

OPELEC®	Factibilidad/	SEP		
ELÉCTRICA		CUENTA		
			FECHA//_	

Anexo A, Ord. SEC N° 8335: Identificación de Recursos Energéticos Distribuidos

•	itua involucia	a alguna	as de las s	siguie	entes instalaciones:
Equipamientos de	Generación re	esidencia	al (EG).		
Pequeños Medios	de Generación	n Distrib	uida (PMG	SD).	
Sistema de autog	eneración con	capacio	dad de fun	ciona	miento en paralelo co
ed de distribución sin i	nyección de en	nergía, d	e acuerdo	con e	l Pliego Técnico norma
RIC N°09.					
Sistemas de Alma	cenamiento de	energia	a en sincro	nismo	o a la red distribución.
Infraestructura de	recarga para v	ehículos	s eléctrico	(IRVE	Ξ).
ved de la subellillend	encia de Electi	ricidad v	Combusti	bles:	www.sec.cl
a.2 En el caso de que capacidad de funciona energía, de acuerdo c	marque una ' amiento en pa on el Pliego To	'X" en e ralelo co écnico r oos:	I campo "S on la red d normativo I	Sistem de dis RIC N	ma de autogeneración tribución sin inyección 1°09" se deberá compl
a.2 En el caso de que	marque una ' amiento en pa on el Pliego To	"X" en e ralelo co écnico r oos:	I campo "S	Sistem le dis RIC N	na de autogeneración tribución sin inyección °09" se deberá compl n kW:
a.2 En el caso de que capacidad de funciona energía, de acuerdo c	marque una ' amiento en pa on el Pliego To	X" en e ralelo co écnico roos:  Capac	I campo "S on la red d normativo I idad instal	Sistem de dis RIC N ada e	na de autogeneración tribución sin inyección 1°09" se deberá compl n kW:
a.2 En el caso de que capacidad de funciona energía, de acuerdo c	e marque una ' amiento en pa on el Pliego To guientes camp	"X" en e ralelo co écnico r oos:	I campo "S on la red d normativo I idad instal	Sistem de dis RIC N ada e Hidr Bion	na de autogeneración tribución sin inyección °09" se deberá compl n kW:
a.2 En el caso de que capacidad de funciona energía, de acuerdo c	e marque una 'amiento en pa on el Pliego To guientes camp	'X" en e ralelo co écnico ros:  Capac  Solar  Eólica  E.Fósi (Coge	I campo "S on la red d normativo I idad instal	Sistem de dis RIC N ada e Hidr Bion	na de autogeneración tribución sin inyección 1°09" se deberá compl n kW: áulica
Tipologia del Equipamiento de	e marque una ' amiento en pa on el Pliego To guientes camp	Capac Solar Eólica (Coge	I campo "S on la red d normativo I idad instal	Sistem de dis RIC N ada e Hidr Bion	na de autogeneración tribución sin inyección °09" se deberá compl n kW:
a.2 En el caso de que capacidad de funciona energía, de acuerdo cobligatoriamente los si	e marque una 'amiento en paron el Pliego Toguientes camp  Energético:  ¿Cuenta con sistema de almacenamie energía?  Tipo de almacenamie	Capac Solar Eólica E.Fósi (Coger	I campo "Son la red di normativo I idad instal	Sistem de dis RIC N ada e Hidr Bion Otro Espo	na de autogeneración tribución sin inyección °09" se deberá compl n kW: aulica
Tipologia del Equipamiento de	e marque una de amiento en paron el Pliego Toguientes campo de almacenamie energía?	Capac Solar Eólica E.Fósi (Coger	I campo "Son la red di normativo li idad instali idad instali neración)	Sistem de dis RIC N ada e Hidr Bion Otro Espe de	na de autogeneración tribución sin inyección °09" se deberá complen kW:  aulica



RICA			CUENTA
	e marque una "X" en e no a la red distribución		
Tipo de almacenamient	Tipo de almacenamiento Capacidad instalada:  MW MWh	Baterías de plomo ácido —— Batería de litio	Otro Especificar:
vehículos eléctrico	se marque una "X" er (IRVE)" se deberá d		
o ¿La instalac	ión es un terminal de t	ouses eléctricos o	del transporte público
	ión es un terminal de t	ouses eléctricos o	del transporte público
<ul><li>¿La instalac</li><li>Si la respue</li></ul>	Si No esta anterior es afirm lo limitar la potencia m	ativa, ¿Desea q	ue se evalué su sol
<ul><li>¿La instalac</li><li>Si la respue considerand</li></ul>	Si No esta anterior es afirm lo limitar la potencia m	ativa, ¿Desea q	ue se evalué su sol
<ul> <li>¿La instalac</li> <li>Si la respue considerand de menor de</li> </ul>	Si No esta anterior es afirm lo limitar la potencia m emanda?	ativa, ¿Desea q áxima del termin	ue se evalué su sol al de buses a los hor
Si la respue considerance de menor de      Complete la	Si No esta anterior es afirm lo limitar la potencia m emanda? Si No	ativa, ¿Desea q áxima del termin	ue se evalué su sol al de buses a los hor
Si la respue considerance de menor de      Complete la	Si No esta anterior es afirm lo limitar la potencia m emanda? Si No Tabla de Bloques de l	ativa, ¿Desea q áxima del termin	ue se evalué su sol al de buses a los hor citar evaluar:

Factibilidad\_\_\_\_