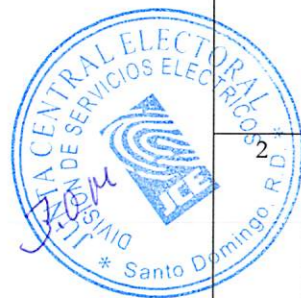


Ítems	Cant.	Unidad	Artículos	Características	Equimax	Energía Quisqueya, (Equis)	Pemica	Solano Lora Soluciones Diversas	D.S.Servicios Múltiples	Comercial Muma	Importadora Omhed	Argico
1	5	Und.	Plantas eléctricas	<ul style="list-style-type: none"> • 20KW. • Combustible diesel. • Factor de potencia 0.8 o mayor. • 1,800 RPM • Voltaje 120/60 HZ. • Monofásica a 220V • Autoexcitado • Silenciosa (insonorizada). • Breaker de protección. • Tanque de combustible de 20 galones integrado. • Panel de control con indicadores de fallos. 	Cumple	Cumple	No cumple, por ser trifásicas.	Cumple	Cumple	Cumple	No cumple, verificar el valor del factor de potencia, si es monofásica o trifásico.	Cumple.
2	7	Und.	Plantas eléctricas	<ul style="list-style-type: none"> • 20KW. • Combustible diesel. • Factor de potencia 0.8 o mayor. • 1,800 RPM • Voltaje 120/60 HZ. • Monofásica a 220V • Autoexcitado • No Silenciosa. 	No cumple, la capacidad es sin cabina.	No Cumple. No expresa ser con cabina.	No cumple, el voltaje es trifásica	Cumple.	No Cumple. No se evidencia que es con cabina.	No Cumple. No hay evidencia de ser con cabina.	No cumple, verificar el valor del factor de potencia, si es monofásica o trifásico.no especifica que es con cabina.	No cumple, no evidencia que sea con cabina.





				<ul style="list-style-type: none"> • Breaker de protección. • Tanque de combustible de 20 galones integrado. • Panel de control con indicadores de fallos. 								
3	12	Und.	Plantas eléctricas	<ul style="list-style-type: none"> • 40KW. • Combustible diesel. • Factor de potencia 0.8 o mayor. • 1,800 RPM • Voltaje 120/60 HZ. • Monofásica a 220V • Autoexcitado • No Silenciosa. • Breaker de protección. • Tanque de combustible de 20 galones integrado. • Panel de control con indicadores de fallos. 	No cumple, la capacidad es sin cabina.	No Cumple. Expresa no tener cabina.	Cumple.	No Cumple por no evidencia de ser con cabina.	No Cumple. No hay evidencia de ser con cabina.	No Cumple. No se evidencia tener cabina.	No cumple, verificar el valor del factor de potencia, si es monofásica o trifásico .no hay evidencia de ser con cabina.	No cumple, no se evidencia que sea con cabina.
4	5	Und.	Plantas eléctricas	<ul style="list-style-type: none"> • 60KW. • Combustible diesel. • Factor de potencia 0.8 o mayor. • 1,800 RPM • Voltaje 120/60 HZ. 	No Cumple es sin cabina.	No cumple. Por ser sin cabina.	Cumple	No cumple, no hay evidencia de ser con cabina.	No Cumple. Sin evidencia de ser con cabina.	No Cumple. No hay evidencia de que tiene cabina.	No cumple, verificar el valor del factor de potencia, si es monofásica o trifásico.no hay evidencia de ser con cabina	No cumple, la capacidad del tanque de combustible es mayor al requerido. No se evidencia que sea con cabina.



				<ul style="list-style-type: none"> • Trifásica. • Autoexcitado • No Silenciosa. • Breaker de protección. • Tanque de combustible de 20 galones integrado. • Panel de control con indicadores de fallos. 								
5	1	Und.	Planta eléctrica	<ul style="list-style-type: none"> • 100KW. • Combustible diesel. • Factor de potencia 0.8 o mayor. • 1,800 RPM • Voltaje 120/60 HZ. • Trifásica. • Autoexcitado • No Silenciosa. • Breaker de protección. • Tanque de combustible de 20 galones integrado. • Panel de control con indicadores de fallos. 	Cumple con todo, e	No Cumple por ser sin cabina o abierta	Cumple	No cumple, no se evidencia que es con cabina.	No Cumple. No hay evidencia de ser con cabina.	No Cumple. No se evidencia de que tiene cabina.	No cumple, verificar el valor del factor de potencia, si es monofásica o trifásica. no evidencia de ser con cabina.	No cumple, no específica tener cabina.