



IES TORRE VICENS

Càlcul de costos, energia, gasos d'efecte hivernacle i emissions contaminants

Km	Km en vehicle	Vehicle	Sortida	Arribada	Àmbit	Transport públic integrat?	Títol de transport	Peatge, parking	TEMPS			COST		ENERGIA			EMISSIONS EFECTE HIVERNACLE	EMISSIONS CONTAMINACIÓ URBANA	
									Minuts d'activitat física per trajecte	Minuts	Km/h de mitjana	Euros trajecte	Euros per km	Consum en vehicle (MJ)	Transf. energètica (MJ)	Energia total (MJ)	Grams totals CO2	Grams PM10	Grams NOx
2,5	2,5	Vianant	9:26	9:57	Urbà				31	31	4,8	0,00 €	0,00 €	0,00	0,00	0,00	0	0,000	0,000
2,5	2,5	Patinet	9:26	9:57	Urbà				31	31	4,8	0,00 €	0,00 €	0,00	0,00	0,00	0	0,000	0,000
2,5	2,5	Bici manual	9:26	9:36	Urbà				10	10	15,0	0,13 €	0,05 €	0,00	0,00	0,00	0	0,000	0,000
2,5	2,5	Cotxe dièsel	9:26	9:53	Urbà			2,50 €	0	27	5,6	3,54 €	1,41 €	5,48	1,14	6,62	406	0,133	1,748
2,5	4,2	Autobús dièsel amb filtres	9:26	9:55	Urbà	Lleida. 1 zona	T-10/30		0	29	5,2	0,78 €	0,31 €	4,37	0,91	5,27	323	0,033	1,183

Diferència de temps transport públic col·lectiu – cotxe

2

5 vegades més car el cotxe que el transport públic



IES MARIA RÚBIES

Càlcul de costos, energia, gasos d'efecte hivernacle i emissions contaminants

Km	Km en vehicle	Vehicle	Sortida	Arribada	Àmbit	Transport públic integrat?	Títol de transport	Peatge, parking	TEMPS		COST		ENERGIA			EMISSIONS EFECTE HIVERNACLE	EMISSIONS CONTAMINACIÓ URBANA		
									Minuts d'activitat física per trajecte	Km/h de mitjana	Euros trajecte	Euros per km	Consum en vehicle (MJ)	Transf. energètica (MJ)	Energia total (MJ)	Grams totals CO2	Grams PM10	Grams NOx	
2,5	2,5	Vianant	9:29	9:57	Urbà				28	28	5,4	0,00 €	0,00 €	0,00	0,00	0,00	0	0,000	0,000
2,5	2,5	Bici manual	9:29	9:40	Urbà				11	11	13,6	0,13 €	0,05 €	0,00	0,00	0,00	0	0,000	0,000
2,5	2,5	Cotxe dièsel	9:29	9:44	Urbà			2,50 €	0	15	10,0	3,54 €	1,41 €	5,48	1,14	6,62	406	0,133	1,748
2,5	2,8	Autobús dièsel amb filtres	9:29	9:55	Urbà	Lleida. 1 zona	T-10/30		0	26	5,8	0,78 €	0,31 €	2,91	0,60	3,52	216	0,022	0,789

Diferència de temps transport públic col·lectiu – cotxe

11

5 vegades més car el cotxe que el transport públic



IES CASTELL DELS TEMPLERS

Càlcul de costos, energia, gasos d'efecte hivernacle i emissions contaminants

Km	Km en vehicle	Vehicle	Sortida	Arribada	Àmbit	Transport públic integrat?	Títol de transport	Peatge, parking	TEMPS		COST		ENERGIA			EMISSIONS EFECTE HIVERNACLE	EMISSIONS CONTAMINACIÓ URBANA		
									Minuts d'activitat física per trajecte	Km/h de mitjana	Euros trajecte	Euros per km	Consum en vehicle (MJ)	Transf. energètica (MJ)	Energia total (MJ)	Grams totals CO2	Grams PM10	Grams NOx	
1,9	1,9	Vianant	9:32	9:56	Urbà				24	24	4,8	0,00 €	0,00 €	0,00	0,00	0,00	0	0,000	0,000
1,9	1,9	Bici manual	9:32	9:45	Urbà				13	13	8,8	0,10 €	0,05 €	0,00	0,00	0,00	0	0,000	0,000
1,9	2,6	Cotxe dièsel	9:32	9:46	Urbà			2,50 €	0	14	8,1	3,58 €	1,88 €	5,70	1,18	6,89	422	0,138	1,818
1,9	2,0	Autobús dièsel amb filtres	9:32	10:11	Urbà	Lleida. 1 zona	T-10/30		9	39	2,9	0,78 €	0,41 €	2,08	0,43	2,51	154	0,016	0,564

Diferència de temps transport públic col·lectiu – cotxe

25

5 vegades més car el cotxe que el transport públic



IES JOAN ORÓ

Càlcul de costos, energia, gasos d'efecte hivernacle i emissions contaminants

Km	Km en vehicle	Vehicle	Sortida	Arribada	Àmbit	Transport públic integrat?	Títol de transport	Peatge, parking	TEMPS		COST		ENERGIA			EMISSIONS EFECTE HIVERNACLE	EMISSIONS CONTAMINACIÓ URBANA		
									Minuts d'activitat física per trajecte	Minuts	Km/h de mitjana	Euros trajecte	Euros per km	Consum en vehicle (MJ)	Transf. energètica (MJ)	Energia total (MJ)	Grams totals CO2	Grams PM10	Grams NOx
1,5	1,5	Vianant	9:35	9:56	Urbà				21	21	4,3	0,00 €	0,00 €	0,00	0,00	0,00	0	0,000	0,000
1,5	1,5	Patins	9:35	9:47	Urbà				12	12	7,5	0,00 €	0,00 €	0,00	0,00	0,00	0	0,000	0,000
1,5	1,5	Bici manual	9:35	9:46	Urbà				11	11	8,2	0,08 €	0,05 €	0,00	0,00	0,00	0	0,000	0,000
1,5	1,5	Cotxe dièsel	9:35	9:48	Urbà			2,50 €	0	13	6,9	3,12 €	2,08 €	3,29	0,68	3,97	244	0,080	1,049
1,5	1,4	Autobús dièsel amb filtres	9:35	9:53	Urbà	Lleida. 1 zona	T-10/30		4	18	5,0	0,78 €	0,52 €	1,46	0,30	1,76	108	0,011	0,394

Diferència de temps transport públic col·lectiu – cotxe

5

4 vegades més car el cotxe que el transport públic



FACULTAT D'INFERMERIA

Càlcul de costos, energia, gasos d'efecte hivernacle i emissions contaminants

Km	Km en vehicle	Vehicle	Sortida	Arribada	Àmbit	Transport públic integrat?	Títol de transport	Peatge, parking	TEMPS		COST		ENERGIA			EMISSIONS EFECTE HIVERNACLE	EMISSIONS CONTAMINACIÓ URBANA		
									Minuts d'activitat física per trajecte	Minuts	Km/h de mitjana	Euros trajecte	Euros per km	Consum en vehicle (MJ)	Transf. energètica (MJ)	Energia total (MJ)	Grams totals CO2	Grams PM10	Grams NOx
1,7	1,7	Vianant	9:24	9:49	Urbà				25	25	4,1	0,00 €	0,00 €	0,00	0,00	0,00	0	0,000	0,000
1,7	1,7	Bici manual	9:24	9:39	Urbà				15	15	6,8	0,09 €	0,05 €	0,00	0,00	0,00	0	0,000	0,000
1,7	3,0	Moto gasolina	9:24	9:39	Urbà				0	15	6,8	0,85 €	0,50 €	3,13	0,65	3,78	260	0,054	0,763
1,7	3,0	Cotxe dièsel	9:24	9:42	Urbà			2,50 €	0	18	5,7	3,74 €	2,20 €	6,58	1,37	7,95	487	0,159	2,097
1,7	2,3	Autobús dièsel amb filtres	9:24	9:55	Urbà	Lleida. 1 zona	T-10/30		4	31	3,3	0,78 €	0,46 €	2,39	0,50	2,89	177	0,018	0,648

Diferència de temps transport públic col·lectiu – cotxe

13

5 vegades més car el cotxe que el transport públic