBLE”
Nombre descriptivo del proyecto (100 caracteres como máximo):	Los muros verdes es una pared en la cual tiene una forma que mantiene las plantas en forma vertical

DATOS DE LOS ESTUDIANTES

Estudiante 1

Nombre(s)	Apellido Paterno	Apellido Materno
EMMANUEL SINAI	HERNANDEZ	VEGA

Carrera	Semestre	Grupo	Matrícula
ADMINISTRACIÓN	2DO	209	200090457-9

CURP	Edad	Género (M/H)	Correo electrónico	# de teléfono móvil
HEVE050602HQRRGMA2	16	H	ev293742@gmail.com	9985028768

¿Origen indígena?	No [<input checked="" type="checkbox"/>]	SI [<input type="checkbox"/>]	En caso de ser SI, ¿Cuál?
¿Alguna discapacidad?	No [<input checked="" type="checkbox"/>]	SI [<input type="checkbox"/>]	En caso de ser SI, ¿Cuál?

DATOS DEL ASESOR

Nombre(s)	Apellido Paterno	Apellido Materno
CRISTINA DANIELA	CHAVEZ	MALDONADO

RFC con homoclave	Correo electrónico	# de teléfono móvil
CAMC84086T25	cchavezm.acad009@qroo.conalep.edu.mx	9983217995

Academia de adscripción	Módulos que imparte con relación al proyecto
ASISTENTE DIRECTIVO	EMPRENDIMIENTO E INNOVACIÓN

DESARROLLO GENERAL DEL PROYECTO

“MI MURO VERDE COMESTIBLE”

1. Descripción del proyecto (no más de 250 palabras)

(Plantear la descripción de la propuesta respondiendo a las siguientes preguntas: ¿qué es? ¿cómo funciona? ¿para qué? ¿qué la diferencia de otras ideas?)

¿Qué son los muros verdes?

Los muros verdes es una pared en la cual tiene una forma que mantiene las plantas en forma vertical y puede estar como interior como exterior de una casa o edificio y puede ser como adorno o huerto.

¿Cómo funciona?

Funciona mediante un sistema de riego por goteo, gravedad o microaspersión y están construidos en la pared o muro y dependerá mucho el tipo de material de la pared, peso y tipo de planta, ya que necesitarán sombra, luz y un sistema de riego constante.

¿Para qué?

Este proyecto puede ayudar a purificar el aire en ciudades, reducción de CO₂ y que se puedan plantar semillas de alimentos comestibles, para no destruir el habitat natural y construir un sistema alimenticio en las paredes.

¿Qué la diferencia de otras ideas?

La diferencia es que este tiene muchas formas de ayudar al mundo y puede causar un impacto positivo en todo planeta y ayudará a muchas personas, podrán consumir lo que plantan, tener un ambiente natural y la purificación del aire y otras formas de ayudar al planeta y no necesitará mucho dinero.

2. Identificación de la problemática, necesidad u oportunidad (no más de 250 palabras)

(Explicar qué necesidad, problemática u oportunidad del entorno se atiende, cuál es el alcance de la propuesta, justificar y sustentar el por qué del desarrollo del proyecto)

Los muros verdes pueden ayudar a purificar el aire en las grandes ciudades ya que se pueden construir al exterior de los edificios como en el interior, ya que la falta de plantas en las ciudades a hecho que el CO₂ perjudique en la salud de las personas y el oxígeno se ha hecho muy tóxico, gracias a los muros verdes pueden plantar en las paredes de los edificios, casas, etc. Este proyecto podría cambiar el mejorar el estilo de vida de todos de forma que todos tengamos alimentos, un mejor aire limpio y cambiar el clima que estamos viviendo y reducir el calentamiento global.

Con este proyecto se puede ayudar a las zonas urbanas y enseñar cómo hacer un muro con botellas de plástico y cómo formar un sistema de riego de goteo con sus propios medios y no gastar mucho en alimentos en mercados y hacer sus propios alimentos en casa y con esto se les puede enseñar los tipos de plantas que pueden sembrar.

3. Resultados que se buscan obtener con la realización del proyecto (no más de 250 palabras)

(Describir el impacto del proyecto, ya sea social, económico, ambiental, los beneficios que se pueden obtener de manera cualitativa y cuantitativa tanto de manera personal, como para la comunidad o entorno hacia donde está dirigido)

Este proyecto va dirigido a todas las personas, ya que estamos por un momento muy duro con el calentamiento global, hambruna, oxígeno tóxico, etc. Esto puede dar un impacto positivo a todos ya que nos beneficia a todos.

Podemos ayudar a las zonas con escasez de alimento o más necesitadas y enseñarles que plantas son comestibles y cómo cultivarlas y no tener que gastar dinero en los supermercados. Esto puede cambiar totalmente a todos, ya que cada persona tendría un sistema de cultivo tradicional y sano con materiales reciclados, esto puede beneficiar como a nosotros, como el ambiente.

Con este proyecto podrá purificar el aire de las grandes ciudades con mucho CO₂ y podrá mejorar el estilo de vida de las personas y cambiar su estado de salud, con este Proyecto cambiará totalmente la vida de todas las personas y las generaciones siguientes.

4. ¿Por qué consideran que su idea o propuesta es creativa, única o innovadora? (no más de 200 palabras)

Por qué tiene muchos factores positivos en la sociedad y cambiará totalmente la vida de esas personas, como social y culturalmente, este proyecto si se pone en marcha mejorar la vida en todos los aspectos, como clima, la vida social de las personas y en la política y en la ciencia.

Uno de los aspectos que mejorar es el clima, la falta de alimento, la contaminación en el aire y mar, el apoyo y aprendizaje del cuidado del ambiente, reducción de deforestar zonas naturales y entre otras.

Este proyecto se puede hacer en todas partes y puede ayudar en el medio ambiente y nuevas formas de hacer alimento sin la necesitemos de deforestar hábitat natural y ayudar entre otras cosas. Muchas gracias.