Titulo

Ana María Tibaduiza Vega, http://images.clipartpanda.com/email-icon-vector-office-icons-mail-free-stock-vector.jpg [amtibaduizav@unadvirtual.edu.co](mailto:amtibaduizav@unadvirtual.edu.co)

Prestación del Servicio Social Unadista

Docente: Melissa Marcela Pérez

Universidad Nacional Abierta y a Distancia UNAD

Vicerrectoría de Desarrollo Regional y Proyección Comunitaria VIDER

Sistema de Servicio Social Unadista- SISSU

Zona Centro Boyacá

2021

1. **Resumen**
2. **Introducción**
3. **Desarrollo del tema**

La acción solidaria para el tema ***Gestión ambiental para un desarrollo humano sustentable****,* genera un aporte considerable al país en el área ambiental y ecológica; ya que busca lograr que las personas siembres algunos de sus alimentos en casa reutilizando las botellas plásticas que tienen disponibles, reduciendo así la producción de residuos y por ende la contaminación, puesto que como bien sabido, el plástico es un derivado del petróleo y este tiene un alto grado contaminante para el planeta. Es importante destacar que con la producción generada por una huerta en casa no es posible suplir en su totalidad la canasta familiar promedio, pero lo que si logra es cambiar la percepción del consumo de alimentos saludables en la vida diaria.

1. **Metodología**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Tema | N° de personas alcanzadas | Plan de acción |
| Gestión ambiental para un desarrollo humano sustentable | Reunión via meet = 7  publicación en twitter = 25  *Total =32* | Al notar que varios vecinos de la comunidad no reutilizan las botellas pet y dadas las condiciones económicas actuales trayendo como consecuencia un alza en los precios de los alimentos, se decide capacitar a la comunidad mediante una reunión virtual vía meet, dadas las condiciones de emergencia sanitara actuales; donde se les enseñará de forma sencilla como tener huertas en casa reutilizando las botellas plásticas y comprando algunas semillas. Periódicamente se realizarán encuestas para conocer los avances en los cultivos. |
|  |  |  |

1. **Resultados**

**Tema:** Gestión ambiental para un desarrollo humano sustentable.

**Infografía:**

Texto, Escala de tiempo

Descripción generada automáticamente

**Evaluación de impacto**: 32 personas, de las cuales 7 asistieron a la reunión orientadora vía meet y el restante fueron alcanzadas por la publicación en twitter.

**Anexos**:

Publicación en Twitter

Texto

Descripción generada automáticamente

Listado de asistencia a la reunión por Meet.

Interfaz de usuario gráfica, Texto

Descripción generada automáticamente Interfaz de usuario gráfica

Descripción generada automáticamente

Interfaz de usuario gráfica, Texto

Descripción generada automáticamente

1. **Discusión**

La acción solidaria huertas en casa, desarrollada para el tema **Gestión ambiental para un desarrollo humano sustentable**, tuvo un gran impacto en las 7 personas que hicieron parte de esta, ya que se animaron a tener huertas en casa, reutilizando las botellas pet que tenían en sus hogares y se venció el argumento de que para cultivar verduras y hortalizas en casa se necesita de un gran espacio. En cuanto al aporte de cumplimiento con los **Objetivos de desarrollo sustentable**, se considera que se logró, ya que se vieron vinculados y desarrollados los siguientes objetivos: *producción y consumo responsables*; ya que la comunidad siembra y cosecha sus verduras y hortaliza, ayudando así a generar una ingesta más amplia de alimentos saludables, *acción por el clima*; se reutilizaron las botellas pet y se optó por usar agua lluvia para el riego, ayudando así a generar menos residuos y aportando al bienestar del planeta.

1. **Conclusiones**

**Tema:** Gestión ambiental para un desarrollo humano sustentable.

La comunidad de la urbanización Getsemaní no reutilizaba las botellas pet y tenían una idea errónea de los que es tener una huerta en casa; así que gracias a su disposición se logró cambiar está forma de pensar de 7 personas que asistieron e hicieron parte de la acción solidaria *Huertas en casa*, es así como ahora estas personas se han animado a sembrar sus vegetales y hortalizas reutilizando el material plástico que generan en sus hogares, siendo una gran mayoría las botellas pet. También las personas que interactuaron con la publicación en twitter adquirieron el conocimiento básico de como tener una huerta en casa.

1. **Referencias**

Bórquez, B., & Lopicich B., (2017). La dimensión bioética de los Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS). Revista de Bioética y Derecho, (41),121-13 Disponible en: <https://www.redalyc.org/articulo.oa?id=783/78354511009>

González, A; Albus B (2020) El Diagnostico Solidario para la Participación y Transformación Positiva de los Territorios. Disponible en: <https://repository.unad.edu.co/handle/10596/34838>

González, A; Albus B (2020) Recurso Plan de acción Disponible en: <https://repository.unad.edu.co/handle/10596/34808>