



**MTRO. IVÁN RICO LÓPEZ**  
**SUBSECRETARIO DE PLANEACIÓN Y POLÍTICA AMBIENTAL**  
**PRESENTE**

**NÚMERO DE SOLICITUD "RUC": 16418**      **FECHA:** 20 de julio del 2022

**LUGAR:** San Salvador Atenco      **PERIODO:** 15 de julio del 2022

**OBJETO DE LA COMISIÓN (DETALLANDO EL PROPÓSITO DE LA MISMA):** La presente comisión tiene como fin establecer un huerto agroecológico en la comunidad de San Salvador Atenco con el fin de incrementar la biodiversidad y los servicios ambientales de la comunidad, a la vez que se fomenta el conocimiento y respeto del patrimonio natural, social y cultural, transformando las actitudes en favor de la conservación de la naturaleza y la producción de alimentos sanos. Asimismo, se busca formar promotores/as agroecológicos/as que impulsen el establecimiento de unidades de producción agroecológica, con el fin de incrementar los servicios ambientales, la producción de alimentos sanos y la valorización de los agroecosistemas entre la ciudadanía.

**BREVE RESUMEN DE LAS ACTIVIDADES REALIZADAS:** El día 15 de julio se llevó a cabo la capacitación técnica a los jóvenes construyendo el futuro y a residentes de las localidades que se sumaron a la capacitación (se cuenta con lista de asistencia), el cual se realizaron las siguientes actividades:

- Revisión y asignación de tareas a los jóvenes construyendo el futuro (JCF) con referente al mantenimiento del Huerto.
- Elaboración de almácigos para la diversidad del jardín biocultural.
- Siembra y trasplante de jitomate, girasol y cilantro.
- Delimitación de área para la instalación del jardín de polinizadores.
- Siembra y trasplante de plantas medicinales asociados al jardín biocultural
- Visita técnica a las parcelas de los residentes de San Salvador Atenco, con la finalidad de revisar su agroecosistema.

**CONCLUSIONES Y RESULTADOS OBTENIDOS:** Al termino de la práctica se trasplantó una cama biointensiva de cultivos biodiversos, el cual permitirá aumentar la biodiversidad y restaurar el suelo. Se elaboró una cama biointensiva de jardín biocultural que permitirá tener un aumento de polinizadores y contribuir al uso de medicina tradicional

En las parcelas visitadas, se hará un plan de trabajo para transitar hacia la agroecología, iniciando en un área delimitada de la misma.

**CONTRIBUCIONES PARA LA DEPENDENCIA:** El jardín biocultural permitirá el incremento de los polinizadores, para coadyuvar en el incremento de la biodiversidad. Así mismo la diversificación de cultivos permite el control de plagas y restaurar el suelo.

**ATENTAMENTE**



---

**IVAN SAID HERNÁNDEZ GÓMEZ**

**SUBDIRECTOR TÉCNICO DE APOYO EN AGROEOLOGÍA URBANA Y PERIURBANA**

**Declaro, bajo protesta de decir verdad, que los datos contenidos en este formato son los solicitados y manifiesto tener conocimiento de las sanciones que se aplicarían en caso contrario.**

000039