CUADRO 18. ESTABLECIMIENTOS DE EDUCACION URBANOS

Nombre	Dirección	Nivel		Area M ²		Cobertura	Alumnos	Aulas	Docentes		Servicio Público		Estado Físico	Necesida d
			Total	Constru	Libre	1				Luz	Ac	Al	1	
Instituto Técnico Industrial	Carrera 10 # 17-25	Secundaria y Media Vocacional	14438	2894	12894		735 S= 603 MV= 132	25	55	В	В	В	В	Adecuaci ón y ampliació n
Colegio Nacional Custodio García Rovira	Carrera 6C # 4 -18 Barrio Simón Bolivar	Primaria, Secundaria y Media Vocacional	36323	3136	33187	Departam ental	Mañ: 529 Tar: 392 Noc: 332	22	Mañ: 28 Tar: 22 Noc: 13	В	В	В	В	
Colegio Oficial Nuestra Señora del Rosario	Carrera 9 # 13-61 Barrio El centro	Preescolar	3683	6101	198 Esp Dep.		539	18	31	В	В	В	В	
Instituto Politécnico Femenino	Carrera 9 # 18-25	Primaria Secundaria Media	2000	480	1520	Municipal	251	21	21	В	В	В	В	
Escuela Normal Superior Francisco de Paula Santander	Carrera 10 # 10-39 Barrio Ricaurte	Vocacional	89944	6272	83672	Departam ental	851	30	41	В	В	В	В	
Liceo Carmencita	Carrera 1 # 11-109	Preescolar	208	208	0		34	3	2	В	В	В	В	Cancha Múltiple
Concentrac Escolar Edelmira Blanco de Alvarez	Carrera 9 # 15-55	Preescolar Primaria	3172	2062	1110	Municipal	672	21	Mañ: 16 Tar: 14	В	В	В	R	Filtros de agua para los muros de contenció n

Nombre	Dirección	Nivel	Area M ²			Cobertura	Alumnos	nnos Aulas	Docentes	Servicios Públicos			Estado Físico	Necesidad
			Total	Constru	Libre					Luz	Ac	ΑI		
Concentrac	Carrera		2781	865,19	1915,8		147	7	8	В	В	В	В	Adecuación y
Escolar San Miguel	9B # 23- 40													Ampliación
Concentrac	Calle 12		4169	1246	2923	1	245	12	14	В	В	В	В	Construcción
Escolar	# 12-10													Espacios
Marco Fidel	Barrio													Deportivos
Suárez	Ricaurte													
Concentrac	Calle 10		1321	451	870 -		Mañ: 124	6 y 1	7	В	В	В	В	Adquisición
Escolar	# 3 ^a - 40				350		Tar: 119	aula						de un lote
Antonio					esp			mult						para campo
Nariño					Dep									deportivo

Concentrac	Calle 10	1321	451	870 -	Mañ: 124	6 y 1	7	В	В	В	В	Adquisición
Escolar	# 3 ^a - 40			350	Tar: 119	aula						de un lote
Antonio				esp		mult						para campo
Nariño				Dep								deportivo
Concentrac	Calle 7 #	6795	1615	5180 -	Mañ: 187	7	Mañ: 8	В	В	В	R	
Escolar	7-74				Tar: 147		Tar: 7					
Kennedy	Barrio											
	Kennedy											

Fuente: Centro de Núcleo Educativo Málaga. Autores

CUADRO 19. ESTABLECIMIENTOS DE EDUCACION RURALES

Nombre	Dirección	Nivel		Area		Cobertura	Alumnos	Aulas	Docentes	Servicios Públicos			Estado Físico	Necesidad
			Total	Constru	Libre	1				Luz	Acu	Alc		
Escuela La Palma	Vereda Calichal	Preescolar Primaria	2000	160	1840		31	3	2	В	R	М	В	Cancha Múltiple y patio de recreo
Escuela El Lavadero	Vereda San Luis	Primaria	3500	220	3280	1	17	2	1	В	R	М	R	
Escuela El Tablón	Vereda Guásimo	1	5000	1619	3381	1	40	3	2	В	М	М	RyM	Patio de recreo
Escuela Calichal	Vereda Calichal	Preescolar Primaria Media vocacional	5000	294	4706		31	3	2	В	M	М	В	
Escuela El Barzal	Vereda El Barzal	Preescolar Primaria	713	352	361	Municipal	70	7	2	В	R	M	R	Patio de recreo, canchas
Escuela El Guásimo	Vereda El Guásimo	Primaria	1660	298	1362]	50	4	3	В	R	М	R	
Escuela San Luis	Vereda San Luis		2500	171	2329	1	19	3	2	В	R	М	М	Cancha
Escuela Pescaderito	Vereda Pescaderito	Preescolar Primaria	1560	261	1298,7]	29	3	2	В	R	М	В	múltiple
Escuela Pantano Hondo	Vereda Pescadero		5000	193	4807		25	2	1	В	R	М	R	
Escuela Pantano Grande	Vereda Pantano Grande	Primaria	9000	255	8745		26	3	1	В	R	М	В	
Escuela Pescadero	Vereda Pescadero	Preescolar Primaria	3000	620	2380		27	2	2	В	R	M	R	Cancha Múltiple

Escuela Agua Blanca	Vereda Calichal	Preescolar Primaria	2283	793	1490		1	3	2	В	R	М	В	Cancha Múltiple
Escuela El Alizal	Vereda Pantano Grande		7500	318	7182	-	15	2	1	В	R	М	В	
Escuela Buenavista	Vereda Buenavista]	4000	840	3520		34	4	2	В	R	М	R	
Escuela Tierra Blanca	Vereda Tierra Blanca	Preescolar Primaria	6700	242	6458		8	3	1	В	М	М	R	Cancha Múltiple y patio de recreo
Unidad de Atención Integral	Veredas San Luis, Buenavista, Pescaderito, Calichal		Segúr funcio	la escuela ne	donde		164		5		ende d e func		scuela	Sede propia

Fuente: Centro de Núcleo Educativo Málaga. Autores