Formato de Solicitud de Interconexión a las Redes Generales de Distribución para Centrales Eléctricas con capacidad menor a 0.5MW

			Fecha	Número de Solicitud	
ı.	Datos del Solicitante	1			
Nombre, denom	ilnación o razón social				
Domicilio					
Calle		Número exterior	Número inter	ior Código Postal	
Colonia/Poblaci	ón Delegación/	Municipio		Estado	
1 4 5 2					
Teléfono		Correo electrónico		Celular	
ıı.	Datos de contacto	,	The state of the s		
ombre			Puesto		
Domicilio				The second secon	
alle		Número exterior	Número interio	or Código Postal	
colonia/Población Delegación/		Municipio	1	Estado	
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	The second secon				
Teléfono		Correo electrónico		Celular	
111.	Datos de la Solicitud				
Modalidad de l	a solicitud	Baja Tensión	Media Tensi	ón 🔲	
IV.	Utilización de la energía e	léctrica producida			
Consumo Centros de		Consumo de Centros de Carga y Venta de excedentes		Venta Total	
v.	Datos de servicio de sumi	nistro actual			
Registro públic	o de usuario (RPU)	444	Nivel de Tensión o	de suministro	

VII. Central Eléctrica			
echa estimada de operación normal (DD/MM/AAAA)	Capacidad bruta instalada (kW)	Capacidad a incrementar (kw)(opcional)	Generación promedio mens estimada (kWh/mes)
		caciones técnicas generales	
anifiesto bajo protesta de decir verdad d uerdo las disposiciones aplicables	que la Central Eléctrica cum	ple con las especificaciones técnic	as requeridas de
cnología para generación de energía el	éctrica		_
Solar	Biomasa	Otro	
Eólico	Cogeneración	Especificar	
. de unidades de generación	Combustible princip	nal Combusti	ble secundario
	1	Compasi	bie secundario
ordenadas UTM			
1	, x		Y
2			
3			
4			
5			
5			
6	(R	epresentante Legal o El Solicitanto	e) (El solicitante) certifica que
ormación proporcionada en la presente	idios de Interconevión par		a que los datos proporcionado
ormación proporcionada en la presente en utilizados para llevar a cabo los Estr erconexión de la Central Eléctrica del ueridos.	udios de Interconexión para Solicitante <i>al amparo de la</i>	cisa y veridica. El solicitante acept a garantizar la confiabilidad del Si a Ley de la Industria Eléctrica y s	a que los datos proporcionado stema Eléctrico Nacional con su <i>Reglamento</i> , en caso de s
ormación proporcionada en la presente an utilizados para llevar a cabo los Estr erconexión de la Central Eléctrica del jueridos. solicitante entiende que los datos propo	udios de Interconexión para Solicitante <i>al amparo de la</i>	cisa y veridica. El solicitante acept a garantizar la confiabilidad del Si a Ley de la Industria Eléctrica y s	a que los datos proporcionado stema Eléctrico Nacional con su <i>Reglamento</i> , en caso de s
ormación proporcionada en la presente an utilizados para llevar a cabo los Estrerconexión de la Central Eléctrica del jueridos. solicitante entiende que los datos proporterconexión respectivo. Solicitante deberá anexar a la presente	solicitud es apropiada, prei udios de Interconexión para Solicitante <i>al amparo de la</i> orcionados, se añadirán a la	cisa y veridica. El solicitante acept a garantizar la confiabilidad del Si a Ley de la Industria Eléctrica y s as bases de datos del Suministrac	a que los datos proporcionado stema Eléctrico Nacional con su Reglamento, en caso de s or cuando se firme un contra
ormación proporcionada en la presente in utilizados para llevar a cabo los Estrerconexión de la Central Eléctrica del ueridos. Solicitante entiende que los datos proporterconexión respectivo. Solicitante deberá anexar a la presente	solicitud es apropiada, prei udios de Interconexión para Solicitante <i>al amparo de la</i> orcionados, se añadirán a la	cisa y veridica. El solicitante acept a garantizar la confiabilidad del Si a Ley de la Industria Eléctrica y s as bases de datos del Suministrac	a que los datos proporcionado stema Eléctrico Nacional con su Reglamento, en caso de s or cuando se firme un contra
ormación proporcionada en la presente in utilizados para llevar a cabo los Estrerconexión de la Central Eléctrica del ueridos. Solicitante entiende que los datos proporterconexión respectivo. Solicitante deberá anexar a la presente	solicitud es apropiada, prei udios de Interconexión para Solicitante <i>al amparo de la</i> orcionados, se añadirán a la	cisa y veridica. El solicitante acept a garantizar la confiabilidad del Si a Ley de la Industria Eléctrica y s as bases de datos del Suministrac	a que los datos proporcionado stema Eléctrico Nacional con su Reglamento, en caso de s or cuando se firme un contra
ormación proporcionada en la presente in utilizados para llevar a cabo los Estrerconexión de la Central Eléctrica del ueridos. Solicitante entiende que los datos proporterconexión respectivo. Solicitante deberá anexar a la presente	solicitud es apropiada, preudios de Interconexión para Solicitante <i>al amparo de la</i> orcionados, se añadirán a la solicitud, la información té	cisa y veridica. El solicitante acept a garantizar la confiabilidad del Si a Ley de la Industria Eléctrica y s as bases de datos del Suministrac	a que los datos proporcionado stema Eléctrico Nacional con su Reglamento, en caso de s or cuando se firme un contra
ormación proporcionada en la presente en utilizados para llevar a cabo los Estrerconexión de la Central Eléctrica del ueridos. solicitante entiende que los datos proporterconexión respectivo. Solicitante deberá anexar a la presente a Centrales Eléctricas"	solicitud es apropiada, preudios de Interconexión para Solicitante <i>al amparo de la</i> orcionados, se añadirán a la solicitud, la información té	cisa y veridica. El solicitante acept la garantizar la confiabilidad del Si la Ley de la Industria Eléctrica y s las bases de datos del Suministrad cnica requerida en el documento de	a que los datos proporcionado stema Eléctrico Nacional con su Reglamento, en caso de s or cuando se firme un contra
ormación proporcionada en la presente en utilizados para llevar a cabo los Estrerconexión de la Central Eléctrica del ueridos. solicitante entiende que los datos proporterconexión respectivo. Solicitante deberá anexar a la presente a Centrales Eléctricas"	solicitud es apropiada, preudios de Interconexión para Solicitante <i>al amparo de la</i> orcionados, se añadirán a la solicitud, la información té	cisa y veridica. El solicitante acept la garantizar la confiabilidad del Si la Ley de la Industria Eléctrica y s las bases de datos del Suministrad cnica requerida en el documento de	a que los datos proporcionado stema Eléctrico Nacional con su Reglamento, en caso de s lor cuando se firme un contra Información Técnica Requerio
ormación proporcionada en la presente en utilizados para llevar a cabo los Estrerconexión de la Central Eléctrica del ueridos. solicitante entiende que los datos proporterconexión respectivo. Solicitante deberá anexar a la presente a Centrales Eléctricas"	solicitud es apropiada, preudios de Interconexión para Solicitante <i>al amparo de la</i> orcionados, se añadirán a la solicitud, la información té	cisa y veridica. El solicitante acept la garantizar la confiabilidad del Si la Ley de la Industria Eléctrica y s las bases de datos del Suministrad cnica requerida en el documento de	a que los datos proporcionados stema Eléctrico Nacional con su Reglamento, en caso de so or cuando se firme un contra Información Técnica Requerio
ormación proporcionada en la presente in utilizados para llevar a cabo los Estrerconexión de la Central Eléctrica del ueridos. solicitante entiende que los datos proporterconexión respectivo. Solicitante deberá anexar a la presente a Centrales Eléctricas"	solicitud es apropiada, preudios de Interconexión para Solicitante <i>al amparo de la</i> orcionados, se añadirán a la solicitud, la información té	cisa y veridica. El solicitante acept la garantizar la confiabilidad del Si la Ley de la Industria Eléctrica y s las bases de datos del Suministrad cnica requerida en el documento de	a que los datos proporcionado stema Eléctrico Nacional con su Reglamento, en caso de s lor cuando se firme un contra Información Técnica Requerio
ormación proporcionada en la presente en utilizados para llevar a cabo los Estrerconexión de la Central Eléctrica del ueridos. solicitante entiende que los datos proporterconexión respectivo. Solicitante deberá anexar a la presente a Centrales Eléctricas" Firma de Conformid	solicitud es apropiada, preudios de Interconexión para Solicitante <i>al amparo de la</i> orcionados, se añadirán a la solicitud, la información té	cisa y veridica. El solicitante acept la garantizar la confiabilidad del Si la Ley de la Industria Eléctrica y s las bases de datos del Suministrad cnica requerida en el documento de	a que los datos proporcionado stema Eléctrico Nacional con su Reglamento, en caso de si or cuando se firme un contrai Información Técnica Requerid
ormación proporcionada en la presente in utilizados para llevar a cabo los Estrerconexión de la Central Eléctrica del ueridos. solicitante entiende que los datos proporticante deberá anexar a la presente a Centrales Eléctricas" Firma de Conformid Solicitante	udios de Interconexión para Solicitante <i>al amparo de la</i> orcionados, se añadirán a la solicitud, la información téc	cisa y veridica. El solicitante acept la garantizar la confiabilidad del Si la Ley de la Industria Eléctrica y s las bases de datos del Suministrad cnica requerida en el documento de	a que los datos proporcionado stema Eléctrico Nacional con su Reglamento, en caso de s lor cuando se firme un contra Información Técnica Requerio
ormación proporcionada en la presente an utilizados para llevar a cabo los Estrerconexión de la Central Eléctrica del jueridos. solicitante entiende que los datos propolinterconexión respectivo. Solicitante deberá anexar a la presente a Centrales Eléctricas" Firma de Conformid Solicitante	udios de Interconexión para Solicitante <i>al amparo de la</i> orcionados, se añadirán a la solicitud, la información téc	cisa y veridica. El solicitante acept la garantizar la confiabilidad del Si la Ley de la Industria Eléctrica y s las bases de datos del Suministrad cnica requerida en el documento de	a que los datos proporcionado stema Eléctrico Nacional con su Reglamento, en caso de s lor cuando se firme un contra Información Técnica Requerio