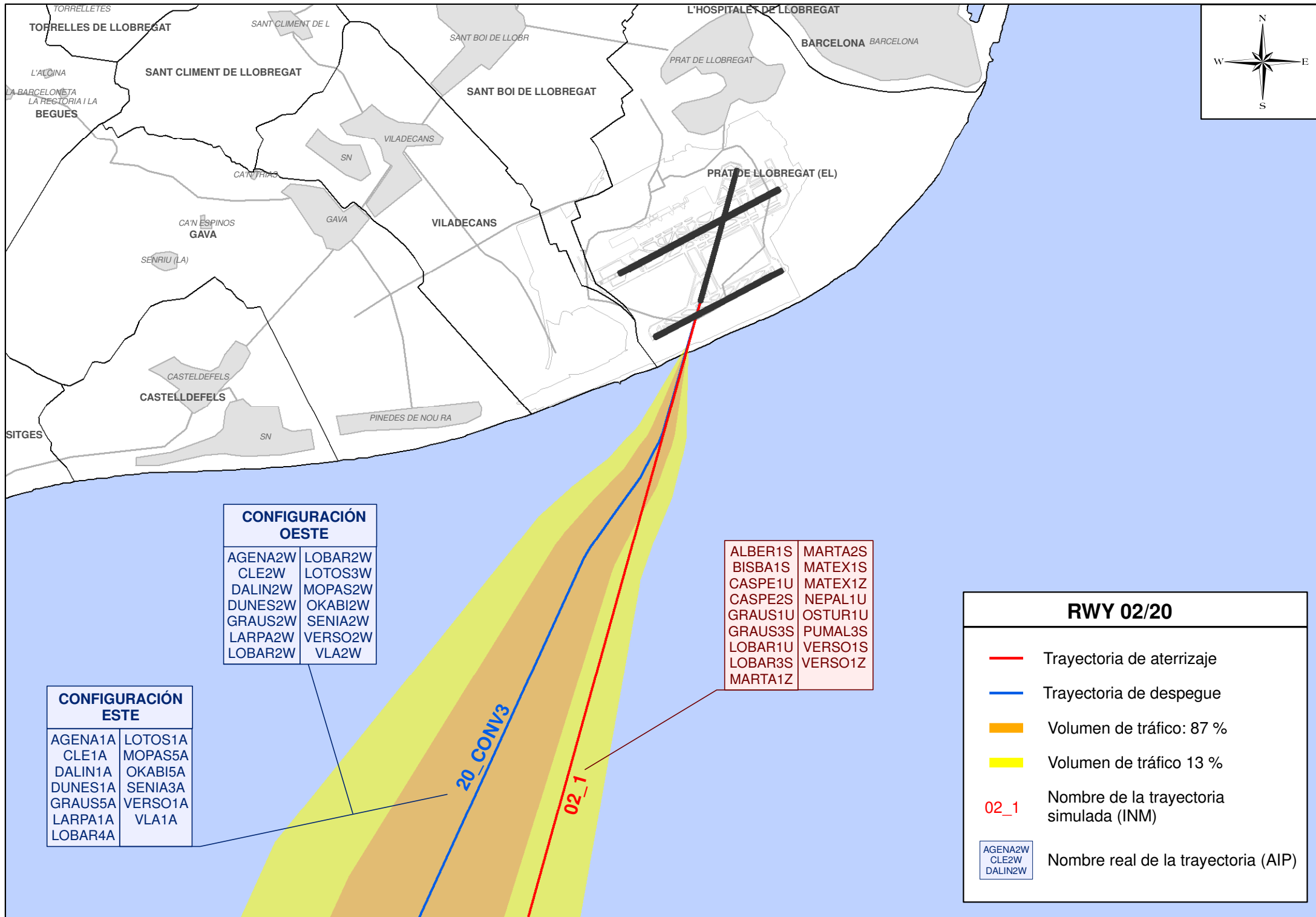


ANEXO V

**ESQUEMAS DE TRAYECTORIAS Y
DISPERSIONES CONSIDERADAS EN LA
SIMULACIÓN**



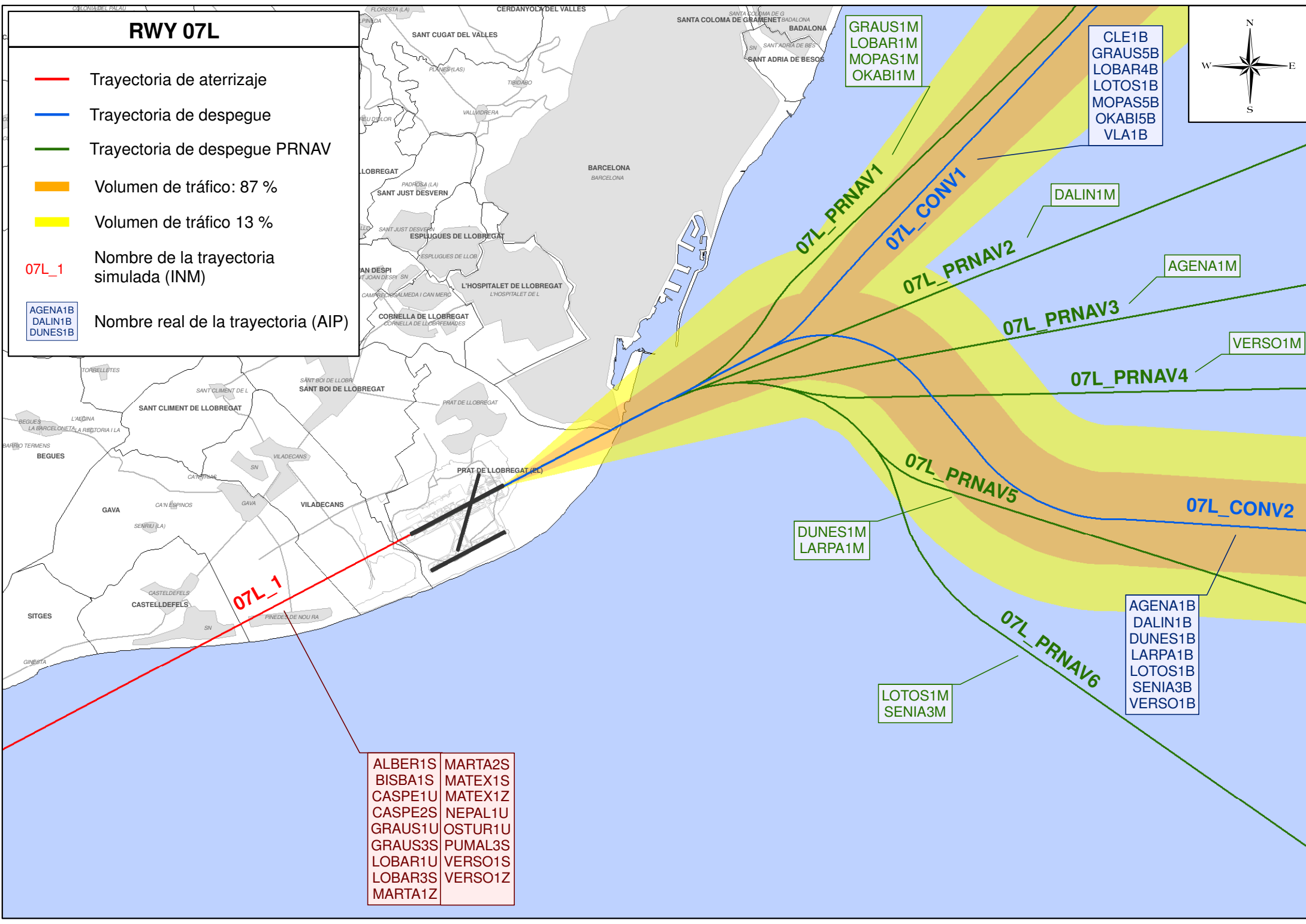
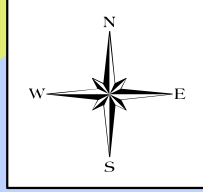
RWY 07L

- Trayectoria de aterrizaje
- Trayectoria de despegue
- Trayectoria de despegue PRNAV

- Volumen de tráfico: 87 %
- Volumen de tráfico 13 %

07L_1 Nombre de la trayectoria simulada (INM)

AGENA1B
DALIN1B
DUNES1B Nombre real de la trayectoria (AIP)



ALBER1S	MARTA2S
BISBA1S	MATEX1S
CASPE1U	MATEX1Z
CASPE2S	NEPAL1U
GRAUS1U	OSTUR1U
GRAUS3S	PUMAL3S
LOBAR1U	VERSO1S
LOBAR3S	VERSO1Z
MARTA1Z	

GRAUS1M
LOBAR1M
MOPAS1M
OKABI1M

CLE1B
GRAUS5B
LOBAR4B
LOTOS1B
MOPAS5B
OKABI5B
VLA1B

DALIN1M

AGENA1M

VERSO1M

07L_PRNAV4

DUNES1M
LARPA1M

AGENA1B
DALIN1B
DUNES1B
LARPA1B
LOTOS1B
SENIA3B
VERSO1B

LOTOS1M
SENIA3M

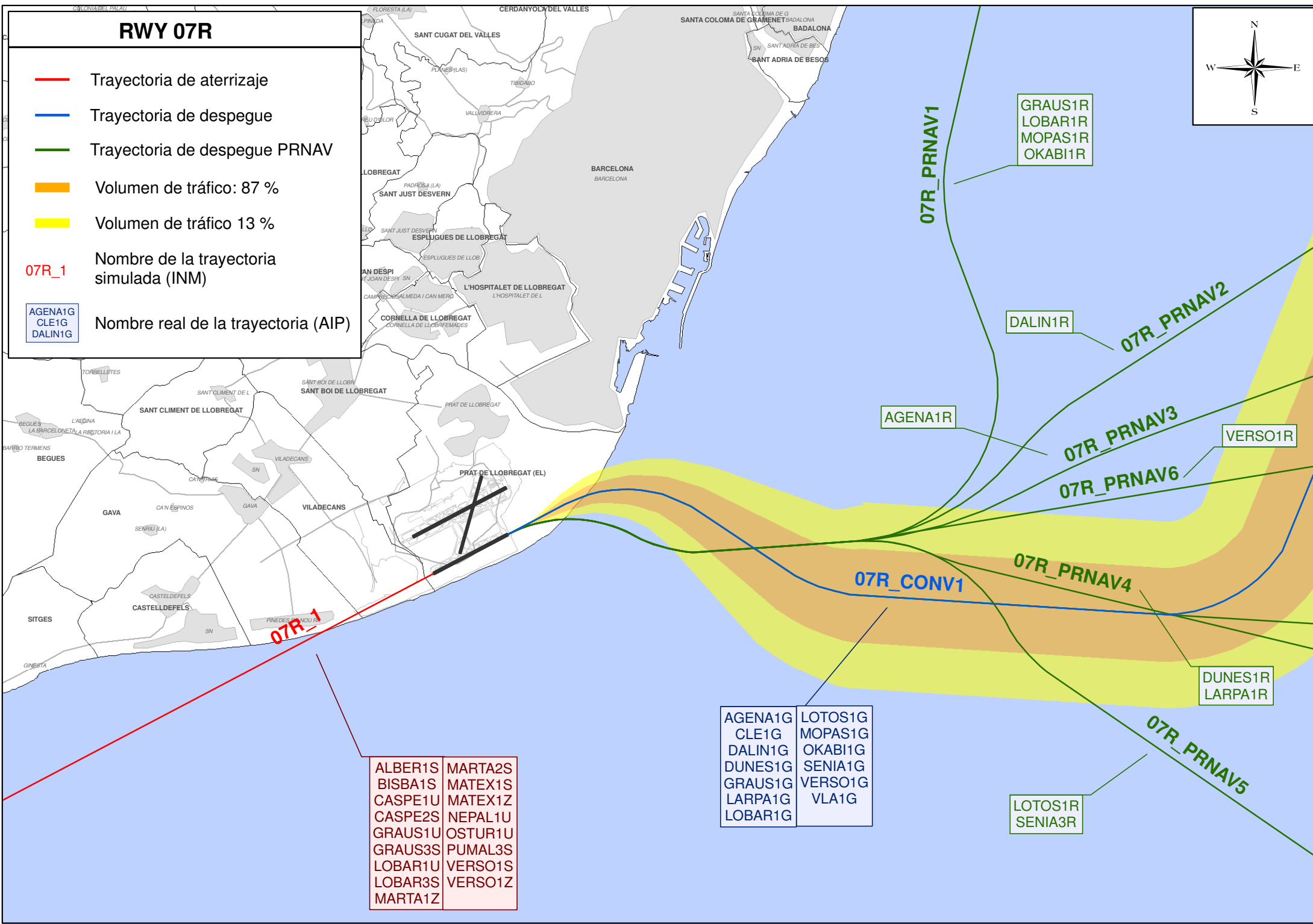
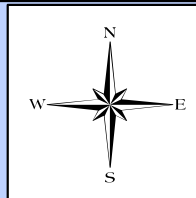
RWY 07R

- Trayectoria de aterrizaje
- Trayectoria de despegue
- Trayectoria de despegue PRNAV

- Volumen de tráfico: 87 %
- Volumen de tráfico 13 %

07R_1 Nombre de la trayectoria simulada (INM)

AGENA1G
CLE1G
DALIN1G Nombre real de la trayectoria (AIP)



ALBER1S	MARTA2S
BISBA1S	MATEX1S
CASPE1U	MATEX1U
CASPE2S	NEPAL1U
GRAUS1U	OSTUR1U
GRAUS3S	PUMAL3S
LOBAR1U	VERSO1S
LOBAR3S	VERSO1Z
MARTA1Z	

AGENA1G	LOTOS1G
CLE1G	MOPAS1G
DALIN1G	OKABI1G
DUNES1G	SENIA1G
LARPA1G	VERSO1G
LOBAR1G	VLA1G

LOTOS1R
SENIA3R

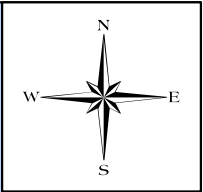
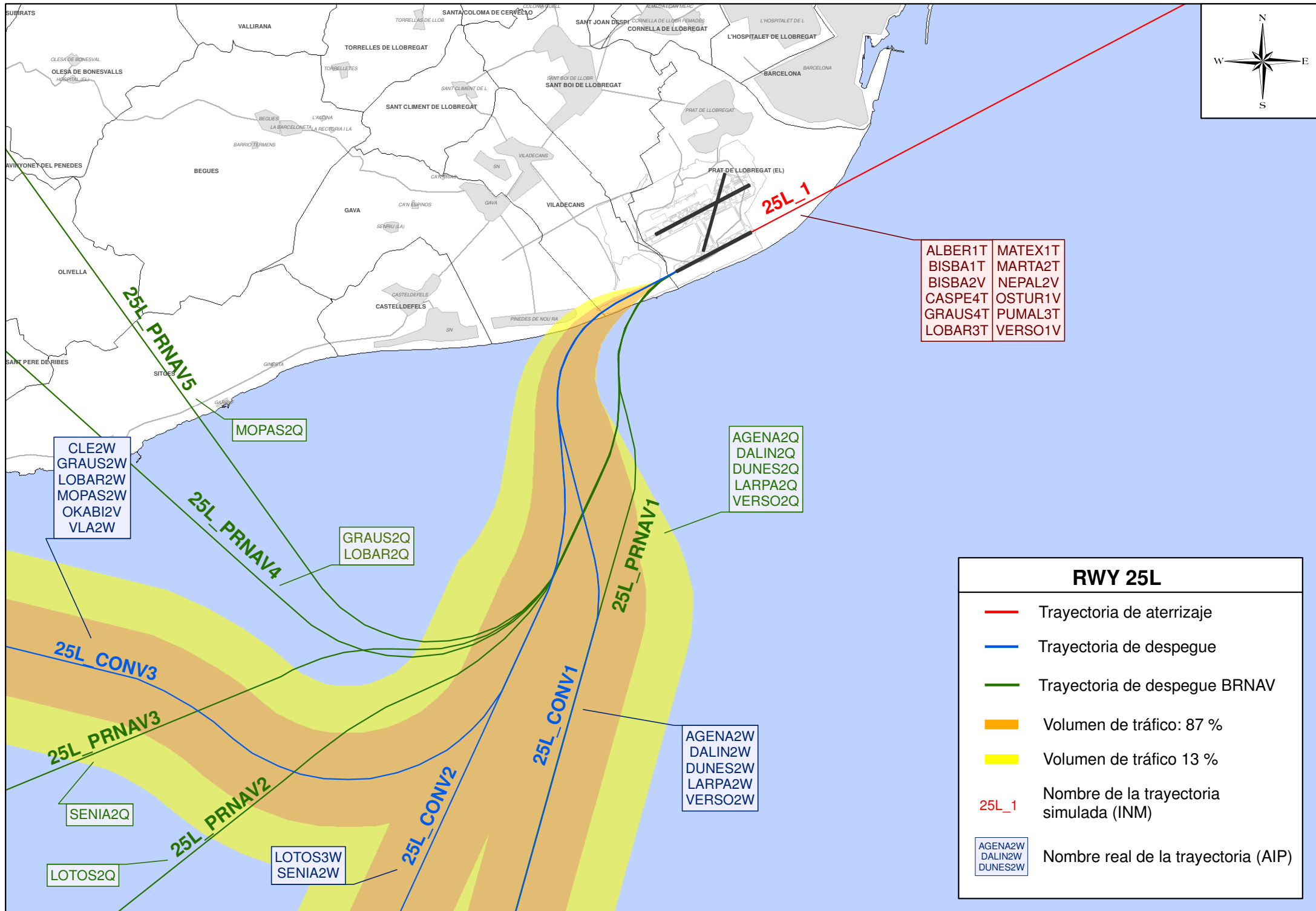
AGENA1R

DALIN1R

GRAUS1R
LOBAR1R
MOPAS1R
OKABI1R

VERSO1R

DUNES1R
LARPA1R



ALBER1T	MATEX1T
BISBA1T	MARTA2T
BISBA2V	NEPAL2V
CASPE4T	OSTUR1V
GRAUS4T	PUMAL3T
LOBAR3T	VERSO1V

CLE2W
GRAUS2W
LOBAR2W
MOPAS2W
OKABI2V
VLA2W

MOPAS2Q

GRAUS2Q
LOBAR2Q

AGENA2Q
DALIN2Q
DUNES2Q
LARPA2Q
VERSO2Q

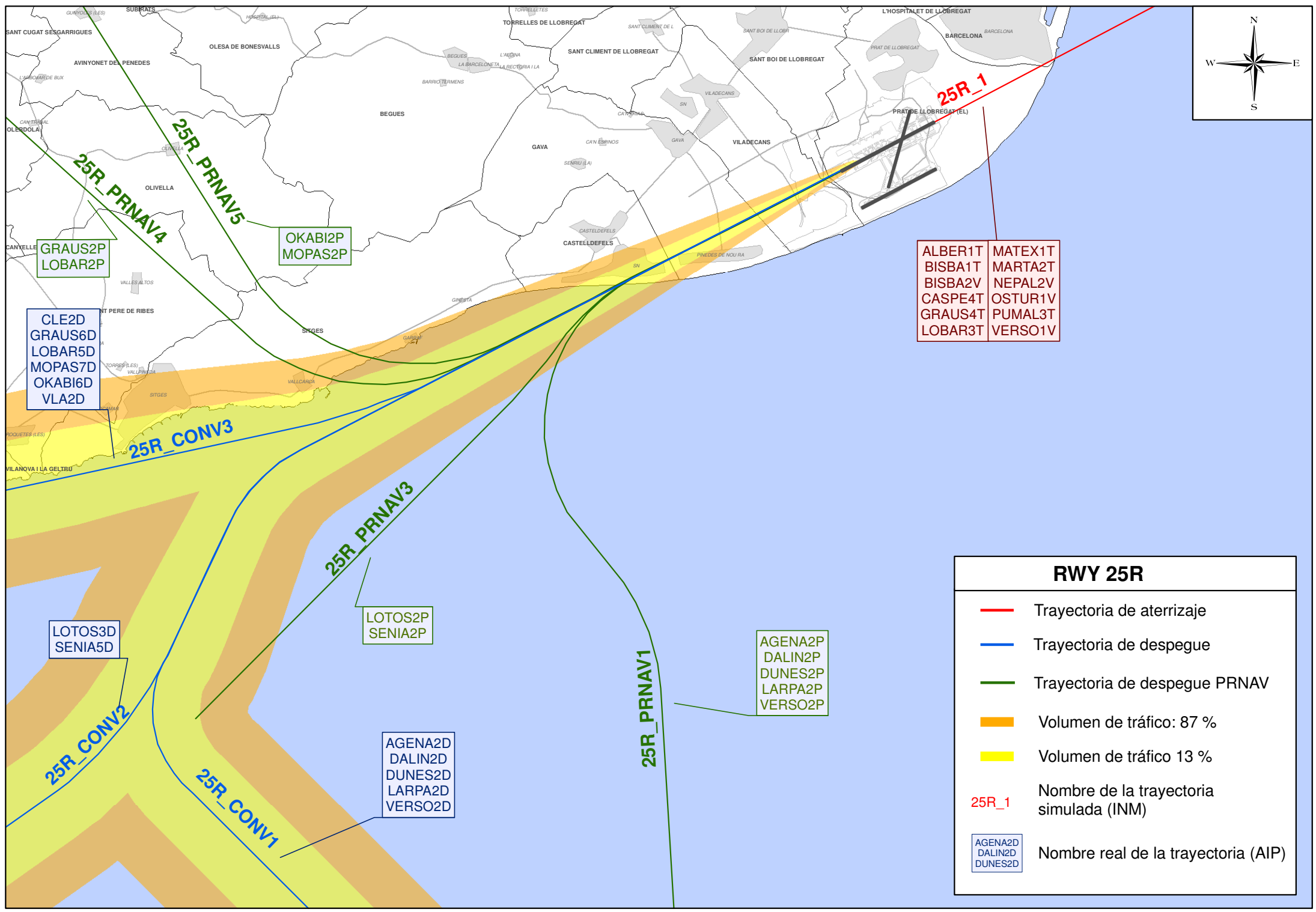
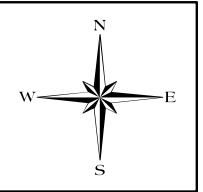
AGENA2W
DALIN2W
DUNES2W
LARPA2W
VERSO2W

SENIA2Q

LOTOS2Q

LOTOS3W
SENIA2W

RWY 25L	
	Trayectoria de aterrizaje
	Trayectoria de despegue
	Trayectoria de despegue BRNAV
	Volumen de tráfico: 87 %
	Volumen de tráfico 13 %
25L_1	Nombre de la trayectoria simulada (INM)
	Nombre real de la trayectoria (AIP)



- | | |
|---------|---------|
| ALBER1T | MATEX1T |
| BISBA1T | MARTA2T |
| BISBA2V | NEPAL2V |
| CASPE4T | OSTUR1V |
| GRAUS4T | PUMAL3T |
| LOBAR3T | VERSO1V |

RWY 25R	
—	Trayectoria de aterrizaje
—	Trayectoria de despegue
—	Trayectoria de despegue PRNAV
	Volumen de tráfico: 87 %
	Volumen de tráfico 13 %
25R_1	Nombre de la trayectoria simulada (INM)
AGENA2D DALIN2D DUNES2D	Nombre real de la trayectoria (AIP)

GRAUS2P
LOBAR2P

OKABI2P
MOPAS2P

CLE2D
GRAUS6D
LOBAR5D
MOPAS7D
OKABI6D
VLA2D

LOTOS3D
SENIA5D

LOTOS2P
SENIA2P

AGENA2D
DALIN2D
DUNES2D
LARPA2D
VERSO2D

AGENA2P
DALIN2P
DUNES2P
LARPA2P
VERSO2P