



## Lista de referencia de comprobación de calidad

### Solamente Solar (FV)

Cliente	Tipo S suelo, T techo	Tecnología	Sitio pais	Proyecto tamano em kWp	Puesta en marcha (Años en operacion)	Prestación del servicio	Comisionista para resepción
ecovision	T,plano	Iglesia	D	60	2004 (20)	<i>Diseño, realización, operación</i>	<i>Fraunhofer ISE</i>
ecovision	T,plano	5 escuelas	D	300	2005 (20)	<i>Diseño, realización, operación</i>	<i>Fraunhofer ISE, ZSW Stuttgart</i>
fondo solar	T, inclinado	industria	D	150	2007	<i>Diseño, puesto en marcha</i>	<i>Fraunhofer ISE</i>
ecovision	S, Tracker 1-eje	campo militar	D	401	2008 (20)	<i>Diseño, realización, operación</i>	<i>Fraunhofer ISE</i>
compania municipal	S, fijo	vertedero	D	2500	2010	<i>Licitación, puesto en marcha</i>	<i>ARES</i>
GIZ / Brasil	T, diverso	estadio	BR	402	2011	<i>Diseño, licitación, monetoramiento</i>	<i>Fraunhofer ISE, UFSC</i>
ecovision	F decentral	vertedero	D	2600	2012 (20)	<i>Diseño, realización, operación</i>	<i>Fraunhofer ISE</i>
ecovision	F central	autopista	D	2300	2012 (20)	<i>Diseño, realización, operación</i>	<i>Fraunhofer ISE</i>
GIZ / Brasil	T, F demostración	3 veces 3 MWp	BR	4250	2014	<i>Diseño, puesto en marcha</i>	<i>Fraunhofer ISE</i>
GIZ / Brasil	T, F demostración	3 veces 3 MWp	BR	4350	2015	<i>Licitación, puesto en marcha</i>	<i>Fraunhofer ISE</i>
compania municipal	S, fijo	PV	Ghana	50000	2016	<i>Diseño, licitación</i>	<i>ARES; PSC</i>
GIZ / Bolivia	S, fijo	5 MWp, 50 MWp	BOL	5350	2017/2018	<i>puesto en marcha</i>	<i>Fraunhofer ISE</i>
inversor privado	T, fijo	15 MW	Ghana	12300	2018	<i>Diseño, licitación, puesto en marcha</i>	<i>Fraunhofer ISE, ARE, PSC</i>
<b>Summe</b>				<b>84963</b>			
ecovision= el responsable legal del SPE en DE sociedad proposito especifico = GmbH&CoKG			ZSW = Zentrum für Sonnenenergier, UFSC Universidade Federal Santa Catarine (BR) ARES Firma aus St. Leon Rot; PSC Power System Control				