

**TABLA DE UNIDADES DE ACTUACIÓN EN SUELO NO CONSOLIDADO DEL PGMO YECLA**

Código septiembre 2016		Superficie UA parcial (Has)	Superficie UA total (Has)	EQ SL Total Propuesto	EL SL Total Propuesto	Viaro local Total Propuesto	SG Obtenido	SG a Obtener	Superficie Total UA Neta(Has)	Aprovechamiento de Referencia (m2/m2)	Edificabilidad sobre Sup.Neta (m2/m2)	Edificabilidad SSGG (m2/m2)	Edificabilidad Total (m2/m2)	Aprovechamiento Resultante (m2/m2)	Superficie Edificable Total (m2)	alturas unificado	alturas B+X	% suelo neto edificable	comparativa	media comparativa	variación 15%
<b>AREA HOMOGÉNEA 1</b>																					
UANC-01	UANC-01-A	1,6775	3,0415		1,0356	0,5911		0,1451	2,8964	1,00	15323,60	1451,40	30415,00	1,050111174	7667,00	3,97	B+4	0,252079566	0,264711569	0,285103446	+ 0,327868963 - 0,242337929
	UANC-01-B	1,364		13640,00																	
UANC-02	UANC-02-A	0,3834	1,6141		0,3896	0,7162			1,6141	1,00	3834,00		16141,00	1	4931	3,27	B+3	0,305495322	0,305495322	0,285103446	
	UANC-02-B	0,9537		9537,00																	
	UANC-02-C	0,2770		2770,00																	
<b>AREA HOMOGÉNEA 2</b>																					
UANC-03	UANC-03	2,525	2,525		0,3614	0,5516			2,525	0,75	18937,50		18937,50	0,75	8137,00	2,33	B+2	0,322257426	0,241693069	0,202316606	+ 0,23266410 - 0,17196912
UANC-04	UANC-04	5,214	5,214			1,3816	1,4411	0,7135	3,0594	0,75	22945,50	5351,25	28296,75	0,924911747	8638,84	3,28	B+3	0,165685462	0,15324443		
UANC-05	UANC-05-A	1,9699	4,4369		1,0396	1,4620			4,4369	0,75	14774,25		33276,75	0,75	11601	2,87	B+3	0,261466339	0,196099754	0,202316606	
	UANC-05-B	1,1739		8804,25																	
	UANC-05-C	1,2931		9698,25																	
UANC-06	UANC-06	6,8936	6,8936		0,4875	1,3752		1,7863	5,1073	0,75	38304,75	13397,25	51702,00	1,012315705	14559,00	3,55	B+3	0,211195892	0,213796918		
UANC-07	UANC-07-A	1,0054	1,4884		0,1339	0,3835			1,4884	0,75	7540,50		11163,00	0,75	4103,00	2,72	B+2	0,275665144	0,206748858	0,202316606	
	UANC-07-B	0,4830		3622,50																	
<b>AREA HOMOGÉNEA 3</b>																					
UANC-08	UANC-08	6,2866	6,2866	0,2329	0,3491	1,6613		0,0937	6,19	0,60	37157,4000	562,20	37719,60	0,6091	39449,0000	0,9562	B+1	0,6275	0,3822	0,3822	+ 0,4395 - 0,3249

