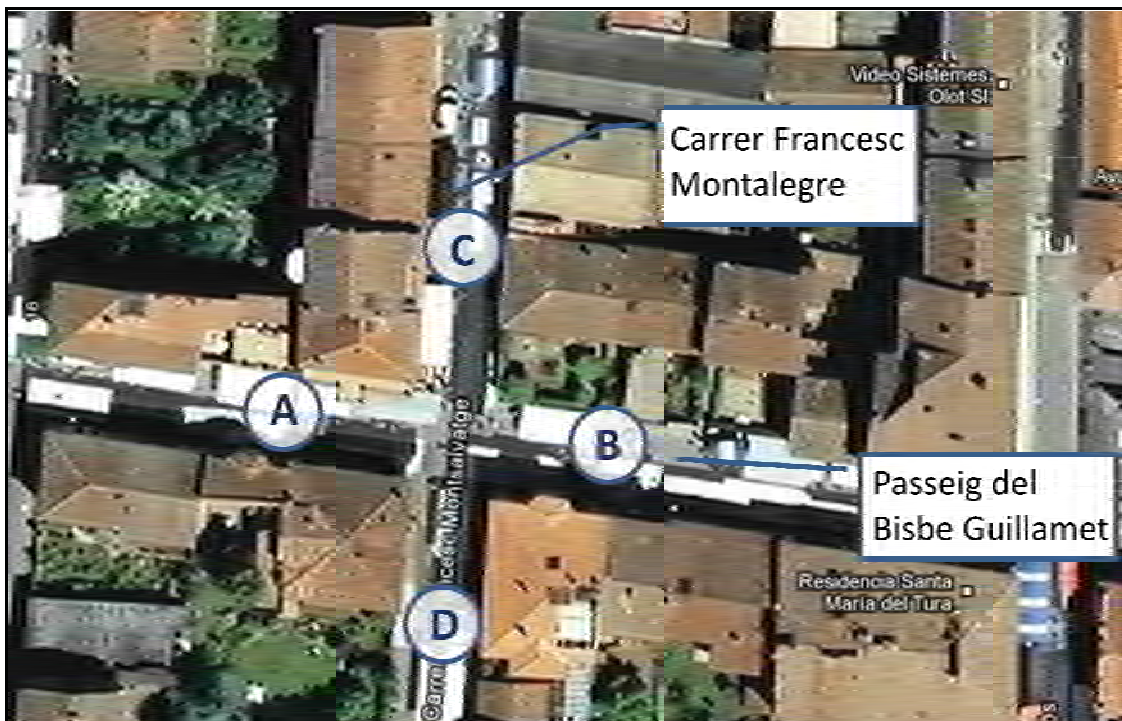


COMPTATGE MANUAL DE COMPOSICIÓ



Municipi: Olot	Punt: 16 tarda	Intersecció: Passeig del Bisbe Guillamet – carrer Francesc Montalegre
-----------------------	-----------------------	--



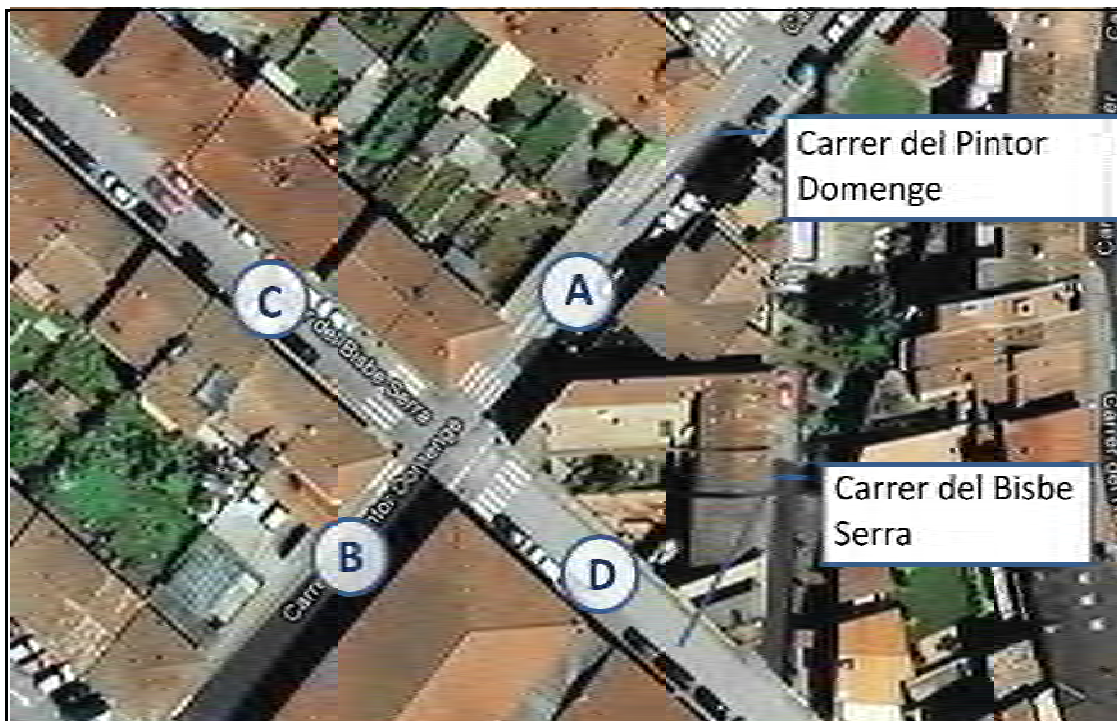
Clima: Pluja	Durada: 1 hora
Dia: 31/10/2012	Hora inici: 16:45 Hora final: 17:45

RAMAL	VEHICLES PER HORA			
	16:45 – 17:15	17:15 – 17:45	TOTAL	IML
A	192	216	408	5550
B	177	198	375	5100
C	60	73	133	1800
D	82	93	175	2400

COMPTATGE MANUAL DE COMPOSICIÓ



Municipi: Olot	Punt: 17 matí	Intersecció: Passeig del Bisbe Serra– carrer del Pintor Domenge
-----------------------	----------------------	--



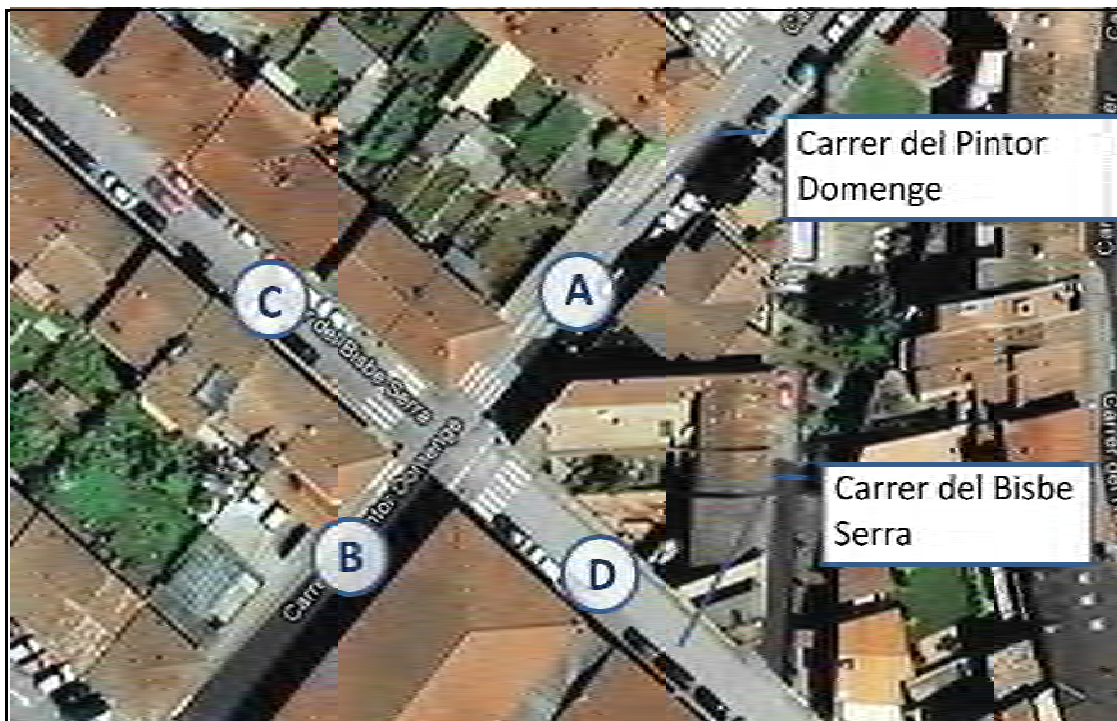
Clima: Sol	Durada: 1 hora
Dia: 07/11/2012	Hora inici: 10:00 Hora final: 11:00

RAMAL	VEHICLES PER HORA			IML	VIANANTS	BICICLETES
	10:00 – 10:30	10:30 – 11:00	TOTAL			
A	53	49	102	1900	98	-
B	87	81	168	3150	102	8
C	134	121	255	4800	110	8
D	120	111	231	4350	102	8

COMPTATGE MANUAL DE COMPOSICIÓ



Municipi: Olot	Punt: 17 tarda	Intersecció: Passeig del Bisbe Serra– carrer del Pintor Domenge
-----------------------	-----------------------	--



Clima: Sol	Durada: 1 hora
Dia: 07/11/2012	Hora inici: 16:30 Hora final: 17:30

RAMAL	VEHICLES PER HORA			
	16:30 – 17:00	17:00 – 17:30	TOTAL	IML
A	63	73	136	2000
B	125	138	263	3850
C	275	294	569	8350
D	239	249	488	7150

COMPTATGE MANUAL DE COMPOSICIÓ



Municipi: Olot	Punt: 18 matí	Intersecció: Carretera de Riudaura – carrer de la Verge de Núria
-----------------------	----------------------	---



Clima: Pluja	Durada: 1 hora
Dia: 31/10/2012	Hora inici: 10:00 Hora final: 11:00

RAMAL	VEHICLES PER HORA			
	10:00 – 10:30	10:30 – 11:00	TOTAL	IML
A	116	109	225	4200
B	123	118	241	4500
C	24	22	46	850
D	7	7	14	250

COMPTATGE MANUAL DE COMPOSICIÓ



Municipi: Olot	Punt: 18 tarda	Intersecció: Carretera de Riudaura – carrer de la Verge de Núria
-----------------------	-----------------------	---



Clima: Pluja	Durada: 1 hora
Dia: 31/10/2012	Hora inici: 15:45 Hora final: 16:45

RAMAL	VEHICLES PER HORA			
	15:45 – 16:15	16:15 – 16:45	TOTAL	IML
A	144	159	303	5350
B	154	178	332	5900
C	15	17	32	550
D	5	6	11	200

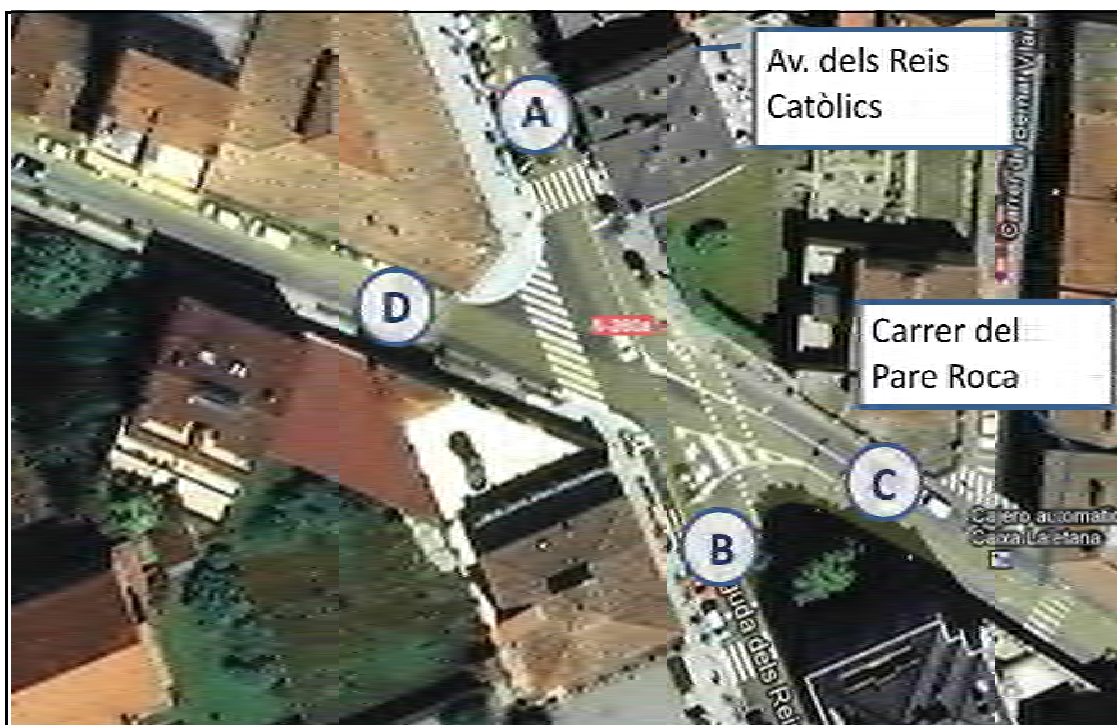
COMPTATGE MANUAL DE COMPOSICIÓ



Municipi: Olot

Punt: 19 matí

Intersecció: Av. dels Reis Catòlics – carrer del Pare Roca



Clima: Sol

Durada: 1 hora

Dia: 21/11/2012

Hora inici: 13:15

Hora final: 14:15

RAMAL	VEHICLES PER HORA				VIANANTS	BICICLETES
	13:15 – 13:45	13:45 – 14:15	TOTAL	IML		
A	379	386	765	10450	140	12
B	344	359	703	9600	148	12
C	172	182	354	4850	112	1
D	54	62	116	1600	92	8

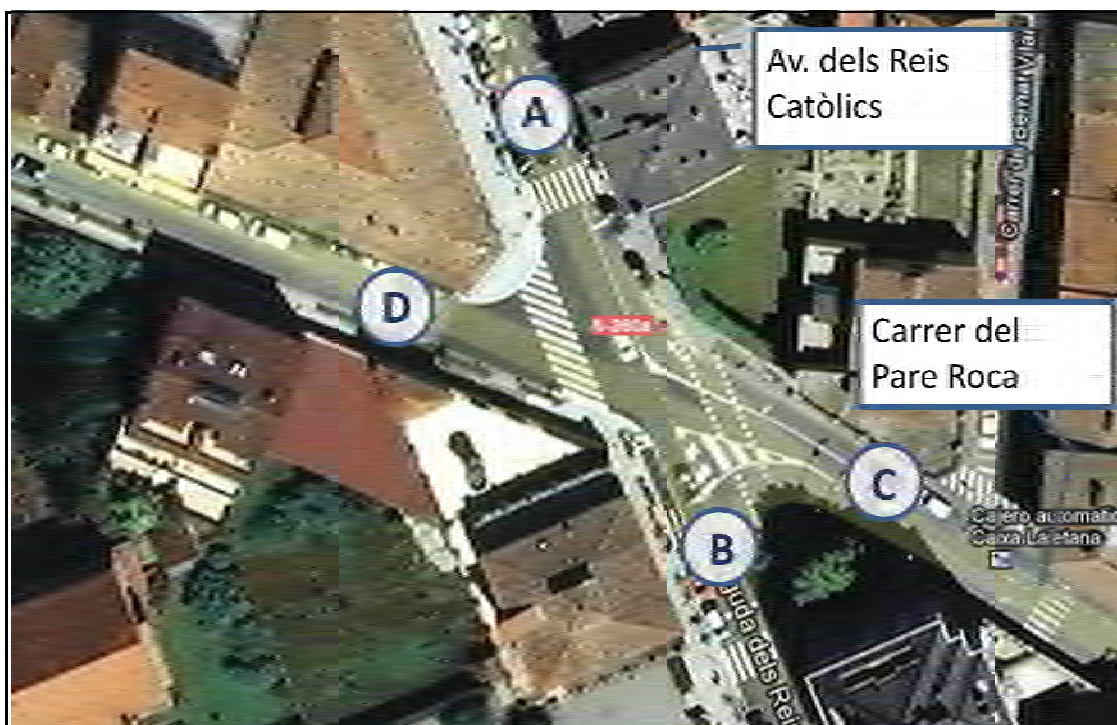
COMPTATGE MANUAL DE COMPOSICIÓ



Municipi: Olot

Punt: 19 tarda

Intersecció: Av. dels Reis Catòlics – carrer del Pare Roca



Clima: Sol

Durada: 1 hora

Dia: 31/10/2012

Hora inici: 18.30

Hora final: 19:30

RAMAL	VEHICLES PER HORA				VIANANTS	BICICLETES
	18:30 – 19:00	19:00 – 19:30	TOTAL	IML		
A	439	451	890	11381	112	2
B	340	353	693	8862	46	4
C	336	362	698	8926	32	4
D	65	72	137	1752	86	4

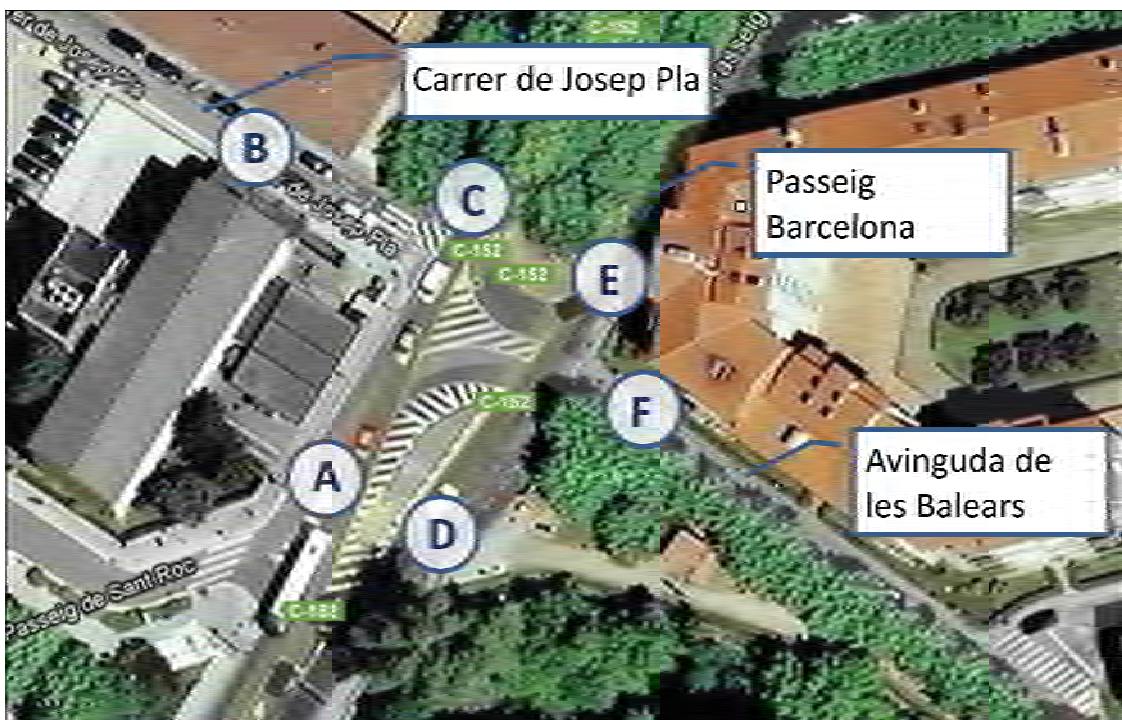
COMPTATGE MANUAL DE COMPOSICIÓ



Municipi: Olot

Punt: 20 matí

Intersecció: Pg. Barcelona – carrer Josep Pla



Clima: Sol

Durada: 1 hora

Dia: 22/11/2012

Hora inici: 09:15

Hora final: 10:15

RAMAL	VEHICLES PER HORA				VIANANTS	BICICLETES
	09:15 – 09:45	09:45 – 10:15	TOTAL	IML		
A	214	189	403	6800	28	2
B	249	227	476	8050	62	2
C	41	35	76	1300	56	2
D	175	191	366	6200	212	18
E	148	159	307	5200	266	18
F	59	70	129	2200	256	20

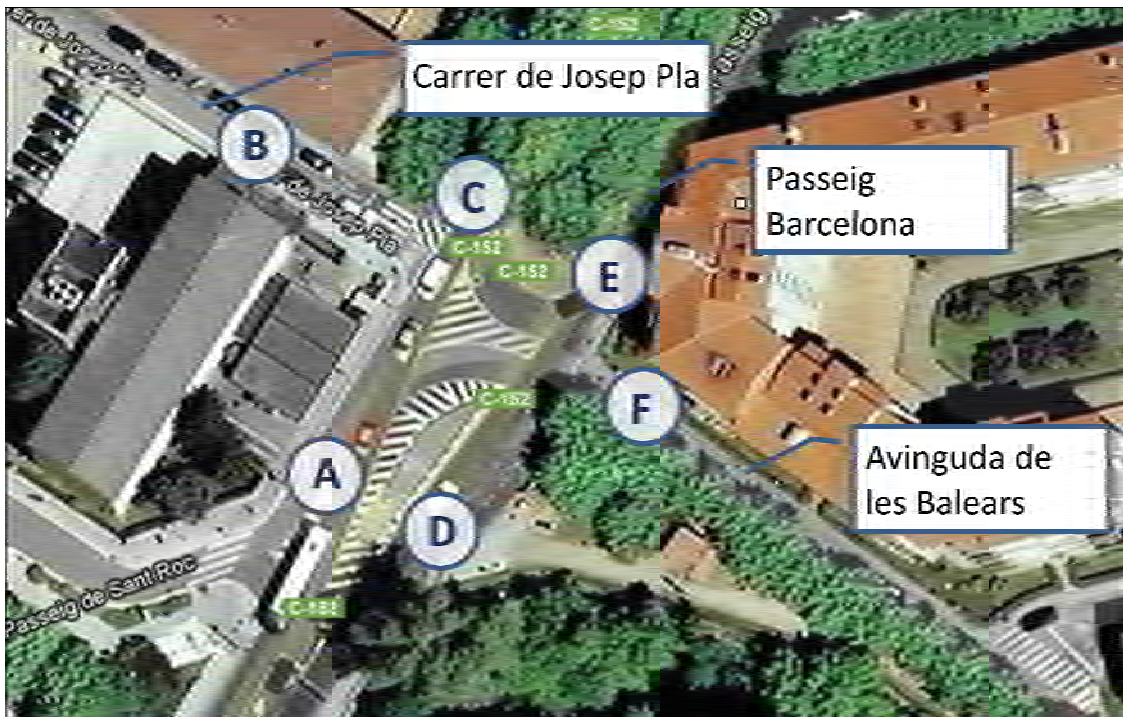
COMPTATGE MANUAL DE COMPOSICIÓ



Municipi: Olot

Punt: 20 tarda

Intersecció: Pg. Barcelona – carrer Josep Pla



Clima: Sol

Durada: 1 hora

Dia: 25/10/2012

Hora inici: 17:30

Hora final: 18:30

RAMAL	VEHICLES PER HORA				VIANANTS	BICICLETES
	17:30 – 18:00	18:00 – 18:30	TOTAL	IML		
A	459	411	870	11000	312	22
B	36	34	70	900	310	20
C	490	425	915	11550	292	22
D	237	212	449	5700	22	10
E	259	232	491	6200	48	6
F	56	49	105	1350	40	10

COMPTATGE MANUAL DE COMPOSICIÓ



Municipi: Olot

Punt: 21 matí

Intersecció: Plaça de l'Estrella



Clima: Sol

Durada: 1 hora

Dia: 08/11/2012

Hora inici: 14:00

Hora final: 15:00

RAMAL	VEHICLES PER HORA				VIANANTS	BICICLETES
	14:00 – 14:30	14:30 – 15:00	TOTAL	IML		
A	31	26	57	850	4	4
B	22	19	41	600	10	4
C	35	30	65	950	36	14
D	11	7	18	250	6	8
E	42	35	77	1150	12	6
F	17	14	31	450	16	2
G	19	17	36	550	26	8
H	6	5	11	150	4	4