



Propuesta Política
Representante de Corregimiento

Funciones:

Cada corregimiento elige a un representante, que forma parte de la Junta Comunal y del Consejo Municipal del respectivo distrito. En el corregimiento impulsa el desarrollo material y social de la comunidad. En el Consejo Municipal participa de la discusión y aprobación de proyectos de acuerdos, especialmente el régimen tributario municipal y el presupuesto, que dispone las inversiones públicas municipales.

Artículos 225 al 231 de la Constitución Política y artículo 45 de la Ley No. 106 de 1973, entre otras referencias.

Pregunta guía:

¿Si llego a ser elegido, me comprometo a impulsar las siguientes propuestas?

Propuestas:

Vea adjunto.

Propuesta de Campaña SABOGA – CONTADORA 2024-2029.

¿Si llego a ser elegido, me comprometo a impulsar las siguientes propuestas?



Propuesta para Isla Saboga

1. AGUA 24/7

En nuestra comunidad la situación del agua es prioridad, por lo que gestionare un proyecto de pozos y taque de reserva con su debido sistema de purificación, donde el suministro de esta sea las 24 horas, los 7 días de la semana. Es necesario incrementar el acceso y mejorar la calidad del agua, esto se logrará perforando más pozos subterráneos además construiríamos tanques de reserva con mayor volumen de agua.

2. Paneles Solares

Fuente de energía natural con muchos beneficios, entre ellos tenemos;

- Es una fuente renovable.
- Permite gran ahorro energético.
- Es una fuente de energía ilimitada.
- Es la fuente de energía más limpia y no pone en peligro ni incrementa el calentamiento global, debido a que no produce gases de efecto invernadero ni subproductos peligrosos para el medio ambiente.
- Tiene un bajo costo de aprovechamiento, tras la inversión inicial en la fabricación de los componentes y la instalación, que es la que puede resultar más costosa.
- Se convierte en la mejor forma de proveer electricidad a lugares aislados y de difícil acceso.
- La tecnología permite convertir la energía solar en electricidad por medio de dispositivos fotovoltaicos y de energía solar térmica.
- Contribuye al desarrollo sostenible.
- Genera empleo en las zonas donde se instala.
- Al momento de los apagones de luz este sistema es viable para evitar el daño de los aparatos electrodomésticos.

3. Mejoras al Centro de Salud

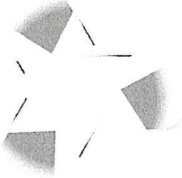
Buscare remodelar la infraestructura del centro de salud actual, gestionando su debido funcionamiento con personal de salud capacitado, además de equiparlo con sus respectivos insumos, esto en coordinación con el Ministerio de Salud.

4. Cero 0 Casas de Madera

Al pasar los años el deterioro de las casas de madera es inminente, podemos notar que en nuestra comunidad aún existen casas construidas de madera, la propuesta se basa

en que se construyan residencias de bloque por medio de suministro de material y así mejorar la calidad de vida de estas familias.

5. Recolección Sostenible de Desechos Sólidos creado un Comité de Aseo.



La gestión de los residuos o desechos sólidos guarda estrecha relación con la salud pública, el medio ambiente, la generación de emisiones de carbono, el desarrollo económico y turístico a nivel nacional. A medida que aumenta la población así mismo la producción de residuos incrementa. Debemos asegurarnos de tener una gestión sostenible de desechos somos islas y nuestro objetivo es cuidar los que nos rodea, nuestro inmenso mar. Es necesaria la creación de un comité de aseo y su plan de gestión de residuos, (con lo tiene la Isla Contadora).

6. Implementar programa las 3R reducir, reciclar y reutilizar.

En conjunto con el comité de aseo y otras entidades gubernamentales y no gubernamentales ONG, desarrollar iniciativa de tirar menos basura, se puede ahorrar dinero y siendo un consumidor más responsable podemos contribuir en reducir la huella de carbono.

- Adoptar medidas de reciclaje por medio de la separación de sólidos y materia orgánica.
- Capacitaciones en temas de educación ambiental.
- Recolección y separación adecuada de los desechos.
- Horario de recolección de basura por sector.
- Instalar recipientes para clasificar la basura sea vidrio, cartón, plástico y lo orgánico.

7. Evaluación de las estructuras actuales, con relación a la Junta Comunal

Esto con la finalidad de realizar mejoras a las estructuras existentes que pertenecen a la Junta Comunal en la isla.

8. Parador Fotográfico ISLA SABOGA.

Por medio de la Autoridad de turismo se puede gestionar el parador fotográfico ISLA SABOGA.

“Más turismo + empleos.



4/5/23
4:45 Pm



9. Promover empleo y emprendimiento con el Ecoturismo.

En nuestra comunidad una gran cantidad de lancheros se dedican en su gran mayoría al paseo de turistas, resaltando cada uno de los hermosos lugares de nuestra isla y los alrededores del archipiélago de las perlas, visitando las bellas playas de aguas cristalinas y una biodiversidad acuática.

Por medio de la educación ambiental y capacitación de turismo podemos crear un turismo sostenible dentro de la comunidad. Mostrando las áreas turísticas de nuestra isla como los son su iglesia colonial, la playa del corral entre otros.

10. Incentivar de manera activa proyectos culturales, educativos, deportivos y sociales, en especial para el beneficio de la niñez y la juventud.

Incentivar a la población para que identifiquen y desarrollen actividades que fortalezcan sus habilidades, considero que, impulsando el deporte en distintas ramas, con la colaboración de hombres y mujeres de la comunidad, en especial los niños impactaríamos de forma positiva en las familias, llevando proyectos de integración cultural y social. El esparcimiento sano de la juventud es importante que los jóvenes de todas las islas sean integrados por medio de ligas deportivas entre todos los corregimientos.

11. Gestionar capacitaciones con ONG y el INADEH.

Las capacitaciones en nuestro corregimiento deben ser constantes, como somos área de difícil acceso, muchos de los habitantes no continúan estudiando por temas económicos y a su vez no pueden trasladarse a la ciudad capital.

Impulsar cursos en temas de turismo, construcción, informática, inglés, belleza, artesanías, gestión de los recursos naturales, protección y conservación ambiental, gestión de residuos sólidos y reciclaje básico, talleres para el fortalecimiento de las juntas administradoras de agua (JAARS) entre otros cursos.

De igual forma busco que las mujeres de las islas participen en estos cursos, a fin de que se empoderen y con ello emprendan distintos micronegocios y así puedan llevar el sustento a su hogar.

Mujeres empoderadas somos +

12. Mirador Saboga

Es una iniciativa turística, localizada en un punto estratégico de la isla donde quienes nos visiten puedan tener ese encuentro visual con la naturaleza y el mar, atractivo para tomarse fotos y enmarcar un recuerdo único de nuestra joya del pacífico. **SABOGA**



Propuesta para Isla Contadora

1. Junta Local Contadora.

La comunidad de Contadora necesita una junta local donde puedan recrearse y pasar tiempo en familia después del trabajo, un lugar para compartir, realizar actividades sociales, culturales y demás.

2. Parador Fotográfico Isla Contadora.

Por medio de la Autoridad de turismo gestionar el parador fotográfico,

LOVE CONTADORA, se ubicaría en un punto estratégico de la isla para que todos los que la visitan se lleven un hermoso recuerdo de nuestro paraíso llamado **CONTADORA**.

“Más turismo + empleos.

3. Escuela Isla Contadora / Donación de terreno.

Darle seguimiento a la gestión de la escuela Isla Contadora junto a Meduca y los moradores.

4. Paneles Solares para ahorro energético.

Es una fuente de energía natural llena de muchos beneficios, entre ellos tenemos que;

- Es una fuente renovable.
- Permite gran ahorro energético.
- Es una fuente de energía ilimitada.
- Es la fuente de energía más limpia y no pone en peligro ni incrementa el calentamiento global, debido a que no produce gases de efecto invernadero ni subproductos peligrosos para el medio ambiente.
- Tiene un bajo costo de aprovechamiento, tras la inversión inicial en la fabricación de los componentes y la instalación, que es la que puede resultar más costosa.
- Se convierte en la mejor forma de proveer electricidad a lugares aislados y de difícil acceso.
- La tecnología permite convertir la energía solar en electricidad por medio de dispositivos fotovoltaicos y de energía solar térmica.
- Contribuye al desarrollo sostenible.
- Genera empleo en las zonas donde se instala.
- Al momento de los apagones de luz este sistema es viable para evitar el daño de los aparatos electrodomésticos.

5. Seguir impulsando campaña de las 3R reducir, reciclar y reutilizar.

La isla de Contadora cuenta con un plan de gestión de reciclaje y separación de sólidos. El Centro de Reciclaje de Isla Contadora recibe materiales como cartón, latas, plásticos y hasta vidrio, que son separados en los puntos de generación para luego ser procesados en la misma isla, de manera primaria, para posteriormente ser transportados hasta tierra firme donde reciben el tratamiento para su comercialización. Velar por la continuidad y crecimiento de este proyecto ya desarrollado por sus moradores activos y comprometidos con el medio ambiente.

6. Incentivar de manera activa proyectos culturales, educativos, deportivos y sociales, en especial para el beneficio de la niñez y la juventud.

Incentivar a la población con el objetivo de que desarrollen actividades que fortalezcan sus habilidades impulsando el deporte (fútbol, béisbol y voleibol), junto a la colaboración de los moradores, en especial los jóvenes y niños, elaborando proyectos de integración cultural y social.



4:45pm

4/15/23