





Municipio do		Hora de inicio	12M
Municipio de Uribia- Guajira	Diciembre 3 de 2021	Hora de finalización	3:30 PM

ASISTENTES

- José David Insuasti Avendaño Director General del IPSE
- Ilia Marina Obando de Torres Secretaria General del IPSE
- Lisbeth Villa Carpio Subdirectora de Contratos y Seguimiento
- Bibiana Andrea Cuartas Torres Subdirectora de Planificación y Promoción de Soluciones Energéticas
- Juliana Carolina Perez Castro Asesora Jurídica del IPSE
- Nemecio Roys Garzón Gobernador de la Guajira
- Bonifacio Henríquez Palmar Alcalde municipio de Uribia
- Cecilia Barros Líder de la Comunidad de Yutaho
- Saul Alberto Romero Piñeros Coordinador de Control Interno del IPSE
- Shirley Acosta Licero Contratista Comunicaciones IPSE
- Ciudadanía en General

Antes de dar inicio a la reunión de Rendición de Cuentas del Instituto de Planificación y Promoción de Soluciones Energéticas para Zonas No Interconectadas (IPSE) para la vigencia 2021, se deja constancia que en cumplimiento de la Ley de Garantías que imparte directrices sobre su aplicación, se procede a informar que el evento no tiene connotación electoral, razón por la cual se solicitó a todos los aspirantes a cargos de elección popular para las próximas elecciones, abstenerse de participar en esta actividad so pena de poder incurrir en las prohibiciones, inhabilidades y penas contenidas en la ley.







Municipio de		Hora de inicio	12M
Municipio de Uribia- Guajira	Diciembre 3 de 2021	Hora de finalización	3:30 PM

DESARROLLO DE LA REUNIÓN

Teniendo en cuenta que la rendición de cuentas es un proceso que busca la transparencia de la gestión de la Administración Pública, y la adopción de los principios de Buen Gobierno, eficiencia, eficacia y transparencia en todas las actuaciones del servidor público, el Instituto de Planificación y Promoción de Soluciones Energéticas para Zonas No Interconectadas (IPSE) presentó en el muncipio de Uribia en el Departamento de la Guajira en Audiencia Pública participativa entre ciudadanos, organizaciones y servidores públicos, se presento los informes, avances y los resultados de la entidad, en donde se evaluó la gestión institucional en el cumplimiento de las responsabilidades políticas y los planes ejecutados durante el 2021, garantizando los derechos ciudadanos a través de este espacio de diálogo público.

Como constancia de ello, el Grupo de Control Interno del IPSE levanta la presente acta como documento memoria, cuyos resultados permitiran la evaluación consignada en este documento que sera divulgado y publicado en la pagina web de la entidad para el conocimiento de la ciudadanía en general. La Audiencia Pública de Rendición de Cuentas 2020-2021 "Historias que nos Conectan" se transmitió en directo por streaming y conto con lenguaje de señas, grabacion que hace parte de esta acta y la cual se puede consultar en el siguiente enlace https://youtu.be/Rwww-jZMrmg.

Previo a la realizacion de la Audiencia de Rendición de Cuentas "Historias que nos Conectan" se realizó una amplia invitación de participación a los grupos de valor de la entidad, a traves del correo electrónico institucional, asi como la invitación realizada mediante correo a diferentes autoridades y entidades nacionales regionales y locales,







Municipio de		Hora de inicio	12M
Municipio de Uribia- Guajira	Diciembre 3 de 2021	Hora de finalización	3:30 PM

gremios, asociaciones, veedurías, comunidades campesinas, indígenas o minorías, a la academia y a toda la ciudadanía por diferentes medios de comunicación.

El evento se abrio con la intervención virtual del señor Ministro de Minas y Energia Doctor Diego Mesa Puyo, quien expreso que el IPSE tiene una función muy significativa en el cierre de las brechas sociales en especial en el sector energetico, "en esta vigencia ha logrado resultados muy importantes. Han llevado la energia electrica a mas de 25 mil familias y le han mejorado tambien la calidad del servicio a mas de 16 mil. Por esto han recibido mayores recursos como son las adiciones de 100 mil millones de pesos que hizo el Ministerio de Hacienda para este año 2021 y 200 mil mas para la vigencia del año 2022." Resalto la labor del IPSE por la labor que adelanta en las zonas rurales mas apartadas del pais, llevando bienestar y mejorando la calidad de vida a todos los Colombianos.

INFORME DE GESTIÓN

El Director del IPSE Doctor José David Insuasti Avendaño manifiesta su satisfacción de realizar este evento en el Municipio de Uribia de quien se refirio como la Capital indigena de Colombia. En su informe señala que a la fecha se han energizado 9.769 familias en la Región Amazónica con soluciones energéticas ambientalmente sustentables, empresarialmente viables y que empoderen a la comunidad en su operación, trazando tres objetivo estratégicos misionales:

Se promueve la implementación de soluciones energéticas limpias con recursos públicos, en comunidades de la ZNI sin energía, que impulsen su desarrollo, en cuyo propositose informa que 29 proyectos fueron estructurados por el IPSE para beneficiar a







Municipio do		Hora de inicio	12M
Municipio de Uribia- Guajira	Diciembre 3 de 2021	Hora de finalización	3:30 PM

5.785 nuevas familias, con una inversión requerida de más de 106.400 millones, en los departamentos de Caquetá Guainía, Guaviare y Putumayo.

De otra parte, cuantro proyectos de mejoramiento de Infraestructura de generación se estructuraron en el departamento de Caquetá en Guacamayas (San Vicente del Caguán) y Santana Ramos (Puerto Rico) y 2 Proyectos Híbridos Solar – Diesel en Taraira (Vaupés) y en Barrancominas (Guainía).

Tambien se menciona que el IPSE acompañó la estructuración a las entidades territoriales de 2 proyectos que beneficiarán 703 nuevos usuarios en Amazonas y Putumayo y 1 proyecto que mejorará la prestación del servicio de 574 familias en Guaviare.

En la rendicion de cuentas se informa que gracias a la gestión del IPSE, el departamento de Guainía alcanzara una cobertura superior al 82%, con la entrega de soluciones individuales solares y mejoramiento a centrales. En el Municipio mas nuevo, En Barrancominas se beneficiara a 405 usuarios. Así mismo en el mes de noviembre se suscribio un contrato interadministrativo con el operador EMELCE, que beneficiará con tres soluciones de construcción de tipo hibrido a un total de 587 nuevos usuarios en los municipios de Barrancominas e Inírida y adicionalmente 553 usuarios con soluciones fotovoltaicas individuales en Inírida y 291 usuarios en San Felipe, de tal manera que la inversión total en el departamento de Guainía asciendio a \$32.475 millones.

Se informa por parte de la entidad que se esta incentivando la inversión privada en la implantación y/o reconversión de soluciones energéticas en la ZNI, que permita mejorar la prestación del servicio disminuyendo la emisión de gases efecto invernadero, a fin de







Municipio de		Hora de inicio	12M
Municipio de Uribia- Guajira	Diciembre 3 de 2021	Hora de finalización	3:30 PM

acelerar la inversión. Este año llegaron una delegaciónes del Instituto de Industria y Tecnología Medioambiental de Corea -Keiti, a la vereda de Joví en el Municipio de Nuquí, en Chocó, donde a través de un trabajo de cooperación internacional se implementará un proyecto de soluciones energéticas con paneles solares.

En el departamento de Chocó con inversión privada se tiene caso de éxito de "El Sol Brilla para Unguía" que demostró que sí es posible apostarle a la ZNI para alcanzar la universalización del servicio.

En la Región Pacífica y Antioquia se menciona en el informe que se cuenta con 2.905 nuevas familias con el servicio de energía. En la actual vigencia se informa que entraron en operación tres nuevos proyectos FAZNI en el departamento de Nariño, en el municipio de Tumaco donde se vieron beneficiados 792 usuarios en ampliación de coberturas.

Así mismo, en el departamento del Chocó específicamente en Titumate se beneficiaron 180 usuarios con el mejoramiento de centrales de generación de tipo hibrido.

El departamento de Antioquia también fue beneficiado con la suscripción del contrato

interadministrativo 146 de 2021, celebrado con el operador GENSA, para construir soluciones individuales fotovoltaicas a 165 usuarios en Dabeiba, 136 en Frontino, 115 en Ituango y 71 en Urrao, con una inversión total de \$9.294 mil millones.

En el departamento de Vichada en su capital Pierto carreño, el IPSE esta adelantando un piloto de eficiencia energética con 905 familias a través de medidores prepago. En







Municipio do		Hora de inicio	12M
Municipio de Uribia- Guajira	Diciembre 3 de 2021	Hora de finalización	3:30 PM

este Departamento se consiguió la independencia energética de su capital, mediante la inauguración de la primera planta de biomasa forestal del país, piloto de eficiencia energética en la región.

Como parte del informe de rendición de cuentas se informa sobre la suscrpción en noviembre de los contratos con: ELECTROVICHADA que llevara soluciones individuales a los municipios de Cumaribo y Puerto Carreño a 1.326 usuarios y mejoramiento a 1.589 usuarios con soluciones de tipo hibrido concentrado y Solar-Diesel; con ENERGUAVIARE para el departamento de Arauca se plantean soluciones individuales que beneficiaran a 192 usuarios de Arauca, Arauquita y Puerto Rondón; finalmente con GENSA para el departamento de Casanare se implementará el mejoramiento de cobertura a 629 nuevos usuarios de Hato Corozal (indígenas), Paz de Ariporo y Sabanalarga, con una inversión que asciende a \$69.689 mil millones.

En la región de la Orinoquía se formuló 10 proyectos de generación de energía eléctrica, 8 de ellos

INFORME DE GESTIÓN

El Director del IPSE Doctor José David Insuasti Avendaño manifiesta su satisfacción de realizar este evento en el Municipio de Uribia de quien se refirio como la Capital indigena de Colombia. En su informe señala que a la fecha se han energizado 9.769 familias en la Región Amazónica con soluciones energéticas ambientalmente sustentables, empresarialmente viables y que empoderen a la comunidad en su operación, trazando tres objetivo estratégicos misionales:







Municipio do		Hora de inicio	12M
Municipio de Uribia- Guajira	Diciembre 3 de 2021	Hora de finalización	3:30 PM

Se promueve la implementación de soluciones energéticas limpias con recursos públicos, en comunidades de la ZNI sin energía, que impulsen su desarrollo, en cuyo propositose informa que 29 proyectos fueron estructurados por el IPSE para beneficiar a 5.785 nuevas familias, con una inversión requerida de más de 106.400 millones, en los departamentos de Caquetá Guainía, Guaviare y Putumayo.

De otra parte, cuantro proyectos de mejoramiento de Infraestructura de generación se estructuraron en el departamento de Caquetá en Guacamayas (San Vicente del Caguán) y Santana Ramos (Puerto Rico) y 2 Proyectos Híbridos Solar – Diesel en Taraira (Vaupés) y en Barrancominas (Guainía).

Tambien se menciona que el IPSE acompañó la estructuración a las entidades territoriales de 2 proyectos que beneficiarán 703 nuevos usuarios en Amazonas y Putumayo y 1 proyecto que mejorará la prestación del servicio de 574 familias en Guaviare.

En la rendicion de cuentas se informa que gracias a la gestión del IPSE, el departamento de Guainía alcanzara una cobertura superior al 82%, con la entrega de soluciones individuales solares y mejoramiento a centrales. En el Municipio mas nuevo, En Barrancominas se beneficiara a 405 usuarios. Así mismo en el mes de noviembre se suscribio un contrato interadministrativo con el operador EMELCE, que beneficiará con tres soluciones de construcción de tipo hibrido a un total de 587 nuevos usuarios en los municipios de Barrancominas e Inírida y adicionalmente 553 usuarios con soluciones fotovoltaicas individuales en Inírida y 291 usuarios en San Felipe, de tal manera que la inversión total en el departamento de Guainía asciendio a \$32.475 millones.







Municipio de		Hora de inicio	12M
Municipio de Uribia- Guajira	Diciembre 3 de 2021	Hora de finalización	3:30 PM

Se informa por parte de la entidad que se esta incentivando la inversión privada en la implantación y/o reconversión de soluciones energéticas en la ZNI, que permita mejorar la prestación del servicio disminuyendo la emisión de gases efecto invernadero, a fin de acelerar la inversión. Este año llegaron una delegaciónes del Instituto de Industria y Tecnología Medioambiental de Corea -Keiti, a la vereda de Joví en el Municipio de Nuquí, en Chocó, donde a través de un trabajo de cooperación internacional se implementará un proyecto de soluciones energéticas con paneles solares.

En el departamento de Chocó con inversión privada se tiene caso de éxito de "El Sol Brilla para Unguía" que demostró que sí es posible apostarle a la ZNI para alcanzar la universalización del servicio.

En la Región Pacífica y Antioquia se menciona en el informe que se cuenta con 2.905 nuevas familias con el servicio de energía. En la actual vigencia se informa que entraron en operación tres nuevos proyectos FAZNI en el departamento de Nariño, en el municipio de Tumaco donde se vieron beneficiados 792 usuarios en ampliación de coberturas.

Así mismo, en el departamento del Chocó específicamente en Titumate se beneficiaron 180 usuarios con el mejoramiento de centrales de generación de tipo hibrido.

El departamento de Antioquia también fue beneficiado con la suscripción del contrato

interadministrativo 146 de 2021, celebrado con el operador GENSA, para construir soluciones individuales fotovoltaicas a 165 usuarios en Dabeiba, 136 en Frontino, 115 en Ituango y 71 en Urrao, con una inversión total de \$9.294 mil millones.







Municipio de		Hora de inicio	12M
Municipio de Uribia- Guajira	Diciembre 3 de 2021	Hora de finalización	3:30 PM

En el departamento de Vichada en su capital Pierto carreño, el IPSE esta adelantando un piloto de eficiencia energética con 905 familias a través de medidores prepago. En este Departamento se consiguió la independencia energética de su capital, mediante la inauguración de la primera planta de biomasa forestal del país, piloto de eficiencia energética en la región.

Como parte del informe de rendición de cuentas se informa sobre la suscrpción en noviembre de los contratos con: ELECTROVICHADA que llevara soluciones individuales a los municipios de Cumaribo y Puerto Carreño a 1.326 usuarios y mejoramiento a 1.589 usuarios con soluciones de tipo hibrido concentrado y Solar-Diesel; con ENERGUAVIARE para el departamento de Arauca se plantean soluciones individuales que beneficiaran a 192 usuarios de Arauca, Arauquita y Puerto Rondón; finalmente con GENSA para el departamento de Casanare se implementará el mejoramiento de cobertura a 629 nuevos usuarios de Hato Corozal (indígenas), Paz de Ariporo y Sabanalarga, con una inversión que asciende a \$69.689 mil millones.

En la región de la Orinoquía se formuló 10 proyectos de generación de energía eléctrica, 8 de ellos para beneficiar más de 2.100 familias ubicadas en Arauca, Casanare y Vichada. De estos proyectos 3 fueron iniciativas de las entidades territoriales, de los cuales el IPSE los apoyó en su estructuración, logrando la financiación por mas de 65 mil millones de pesos.

2 proyectos fueron formuladospara mejorar las horas de prestación de servicio en Cumaribo y en Casuarito. 1 de ellos fue inversión del IPSE y otro de la entidad territorial.







Municipio do		Hora de inicio	12M
Municipio de Uribia- Guajira	Diciembre 3 de 2021	Hora de finalización	3:30 PM

PREGUNTAS REALIZADAS

O Hugo Diaz Mirabal -Comunidad Barranco Tigre en el departamento de Guainía.

¿Cuál es la Responsabilidad del IPSE en los proyectos a las comunidades?

La Subdirectora de Planificación y Promoción de Soluciones Energéticas dio respuesta manifestando que el IPSE tiene como misión promover proyectos que lleven energía a las zonas que no se pueden conectar al servicio interconectado nacional, por tanto la mayor responsabilidad está en identificar las familias que no tienen energía y buscar las alternativas para desarrollar proyectos que suplan esta necesidad.

 Monica Vargas
¿Quisiera saber como es el tipo de solución energetica para cada zona del pais en la que hacen presencia?

El Director como respuesta informa que el IPSE lo que hace es una identificación de la comunidad con base aen el programa que administra otra entidad del estado como es la La Unidad de Planeación Minero Energética UPME, es una Unidad Administrativa Especial del orden Nacional, de carácter técnico, adscrita al Ministerio de Minas y Energía, que tiene un plan indicativo de cobertura donde se indica cuantas familias carecen del servicio de energia, que en la actualidad sehun manifiesta existen aproximadamente 495 mil familias estan en esta situación, de las cuales en la actualidad el gobierno a energizado a 62 mil nuevos hogares. Una vez identificada la comunidad y conocida su caracterización se realiza un analisis de alternativas de la solución mas







Municipio do		Hora de inicio	12M
Municipio de Uribia- Guajira	Diciembre 3 de 2021	Hora de finalización	3:30 PM

idonea para cada caso.

INTERVENCIONES DE AUTORIDADES REGIONALES

En la rendición de cuentas realizada por el IPSE, estuvo presente el señor Gobernador de la Guajira Nemecio Roys Garzón quien manifesto que su departamento es uno de los de mayor deficit de cobertura de energia en el pais, donde la mayoria tiene cobertura de cerca de 96% mientras su departamento solo alcanza el 78%, para lo cual agradece el trabajo mancumunado con la entidad y el ente territorial que ha permitido disminuir esta situación.

El señor Alcalde del municipoio de Uribia Bonifacio Henríquez Palmar considera que el Gobierno nacional y el departamental han realizado una de las inversiones mas altas a traves del IPSE en el municipio que es bastante extenso 8.200 kilometros cuadrados, beneficiando a mas de 4 mil familias al poder acceder a una mejor calidad de vida a traves de la energia a esta zona del pais, esperando que el trabajo continue ya que existen aun muchas familias sin este servicio, calificando como exitosa la gestion del IPSE.

A los anteriores se unio la señora Cecilia Barros, líder de la Comunidad de Yutaho quien agradecio al IPSE por ser una de las comunidades favorecidas con soluciones energeticas que le han mejorado la calidad de vida de sus habitantes.

CONCLUSIONES







Municipio de		Hora de inicio	12M
Municipio de Uribia- Guajira	Diciembre 3 de 2021	Hora de finalización	3:30 PM

La rendición de cuentas realizada por el IPSE se adelantó efectuando una amplia convocatoria pública a la ciudadanía a este evento, utilizando información de calidad y en lenguaje claro sobre los avances y resultados de la gestión pública, en cumplimiento de sus metas misionales, dando las explicaciones y justificaciones correspondientes y respondiendo sobre las inquietudes presentadas por los ciudadanos frente a sus acciones, tal y como consta en la grabación de la misma que forma parte integral de documento. puede consultada este la cual ser en el siguiiente link https://youtu.be/Rwww-jZMrmg.

La entidad mantuvo una constante y fluida interacción con la ciudadanía de manera transparente y participativa; atendiendo en oportunidad y suficiencia las preguntas formuladas por los ciudadanos, garantizando el ejercicio de los derechos ciudadanos, como elemento transversal de política que buscan mejorar la relación entre el Estado y el ciudadano a través de esta rendición de cuentas, que busca facilitar la evaluación y retroalimentación ciudadana sobre la gestión pública adelantada por el IPSE durante la vigencia 2021, acudiendo a los canales digitales necesarios en este tiempo de crisis, cuyo uso apropiado a estas herramientas tecnológicas, permitió promover la participación e interactuar con la ciudadanía en el espacios de la Audiencia Pública de Rendición de Cuentas, resaltándose el gran nivel de responsabilidad y compromiso por parte de la alta dirección, frente al cumplimiento de las metas y objetivos de la entidad cuyos resultados fueron expuestos públicamente en cumplimiento de la Ley.





IPSE-20211200007746

Municipio de Uribia- Guajira	Diciembre 3 de 2021	Hora de inicio	12M
		Hora de finalización	3:30 PM

Bogota, a los 10 días del mes de Diciembre de 2021



SAUL ALBERTO ROMERO PIÑEROS Coordinador de Control Interno