



NOTA ACLARATORIA SOBRE LA RESOLUCIÓN DE LA DIRECCIÓN GENERAL DE POLÍTICA ENERGÉTICA Y MINAS POR LA QUE SE APRUEBAN LAS INSTRUCCIONES DEL SISTEMA DE CERTIFICACIÓN DE BIOCABURANTES Y OTROS COMBUSTIBLES RENOVABLES CON FINES DE TRANSPORTE (SICBIOS) PARA EL EJERCICIO DE CERTIFICACIÓN 2026.

Advertida una errata en la Resolución de 16 de febrero de 2026 de la Dirección General de Política Energética y Minas, por la que se aprueban las Instrucciones del Sistema de Certificación de Biocarburantes y Otros Combustibles Renovables con fines de transporte (SICBIOS) para el ejercicio de certificación 2026.

Se advierte la falta de un biocarburante en el listado de biocarburantes del apartado 4. *Envío mensual*.

En el listado de biocarburantes del apartado 4. *Envío mensual*, donde dice:

Para el ejercicio de certificación 2026, se tendrán en cuenta los siguientes combustibles:



TIPO DE COMBUSTIBLE	COMBUSTIBLE	CONTENIDO ENERGÉTICO	UNIDADES	MULTIPLICADOR
Certificable	Biodiésel	0,7882	tep/m3	1
Certificable	Biodiesel marítimo	0,7882	tep/m3	1,2
No Certificable	Biodiesel marítimo N.C.	0,7882	tep/m3	1
No Certificable	Biodiésel N.C.	0,7882	tep/m3	1
Certificable	Bioetanol	0,5016	tep/m3	1
No Certificable	Bioetanol N.C.	0,5016	tep/m3	1
Certificable	Biometano carretera	0,0859	tep/MWh	1
No Certificable	Biometano Carretera N.C	0,0859	tep/MWh	1
Certificable	Biometano marítimo	0,0859	tep/MWh	1,2
No Certificable	Biometano marítimo N.C	0,0859	tep/MWh	1
Certificable	Biometanol	0,3822	tep/m3	1
No Certificable	Biometanol N.C.	0,3822	tep/m3	1
Certificable	Bionafta	0,5810	tep/m3	1
Certificable	Biopropano	0,5732	tep/m3	1
No Certificable	Biopropano N.C.	0,5732	tep/m3	1
No Certificable	Diésel	0,8598	tep/m3	1
No Certificable	Gasolina	0,7643	tep/m3	1
Certificable	HEFA Aviación	0,8121	tep/m3	1,2
No Certificable	HEFA Aviación N.C.	0,8121	tep/m3	1
Certificable	Hidrobiodiesel	0,8121	tep/m3	1
No Certificable	Hidrobiodiesel N.C.	0,8121	tep/m3	1
Certificable	Hidrobiodiesel Coprocesado	0,8598	tep/m3	1
No Certificable	Hidrobiodiesel Coprocesado N.C.	0,8598	tep/m3	1
Certificable	RFNBO renovable carretera	0,0859	tep/MWh	2
No Certificable	RFNBO renovable carretera N.C.	0,0859	tep/MWh	1
Certificable	RFNBO renovable intermedio	0,0859	tep/MWh	2
No Certificable	RFNBO renovable intermedio N.C.	0,0859	tep/MWh	1
Certificable	RFNBO renovable marítimo	0,0859	tep/MWh	1.2* 2
No Certificable	RFNBO renovable marítimo N.C.	0,0859	tep/MWh	1
Certificable	RFNBO renovable aéreo	0,0859	tep/MWh	1.2* 2
No Certificable	RFNBO renovable aéreo N.C.	0,0859	tep/MWh	1
Certificable	HVO marítimo	0,8121	tep/m3	1,2
No Certificable	HVO marítimo N.C	0,8121	tep/m3	1

Debe decir:

Para el ejercicio de certificación 2026, se tendrán en cuenta los siguientes combustibles:



TIPO DE COMBUSTIBLE	COMBUSTIBLE	CONTENIDO ENERGÉTICO	UNIDADES	MULTIPLICADOR
Certificable	Biodiésel	0,7882	tep/m3	1
Certificable	Biodiesel marítimo	0,7882	tep/m3	1,2
No Certificable	Biodiesel marítimo N.C.	0,7882	tep/m3	1
No Certificable	Biodiésel N.C.	0,7882	tep/m3	1
Certificable	Bioetanol	0,5016	tep/m3	1
No Certificable	Bioetanol N.C.	0,5016	tep/m3	1
Certificable	Biometano carretera	0,0859	tep/MWh	1
No Certificable	Biometano Carretera N.C	0,0859	tep/MWh	1
Certificable	Biometano marítimo	0,0859	tep/MWh	1,2
No Certificable	Biometano marítimo N.C	0,0859	tep/MWh	1
Certificable	Biometanol	0,3822	tep/m3	1
No Certificable	Biometanol N.C.	0,3822	tep/m3	1
Certificable	Bionafta	0,5810	tep/m3	1
Certificable	Biopropano	0,5732	tep/m3	1
No Certificable	Biopropano N.C.	0,5732	tep/m3	1
No Certificable	Diésel	0,8598	tep/m3	1
No Certificable	Gasolina	0,7643	tep/m3	1
Certificable	HEFA Aviación	0,8121	tep/m3	1,2
No Certificable	HEFA Aviación N.C.	0,8121	tep/m3	1
Certificable	Hidrobiodiesel	0,8121	tep/m3	1
No Certificable	Hidrobiodiesel N.C.	0,8121	tep/m3	1
Certificable	Hidrobiodiesel Coprocesado	0,8598	tep/m3	1
No Certificable	Hidrobiodiesel Coprocesado N.C.	0,8598	tep/m3	1
Certificable	RFNBO renovable carretera	0,0859	tep/MWh	2
No Certificable	RFNBO renovable carretera N.C.	0,0859	tep/MWh	1
Certificable	RFNBO renovable intermedio	0,0859	tep/MWh	2
No Certificable	RFNBO renovable intermedio N.C.	0,0859	tep/MWh	1
Certificable	RFNBO renovable marítimo	0,0859	tep/MWh	1.2* 2
No Certificable	RFNBO renovable marítimo N.C.	0,0859	tep/MWh	1
Certificable	RFNBO renovable aéreo	0,0859	tep/MWh	1.2* 2
No Certificable	RFNBO renovable aéreo N.C.	0,0859	tep/MWh	1
Certificable	HVO marítimo	0,8121	tep/m3	1,2
No Certificable	HVO marítimo N.C	0,8121	tep/m3	1
Certificable	Aceite Coprocesado-gasolina	0,7643	tep/m3	1
No Certificable	Aceite Coprocesado-gasolina N.C.	0,7643	tep/m3	1