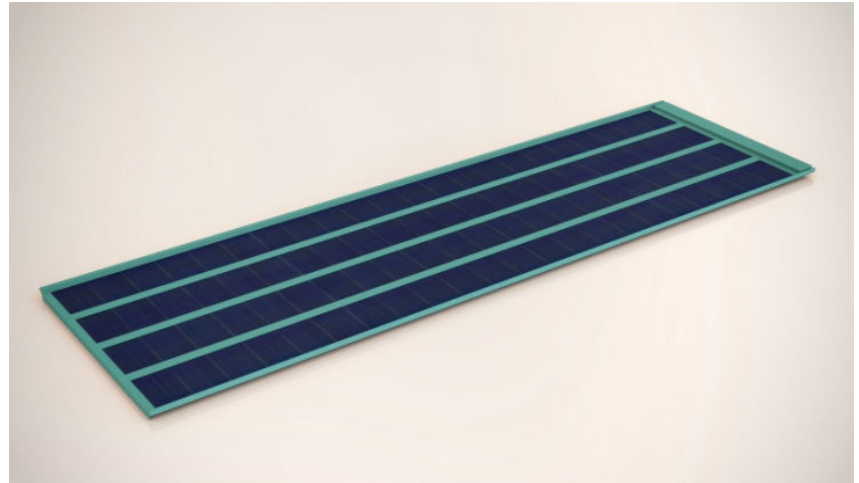


“Cubierta Solar, Couverture Solaire, Solar Roof, Solardach, Zonne-Dak, Tetto Solare“

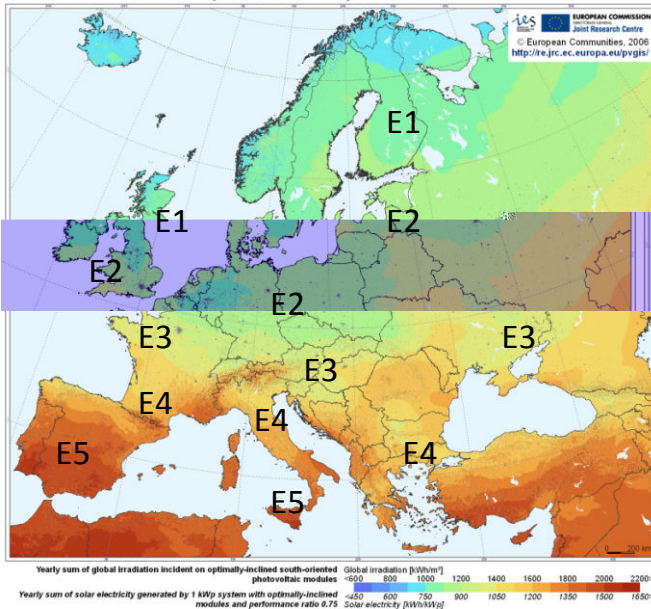
Zona E1	Zona E2	Zona E3	Zona E4	Zona E5
310kg	352kg	402kg	422kg	530kg



Ahorro emisiones **CO2** anual(aproximado) del **Boine 4136**, instalado sin obstáculos al sol.  
Los modelos Boine M producirán aprox. + 25%

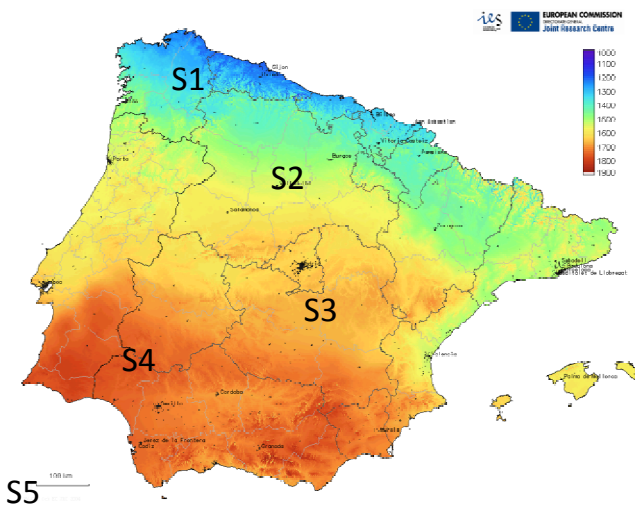
Zona S1	Zona S2	Zona S3	Zona S4	Zona S5
398kg	452kg	516kg	542kg	680kg

Photovoltaic Solar Electricity Potential in European Countries



	Zona E1		Zona E2		Zona E3		Zona E4		Zona E5	
Ene	0.08	2.40	0.28	8.70	0.46	13.8	0.64	19.9	1.14	35.2
Feb	0.34	9.64	0.62	17.1	0.82	22.8	1.00	28.2	1.46	40.8
Mar	0.86	26.8	1.04	32.2	1.48	45.6	1.68	51.8	2.20	68.0
Abr	1.70	51.4	1.74	52.0	2.04	61.0	2.18	65.2	2.52	75.6
May	2.36	73.2	2.40	74.2	2.46	76.2	2.52	78.2	3.26	101
Jun	2.52	75.6	2.30	69.0	2.78	83.4	2.80	84.0	3.50	105
Jul	2.42	75.2	2.40	74.2	2.80	86.6	2.98	92.2	3.40	105
Ago	1.66	51.4	2.04	63.4	2.40	74.4	2.56	79.0	3.06	95.0
Sep	0.92	27.4	1.32	39.6	1.80	54.0	2.06	62.0	2.44	73.0
Oct	0.38	11.7	0.76	23.8	1.08	33.4	1.30	40.2	1.82	56.4
Nov	0.10	3.24	0.36	10.8	0.62	18.4	0.78	23.6	1.16	34.8
Dic	0.04	1.14	0.20	6.22	0.38	11.5	0.56	17.4	0.96	29.6
	día	mes	día	mes	día	mes	día	mes	día	mes

(\*)Producción Solar (aproximada) del modelo Boine 4136 diaria y mensual , expresada en **Kw/h**, instalado sin obstáculos al sol.  
Los modelos Boine M producirán aprox. un 25% más



	Zona S1		Zona S2		Zona S3		Zona S4		Zona S5	
Ene	0.66	20.2	0.78	24.0	0.90	28.2	1.14	35.2	1.96	60.8
Feb	0.96	27.0	1.14	31.8	1.26	35.2	1.46	40.8	2.36	66.0
Mar	1.66	50.8	1.84	57.2	2.10	65.4	2.20	68.0	2.86	88.6
Abr	2.00	59.8	2.24	67.0	2.44	73.0	2.52	75.6	3.12	99.4
May	2.46	76.0	2.76	45.8	3.12	96.6	3.26	101,0	3.58	111,0
Jun	2.66	80.0	3.08	92.4	3.48	104,0	3.50	105,0	3.64	109,0
Jul	2.66	82.4	3.10	96.0	3.52	109,0	3.40	105,0	3.54	111,0
Ago	2.34	72.8	2.72	84.0	3.10	96.0	3.06	95.0	3.48	108,0
Sep	1.90	56.8	2.14	64.4	2.38	71.4	2.44	73.0	3.16	94.6
Oct	1.24	38.4	1.42	44.0	1.58	49.2	1.82	56.4	2.62	81.2
Nov	0.74	22.2	0.86	26.2	0.98	29.6	1.16	34.8	2.06	61.6
Dic	0.56	17.2	0.66	20.2	0.74	22.6	0.96	29.6	1.80	55.8
	día	mes	día	mes	día	mes	día	mes	día	mes

(\*) Si su localidad no se encuentra en ninguna de las zonas descritas, o quiere conocer exactamente los datos de producción y ahorro, consúltenos sin compromiso