

INFORME METAS EJECUTOR

SPM3MP12

SECRETARIA DE DESARROLLO ECONOMICO

DIRECCION DE RECURSOS NATURALES NO RENOVABLES

CORTE A 6 DE ABRIL DEL 2022

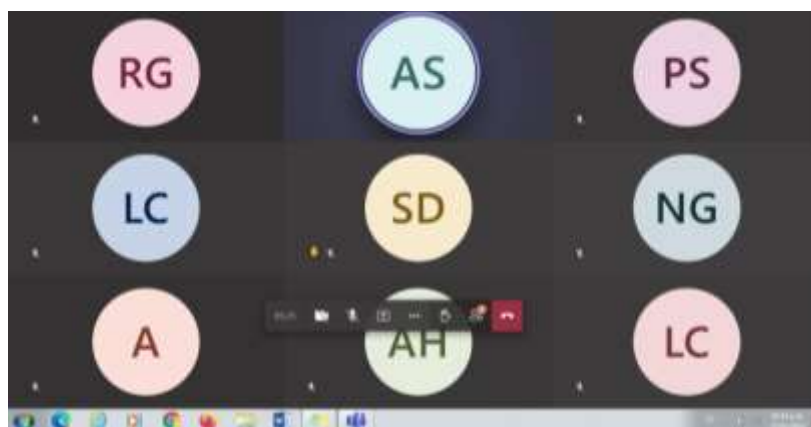
Meta de producto: SP3MP12: Proyectos de alternativas energéticas identificados y estructurados y/o implementados con energías renovables con enfoque productivo.

Inversión: \$27.000.000 correspondiente al contrato No. 1108 del 18 de Enero de 2022 el cual se desarrolla en todo el Departamento del Tolima

Se han realizado actividades previas para el desarrollo y avance de la meta.

- PROYECTO SHANGRI-LA

El día 27 de enero en horas de la tarde, se realizó una reunión virtual con los funcionarios de Shangri-La, el operador Rayo Energía, Natura medio ambiente y la Dirección de Recursos Naturales No Renovables con el fin de socializar el proyecto de Energía Solar entre el municipio de Piedras y el barrio Picaleña de Ibagué que se tiene proyectado realizar.



El día 2 de febrero se realizó acompañamiento a la empresa Rayo Energía y Natura medio ambiente, operadores de Shangri La, en la visita de campo de la profesional social de la Autoridad Nacional de Licencias Ambientales – ANLA, actividad clave para el otorgamiento de la Licencia Ambiental.



- FERIA DE ENERGÍAS ALTERNATIVAS “EXPOENERGÍAS TOLIMA 2022”

El día martes 1 de febrero se realizó la primera reunión de socialización de actividades de la Dirección de Recursos Naturales No Renovables, allí se mencionaron las obligaciones para esta vigencia y se expuso unos lineamientos iniciales para la realización de la 1ª Feria de Energías Alternativas, allí se dejaron tareas como la identificación de las Universidades y empresas que pueden participar en el evento.

El 09 de febrero, se realizaron visitas a la Universidad de Ibagué con el fin invitarlos a la feria de Energías Alternativas, se expuso la solicitud de proyectos formulados por los estudiantes para exponerlos en stands instalados en el centro de convenciones Alfonso López Pumarejo. De igual forma se visitó la Cámara de Comercio de Ibagué, con la finalidad de solicitar información sobre empresas que se dediquen a instalar, comercializar y realizar mantenimiento a equipos de generación de energía a partir de Energías Alternativas. De igual forma, vía telefónica, se logró establecer contactos con la Corporación de Educación del Norte del Tolima (Honda) y SENA de Industria y construcción; para realizar la invitación a participar en la primera feria de energías alternativas del departamento del Tolima y establecer un trabajo conjunto con ellas; adicional a ello, se estableció comunicación con la Cámara y Comercio del Norte del Tolima, para obtener un apoyo en la convocatoria a empresas que trabajen o comercialicen con productos o procesos que generen energías alternativas

El día 10 de febrero se realizaron las visitas a la Universidad Cooperativa y del Tolima, donde se expusieron los lineamientos de participación a la Feria de

Energías Alternativas, lamentablemente la Universidad Cooperativa no cuenta con proyectos orientados a esta línea. Este día también se logró llevar a cabo la comunicación con el Instituto Tolimense de Formación Técnica Profesional “ITFIP”, donde se presentó la oportunidad de ser partícipes de la Feria, la Universidad está interesada en participar.

El día 11 de febrero, se realizaron las visitas al SENA La Granja y a TECNOPARQUE, donde se expusieron las oportunidades de ser partícipes de la Feria, se encuentran interesados en participar, tanto en la presentación de los proyectos como en la presentación de sus servicios.

El día 18 de febrero, se estableció contacto con british Energías – Fresh y Green (Honda), Centro de desarrollo e investigación Agroindustrial (Fresno), Biosistemas Agrícolas de Colombia S.A.S (Mariquita) y Energías limpias y renovables S.A.S (Falan).

Finalmente, Se estableció contacto con la Asociación de Seguridad Industrial y Salud Ocupacional (Ibagué), Finca San José (Mariquita), Fundación parque de las energías educación ciencia e innovación (Chaparral) y Abono con tecnología orgánica S.A.S (Fresno); para realizarles la invitación a que cuenten con un Stand en la Primera Feria de Energías Alternativas del Departamento del Tolima.

- PROYECTO SHANGRI-LA

El día 08 de marzo se brinda acompañamiento a la empresa Natura Ambiente, operador de Shangri-La, la cual realizó la socialización de los avances del proyecto fotovoltaico en el departamento del Tolima.



- PLANEACIÓN FERIA DE ENERGÍAS ALTERNATIVAS “EXPOENERGÍAS TOLIMA 2022”

El día 10 de marzo Se realizan las visitas pertinentes al municipio de Honda, donde inicialmente se visitó la Cámara de Comercio de Honda y el Norte del Tolima, allí se realizó la invitación formal, mostrando gran interés en participar.

Luego se visitó la Institución de Educación Superior (IES) Coreducación, donde se resolvieron todas las inquietudes de la participación de la institución y quedaron interesados en participar.



El día 11 de marzo Se realizan las visitas respectivas al municipio del Espinal, inicialmente se visitó el Instituto Tolimense de Formación Técnica Profesional (ITFIP), allí se resolvieron todas las dudas e inquietudes que presentaban respecto a la Feria de Energías Alternativas y su participación en el evento.



Luego se visitó el SENA LA GRANJA, donde se tuvo una reunión con el subdirector de la sede y los coordinadores interesados en participar en la feria, se solucionaron las dudas que presentaban y quedó como tarea la inscripción de los proyectos identificados. Allí mismo se visitó el TECNOPARQUE, con el fin de resolver todas las inquietudes que presentaban respecto al mismo tema.

Finalmente se visitó la Cámara de Comercio de Sur y Oriente del Tolima, donde lamentablemente dieron una respuesta negativa a la invitación, ya que el 20 y 21 de mayo van a realizar en sus instalaciones la EXPOALTERNATIVAS.

El día 18 de marzo se realizó una reunión de manera presencial con el director del SENA Regional Tolima, con el fin de socializar temas organizativos de la Primera Feria de Energías Alternativas del Departamento del Tolima, para organizar y coordinar con él la muestra empresarial que tendrá el SENA con dos de nuestros Stands.



El día 29 de marzo se realizó una visita a la oficina de investigación de la Universidad del Tolima, con el fin de verificar el recibido de la invitación a la Feria de Energías Alternativas, allí solicitaron el reenvío de la invitación para analizar la propuesta.

← 📁 ⚠️ 🗑️ 📧 ⌚ ✅ 📎 🗑️ ⋮ 2 de 739 < >

UNIVERSIDAD DEL TOLIMA.pdf 📄



Wendy Vega Avila <wendy.mvegaa@gmail.com>

📧 jue, 31 mar, 09:58 (hace 6 días) ☆ ↩️ ⋮

para dín ▾

Muy buenos días, soy Wendy Vega, funcionaria de la Dirección de Recursos Naturales No Renovables de la Gobernación del Tolima, el día martes realicé una visita a la oficina de Investigación de la Universidad del Tolima, donde se acordó reenviar la carta de invitación a la Feria de Energías Alternativas organizada por la Gobernación para los días 19 y 20 de mayo, donde esperamos contar con la participación de la Universidad en la presentación de proyectos en Stands.

Quedo atenta ante cualquier duda que presenten.

Cordialmente,

WENDY MAYERLY VEGA AVILA

Ing Ambiental

Profesional Contratista Dirección de Recursos Naturales No Renovables

Cel: 3102932796



El día 30 de marzo, se realiza una reunión con el grupo de investigadores de la Universidad de Ibagué, con el fin de aclarar todas las dudas e inquietudes que presentaban, gracias a esta reunión, la Universidad garantiza la ocupación de 3 stands para la Feria de Energías Alternativas que se realizara los días 19 y 20 de Mayo en el centro de Convenciones de la Gobernación del Tolima.

META SP3MP12						
No. DEL CONTRATO	LOCALIZACIÓN	RESULTADO DEL PROYECTO	PRESUPUESTO			
			COMPROMETIDO	CERTIFICADO	DEFINITIVO	ASIGNADO
1363 del 17 de Enero de 2022	Departamento del Tolima	Planeación, acciones previas para el inicio de proceso de identificación, estructuración de proyectos de energías alternativas	1108 del 18 de Enero de 2022	1418 del 6 de Enero de 2022	\$27,000,000.00	\$27,000,000.00



LUIS ALBERTO CARDENAS ORTIZ

Director de Recursos Naturales No Renovables
Secretaria de Desarrollo Económico

Proyecto: JORGE ANDRÉS VARÓN Contratista DRNNR