
ESTUDIO DE ALTERNATIVAS PARA LA REORDENACIÓN DE
LA CIRCULACIÓN Y ADECUACIÓN DE LA RED DE CARRILES
BICI EN EL PASEO DE LA ALAMEDA, ENTRE LA GLORIETA DE
VIVEROS Y LA GLORIETA DEL PUENTE DEL ÁNGEL
CUSTODIO, EN LA CIUDAD DE VALENCIA

15 sep. 19

AUTOR:

DIMO GEORGIEV DIMOV

TUTOR ACADÉMICO:

EVARISTO MANUEL LÓPEZ PORTA

DPTO. DE INGENIERÍA E INFRAESTRUCTURA DE LOS TRANSPORTES



UNIVERSITAT
POLITÈCNICA
DE VALÈNCIA



ANEXOS

INDICE

ANEXOS	1
INDICE	1
ANEXO Nº 1. REPORTAJE FOTOGRÁFICO	3
ANEXO Nº 2. JUSTIFICACIÓN DE LAS ALTERNATIVAS	18
1. INTRODUCCIÓN TEÓRICA.....	18
2. ALTERNATIVAS.....	24
3. MÉTODO	28
ANEXO Nº 3. PAVIMENTACIÓN	40
1. OBJETO	40
2. SECCIONES TIPO.....	40
3. RAMPAS	41
4. VADOS PEATONALES	42
ANEXO Nº 4. SEÑALIZACIÓN Y BALIZAMIENTO	43
1. NORMATIVA EMPLEADA	43
2. SEÑALIZACIÓN HORIZONTAL.....	43
3. SEÑALIZACIÓN VERTICAL	45
4. BALIZAMIENTO	45

ANEXO Nº 5. JARDINERIA	47
1. OBJETO	47
2. ACTUACIONES PREVISTAS	47
ANEXO Nº 6. EVACUACIÓN DE AGUAS PLUVIALES	49
1. OBJETO	49
2. EVACUACIÓN DE AGUAS EN LA MEDIANA	49
3. EVACUACIÓN DE AGUAS EN EL CARRIL CICLISTA EN LOS TRAMOS 1, 2 Y 3	51
4. EVACUACIÓN DE AGUAS EN EL CARRIL CICLISTA EN EL TRAMO 4	51