

Primera sesión del Grupo de Trabajo de Participación Pública en el marco del Plan Nacional de Restauración: Introducción y encuadre común

Restauración de la conectividad natural de los ríos y las funciones naturales de las llanuras aluviales correspondientes

23 de junio 2025

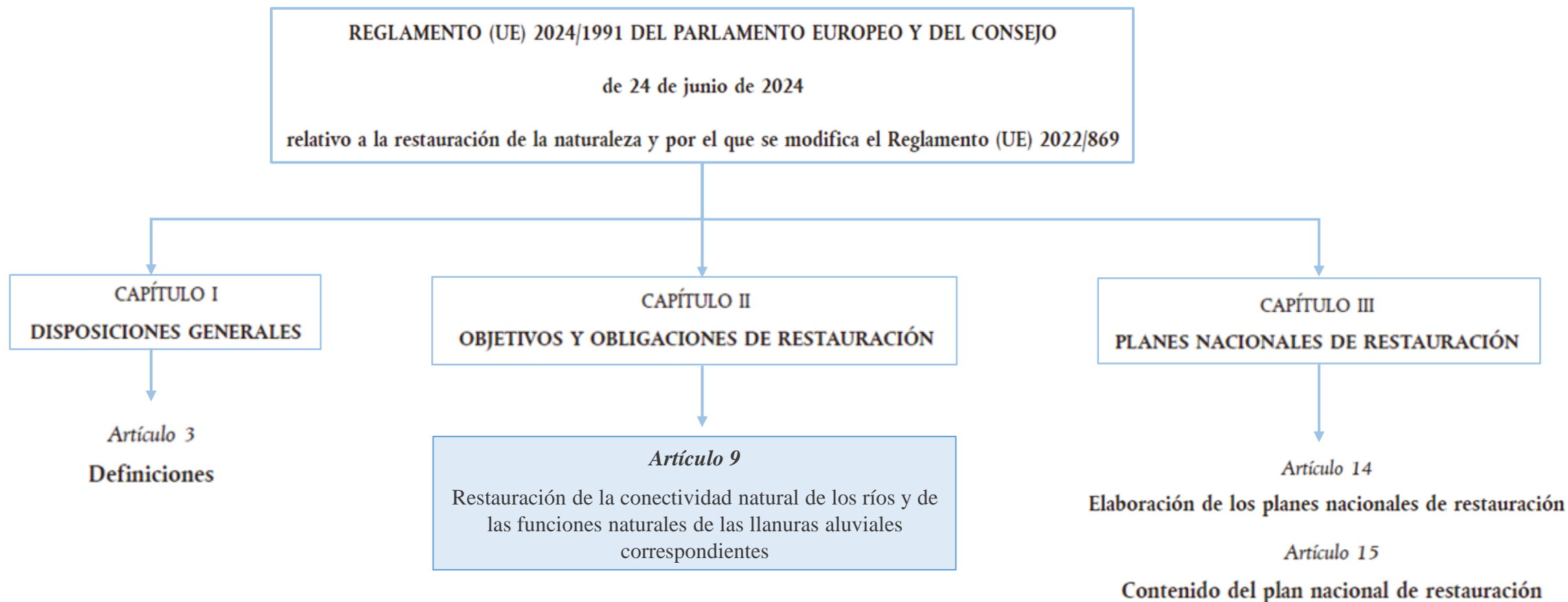


CONTENIDO

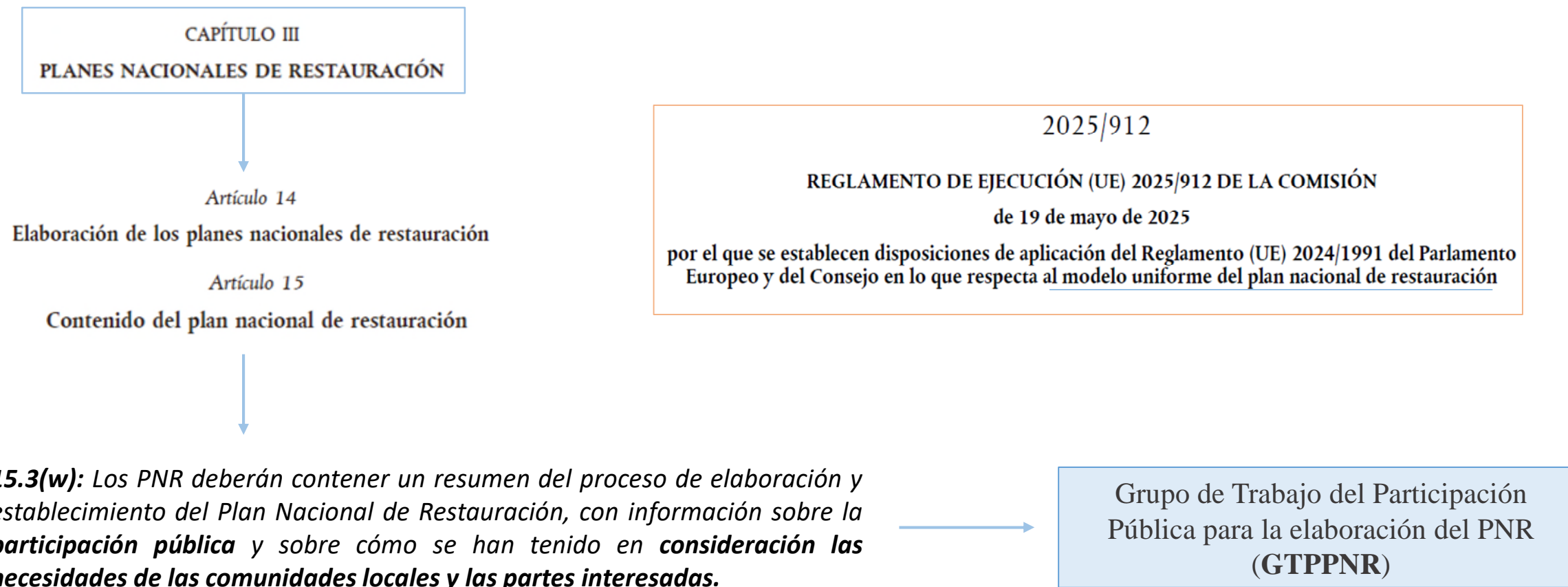
1. Introducción e información contextual sobre el Reglamento (UE) 2024/1991
2. Conceptos y definiciones en el marco del Reglamento (UE) 2024/1991
3. Información requerida en el Art. 9 de ríos y llanuras aluviales para la elaboración del PNR
4. Formato uniforme de reporte a la Comisión del contenido del PNR relativo a la conectividad natural de los ríos y las funciones naturales de las llanuras aluviales correspondientes
5. Calendario de trabajo



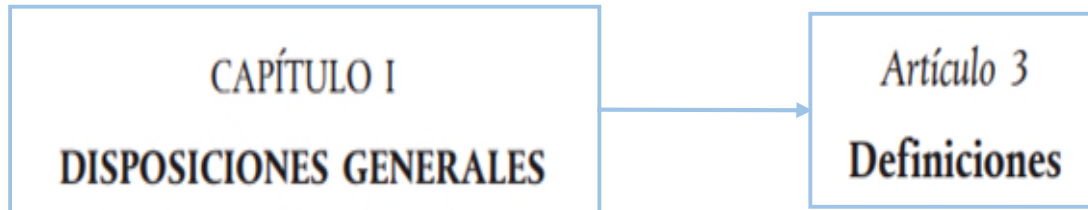
1. Introducción e información contextual sobre el Reglamento (UE) 2024/1991



1. Introducción e información contextual sobre el Reglamento (UE) 2024/1991



2. Conceptos y definiciones en el marco del Reglamento (UE) 2024/1991



*«**restauración**», el proceso de contribuir activa o pasivamente a la recuperación de un ecosistema para mejorar su estructura y funciones, con el objetivo de conservar o aumentar la biodiversidad y la resiliencia del ecosistema, mediante la mejora de una zona de un tipo de hábitat hasta que se encuentre en buena condición, el restablecimiento de un área favorable de referencia y la mejora del hábitat de una especie hasta alcanzar una calidad y cantidad suficientes (...)*

*«**río de flujo libre**», el río o tramo de río cuya conectividad longitudinal, lateral y vertical no se ve obstaculizada por estructuras artificiales que formen una barrera y cuyas funciones naturales no se vean afectadas en gran medida*



GOBIERNO
DE ESPAÑA

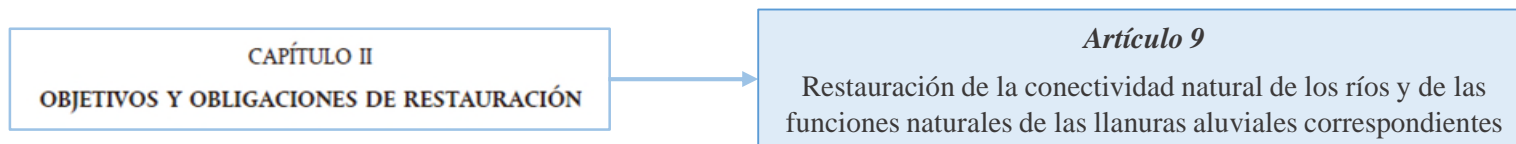
MINISTERIO
PARA LA TRANSICIÓN ECOLÓGICA
Y EL RETO DEMOGRÁFICO

GRUPO DE TRABAJO DE RESTAURACIÓN DE LA NATURALEZA

SECRETARÍA DE ESTADO DE MEDIO AMBIENTE

DIRECCIÓN GENERAL DE BIODIVERSIDAD,
BOSQUES Y DESERTIFICACIÓN

3. Información requerida en el Art. 9 de ríos y llanuras aluviales para la elaboración del PNR



1. Los Estados miembros elaborarán un **inventario de las barreras artificiales a la conectividad** de las aguas superficiales y, teniendo en cuenta las funciones socioeconómicas de las barreras artificiales, **determinarán las barreras que deban eliminarse** para contribuir a la consecución de los objetivos de restauración establecidos en el artículo 4 del presente Reglamento, y al cumplimiento del objetivo de **restaurar al menos 25.000 km** de ríos en la Unión para que **vuelvan a ser de flujo libre de aquí a 2030**, sin perjuicio de lo dispuesto en la Directiva 2000/60/CE, en particular su artículo 4, apartados 3, 5 y 7, y en el Reglamento (UE) n.º 2. 1315/2013 del Parlamento Europeo y del Consejo (46), en particular su artículo 15.
2. Los Estados miembros **eliminarán las barreras artificiales a la conectividad** de las aguas superficiales determinadas en el inventario elaborado con arreglo al apartado 1 del presente artículo, de conformidad con el plan para su eliminación a que se refiere el artículo 15, apartado 3, letras i) y n). Al eliminar las barreras artificiales, los Estados miembros deben **ocuparse principalmente de las barreras obsoletas**, a saber, aquellas que hayan dejado de ser necesarias para la generación de energías renovables, la navegación interior, el suministro de agua, la protección frente a las inundaciones u otros usos.



GOBIERNO
DE ESPAÑA

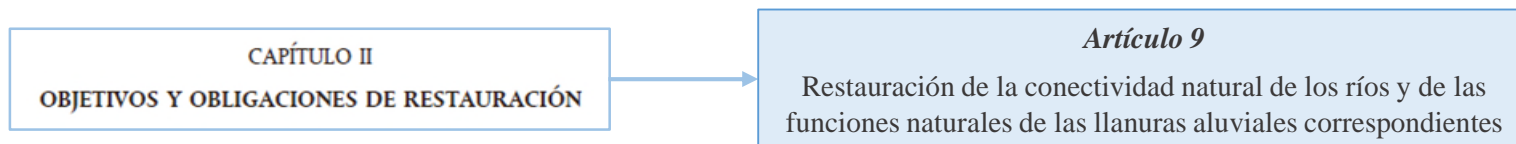
MINISTERIO
PARA LA TRANSICIÓN ECOLÓGICA
Y EL RETO DEMOGRÁFICO

GRUPO DE TRABAJO DE RESTAURACIÓN DE LA NATURALEZA

SECRETARÍA DE ESTADO DE MEDIO AMBIENTE

DIRECCIÓN GENERAL DE BIODIVERSIDAD,
BOSQUES Y DESERTIFICACIÓN

3. Información requerida en el Art. 9 de ríos y llanuras aluviales para la elaboración del PNR



3. Los Estados miembros complementarán la eliminación de las barreras artificiales de acuerdo con el apartado 2 con las medidas necesarias para **mejorar las funciones naturales de las llanuras aluviales** correspondientes.
4. Los Estados miembros **garantizarán que se mantenga la conectividad** natural de los ríos y las **funciones naturales** de las llanuras aluviales restauradas de conformidad con los apartados 2 y 3.



4. Formato uniforme de reporte a la Comisión del contenido del PNR relativo a ríos y llanuras aluviales

Part B – National approach to meeting restoration targets and fulfilling obligations, by article

9. Restauración de la conectividad natural de los ríos y de las funciones naturales de las llanuras aluviales correspondientes

9.2 Plan de restauración específico

Requisitos mínimos, no opcionales

9.2.1 Eliminación de las barreras artificiales hasta 2030

- **9.2.1.1** Longitud total (km) estimada de los ríos de flujo libre que debe alcanzarse mediante la eliminación de barreras desde 2020 hasta 2030.
- **9.2.1.2** Mapa indicativo de los posibles ríos de flujo libre que deben restaurarse de 2020 a 2030.
- **9.2.1.3** Mejor estimación de ríos de flujo libre en 2020.
- **9.2.1.4** Mapa indicativo de la línea de base de los ríos de flujo libre en 2020.



GOBIERNO
DE ESPAÑA

MINISTERIO
PARA LA TRANSICIÓN ECOLÓGICA
Y EL RETO DEMOGRÁFICO

GRUPO DE TRABAJO DE RESTAURACIÓN DE LA NATURALEZA

SECRETARÍA DE ESTADO DE MEDIO AMBIENTE

DIRECCIÓN GENERAL DE BIODIVERSIDAD,
BOSQUES Y DESERTIFICACIÓN

4. Formato uniforme de reporte a la Comisión del contenido del PNR relativo a ríos y llanuras aluviales

Part B – National approach to meeting restoration targets and fulfilling obligations, by article

9. Restauración de la conectividad natural de los ríos y de las funciones naturales de las llanuras aluviales correspondientes

9.2 Plan de restauración específico

Requisitos mínimos, no opcionales

9.2.2 Mejora de las funciones naturales de las llanuras aluviales hasta 2030

- **9.2.2.1** Superficie total indicativa (km^2) sujeta a las medidas de restauración necesarias para mejorar las funciones naturales de las **llanuras aluviales** correspondientes.
- **9.2.2.2** **Mapa** indicativo de posibles zonas donde sujetas a medidas de restauración para las llanuras aluviales.

9.2.3 Mantenimiento de la conectividad de los ríos y las funciones naturales de las llanuras aluviales

- **9.2.3.1** Resumen de las medidas previstas para **garantizar el mantenimiento** de la conectividad natural de los ríos y las funciones naturales de las llanuras aluviales correspondientes.



GOBIERNO
DE ESPAÑA

MINISTERIO
PARA LA TRANSICIÓN ECOLÓGICA
Y EL RETO DEMOGRÁFICO

GRUPO DE TRABAJO DE RESTAURACIÓN DE LA NATURALEZA

SECRETARÍA DE ESTADO DE MEDIO AMBIENTE

DIRECCIÓN GENERAL DE BIODIVERSIDAD,
BOSQUES Y DESERTIFICACIÓN

4. Formato uniforme de reporte a la Comisión del contenido del PNR relativo a ríos y llanuras aluviales

Part B – National approach to meeting restoration targets and fulfilling obligations, by article

9. Restauración de la conectividad natural de los ríos y de las funciones naturales de las llanuras aluviales correspondientes

9.3. Objetivos después de junio de 2032 y visión estratégica

Requisitos mínimos, no opcionales

9.3.1 Plan para la eliminación de barreras artificiales a partir de junio de 2032

- **9.3.1.1** Longitud total nota (km) adicional indicativa de los ríos de flujo libre que deben alcanzarse de aquí a 2040 y 2050 mediante la eliminación de barreras artificiales existentes.

9.3.2 Mejora de las funciones naturales de las llanuras aluviales después de junio de 2032

- **9.3.2.1** Área total indicativa (km²) donde se aplicarán las medidas necesarias para mejorar las funciones naturales de las llanuras aluviales para 2050.



GOBIERNO
DE ESPAÑA

MINISTERIO
PARA LA TRANSICIÓN ECOLÓGICA
Y EL RETO DEMOGRÁFICO

GRUPO DE TRABAJO DE RESTAURACIÓN DE LA NATURALEZA

SECRETARÍA DE ESTADO DE MEDIO AMBIENTE

DIRECCIÓN GENERAL DE BIODIVERSIDAD,
BOSQUES Y DESERTIFICACIÓN

4. Formato uniforme de reporte a la Comisión del contenido del PNR relativo a ríos y llanuras aluviales

Información adicional IV: Inventario de barreras artificiales a la conectividad de las aguas superficiales.

A4. información básica sobre barreras y plan para su eliminación

Requisitos mínimos, no opcionales

- Identificador de la barrera.
- Información sobre el cuerpo de agua según el informe de la DMA
- Localización de la barrera.
- Tipo de barrera.
- Obsolescencia de la barrera.
- ¿Se prevé la posibilidad de eliminar la barrera?



Parte C – Medidas

- Medidas planificadas o previstas para el cumplimiento de los objetivos del art. 9.
- Sinergias con el art. 4



GOBIERNO
DE ESPAÑA

MINISTERIO
PARA LA TRANSICIÓN ECOLÓGICA
Y EL RETO DEMOGRÁFICO

GRUPO DE TRABAJO DE RESTAURACIÓN DE LA NATURALEZA

SECRETARÍA DE ESTADO DE MEDIO AMBIENTE

DIRECCIÓN GENERAL DE BIODIVERSIDAD,
BOSQUES Y DESERTIFICACIÓN

5. Calendario de trabajo

