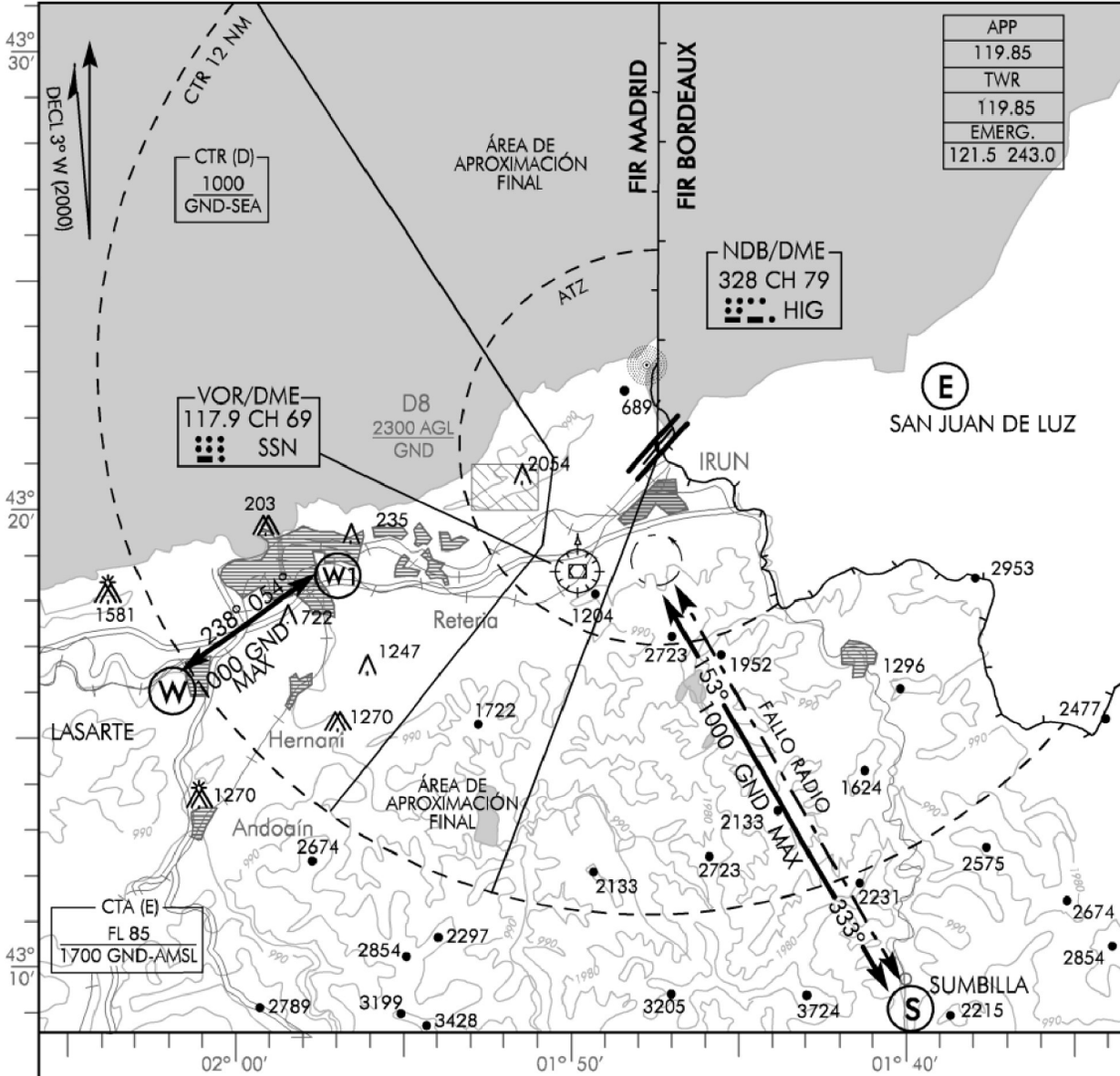


EFFECT. / FEB 01

# APROXIMACIÓN VISUAL

## SAN SEBASTIÁN (LESO) SAN SEBASTIÁN



### ARRIBADAS:

Las aeronaves en VFR con destino San Sebastián AD establecerán contacto radio con Torre de Control en 119.85 MHz sobre los puntos S (Sumbilla), W (Lasarte) y E (San Juan de Luz) y solicitarán permiso para entrar en la Zona de Control (CTR), manteniendo siempre una altitud inferior a 1000 FT AGL o AMSL dentro de la CTR.

### SALIDAS:

Las aeronaves en VFR informarán a la Torre de Control en 121.7 MHz del procedimiento de salida VFR que deseen utilizar. La Torre de Control les informará el procedimiento o les asignará otro de los publicados indicando las razones del cambio.

### FALLO DE RADIO:

Las aeronaves con fallo de radio entrarán en el CTR por las rutas especificadas manteniendo 1000 ft AGL o inferior y se situarán al sur del campo (Monte San Marcial/Irún) a la vista de la Torre de Control, en espera de señales luminosas y separándose del posible tránsito en circuito de aeródromo.

ELEV. 15

ARP SAN SEBASTIÁN  
43°21.38' N 001°47.43' W

# APROXIMACIÓN VISUAL

## SAN SEBASTIÁN SAN SEBASTIÁN (LESO)