

Aviso

DESCRIPCIÓN	EVENTO DEPORTIVO
 MUNICIPIO AFECTADO	MADRID Y POZUELO DE ALARCON
 DÍA	16/06/24
 MOTIVO	CARRERA
 HORARIO DURACIÓN	16/06/24 DE 08.00 A FIN DE EVENTO
 LÍNEAS AFECTADAS	560 SENTIDO ALCORCON , 561 Y 561B SENTIDO ALUCHE,563 EN AMBOS SENTIDOS , 564 SENTIDO POZUELO DE ALARCON Y 658 EN AMBOS SENTIDOS
 PARADAS AFECTADAS	560-561 Y 561B PIERDEN LAS PARADAS 8707 M-502 P. SOMOSAGUAS- 8665 RTVE -8661P REY - 8663COLONIA LOS ANGELES 563 SENTIDO ALUCHE PIERDE LAS PARADAS 8696 M-508 -8665 RTVE-8661 P.REY Y 8663 COLONIA LOS ANGELES 563 SENTIDO HIPERCOR PIERDE LA PARADA 8660 M-502 564 SENTIDO POZUELO PIERDE LAS PARADAS 17308 RODAJOS 20 Y 8666 P REY 5 658 EN AMBOS SENTIDOS SE PIERDEN LAS PARADAS 15641 CASABLANCA/CARRERA 1-15643 CASABLANCA 1-15645 CASABLANCA/VELAZQUEZ- 11449 PRINCIPE 1-11448 PRINCIPE 1-15646 CASABLANCA/VELZQUEZ-15644 CASABLANCA 1 Y 15642 CASABLANCA/CARRERA
 PARADAS ALTERNATIVAS	658.-15640 SIROCO 1 , 15639SIROCO 6 560 Y 561.- 16950 M-502 SOMOSAGUAS CENTRO , 8659 M-502 P.VEGA 563 S/HIPERCOR 8662 COL.ANGELES Y 8664 M-502 V.ALEGRE. 563 SENTIDO ALUCHE 17965 CRT HUMERA Y 8659 M-502 P.VEGA



INTERURBANOS
INFORMACIÓN
012



Tu sistema de transportes



Aviso

564 17665 ANGELES 6 Y 8669 SOLANO 2

560-561 Y 561B DESDE EL ZOCO DE POZUELO CIRCULARAN POR EL CARRIL CENTRAL DE LA M-502 HASTA EL HOSPITAL QUIRON RECUPERANDO SU ITINERARIO HABITUAL.

563 SENTIDO ALUCHE CIRCULARA DESDE LA C/ANCLA CIRCULARA POR BARLOVENTO Y CARRIL CENTRAL DE LA M-502 HASTA HOSPITAL QUIRON Y A SU ITINERARIO HABITUAL.

563 SENTIDO POZUELO DESDE TVE CONTINUA POR M-502 , C/BARLOVENTO , ANCLA HASTA CRTA DE HUMERA Y A SU ITINERARIO HABITUAL.

564 SENTIDO POZUELO , DESDE LA AVD DE LOS ANGELES TOMAN POR Pº DE LA CASA DE CAMPO Y M-502 HASTA EL ZOCO DE POZUELO , CAMBIO DE SENTIDO ENTRANDO POR C/VERITAS Y A SU ITINERARIO HABITUAL.

658 AN AMBOS SENTIDOS HACE ROTONDA EN AVD DE LA CARRERA(No se puede entrar a la Cdad de la Imagen) AL ESTAR CORTADA LA M-511 M-511



**ITINERARIO
ALTERNATIVO**



INTERURBANOS
INFORMACIÓN
012



Tu sistema de transportes

