

## ÍNDICE

ÍTEM	TEMAS	PÁG
TAPA		N/A
REGISTRO	ENMIENDAS Y CORRIGENDOS	I
LISTA	PÁGINAS EFECTIVAS	II
INDICE		III
CAPÍTULO 1	ACRONIMOS	
CAPÍTULO 2	CONSIDERACIONES GENERALES	1-11
CAPÍTULO 3	MODELO DE CALCULO DE CAPACIDAD PARA LOS SECTORES ATC	
3.1	Técnica de muestreo para el cálculo de capacidad de sectores ATC	2-7
3.2	Muestreo aleatorio simple para población infinita	3-7
3.3	Muestreo aleatorio simple para población finita	4-7
3.4	Técnica de muestreo aplicada en los sectores	5-7
CAPÍTULO 4	PASOS PARA EL CALCULO DE LA CAPACIDAD DE PISTA APLICADO	1-7
CAPÍTULO 5	CALCULO DE CAPACIDAD TEORICA DE LA PISTA	1-5
CAPÍTULO 6	CALCULO DE LA CAPACIDAD DECLARADA DE PISTA	
ADJUNTOS		
ADJUNTO 1	ORIENTACIONES PARA LA MEJORA DE LA CAPACIDAD	1-4
ADJUNTO 2	FACTOR DE DISPONIBILIDAD	1-1
ADJUNTO 3	CARGA DE COMUNICACIONES ATC	1-2

\*\*\*\*