



CONCEDETE UN DESEO

“DESTELLOS EN EL CIELO”

Vicente Miñana

www.concedeteundeseeo.com

Aquí tenemos la previsión de Heavens-Above de la Estación Espacial Internacional y los Iridium para los próximos dos meses en Gandía y alrededores. Sólo se ha incluido la previsión de un mes ya que las diferencias en los momentos de paso se incrementan con los días y es conveniente pedir previsiones nuevas.

Sólo se han tenido en cuenta los pases con magnitudes negativas, pero una consulta a la página Heavens-Above, nos dará muchas más oportunidades de ver estos satélites, y otros.

Visibilidad de la ISS para la ciudad de Gandía (MARXUQUERA)

ISS	Magitud	Inicio			PUNTO MÁS ALTO			Fin		
	(mag)	HORA	Alr.	Ac.	HORA	Alr.	Ac.	HORA	Alr.	Ac.
26-MAY	-4	5:00:01	10°	NO	5:03:18	83°	SO	5:06:33	10°	SE
4-MAY	-2	6:24:54	10°	SSO	6:27:58	39°	SE	6:31:04	10°	ENE
6-MAY	-3	6:16:59	10°	SO	6:20:11	76°	NO	6:23:28	10°	NE
7-MAY	-3	5:26:59	33°	SSO	5:28:06	52°	SE	5:31:19	10°	ENE
8-MAY	-2	6:09:33	10°	O	6:12:30	33°	NNO	6:15:31	10°	NE
8-MAY	-1	4:36:53	23°	ESE	4:36:53	23°	ESE	4:38:53	10°	ENE
9-MAY	-3	5:19:23	40°	O	5:20:17	59°	NO	5:23:31	10°	NE
10-MAY	-2	4:29:08	40°	ENE	4:29:08	40°	ENE	4:31:23	10°	NE
11-MAY	-2	5:11:29	23°	ONO	5:12:34	27°	NNO	5:15:26	10°	NNE
12-MAY	-2	4:21:07	36°	N	4:21:07	36°	N	4:23:28	10°	NE
21-MAY	-1	6:08:56	10°	NO	6:11:57	33°	NNE	6:14:57	10°	E
23-MAY	-3	6:00:35	10°	NO	6:03:52	78°	NE	6:07:07	10°	SE
23-MAY	-3	22:39:27	10°	SSO	22:42:36	44°	SE	22:45:45	10°	ENE
24-MAY	-2	21:47:46	10°	S	21:50:23	22°	SE	21:53:02	10°	E
24-MAY	-2	5:08:22	10°	NO	5:11:29	40°	NNE	5:14:36	10°	ESE
24-MAY	-2	23:23:38	10°	OSO	23:26:43	37°	NNO	23:29:49	10°	NE
25-MAY	-3	22:31:02	10°	OSO	22:34:19	69°	NO	22:37:35	10°	NE
25-MAY	-3	5:52:29	10°	ONO	5:55:35	39°	SO	5:58:38	10°	SSE
27-MAY	-3	4:07:43	10°	NO	4:10:55	50°	NE	4:14:06	10°	ESE
27-MAY	-2	5:45:02	10°	O	5:47:05	16°	SO	5:49:07	10°	S
6-JUN	-2	0:12:42	10°	NO	0:15:05	38°	NNO	0:15:05	38°	NNO
6-JUN	-2	23:20:23	10°	NNO	23:23:19	29°	NNE	23:24:22	23°	ENE
8-JUN	-3	23:11:33	10°	NO	23:14:50	62°	NE	23:15:39	43°	E
8-JUN	-2	0:04:05	10°	ONO	0:06:18	38°	ONO	0:06:18	38°	ONO
9-JUN	-2	22:19:10	10°	NO	22:22:13	34°	NNE	22:25:02	11°	E
10-JUN	-3	23:02:56	10°	ONO	23:06:08	50°	SO	23:07:05	36°	S
11-JUN	-3	22:10:19	10°	NO	22:13:37	78°	NE	22:16:33	12°	SE

Tabla de visibilidad de los satélites Iridium para la zona de Gandía (Marzuquera)

IRIDIUMs FECHA HORA		MAGNITUD	ALTURA	Acimut	SATÉLITE	DISTANCIA AL CENTRO del destello	MAGNITUD EN EL CENTRO del destello	ALTURA del Sol
MAY-03	23:00:13	-4	40°	73° (ENE)	Iridium 10	18 km (O)	-7	-21°
MAY-04	04:29:46	-3	14°	114° (ESE)	Iridium 22	41 km (E)	-6	-24°
MAY-06	04:26:48	-6	18°	119° (ESE)	Iridium 11	3 km (E)	-6	-24°
MAY-06	21:06:25	-5	74°	115° (ESE)	Iridium 97	6 km (E)	-8	-2°
MAY-08	23:54:02	-6	11°	42° (NE)	Iridium 80	15 km (O)	-6	-27°
MAY-08	04:23:51	-4	21°	123° (ESE)	Iridium 25	32 km (O)	-6	-24°
MAY-08	23:54:22	-4	12°	43° (NE)	Iridium 81	27 km (O)	-6	-27°
MAY-08	22:39:12	-4	49°	77° (ENE)	Iridium 86	15 km (O)	-8	-17°
MAY-09	04:17:40	-3	20°	124° (SE)	Iridium 47	29 km (E)	-6	-25°
MAY-11	04:14:46	-4	24°	128° (SE)	Iridium 76	26 km (O)	-7	-25°
MAY-12	22:24:07	-4	54°	79° (E)	Iridium 56	12 km (O)	-8	-14°
MAY-12	23:49:09	-4	20°	51° (NE)	Iridium 43	24 km (O)	-6	-25°
MAY-13	06:20:40	-3	19°	29° (NNE)	Iridium 95	19 km (O)	-5	-6°
MAY-14	23:43:52	-6	23°	54° (NE)	Iridium 98	7 km (E)	-6	-24°
MAY-14	05:16:13	-5	10°	87° (E)	Iridium 59	43 km (O)	-5	-16°
MAY-15	23:40:53	-7	25°	55° (NE)	Iridium 41	2 km (O)	-7	-24°
MAY-16	05:54:16	-5	12°	27° (NNE)	Iridium 59	21 km (O)	-5	-10°
MAY-17	05:15:54	-5	15°	94° (E)	Iridium 59	5 km (E)	-6	-15°
MAY-18	23:32:12	-7	30°	58° (ENE)	Iridium 82	0 km (O)	-7	-22°
MAY-19	05:12:45	-6	19°	99° (E)	Iridium 32	5 km (O)	-6	-16°
MAY-21	05:09:38	-3	22°	103° (ESE)	Iridium 95	33 km (O)	-6	-16°
MAY-22	05:04:06	-4	21°	105° (ESE)	Iridium 30	25 km (E)	-6	-16°
MAY-22	23:17:02	-3	36°	62° (ENE)	Iridium 43	17 km (E)	-7	-20°
MAY-28	04:45:05	-7	28°	116° (ESE)	Iridium 45	1 km (E)	-7	-18°
JUN-01	06:37:35	-5	21°	34° (NE)	Iridium 7	1 km (O)	-5	-1°
JUN-01	05:40:24	-5	11°	78° (ENE)	Iridium 19	17 km (E)	-5	-10°
JUN-01	04:30:42	-3	31°	124° (SE)	Iridium 30	21 km (O)	-7	-19°
JUN-02	05:43:15	-5	13°	80° (E)	Iridium 5	8 km (O)	-5	-9°
JUN-05	04:13:15	-5	32°	131° (SE)	Iridium 57	11 km (E)	-7	-21°
JUN-05	06:05:06	-5	14°	31° (NNE)	Iridium 7	13 km (O)	-5	-6°
JUN-06	05:36:39	-4	19°	90° (E)	Iridium 8	24 km (E)	-6	-10°
JUN-08	05:33:31	-6	22°	94° (E)	Iridium 97	15 km (O)	-6	-10°
JUN-10	21:43:44	-6	70°	80° (E)	Iridium 40	2 km (O)	-8	-4°
JUN-12	21:46:26	-8	68°	78° (ENE)	Iridium 18	2 km (E)	-8	-4°
JUN-15	05:08:40	-6	28°	108° (ESE)	Iridium 5	8 km (O)	-7	-14°
JUN-15	00:19:33	-4	27°	240° (OSO)	Iridium 64	18 km (O)	-7	-23°
JUN-16	00:13:36	-4	28°	241° (OSO)	Iridium 67	25 km (E)	-7	-23°
JUN-19	04:53:16	-4	31°	116° (ESE)	Iridium 7	20 km (O)	-7	-16°
JUN-20	04:47:09	-4	31°	118° (ESE)	Iridium 37	16 km (E)	-7	-17°