

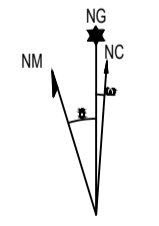
PLANO LLAVE
1:4.000.000

LEYENDA

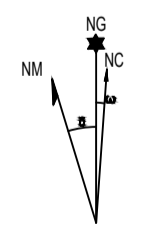
- SERVIDUMBRES AERONÁUTICAS**
- Envolvente de Servidumbres Radioeléctricas (Aerogeneradores)
 - Instalación radioeléctrica
 - Grupo de instalaciones
- SIGNOS CONVENCIONALES**
- Límite de Nación
 - Límite de Comunidad Autónoma
 - Límite de Provincias
 - Límite de Municipios

Datum ETRS89; Proyección UTM Huso 29

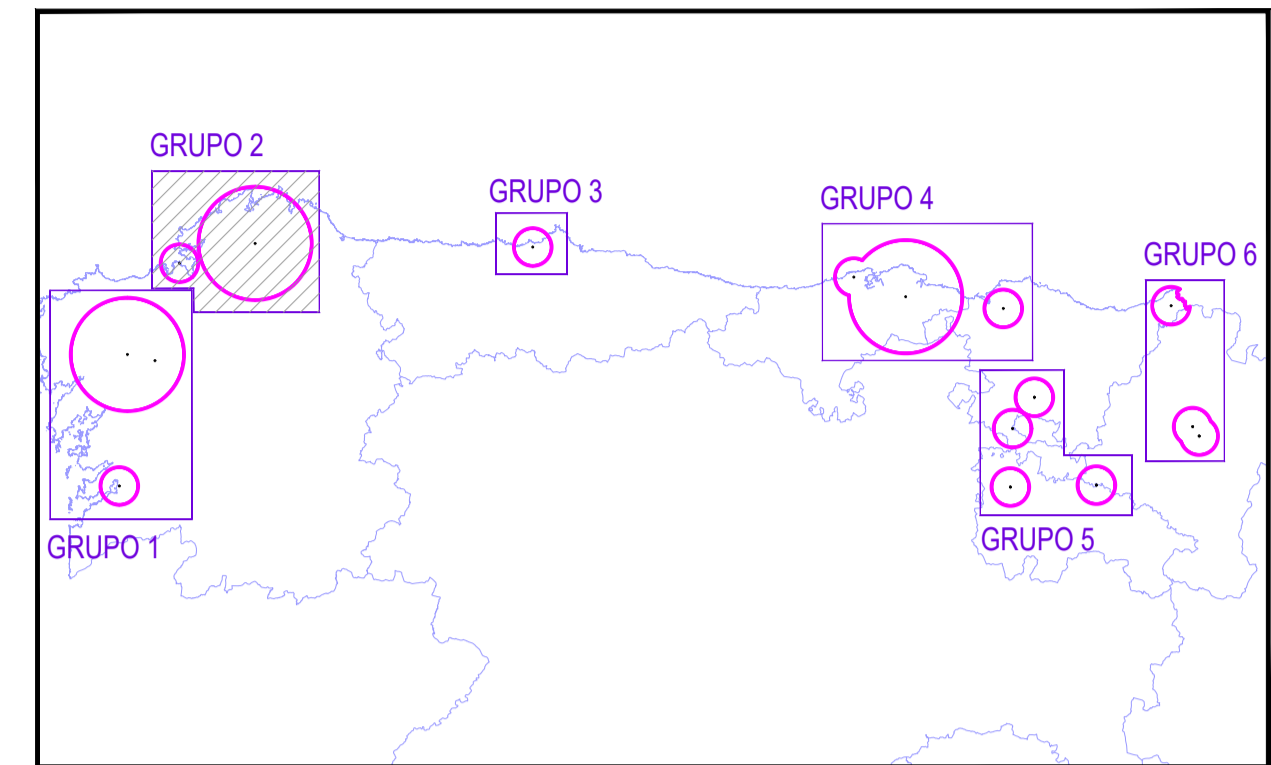
VENTANA 1:
 Datos para el centro de la hoja (42° 52' 37,917" N, 8° 29' 48,919" W)
 Valor estimado de la declinación magnética para el 1 de enero de 2019: $\delta = 2' 16''$ Oeste
 La variación anual de la declinación es de 8,3" hacia el Este
 Convergencia de la cuadrícula $\omega = 0' 20' 32''$
 Factor de escala = 0,99962077



VENTANA 2:
 Datos para el centro de la hoja (42° 19' 17,356" N, 8° 36' 05,707" W)
 Valor estimado de la declinación magnética para el 1 de enero de 2019: $\delta = 2' 15''$ Oeste
 La variación anual de la declinación es de 8,2" hacia el Este
 Convergencia de la cuadrícula $\omega = 0' 16' 06''$
 Factor de escala = 0,99961326



		SECRETARÍA GENERAL DE TRANSPORTES Y MOVILIDAD DIRECCIÓN GENERAL DE AVIACIÓN CIVIL	
CALCULADO DIBUJADO COMPROBADO PROYECTADO DIRIGIDO		REAL DECRETO 537/2023 DE ESTABLECIMIENTO DE SERVIDUMBRES AERONÁUTICAS PARA EL CASO EN QUE LAS INSTALACIONES SEAN AEROGENERADORES INSTALACIONES RADIOELÉCTRICAS PARA LA NAVEGACIÓN AÉREA PRESENTES EN LAS COMUNIDADES AUTÓNOMAS DE CANTABRIA, GALICIA, LA RIOJA, COMUNIDAD FORAL DE NAVARRA, PAÍS VASCO Y PRINCIPADO DE ASTURIAS	
		TÉRMINOS MUNICIPALES AFECTADOS POR LAS SERVIDUMBRES	
HOJA Nº 1 de 6	PLANO Nº GRUPO 1	EDICIÓN FECHA 20/06/2023	ESCALA 1:150.000 (A1)



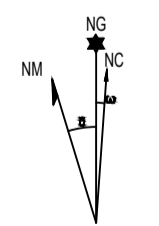
PLANO LLAVE
1:4.000.000

LEYENDA

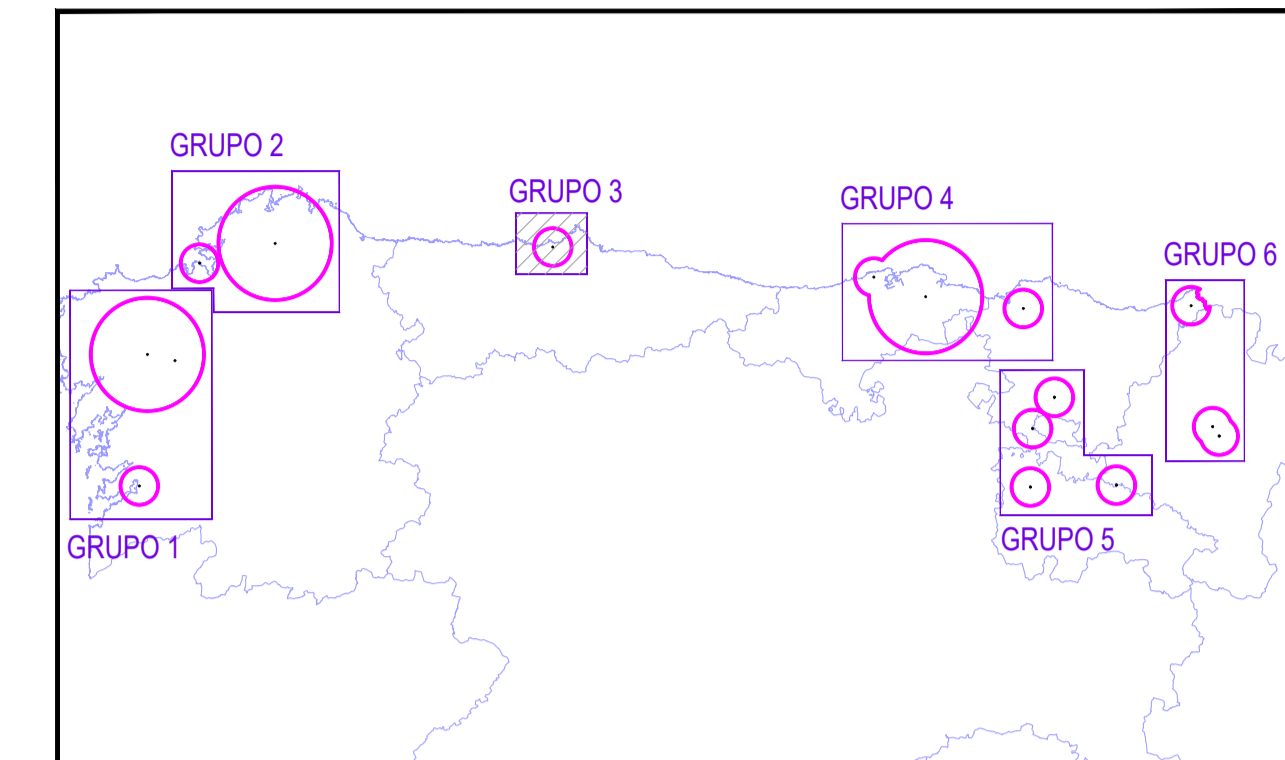
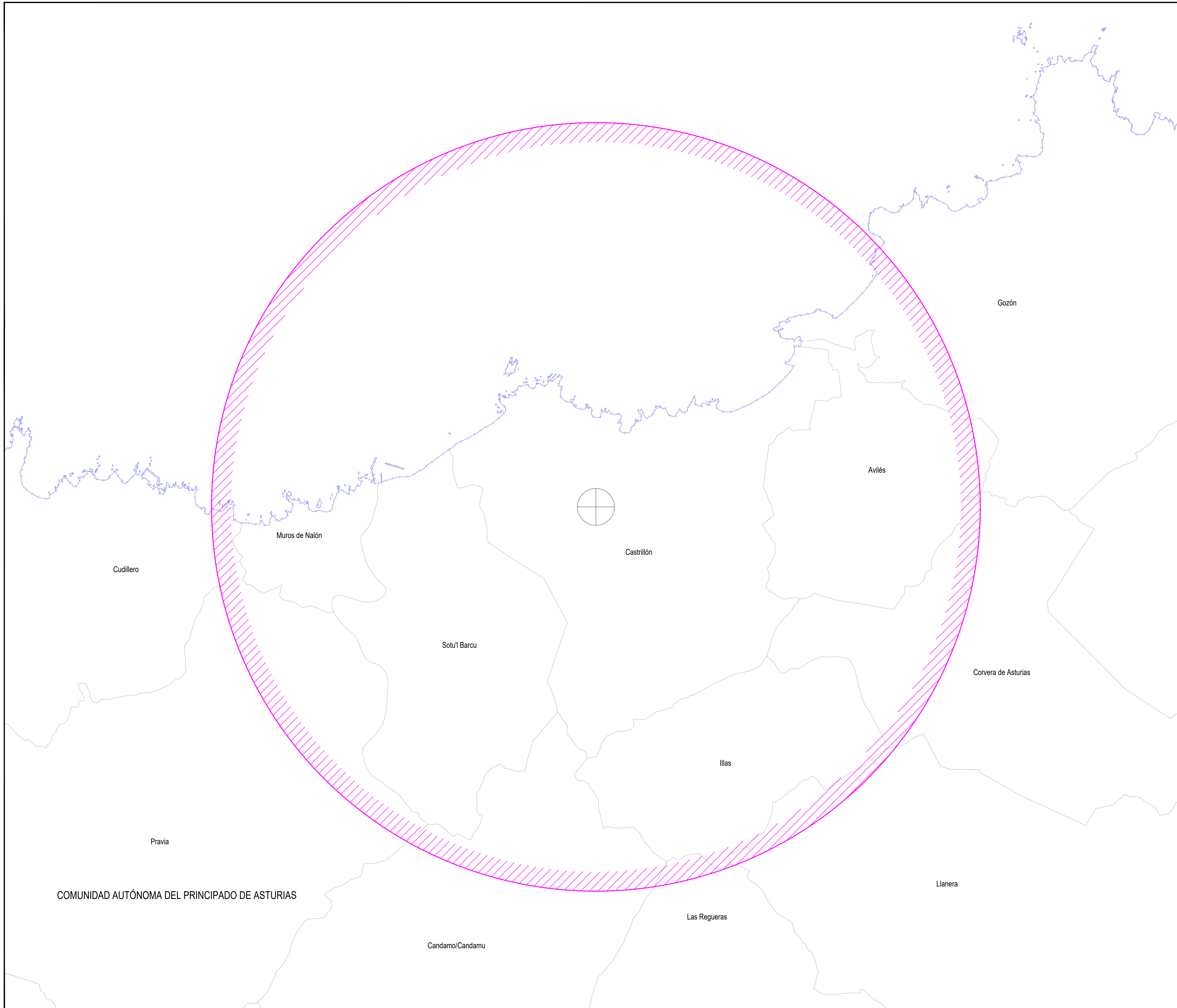
- SERVIDUMBRES AERONÁUTICAS**
- Envolvente de Servidumbres Radioeléctricas (Aerogeneradores)
 - Instalación radioeléctrica
 - Grupo de instalaciones
- SIGNOS CONVENCIONALES**
- Límite de Nación
 - Límite de Comunidad Autónoma
 - Límite de Provincias
 - Límite de Municipios

Datum ETRS89. Proyección UTM Huso 29

Datos para el centro de la hoja (43° 32' 33,473" N, 7° 56' 15,591" W)
 Valor estimado de la declinación magnética para el
 1 de enero de 2019: $\delta = 2' 08''$ Oeste
 La variación anual de la declinación es de 8,4" hacia el Este
 Convergencia de la cuadrícula $\omega = 0' 43' 55''$
 Factor de escala = 0,99969060



		SECRETARÍA GENERAL DE TRANSPORTES Y MOVILIDAD DIRECCIÓN GENERAL DE AVIACIÓN CIVIL	
CALCULADO DIBUJADO COMPROBADO PROYECTADO DIRIGIDO	REAL DECRETO 537/2023 DE ESTABLECIMIENTO DE SERVIDUMBRES AERONÁUTICAS PARA EL CASO EN QUE LAS INTALACIONES SEAN AEROGENERADORES INSTALACIONES RADIOELÉCTRICAS PARA LA NAVEGACIÓN AÉREA PRESENTES EN LAS COMUNIDADES AUTÓNOMAS DE CANTABRIA, GALICIA, LA RIOJA, COMUNIDAD FORAL DE NAVARRA, PAÍS VASCO Y PRINCIPADO DE ASTURIAS		
TÉRMINOS MUNICIPALES AFECTADOS POR LAS SERVIDUMBRES		ESCALA 1:150.000 (A1)	
HOJA Nº 2 de 6	PLANO Nº GRUPO 2	EDICIÓN 20/06/2023	SUSTITUYE A



PLANO LLAVE
1:4.000.000

LEYENDA

SERVIDUMBRES AERONÁUTICAS

Envolvente de Servidumbres Radioeléctricas (Aerogeneradores) 


Instalación radioeléctrica 

Grupo de instalaciones 

SIGNOS CONVENCIONALES

Límite de Nación 

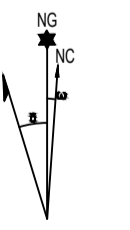
Límite de Comunidad Autónoma 

Límite de Provincias 

Límite de Municipios 

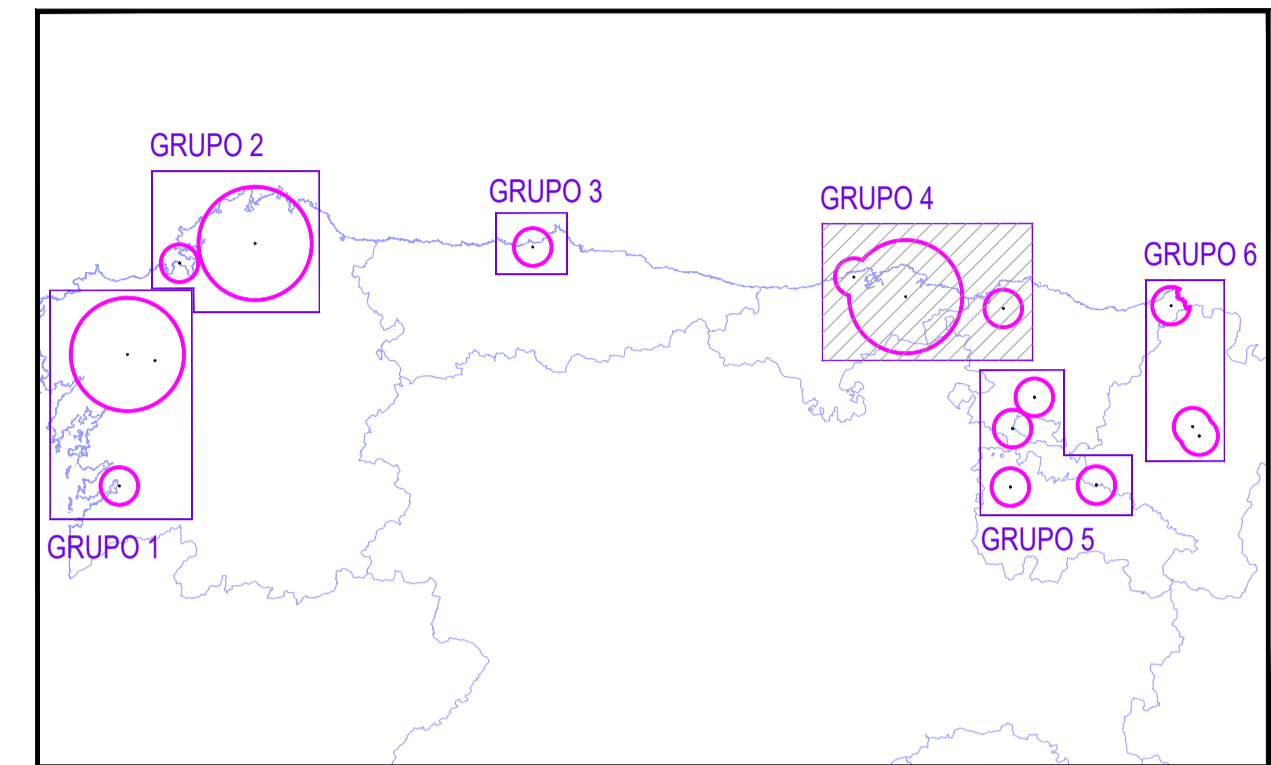
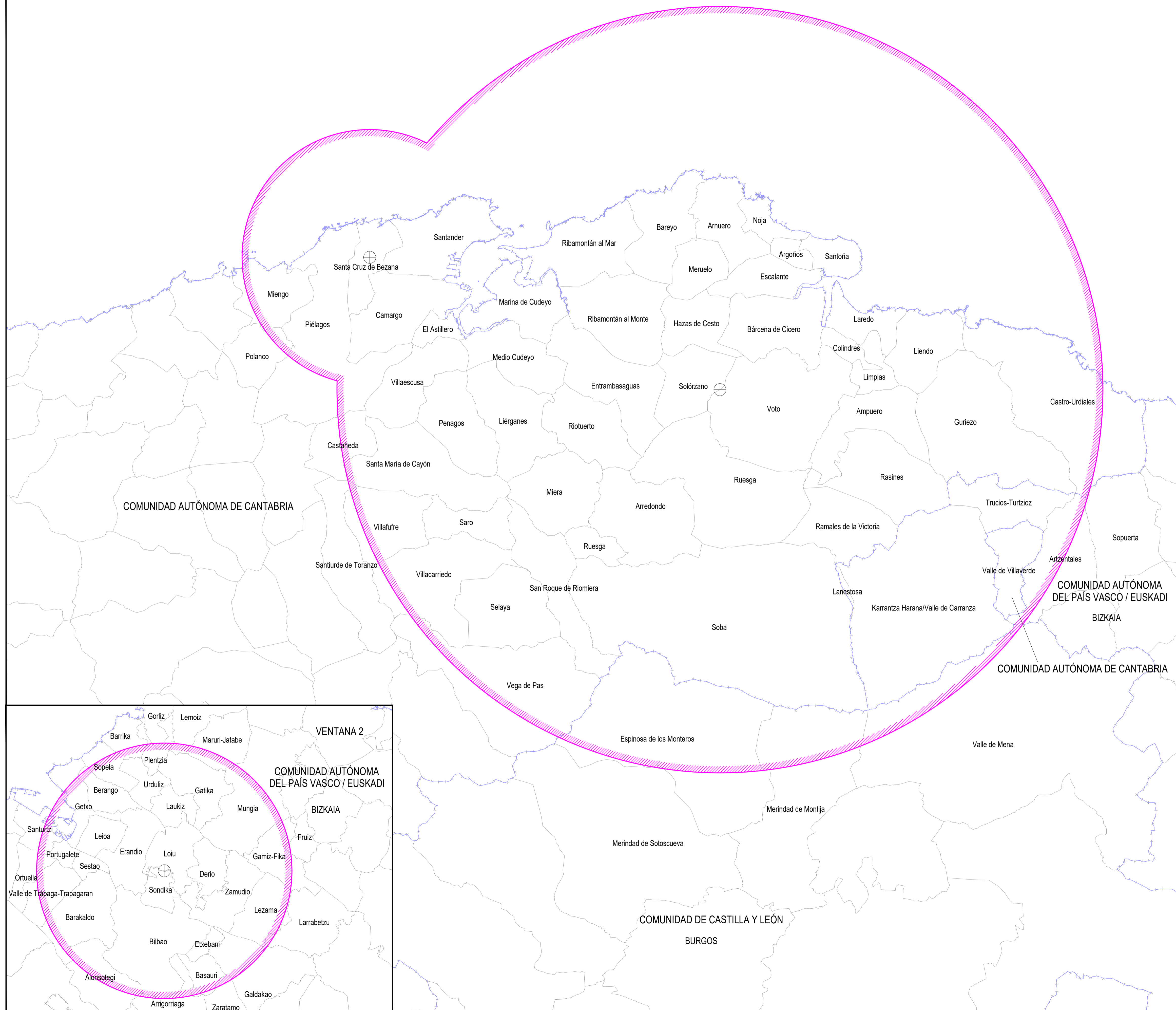
Datum ETRS89. Proyección UTM Huso 29

Datos para el centro de la hoja (43° 33' 25,472" N, 06° 00' 25,511" W)
 Valor estimado de la declinación magnética para el
 1 de enero de 2019: $\delta = 1' 29''$ Oeste
 La variación anual de la declinación es de 8,2" hacia el Este
 Convergencia de la cuadrícula $\omega = 2' 03' 48''$
 Factor de escala = 1,00031875



COMUNIDAD AUTÓNOMA DEL PRINCIPADO DE ASTURIAS

 GOBIERNO DE ESPAÑA MINISTERIO DE TRANSPORTES, MOVILIDAD Y AGENDA URBANA		SECRETARÍA GENERAL DE TRANSPORTES Y MOVILIDAD DIRECCIÓN GENERAL DE AVIACIÓN CIVIL	
CALCULADO DIBUJADO COMPROBADO PROYECTADO DIRIGIDO		ENAIRe DIVISIÓN DE DISEÑO, DESARROLLO E IMPLANTACIÓN ATM REAL DECRETO 537/2023 DE ESTABLECIMIENTO DE SERVIDUMBRES AERONÁUTICAS PARA EL CASO EN QUE LAS INTALACIONES SEAN AEROGENERADORES INSTALACIONES RADIOELÉCTRICAS PARA LA NAVEGACIÓN AÉREA PRESENTES EN LAS COMUNIDADES AUTÓNOMAS DE CANTABRIA, GALICIA, LA RIOJA, COMUNIDAD FORAL DE NAVARRA, PAÍS VASCO Y PRINCIPADO DE ASTURIAS	
		TÉRMINOS MUNICIPALES AFECTADOS POR LAS SERVIDUMBRES	
HOJA Nº 3 de 6	PLANO Nº GRUPO 3	EDICIÓN	FECHA 20/06/2023
		ESCALA 1:50.000 (A1)	SUSTITUYE A



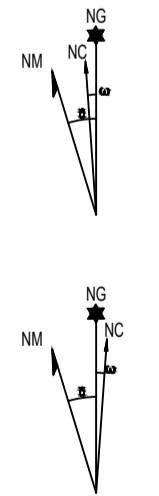
PLANO LLAVE
1:4.000.000

LEYENDA

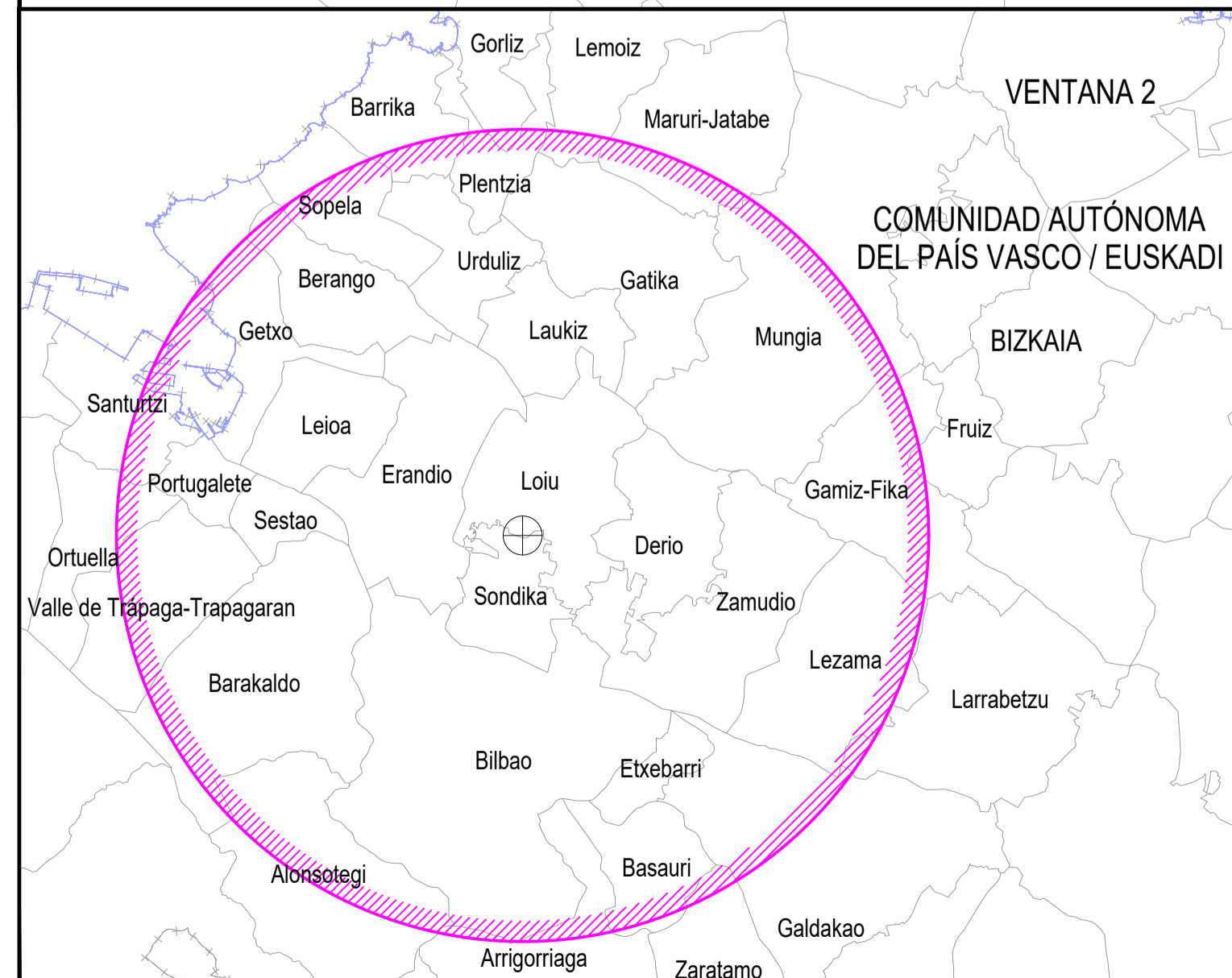
- SERVIDUMBRES AERONÁUTICAS**
- Envolvente de Servidumbres Radioeléctricas (Aerogeneradores)
 - Instalación radioeléctrica
 - Grupo de instalaciones
- SIGNOS CONVENCIONALES**
- Límite de Nación
 - Límite de Comunidad Autónoma
 - Límite de Provincias
 - Límite de Municipios

Datum ETRS89: Proyección UTM Huso 30

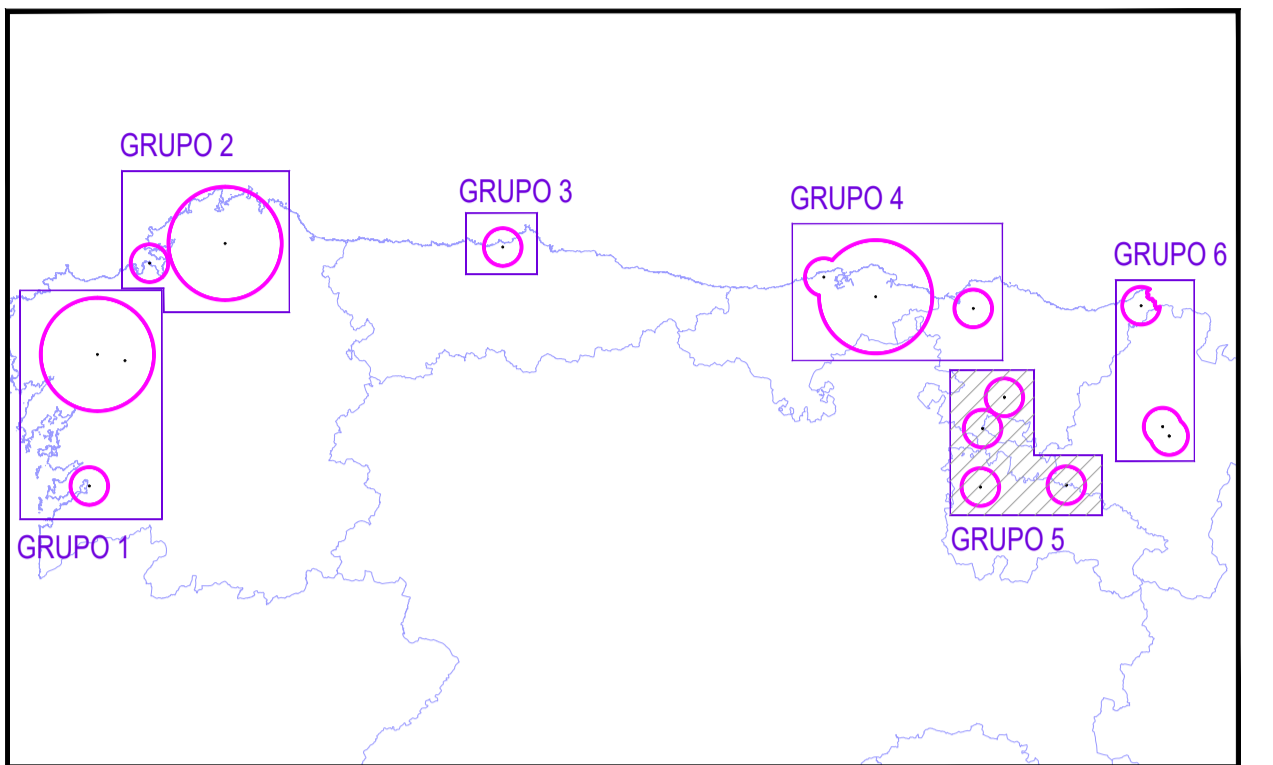
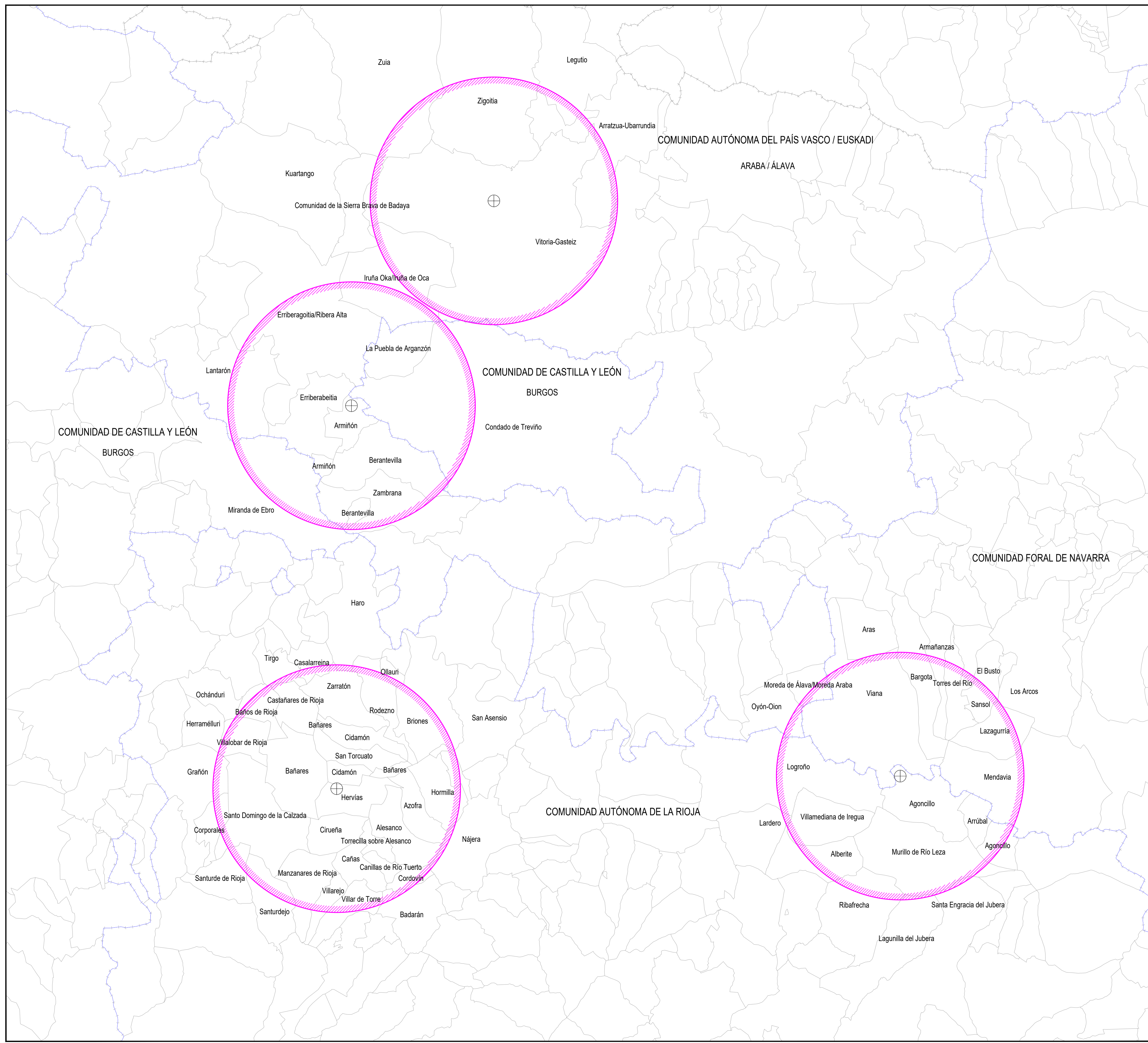
VENTANA 1:
 Datos para el centro de la hoja (43° 17' 40,102" N, 3° 40' 55,421" W)
 Valor estimado de la declinación magnética para el
 1 de enero de 2019 $\delta = 0^{\circ} 44'$ Oeste
 La variación anual de la declinación es de 8,0' hacia el Este
 Convergencia de la cuadrícula $\omega = -0^{\circ} 28' 04''$
 Factor de escala = 0,99963765



VENTANA 2:
 Datos para el centro de la hoja (43° 18' 42,947" N, 02° 53' 29,479" W)
 Valor estimado de la declinación magnética para el
 1 de enero de 2019 $\delta = 0^{\circ} 29'$ Oeste
 La variación anual de la declinación es de 8,0' hacia el Este
 Convergencia de la cuadrícula $\omega = 0^{\circ} 04' 28''$
 Factor de escala = 0,99960095



GOBIERNO DE ESPAÑA MINISTERIO DE TRANSPORTES, MOVILIDAD Y AGENDA URBANA		SECRETARÍA GENERAL DE TRANSPORTES Y MOVILIDAD DIRECCIÓN GENERAL DE AVIACIÓN CIVIL	
CALCULADO DIBUJADO COMPROBADO PROYECTADO DIRIGIDO	ENAIRE DIVISIÓN DE DISEÑO, DESARROLLO E IMPLANTACIÓN ATM		
REAL DECRETO 537/2023 DE ESTABLECIMIENTO DE SERVIDUMBRES AERONÁUTICAS PARA EL CASO EN QUE LAS INTALACIONES SEAN AEROGENERADORES INSTALACIONES RADIOELÉCTRICAS PARA LA NAVEGACIÓN AÉREA PRESENTES EN LAS COMUNIDADES AUTÓNOMAS DE CANTABRIA, GALICIA, LA RIOJA, COMUNIDAD FORAL DE NAVARRA, PAÍS VASCO Y PRINCIPADO DE ASTURIAS		TÉRMINOS MUNICIPALES AFECTADOS POR LAS SERVIDUMBRES	
HOJA Nº 4 de 6 PLANO Nº GRUPO 4 EDICIÓN FECHA 20/06/2023 ESCALA 1:150.000 (A1) SUSTITUYE A			



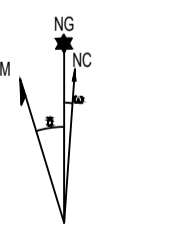
PLANO LLAVE
1:4.000.000

LEYENDA

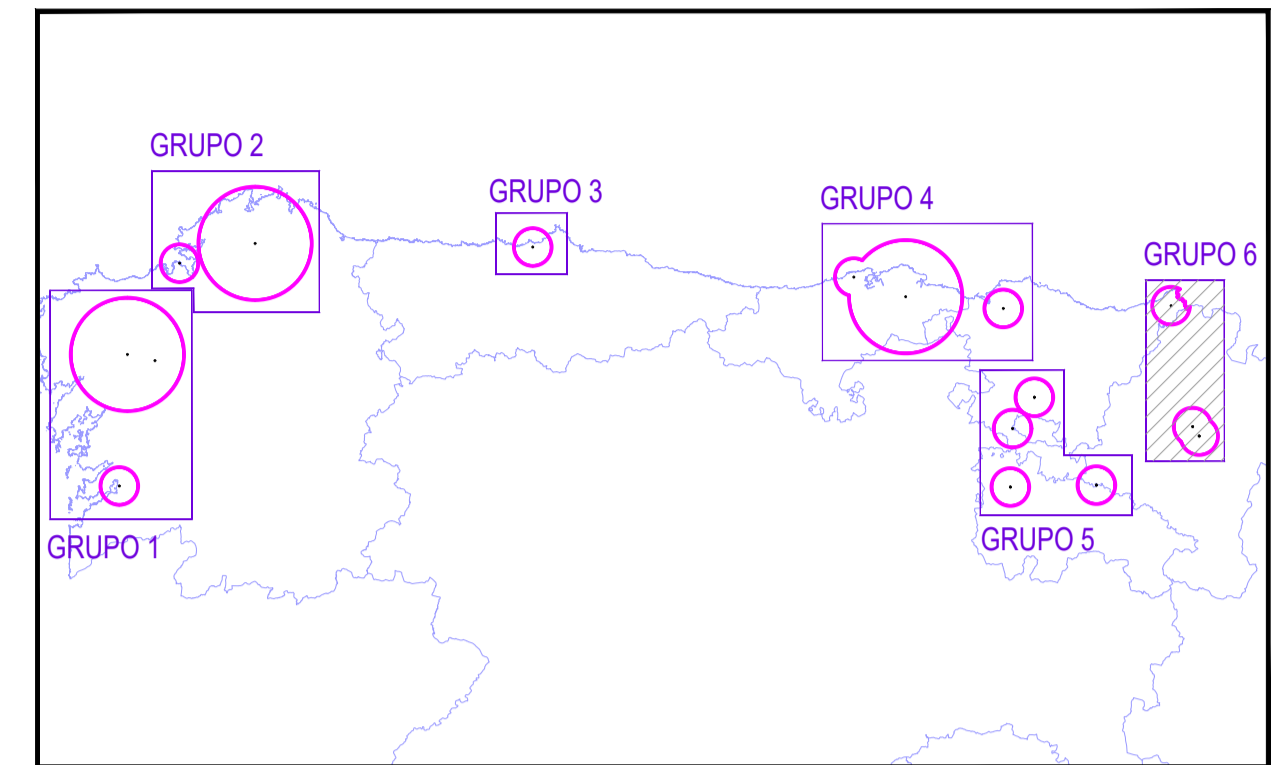
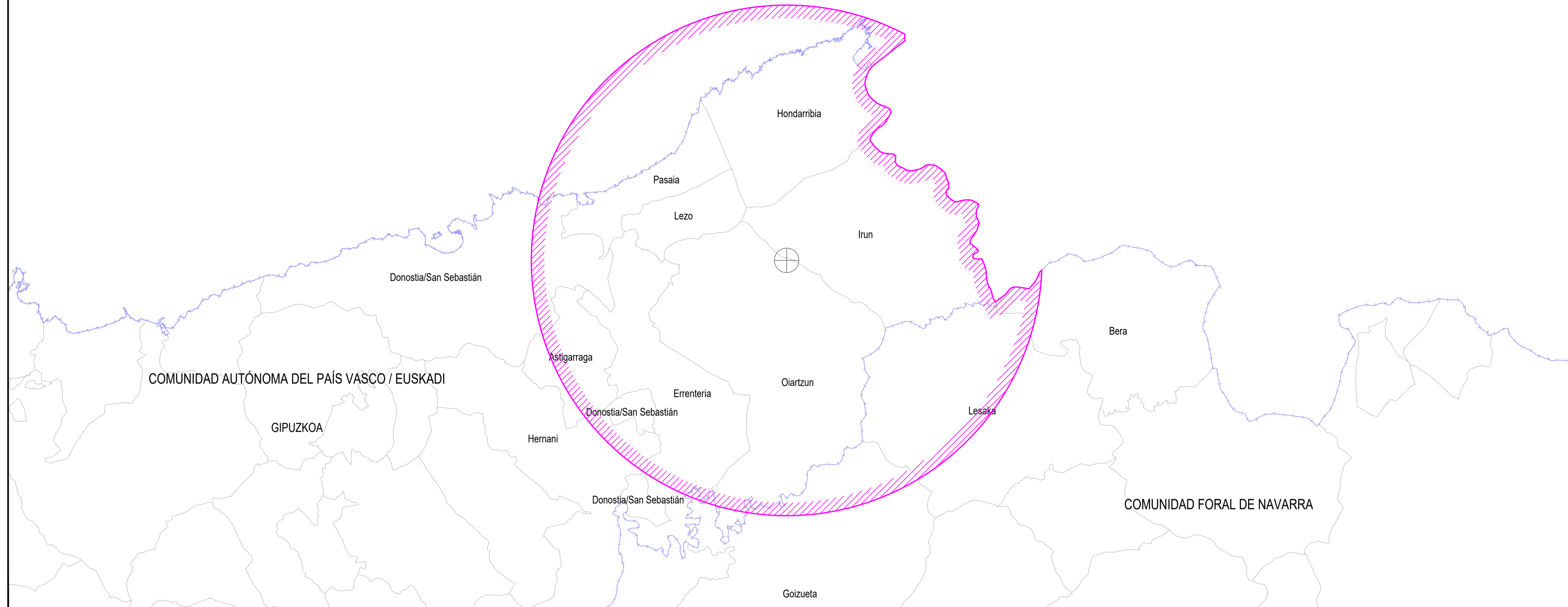
- SERVIDUMBRES AERONÁUTICAS**
- Envolvente de Servidumbres Radioeléctricas (Aerogeneradores)
 - Instalación radioeléctrica
 - Grupo de instalaciones
- SIGNOS CONVENCIONALES**
- Límite de Nación
 - Límite de Comunidad Autónoma
 - Límite de Provincias
 - Límite de Municipios

Datum ETRS89. Proyección UTM Huso 30

Datos para el centro de la hoja (42° 38' 45,345" N, 02° 38' 35,283" W)
 Valor estimado de la declinación magnética para el
 1 de enero de 2019: $\delta = 0' 23''$ Oeste
 La variación anual de la declinación es de 7,8" hacia el Este
 Convergencia de la cuadrícula $\omega = 0' 14' 30''$
 Factor de escala = 0,99981053



SECRETARÍA GENERAL DE TRANSPORTES Y MOVILIDAD DIRECCIÓN GENERAL DE AVIACIÓN CIVIL	
CALCULADO DIBUJADO COMPROBADO PROYECTADO DIRIGIDO	ENAIRE DIVISIÓN DE DISEÑO, DESARROLLO E IMPLANTACIÓN ATM REAL DECRETO 537/2023 DE ESTABLECIMIENTO DE SERVIDUMBRES AERONÁUTICAS PARA EL CASO EN QUE LAS INTALACIONES SEAN AEROGENERADORES INSTALACIONES RADIOELÉCTRICAS PARA LA NAVEGACIÓN AÉREA PRESENTES EN LAS COMUNIDADES AUTÓNOMAS DE CANTABRIA, GALICIA, LA RIOJA, COMUNIDAD FORAL DE NAVARRA, PAÍS VASCO Y PRINCIPADO DE ASTURIAS TÉRMINOS MUNICIPALES AFECTADOS POR LAS SERVIDUMBRES
HOJA N° 5 de 6 PLANO N° GRUPO 5 EDICIÓN FECHA 20/06/2023 ESCALA 1:150.000 (A1) SUSTITUYE A	



PLANO LLAVE
1:4.000.000

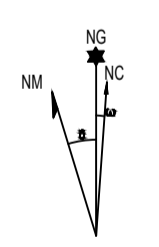
LEYENDA

- SERVIDUMBRES AERONÁUTICAS**
 - Envolvente de Servidumbres Radioeléctricas (Aerogeneradores)
 - Instalación radioeléctrica
 - Grupo de instalaciones
- SIGNOS CONVENCIONALES**
 - Límite de Nación
 - Límite de Comunidad Autónoma
 - Límite de Provincias
 - Límite de Municipios

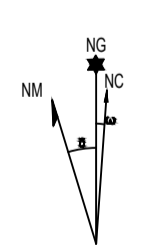


Datum ETRS89: Proyección UTM Huso 30

VENTANA 1:
 Datos para el centro de la hoja (43° 18' 44,321" N, 1° 49' 36,567" W)
 Valor estimado de la declinación magnética para el 1 de enero de 2019: $\delta = 0^\circ 10'$ Oeste
 La variación anual de la declinación es de 7,9' hacia el Este
 Convergencia de la cuadrícula $\omega = 0^\circ 48' 17''$
 Factor de escala = 0,99971134



VENTANA 2:
 Datos para el centro de la hoja (42° 43' 02,289" N, 1° 41' 13,390" W)
 Valor estimado de la declinación magnética para el 1 de enero de 2019: $\delta = 0^\circ 6'$ Oeste
 La variación anual de la declinación es de 7,8' hacia el Este
 Convergencia de la cuadrícula $\omega = 0^\circ 53' 27''$
 Factor de escala = 0,99974219



		SECRETARÍA GENERAL DE TRANSPORTES Y MOVILIDAD DIRECCIÓN GENERAL DE AVIACIÓN CIVIL			
CALCULADO	ENAIRe DIVISIÓN DE DISEÑO, DESARROLLO E IMPLANTACIÓN ATM				
DIBUJADO	REAL DECRETO 537/2023 DE ESTABLECIMIENTO DE SERVIDUMBRES AERONÁUTICAS PARA EL CASO EN QUE LAS INTALACIONES SEAN AEROGENERADORES				
COMPROBADO	INSTALACIONES RADIOELÉCTRICAS PARA LA NAVEGACIÓN AÉREA PRESENTES EN LAS COMUNIDADES AUTÓNOMAS DE CANTABRIA, GALICIA, LA RIOJA, COMUNIDAD FORAL DE NAVARRA, PAÍS VASCO Y PRINCIPADO DE ASTURIAS				
PROYECTADO	TÉRMINOS MUNICIPALES				
DIRIGIDO	AFECTADOS POR LAS SERVIDUMBRES				
HOJA Nº	PLANO Nº	EDICIÓN	FECHA	ESCALA	SUSTITUYE A
6 de 6	GRUPO 6	1	20/06/2023	1:100.000 (A1)	