

# PRÓXIMAS SESSÕES

LUA EM QUARTO CRESCENTE	20 fevereiro 2018   19h00 Cantanhede – Parque de São Mateus 40° 34' 61" N, 8° 58' 63" W
ELONGAÇÃO MÁXIMA DE MERCÚRIO (ESTE)	15 março 2018   21h00 Figueira da Foz – Serra da Boa-viagem (ponto de observação junto ao Abrigo da Montanha) 40°18'79" N, 8° 89' 88" W
EQUINÓCIO DA PRIMAVERA	20 março 2018   20h00 Condeixa – Parque Verde de Condeixa (junto ao PO.RO.S) 40° 11' 11" N, 8° 49' 01" W
LUA NOVA	16 abril 2018   21h00 Sertã – Parque junto ao Jardim da Carvalha 39° 80' 07" N, 8° 09' 75" W
JÚPITER EM OPOSIÇÃO (CHEIO)	9 maio 2018   21h00 Coimbra – Mata de Vale de Canas 40° 20' 90" N, 8° 37' 74" W
SOLSTÍCIO DE VERÃO	21 junho 2018   21h00 Figueira da Foz – Pavilhão Multiusos 40° 14' 89" N, 8° 86" 77" W
SATURNO EM OPOSIÇÃO (CHEIO)	27 junho 2018   21h00 Serra de Janeanes (junto ao moinho) 40° 03' 35,74" N 8° 28' 50,68" W
ELONGAÇÃO MÁXIMA DE MERCÚRIO (ESTE)	12 julho 2018   20h30 Pombal – Senhora da Estrela 39° 59' 34,02" N, 8° 33' 0342" W

Contactos:

239703897 | 964993666

[visitas@exploratorio.pt](mailto:visitas@exploratorio.pt)

[www.exploratorio.pt](http://www.exploratorio.pt)

[www.facebook.com/exploratorio](https://www.facebook.com/exploratorio)

**EXPLORATÓRIO**  
CIÊNCIA VIVA COIMBRA

## QUANDO O CÉU QUISE

SESSÕES DE OBSERVAÇÃO NOTURNA

**Super Lua, Lua Azul**

31 janeiro 2018 | 21h00

Coimbra | Exploratório

Entrada Livre

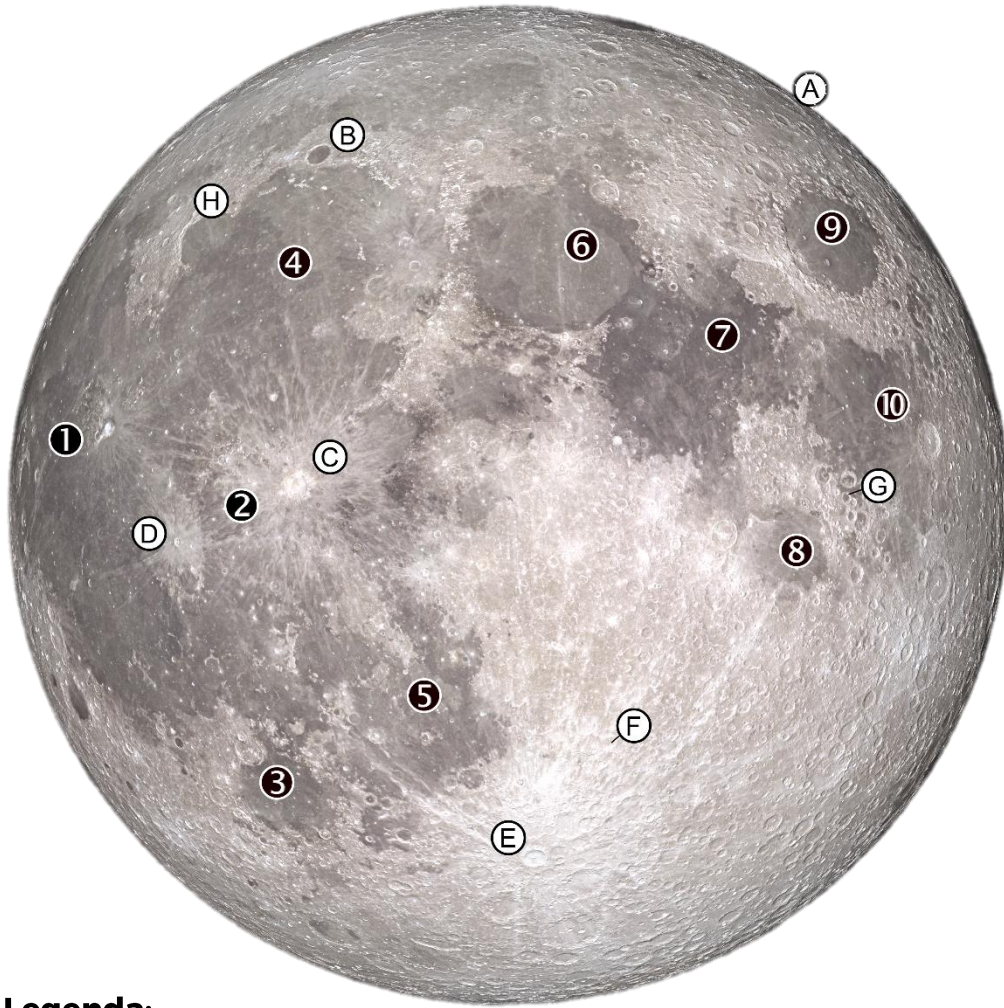
As sessões de observação noturna vão decorrer em datas diversas, marcadas por fenómenos astronómicos de relevância. A atividade é aberta a todos e acontece em vários locais da Região Centro, sempre que o céu quiser!



**EXPLORATÓRIO**  
CIÊNCIA VIVA COIMBRA



## Mapa da Face Visível da Lua



### Legenda:

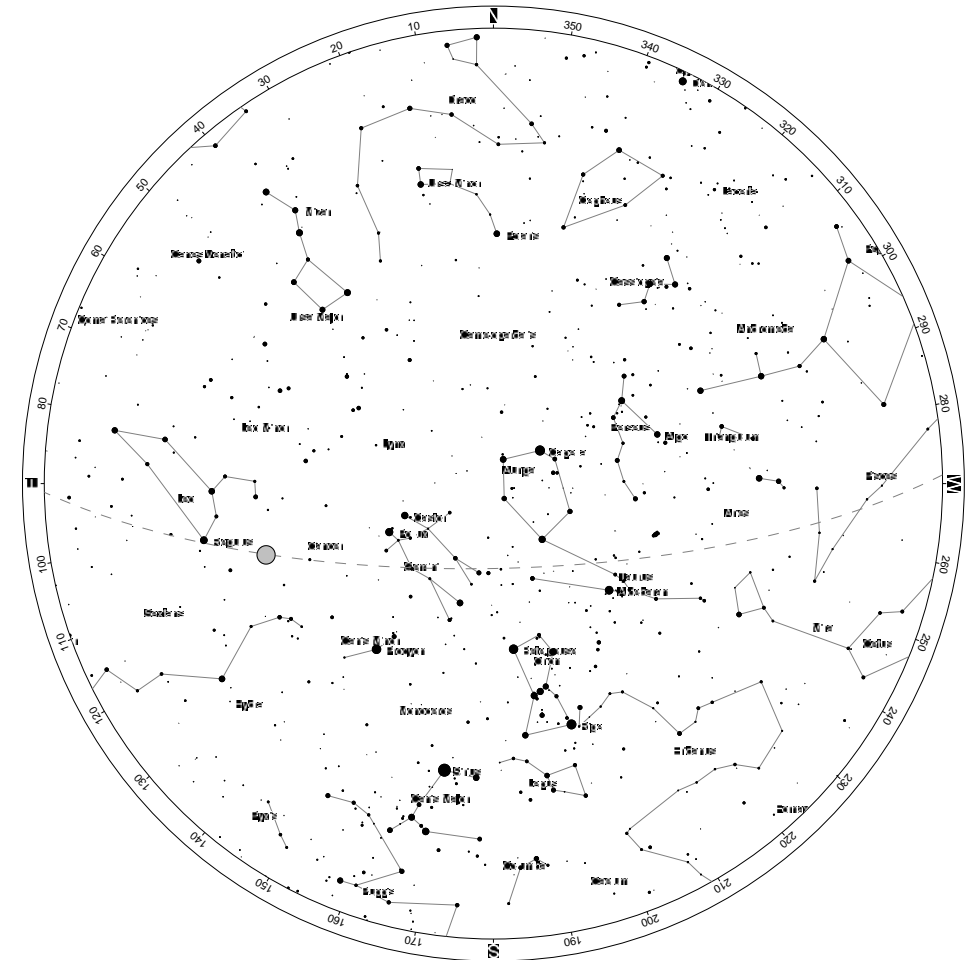
#### Mares

- 1 - Oceano das Tormentas
- 2 - Mar das Ilhas
- 3 - Mar da Humidade
- 4 - Mar das Chuvas
- 5 - Mar das Nuvens
- 6 - Mar da Serenidade
- 7 - Mar da Tranquilidade
- 8 - Mar de Néctar
- 9 - Mar das Crises
- 10 - Mar da Fertilidade

#### Crateras

- A - Gauss
- B - Platão
- C - Copérnico
- D - Kepler
- E - Tycho
- F - Nonius (Pedro Nunes)
- G - Magalhaens (Fernão de Magalhães)
- H - Baía do Arco-íris

## Mapa do Céu



Este mapa representa o céu visível às 22h00 do dia 31 de Janeiro de 2018. Devido ao movimento de translação da Terra, para o utilizar noutras datas deverá subtrair 4 minutos por cada dia. Por exemplo, no dia 15 de Fevereiro este mapa representará o céu às 21h00.