

Bruselas, 17 de diciembre de 2021 (OR. en)

15109/21 ADD 37

Expediente interinstitucional: 2021/0420(COD)

TRANS 760 CODEC 1669 IA 210

NOTA DE TRANSMISIÓN

De:	Por la secretaria general de la Comisión Europea, D.ª Martine DEPREZ, directora
Fecha de recepción:	15 de diciembre de 2021
A:	D. Jeppe TRANHOLM-MIKKELSEN, secretario general del Consejo de la Unión Europea
N.° doc. Ción.:	COM(2021) 812 final - ANEXO
Asunto:	ANEXO de la Propuesta de REGLAMENTO DEL PARLAMENTO EUROPEO Y DEL CONSEJO relativo a las orientaciones de la Unión para el desarrollo de la red transeuropea de transporte, y por el que se modifican el Reglamento (UE) 2021/1153 y el Reglamento (UE) n.º 913/2010 y se deroga el Reglamento (UE) n.º 1315/2013

Adjunto se remite a las Delegaciones el documento – COM(2021) 812 final - ANEXO.

Adj.: COM(2021) 812 final - ANEXO

15109/21 ADD 37 rk

TREE.2.A ES



Estrasburgo, 14.12.2021 COM(2021) 812 final

ANNEX 3 – PART 13/14

ANEXO

de la

Propuesta de REGLAMENTO DEL PARLAMENTO EUROPEO Y DEL CONSEJO

relativo a las orientaciones de la Unión para el desarrollo de la red transeuropea de transporte, y por el que se modifican el Reglamento (UE) 2021/1153 y el Reglamento (UE) n.º 913/2010 y se deroga el Reglamento (UE) n.º 1315/2013

 ${SEC(2021) 435 final} - {SWD(2021) 471 final} - {SWD(2021) 472 final} - {SWD(2021) 473 final}$

ES ES

ANEXO III CONFIGURACIÓN DE LOS CORREDORES EUROPEOS DE TRANSPORTE



Corredor de los Balcanes Occidentales

Ferrocarril de pasajeros y aeropuertos
BE BG CZ DK DE EE IE EL ES FR HR IT CY LV LT LU HU MT NL AT PL PT RO SI SK FI
SE | Balcanes Occidentales



Las partes del mapa correspondientes a la configuración de los corredores en terceros países son indicativas



Corredor mar Báltico - mar Negro - mar Egeo
Vías navegables interiores y carreteras, puertos, terminales
ferrocarril/carretera y aeropuertos
BE BG CZ DK DE EE IE EL ES FR HR IT CY LV LT LU HU MT NL AT PL
PT RO SI SK FI SE



Vías navegables interiores	Carreteras	Puertos	Aero- puertos	Terminales ferrocarril/carretera (TFC)	Nodos urbanos
	_	(•	0	0

TEND