

INDICE DE PLANOS

ESCALA

PLANOS DE INFORMACION

	ESCALA
I-1. Relación con la ciudad.....	1 : 10.000
I-2. Relación con el P.G.O.U. ....	1 : 2.000
I-3.A Interpretación física .....	1 : 1.000
I-3.B Interpretación física .....	1 : 1.000
I-4. Límites del Campus .....	1 : 2.000
I-5. Topográfico .....	1 : 2.000
I-6. Pendientes .....	1 : 2.000
I-7. Catastral .....	1 : 2.000
I-8. Red abastecimiento de agua .....	1 : 2.000
I-9. Red de saneamiento .....	1 : 2.000
I-10. Red de energía eléctrica .....	1 : 2.000
I-11. Red viaria existente .....	1 : 2.000

PLANOS DE ORDENACION:

0-1. Zonificación. Usos pormenorizados .....	1 : 2.000
0-2. Red viaria .....	1 : 2.000
0-3. Red viaria. Planta de perfiles .....	1 : 2.000
0-4. Red viaria. Perfiles longitudinales .....	H 1 : 2.000 V 1 : 200
0-5. Red viaria. Perfiles longitudinales .....	H 1 : 2.000 V 1 : 200
0-6. Red viaria. Perfiles longitudinales .....	H 1 : 2.000 V 1 : 200
0-7. Red viaria. Perfiles longitudinales .....	H 1 : 2.000 V 1 : 200
0-8. Red viaria. Perfiles longitudinales .....	H 1 : 2.000 V 1 : 200
0-9. Red viaria. Perfiles longitudinales .....	H 1 : 2.000 V 1 : 200
0-10. Red viaria. Perfiles longitudinales .....	H 1 : 2.000 V 1 : 200

0-11. Red viaria. Perfiles longitudinales .....	H 1 : 2.000 V 1 : 200
0-12. Red viaria. Secciones transversales .....	1 : 2.000
0-13. Delimitación Polígonos Actuación. Plan Etapas .....	1 : 2.000
0-14. Servicios urbanos. Red de agua .....	1 : 2.000
0-15. Servicios urbanos. Red de saneamiento .....	1 : 2.000
0-16. Servicios urbanos. Red eléctrica .....	1 : 2.000
0-17. Plano normativo : Superficies .....	1 : 2.000
0-18. Secciones transversales .....	1 : 2.000
0-19. Imagen física .....	1 : 2.000
0-20.A Imagen física .....	1 : 1.000
0-20.B Imagen física .....	1 : 1.000
0-20.C Imagen física .....	1 : 1.000
0-20.D Imagen física .....	1 : 1.000