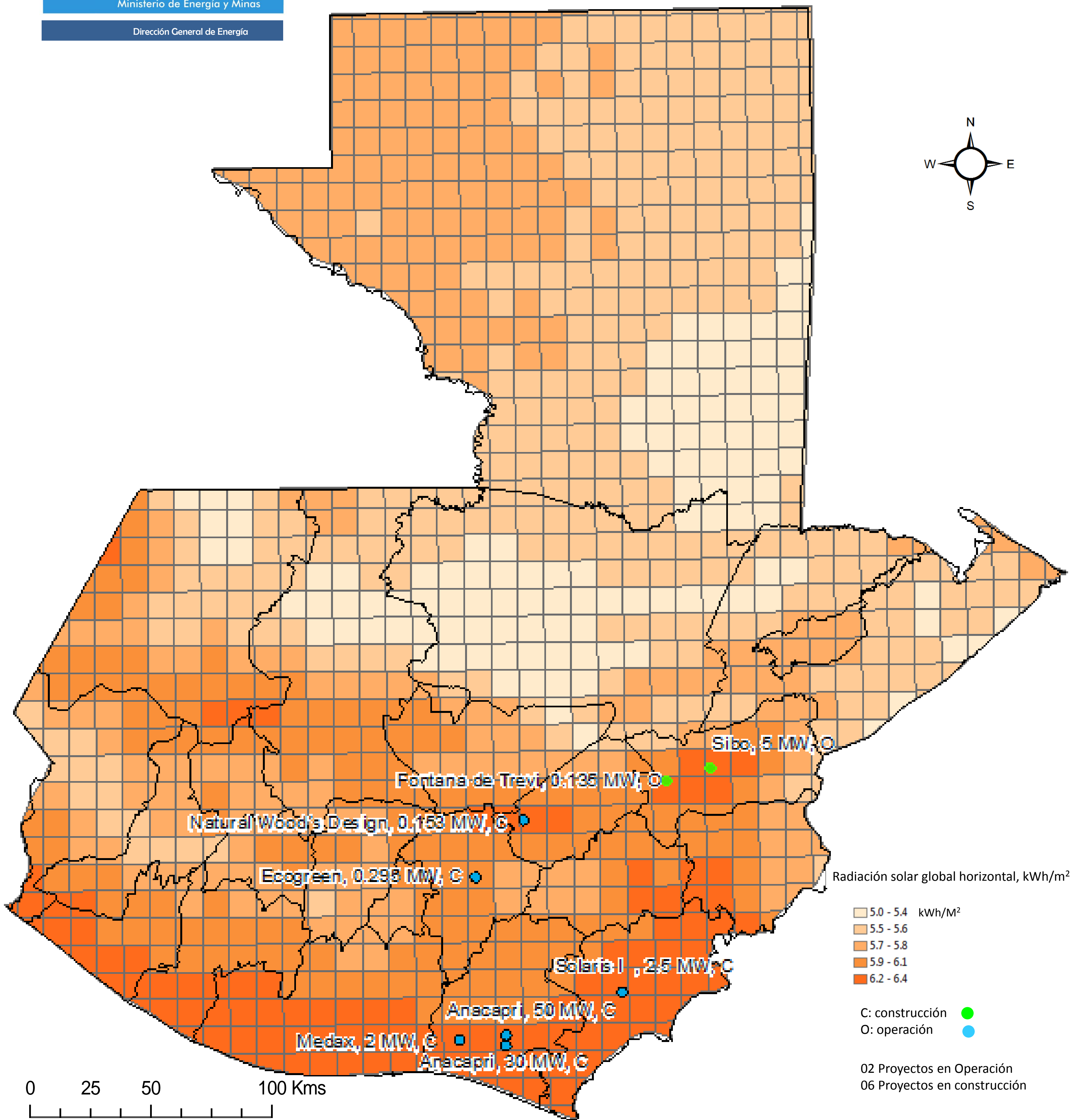


MAPA DE RADIACIÓN SOLAR Y UBICACIÓN DE CENTRALES GENERADORAS SOLARES



Centrales generadoras con energía solar

No.	Entidad	Proyecto	Municipio	Departamento	Capacidad instalada MW	Estado proyecto
1	Fontana de Trevi, S.A.	Proyecto de instalación solar fotovoltaica de 119 kWn en las cubiertas de las bodegas de Fontana de Trevi S.A.	Usumatlán	Zacapa	0.135	Operación
2	Sibo, S.A.	Central solar fotovoltaica 5 MW ac	Estanzuela	Zacapa	5	Operación
3	Empresa Generadora de Energía Limpia, S.A.	Solaris I 2.5 MW	Jutiapa	Jutiapa	2.5	Construcción
4	Anacapri, S.A.	Proyecto Planta Fovoltáica de 50 MW	Chiquimulilla	Santa Rosa	50	Construcción
5	Anacapri, S.A.	Horus II	Chiquimulilla	Santa Rosa	30	Construcción
6	Natural Wood's Design, S.A.	Instalación fotovoltaica ubicada encima cubierta de una bodega con una potencia de 153.00 kWn	Sanarate	El Progreso	0.153	Construcción
7	Medax Energy, S.A.	Medax Solar FV 2.0 MW	Taxisco	Santa Rosa	2	Construcción
8	Ecogreen, S.A.	Cofiño Stahl zona 5	Guatemala	Guatemala	0.295	Construcción