



Asociación por los Niños Especiales y Otros "DIVINO NIÑO JESUS"

Partida Eléctronica N°11023737, Sunarp - Sullana

RUC. N°20484136841

"Por una mejor calidad de vida para los niños con habilidades diferentes"



B E N V E N U T I



LA HISTORIA DETRÁS DE LA TRADICIÓN

María Luz Córdova Casimiro

Una Estrella de Luz en el norte del Perú

El 11 de octubre de 1,958, nació en Lima, Proveniente de una familia muy humilde, su madre huaracina-Ancash y su padre abanquino-Apurímac.

A la edad de 11 años, tuvo su primer encuentro con la muerte, a causa de un accidente. Su corta edad y sus dones ancestrales, fueron sus aliados para regresar a

A la edad de 12 años, regresó a la selva y es ahí que conoció a un maestro (curandero nativo shipibo). Su segundo encuentro con la muerte fue a la edad de 17 años a causa de una fuerte caída de un árbol y pérdida de su primer bebé, fue en ese entonces que su maestro no solo le salvó la vida, sino que con el tiempo le transmitió el conocimiento sobre el uso de las plantas y su poder curativo.

El tercer encuentro con la muerte fue en 2010 a causa de un accidente en bus en Pativilca-Lima.

Con la ayuda de su maestro y la convivencia con el habitad la Selva virgen en Tingo María, fortaleció su conocimiento y la practica a los largo de los mas de 48 años entre La Morada (Tingo María) y Máncora, como rehabilitadora, curandera y Terapeuta, prodigiosa con sus manos y muy acertada con el uso del poder curativo de los vegetales (plantas tradicionales)

PROYECTO DE MEDIO AMBIENTE PLANTAS TRADICIONALES CURATIVAS . “OBJETIVO CUMPLIDO” .

1. **NEEM**

BENEFICIOS

- En un repelente natural para la agricultura y las personas
- Ayuda a destruir las bacterias dañinas,
- Ayuda a reducir los niveles de glucosa y mejora la circulación
- Provee de sombra y oxigenación en el entorno
- Sirve para levantar cercos vivo, debido a su crecimiento rápido y vertical
- Es útil para usar su madera
- Tiene un producto activo llamado cipermetrina que sirva para la elaboración insecticidas

PROYECTO 2018 – Ejecutado en nuestra institución, colegios, y en toda los anexos de Máncora. Sembramos plantas de Neem, Moringa, Plantas medicinales, plantas en peligro de extinción, preservación de semillas, bio huertos urbano-escolares y reforestación de la ciudad.



2. MORINGA

Conocido también como **EL ÁRBOL DE LA VIDA**,
Contiene mas de 200 nutrientes, entre
vitaminas, minerales, aminoácidos,
regenerantes y reconstituyentes.
Contribuyen en el proceso de polinización.
Actúa como preventivo y controlador de
enfermedades terminales
Contribuye en la alimentación para el ganado
y aves



4. OVERAL

El Overal es un arbusto silvestre que abunda en los bosques secos tropicales, cuya flor de color amarillo, tiene propiedades antiinflamatorias y reconstituyentes de los organos internos, como los riñones y el hígado, dicha planta también posee propiedades maderables y ha sido usado generación, tras generación en la producción de toneles para transportar agua y guardar granos

3. SABILA

- Regula los niveles de glucosa
- Favorece la digestión.
- Ayuda a cicatrizar.
- Alivia el dolor.
- Ayuda a coagular.
- Protege la piel.
- Ayuda a prevenir las arrugas.
- Protege el cabello.
- Ayuda a cuidar las encías.





PAICO

Dysphania ambrosioides, conocido también como Paico, es una planta vivaz aromática, que se usa como condimento y como planta medicinal en muchos otros países de Hispanoamérica, Esta planta es originaria de América, y es muy utilizada para atender malestares del estomago, limpiando los intestinos y desinflamando la flora intestinal Es antiparasitante y antibacteriano, Se caracteriza por su aroma muy fuerte.



FLOR BLANCA

Esta planta crece en las grietas de las alturas andinas, está incluida en el grupo de fito medicinas procedentes de los vegetales que limpia la sangre y en especial las vías urinarias. La Flor Blanca es un excelente curativo de enfermedades propias de la mujer tales como el flujo blanco o descenso, inflamaciones de la matriz como también las gastritis



MOLLE

semilla se emplea como «pimienta roja». Al frotarse en la piel genera una sustancia que aleja a los mosquitos. De las hojas y la corteza se extrae un aceite esencial (bálsamo) el cual es útil para atender afecciones reumáticas

PROYECTO DE EDUCACION AMBIENTAL APNEYO 2023 “MUJERES EMPODERADAS E INNOVADORAS”

A lo largo de nuestras relaciones de intercambio cultural con la Asociación La Casa de los Ángeles de Daniel, nuestra organización ha destacado la participación activa de las mujeres de nuestro entorno, tanto en planificación, como en la ejecución de las actividades en los proyectos productivos-sostenibles.

Nuestra propuesta de éxito radica en la participación activa de grupos de madres de familia que destacan con el siguiente perfil:

- ❖ Desarrollan capacidad de aprendizaje,
- ❖ Experimentan el liderazgo y participación en las actividades,
- ❖ Muestran eficacia en los objetivos y metas trazadas,
- ❖ Asumen responsabilidad en la capacidad de replica del proyecto,
- ❖ Se constituyen en ejes transversales en su comunidad.
- ❖ Proviene de hogares que sufren maltrato por parte de su pareja y enfrentan solas la crisis económica subsecuente.





PERFIL DEL PROYECTO

- El proyecto está orientado hacia la participación activa de las madres de familia de la localidad de Máncora y sus anexos,
- Uno de los objetivos principales es obtener de forma sostenible productos alimenticios de calidad, sanos y económicos, basados en prácticas de cultivo y uso de abonos, fertilizantes e insecticidas naturales, orgánicos y ecológicos.
- Se caracteriza por empoderar a las participantes en el aprendizaje pleno de la doctrina y la practica de las labores agrícolas y pecuarias sostenibles, con capacidad de replica a nivel de los hogares, con la proyección de constituirse en pequeños y medianos emporios, dependiendo de la capacidad de inversión de cada familia.
- Otro de los objetivos principales, es la crianza de aves de corral para postura y carne, con efecto rotativo a nivel de los hogares participantes.
- La ejecución del proyecto pretende alcanzar las metas trazadas y contar con los recursos financieros que permita la sostenibilidad a mediano y largo plazo



EVIDENCIAS CONSIDERABLES



PROYECTO DE EDUCACION AMBIENTAL APNEYO 2023

“MUJERES EMPODERADAS E INNOVADORAS”

La formulación del presente proyecto propone un presupuesto moderado que asciende a S/. 36,200.00 (Treinta seis Mil y 00/100 soles) o su equivalente en moneda extranjera US\$10,000.00 (DIEZ Mil y 00/100 Dólares Americanos)

El inicio del proyecto sería en el mes de mayo hasta diciembre 2023-