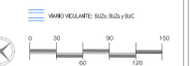



PLAN GENERAL DE ORDENACIÓN URBANÍSTICA
 EXCELENTÍSIMO AYUNTAMIENTO DE AZNALCOLLAR

		ZONAS DE SUELO URBANO (M.L. 19.1.A.1.04.04) <table border="1"> <thead> <tr> <th>ZONA</th> <th>USO GLOBAL</th> <th>EDIFICABILIDAD GLOBAL</th> <th>DENSIDAD DE VIVIENDAS</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>AREA CENTRO</td> <td>RESIDENCIAL</td> <td>0,85 H0,85H</td> <td>MEJA 100/100 A/100</td> </tr> <tr> <td>AREA INTERMEDIA</td> <td>RESIDENCIAL</td> <td>0,85 H0,85H</td> <td>MEJA 100/100 A/100</td> </tr> <tr> <td>AREA PERIFERIA</td> <td>RESIDENCIAL</td> <td>0,85 H0,85H</td> <td>MEJA 100/100 A/100</td> </tr> <tr> <td>AREA INDUSTRIAL NUCLEO</td> <td>INDUSTRIAL</td> <td>0,85 H0,85H</td> <td>MEJA 100/100 A/100</td> </tr> <tr> <td>AREA INDUSTRIAL PAMA</td> <td>INDUSTRIAL</td> <td>0,85 H0,85H</td> <td>MEJA 100/100 A/100</td> </tr> </tbody> </table>	ZONA	USO GLOBAL	EDIFICABILIDAD GLOBAL	DENSIDAD DE VIVIENDAS	AREA CENTRO	RESIDENCIAL	0,85 H0,85H	MEJA 100/100 A/100	AREA INTERMEDIA	RESIDENCIAL	0,85 H0,85H	MEJA 100/100 A/100	AREA PERIFERIA	RESIDENCIAL	0,85 H0,85H	MEJA 100/100 A/100	AREA INDUSTRIAL NUCLEO	INDUSTRIAL	0,85 H0,85H	MEJA 100/100 A/100	AREA INDUSTRIAL PAMA	INDUSTRIAL	0,85 H0,85H	MEJA 100/100 A/100	AVANCE: APROBACIÓN INICIAL APROBACIÓN PROVISIONAL APROBACIÓN DEFINITIVA	ESCALA: 1:3.000	DENOMINACIÓN DEL PLANO: ZONAS DE SUELO URBANO	NÚMERO: OE-10	CLASIFICACIÓN: ÚNICA
ZONA	USO GLOBAL	EDIFICABILIDAD GLOBAL	DENSIDAD DE VIVIENDAS																												
AREA CENTRO	RESIDENCIAL	0,85 H0,85H	MEJA 100/100 A/100																												
AREA INTERMEDIA	RESIDENCIAL	0,85 H0,85H	MEJA 100/100 A/100																												
AREA PERIFERIA	RESIDENCIAL	0,85 H0,85H	MEJA 100/100 A/100																												
AREA INDUSTRIAL NUCLEO	INDUSTRIAL	0,85 H0,85H	MEJA 100/100 A/100																												
AREA INDUSTRIAL PAMA	INDUSTRIAL	0,85 H0,85H	MEJA 100/100 A/100																												
FECHA: MAYO 2024		EQUIPO REDACTOR: RAFAEL CARMONA RAMOS MANUEL CASTRO JUNCA ALVARO CÁRDENAS FERNÁNDEZ		ORDENACIÓN ESTRUCTURAL																											