
		<b>SECRETARIA DISTRITAL DE AMBIENTE</b> <b>SUBDIRECCIÓN DE ECOURBANISMO Y GESTIÓN AMBIENTAL EMPRESARIAL</b> <b>SOSTENIBILIDAD ENERGÉTICA</b>			
<b>VISITA DE RECONOCIMIENTO DE PROYECTOS</b>					
<b>FECHA DE LA VISITA</b>					
<b>1. INFORMACION GENERAL</b>					
<b>RAZON SOCIAL DE LA EMPRESA</b>		PIARO IMPRESORES S.A.S		<b>NIT</b>	860519840-1
<b>DIRECCIÓN</b>	Calle 18A No. 69 - 10	<b>TELEFONO</b>	3144605092	<b>CELULAR</b>	3144605092
<b>CONTACTO VISITA</b>	Angie Arevalo	<b>CARGO</b>	COORDINADORA DEL SISTEMA DE GESTIÓN AMBIENTAL	<b>E-MAIL</b>	ambiental@piaro.com.co
<b>NIVEL S.E</b>	PERFILAMIENTO DE PROYECTOS				
<b>PROYECTO PROPUESTO</b>		AMPLIACIÓN DE PROYECTO FOTOVOLTAICO			
<b>ITEM N°</b>	<b>DESCRIPCIÓN</b>			<b>OBSERVACIÓN</b>	
1.1.	Objetivo del proyecto			Disminuir la generación de energía reactiva Inductiva, el cobro y penalización de la misma.	
1.2	¿Por qué surgió la necesidad del proyecto? Si su proyecto es urgente, ¿Por qué lo es?			Altos costos por generación de energía reactiva	
2	<b>PRESENTACIÓN FORMAL DEL PROYECTO</b>				
2.1.	Proceso productivo donde se formula o implementa el proyecto y por qué			Producción	
2.2.	% de asignación presupuestal y rubros dispuestos para el proyecto			100 % recursos propios	
2.3.	áreas y personas encargadas de la formulación e implementación del proyecto			Mantenimiento y gestión ambiental	
3	<b>ESTADO ACTUAL DEL PROYECTO</b> (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			6	
3.1.	<b>Especificaciones técnicas del proyecto</b> Si aplica, descripción específica de la tecnología implementada o por implementar			Instalación de banco de condensadores que permitan corregir la generación de energía reactiva	
4	<b>RESULTADOS OBTENIDOS</b>				
4.1.	Si aplica, mencione las metas esperadas o logradas con el proyecto (%ahorros energéticos, % ahorros económicos, % reducción GEI, entre otros)			Los ahorros serán económicos por reducción del cobro de la energía reactiva	
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)			Según proveedor seleccionado	
6	<b>RETOS Y BARRERAS EN LA IMPLEMENTACIÓN</b>				
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?			El proyecto es prácticamente un hecho.	
7	<b>EXPECTATIVAS Y PLAN DE ACCIÓN DE LA EMPRESA</b>				
8	<b>OBSERVACIONES</b>			El proyecto debe complementarse con un filtro de armónicos, con el fin de evitar daños en las máquinas y seguir corrigiendo la generación de energía reactiva.	
<b>COMPROMISOS</b>					
Terminar acta de visita para enviar a la organización					
<div style="display: flex; justify-content: space-between; align-items: flex-end;"> <div style="text-align: center;">           Angie Arevalo            _____  <b>FIRMA DELEGADO</b>  <b>VISITA TÉCNICA</b> </div> <div style="text-align: center;">           JORGE MANRIQUE            _____  <b>FIRMA DELEGADO</b>  <b>SDA PRO- REDES</b> </div> </div> <p style="text-align: center; margin-top: 20px;">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>					