
		<p align="center">SECRETARÍA DISTRITAL DE AMBIENTE SUBDIRECCIÓN DE ECOURBANISMO Y GESTIÓN AMBIENTAL EMPRESARIAL</p> <p align="center">SOSTENIBILIDAD ENERGÉTICA</p>			
<p align="center">VISITA DE RECONOCIMIENTO DE PROYECTOS 17/6/2022</p>					
<p align="center">FECHA DE LA VISITA</p>					
<p align="center">1. INFORMACION GENERAL</p>					
RAZON SOCIAL DE LA EMPRESA		ROPSOHN THERAPEUTICS S.A.S		NIT	
860029022-9		DIRECCIÓN		Carrera 13#50-78	
TELÉFONO		3114859428		CELULAR	
3114859428		CONTACTO VISITA		Leidy Liliana Lesmes Ayala	
CARGO		Coordinadora de Gestión Ambiental		E-MAIL	
gestionambiental@ropsohn.com.co		NIVEL S.E		ANTIGUA	
PROYECTO PROPUESTO		GENERACIÓN DE ENERGÍA CON TECNOLOGÍA FOTOVOLTAICA			
ITEM N°		DESCRIPCIÓN		OBSERVACIÓN	
1.1.		Objetivo del proyecto		Reducir costos por consumos de energía eléctrica en la organización	
1.2.		¿Por qué surgió la necesidad del proyecto? Si su proyecto es urgente, ¿Por qué lo es?		Surge como política interna de la organización frente a su compromiso en materia de sostenibilidad.	
2.		PRESENTACIÓN FORMAL DEL PROYECTO			
2.1.		Proceso productivo donde se formula o implementa el proyecto y por qué		Administrativo	
2.2.		% de asignación presupuestal y rubros dispuestos para el proyecto		La organización cuenta con recursos propios para la implementación de este proyecto	
2.3.		áreas y personas encargadas de la formulación e implementación del proyecto		área de mantenimiento, en compañía del encargado ambiental	
3.		ESTADO ACTUAL DEL PROYECTO (1) No tengo nada formulado, apenas estoy empezando a entender los consumos energéticos de mi empresa (2) Estoy formulando el proyecto, pero no sé si se ajusta a las necesidades y ahorros esperados en la empresa (3) Estoy formulando el proyecto, pero requiero acompañamiento técnico y proveedores especializados (4) Ya tengo el proyecto formulado, pero me hace falta aprobación de los directivos (5) Ya tengo el proyecto formulado y aprobado, pero no tengo rubros disponibles para lograr la implementación (6) El proyecto está por iniciar etapa de implementación (7) El proyecto ya fue implementado y cuento con resultados concretos del mismo		7	
3.1.		Especificaciones técnicas del proyecto Si aplica, descripción específica de la tecnología implementada o por implementar		Implementación de un proyecto de 36, KWp de potencia instalada, compuesto por 81 paneles solares monocristalinos de 445 W en un área de 180 m2	
4.		RETOS Y BARRERAS EN LA IMPLEMENTACIÓN			
4.1.		Si aplica, mencione las metas esperadas o logradas con el proyecto (%ahorros energéticos, % ahorros económicos, % reducción GEI, entre otros)		\$ 2.500.000 mes ; 4500kWh/ mes; 27.7 Ton CO2 año	
4.1.		Indicadores propuestos para la formulación o implementación del proyecto (indique si cuenta o no con indicadores y cada cuánto se realiza el seguimiento sobre estos)		Indicadores de seguimiento a las actividades planteadas.	
6.		EXPERCTATIVAS Y PLAN DE ACCIÓN DE LA EMPRESA			
6.1		si su proyecto no ha sido implementado, ¿Qué considera que le hace falta a la organización y al proyecto para lograr la implementación en el 2022? ¿Cómo cree usted que la SDA le puede ayudar a implementar su proyecto?		Acompañamiento técnico en caracterización energética	
7.		OBSERVACIONES			
8.		COMPROMISOS			
Terminar acta de visita para enviar a la organización					
<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div> <p>Leidy Liliana Lesmes Ayala</p> <p>FIRMA DELEGADO VISITA TÉCNICA</p> </div> <div> <p>JORGE MANRIQUE</p> <p>FIRMA DELEGADO SDA PRO- REDES</p> </div> </div> <p align="center">Secretaría Distrital de Ambiente - Alcaldía Mayor de Bogotá D.C Av. Caracas No. 54-38 Tel: (571) 3 77 89 10 Bogotá D.C – Colombia</p>					