

Master **Gestor Energético** Profesional Aplicado

Cursos formación **Online**
Certificaciones Oficiales **LEED**

Gestor Energético Econova S.L.
Calle Llull, 151, bajos
Barcelona
Tel. (0034) 93.307.13.54.
Mail: info@gestor-energetico.com



Programas Módulos

Energías Renovables

20/340 Módulo 03-aEnergías Renovables I	CE Horas	ETCS Horas	Horas Total
Autoconsumo		20	340
Solar térmica		4	100
Eólica. Autoconsumo i grandes instal.		4	60
Biomasa / Geotermia		3	60
Fotovoltaica		4	60

20/340 Módulo 03-bSistemas Activos y de Control

Cogeneración		4	100
Hidrógeno		4	60
Sistemas activos de alta efic. Energ.		4	60
Smart Cities		5	60
Domótica	40	4	60

Bioconstrucción

20/315 Módulo 04-aSistemas de construcción

Simulación dinámica (E+)		6	150
Simulación eQuest Cype Med		4	60
Simulación arquitectura generativa		3	60
Simulación luminica natural		4	60
Simulación luminica artificial		3	60

20/340 Módulo 04-bxxx

Cooperación Internacional		6	150
Acción humanitaria		3	60
Sistemas alternativos (paja+adobe) / Earthouses		4	60
Ecoaldeas. Permacultura		4	60
Organización ONG	40	3	60

Horas Total

90/2250



Programas Módulos

Asesoría Energética

20/500 Módulo 01-a Asesoría Energética

	CE Horas	ETCS Horas	Horas Total
Auditorías Energéticas		90	500
Auditoría energética		4	100
Modelo ESCO		4	100
Energías. Producción y coste		3	75
Huella Ecológica		4	100
Cálculo ACV. Software ACV		5	125

20/315 Módulo 01-b Calificación Energética

Calificación Edif. Existentes		3	75
Calificación Obra Nueva. Demanda		4	60
Calificación Obra Nueva. Consumo		4	60
Calificación Terciario		5	60
Procesos de certif. sostenible. nZEB		4	60

Simulación Energética

20/390 Módulo 02-a Simulación Energética

Simulación dinámica (E+)		6	150
Simulación eQuest Cype Med		4	60
Simulación arquitectura generativa		3	60
Simulación luminica natural		4	60
Simulación luminica artificial		3	60

20/390 Módulo 02-b Procesos de Optimización

Simulación CFD		6	150
Análisi de resultados. Diseño de exp.		3	60
Optimización. Criterios Multicriterio		4	60
Investigación Termodinámica		4	60
Estadística. Procesos de amortización		3	60

Horas Total

70/1750

aba9b1
gris
515d91
azul
b74716
naranja
154b36
verde

Programas Módulos

Energías Renovables

20/340 Módulo 03-aEnergías Renovables I	CE Horas	ETCS Horas	Horas Total
Autoconsumo		20	340
Solar térmica		4	100
Eólica. Autoconsumo i grandes instal.		4	60
Biomasa / Geotermia		3	60
Fotovoltaica		4	60

20/340 Módulo 03-bSistemas Activos y de Control			
Cogeneración		4	100
Hidrógeno		4	60
Sistemas activos de alta efic. Energ.		4	60
Smart Cities		5	60
Domótica	40	4	60

Bioconstrucción

20/315 Módulo 04-aSistemas de construcción			
Simulación dinámica (E+)		6	150
Simulación eQuest Cype Med		4	60
Simulación arquitectura generativa		3	60
Simulación luminica natural		4	60
Simulación luminica artificial		3	60

20/340 Módulo 04-bxxx			
Cooperación Internacional		6	150
Acción humanitaria		3	60
Sistemas alternativos (paja+adobe) / Earthouses		4	60
Ecoaldeas. Permacultura		4	60
Organización ONG	40	3	60

Horas Total 90/2250



aba9b1
gris
515d91
azul
b74716
naranja
154b36
verde

Programas Módulos

Energías Renovables

20/340 Módulo 03-aEnergías Renovables I	CE Horas	ETCS Horas	Horas Total
Autoconsumo		20	340
Solar térmica		4	100
Eólica. Autoconsumo i grandes instal.		4	60
Biomasa / Geotermia		3	60
Fotovoltaica		4	60

20/340 Módulo 03-bSistemas Activos y de Control	CE Horas	ETCS Horas	Horas Total
Cogeneración		4	100
Hidrógeno		4	60
Sistemas activos de alta efic. Energ.		4	60
Smart Cities		5	60
Domótica	40	4	60

Bioconstrucción

20/315 Módulo 04-aSistemas de construcción	CE Horas	ETCS Horas	Horas Total
Simulación dinámica (E+)		6	150
Simulación eQuest Cype Med		4	60
Simulación arquitectura generativa		3	60
Simulación luminica natural		4	60
Simulación luminica artificial		3	60

20/340 Módulo 04-bxxx	CE Horas	ETCS Horas	Horas Total
Cooperación Internacional		6	150
Acción humanitaria		3	60
Sistemas alternativos (paja+adobe) / Earthouses		4	60
Ecoaldeas. Permacultura		4	60
Organización ONG	40	3	60

Horas Total 90/2250



Programas Módulos

Energías Renovables

20/340 Módulo 03-a Energías Renovables I	CE Horas	ETCS Horas	Horas Total
Autoconsumo		20	340
Solar térmica		4	100
Eólica. Autoconsumo i grandes instal.		4	60
Biomasa / Geotermia		3	60
Fotovoltaica		4	60

20/340 Módulo 03-b Sistemas Activos y de Control

Cogeneración		4	100
Hidrógeno		4	60
Sistemas activos de alta efic. Energ.		4	60
Smart Cities		5	60
Domótica	40	4	60

Bioconstrucción

20/315 Módulo 04-a Sistemas de construcción

Simulación dinámica (E+)		6	150
Simulación eQuest Cype Med		4	60
Simulación arquitectura generativa		3	60
Simulación luminica natural		4	60
Simulación luminica artificial		3	60

20/340 Módulo 04-b

Cooperación Internacional		6	150
Acción humanitaria		3	60
Sistemas alternativos (paja+adobe) / Earthouses		4	60
Ecoaldeas. Permacultura		4	60
Organización ONG	40	3	60

Horas Total

90/2250