

1883

FEBRERO.

1884

Table for February 1883-1884. Columns include SOL (SALE, SE PONE), LUNA (SALE, SE PONE), DIAS (DEL AÑO, DEL MES, DE LA SEMANA), SANTORAL (S. Ignacio obispo, S. Severo y S. Cecilio obispo, etc.), DIAS (DEL MES, DEL AÑO), SOL (SALE, SE PONE), LUNA (SALE, SE PONE).

FACES DE LA LUNA EN 1883.

Day 7 Conjunction at 11.33.5 of the morning. Day 14 Quarter crescent at 3.18.4 of the day. Day 21 Full moon at 5.41.5 of the evening.

Day 9. The moon is in its perigee at 8h 3m of the morning. Day 25. apogee at 3 9 of the morning.

ASPECTO GENERAL DEL CIELO A LAS NUEVE DE LA NOCHE.

Table of constellation visibility: AL NORTE (Auriga, Perseus, etc.), AL SUR (Canis Major, Columba, etc.), AL ESTE (Gemini, Taurus, etc.), AL OESTE (Orion, Taurus, etc.).

El 18 a las 4h 21m de la tarde, el sol toca al signo Piscis, que corresponde actualmente a la constelacion Aquarius.

FACES DE LA LUNA EN 1884—(BISESTO).

Day 3 Quarter crescent at 11.20.6 of the evening. Day 10 Full moon at 10.11.3 of the evening. Day 18 Quarter crescent at 8.36.0 of the evening. Day 26 Conjunction at 11.58.5 of the morning.

Day 4. The moon is in its perigee at 2h 24 of the morning. Day 18. apogee at 1 42 of the morning. Day 29. perigee at 11 24 of the evening.

1883

MARZO.

1884

Table for March 1883-1884. Columns include SOL (SALE, SE PONE), LUNA (SALE, SE PONE), DIAS (DEL AÑO, DEL MES, DE LA SEMANA), SANTORAL (Stos. Albino y Rosendo obispos confesores, etc.), DIAS (DEL MES, DEL AÑO), SOL (SALE, SE PONE), LUNA (SALE, SE PONE).

FACES DE LA LUNA EN 1883.

Day 1 Quarter crescent at 10.49.5 of the evening. Day 8 Conjunction at 9.54.7 of the evening. Day 15 Quarter crescent at 1.54.8 of the evening. Day 23 Full moon at 11.28.2 of the morning. Day 31 Quarter crescent at 1.44.7 of the evening.

Day 9. The moon is in its perigee at 4h 6m of the morning. Day 21. apogee at 9 7 of the morning.

ASPECTO GENERAL DEL CIELO A LAS NUEVE DE LA NOCHE.

Table of constellation visibility: AL NORTE (Linx, Ursa Major, etc.), AL SUR (Canis Major, Columba, etc.), AL ESTE (Cancer, Hydra, etc.), AL OESTE (Gemini, Canis Minor, etc.).

El 20 a las 4h 05m de la tarde, el sol toca al signo Aries, que corresponde actualmente a la constelacion Piscis.

FACES DE LA LUNA EN 1884—(BISESTO).

Day 4 Quarter crescent at 6.56.5 of the morning. Day 11 Full moon at 1.05.1 of the evening. Day 19 Quarter crescent at 4.36.4 of the evening. Day 26 Conjunction at 11.10.9 of the evening.

Day 16. The moon is in its apogee at 9h 48 of the morning. Day 28. perigee at 6 48 of the evening.

1883

ABRIL.

1884

Table for April 1883-1884. Columns: SOL (SALE, SE PONE), LUNA (SALE, SE PONE, PASA POR EL MERIDIANO), DIAS (DE LA SEMANA, DEL MES, DEL AÑO), SANTORAL (S. Meliton obispo y Sta. Teodora mártir, S. Francisco de Paula y Sta. María Egipciaca, etc.), DIAS (DE LA SEMANA, DEL MES, DEL AÑO), SOL (SALE, SE PONE, PASA POR EL MERIDIANO), LUNA (SALE, SE PONE, PASA POR EL MERIDIANO).

FACES DE LA LUNA EN 1883.

Table of moon phases for 1883: Dia 4 ☉ Conjunción a las 6.59.6 de la mañana, 17 ☽ Cuarto crec. a las 2.13.0 de la mañana, 22 ☽ Llena a las 4.50.7 de la mañana, 30 ☽ Cuarto meng. a las 0.26.7 de la mañana.

Dia 7. La luna se halla en su perigeo a las 3^h 3^m de la mañana. 20. apogeo a las 11 7 de la mañana.

ASPECTO GENERAL DEL CIELO A LAS NUEVE DE LA NOCHE.

CONSTELACIONES PRINCIPALES VISIBLES EN EL MES (1883).

Table of constellations visible at night in 1883: AL NORTE (Leo Minor, Ursa Major, Draco, Ursa Minor), AL SUR (Hydra, Crater, Centaurus, Crux), AL ESTE (Leo, Bootes, Corona bor., Serpens), AL OESTE (Cáncer, Canis Minor, Gemini, Orión).

El 20 a las 4^h 0^m de la mañana, el sol toca al signo Taurus, que corresponde actualmente a la constelacion Ariés.

FACES DE LA LUNA EN 1884—(BISIESTO).

Table of moon phases for 1884: Dia 2 ☉ Cuarto crec. a las 2.40.3 de la tarde, 10 ☽ Llena a las 5.07.5 de la mañana, 18 ☽ Cuarto meng. a las 9.18.1 de la mañana, 25 ☽ Conjunción a las 8.21.0 de la mañana.

Dia 13. La luna se halla en su apogeo a las 12^h 00 del día. 26. perigeo a las 2 12 de la mañana.

1883

MAYO.

1884

Table for May 1883-1884. Columns: SOL (SALE, SE PONE), LUNA (SALE, SE PONE, PASA POR EL MERIDIANO), DIAS (DE LA SEMANA, DEL MES, DEL AÑO), SANTORAL (Letanias. S. Felipe y Santiago el Menor apóstoles, S. Atanasio obispo, etc.), DIAS (DE LA SEMANA, DEL MES, DEL AÑO), SOL (SALE, SE PONE, PASA POR EL MERIDIANO), LUNA (SALE, SE PONE, PASA POR EL MERIDIANO).

FACES DE LA LUNA EN 1883.

Table of moon phases for 1883: Dia 6 ☉ Conjunción a las 3.21.7 de la tarde, 13 ☽ Cuarto crec. a las 4.17.6 de la tarde, 21 ☽ Llena a las 8.35.0 de la noche, 29 ☽ Cuarto meng. a las 7.46.1 de la mañana.

Dia 5. La luna se halla en su perigeo a las 1^h 8 de la tarde. 17. apogeo a las 10 2 de la mañana.

ASPECTO GENERAL DEL CIELO A LAS NUEVE DE LA NOCHE.

CONSTELACIONES PRINCIPALES VISIBLES EN EL MES (1883).

Table of constellations visible at night in 1883: AL NORTE (Canis venatici, Ursa Major, Draco, Ursa Minor), AL SUR (Virgo, Cervus, Centaurus, Crux), AL ESTE (Bootes, Corona bor., Serpens, Ophiuchus), AL OESTE (Leo, Uranie Sextans, Cáncer, Canis Minor).

El 21 a las 3^h 54^m de la mañana, el sol toca al signo Gemini que corresponde actualmente a la constelacion Taurus.

FACES DE LA LUNA EN 1884—(BISIESTO).

Table of moon phases for 1884: Dia 1 ☉ Cuarto crec. a las 11.30.9 de la noche, 9 ☽ Llena a las 9.31.0 de la noche, 17 ☽ Cuarto meng. a las 10.18.1 de la noche, 24 ☽ Conjunción a las 3.59.9 de la tarde, 31 ☽ Cuarto crec. a las 10.19.9 de la mañana.

Dia 10. La luna se halla en su apogeo a las 5^h 54^m de la noche. 24. perigeo a las 0 6 de la noche.