



OLÍMPICOS

# SELETIVAS IOAAA/OLAA

SIMULADO DE PLANETÁRIO II  
NÍVEL BARRA

FEITO POR GABRIELA MARTINS DOS  
SANTOS

25 de Agosto de 2021



# INSTRUÇÕES



**ESTE SIMULADO APRESENTA 4  
QUESTÕES, COM 5  
APONTAMENTOS CADA**



**CADA APONTAMENTO DEVERÁ  
SER MOSTRADO POR 30  
SEGUNDOS**



**BOM SIMULADO!**



## QUESTÃO 1

Nomeie as estrelas apontadas



- ALBIREO
- VEGA
- DENEK

- KAUS BOREALIS
- KAUS MEDIA
- KAUS AUSTRALIS

- ALTAIR
- SADR
- NUNKI



- ALBIREO
- VEGA
- DENEK

- KAUS BOREALIS
- KAUS MEDIA
- KAUS AUSTRALIS

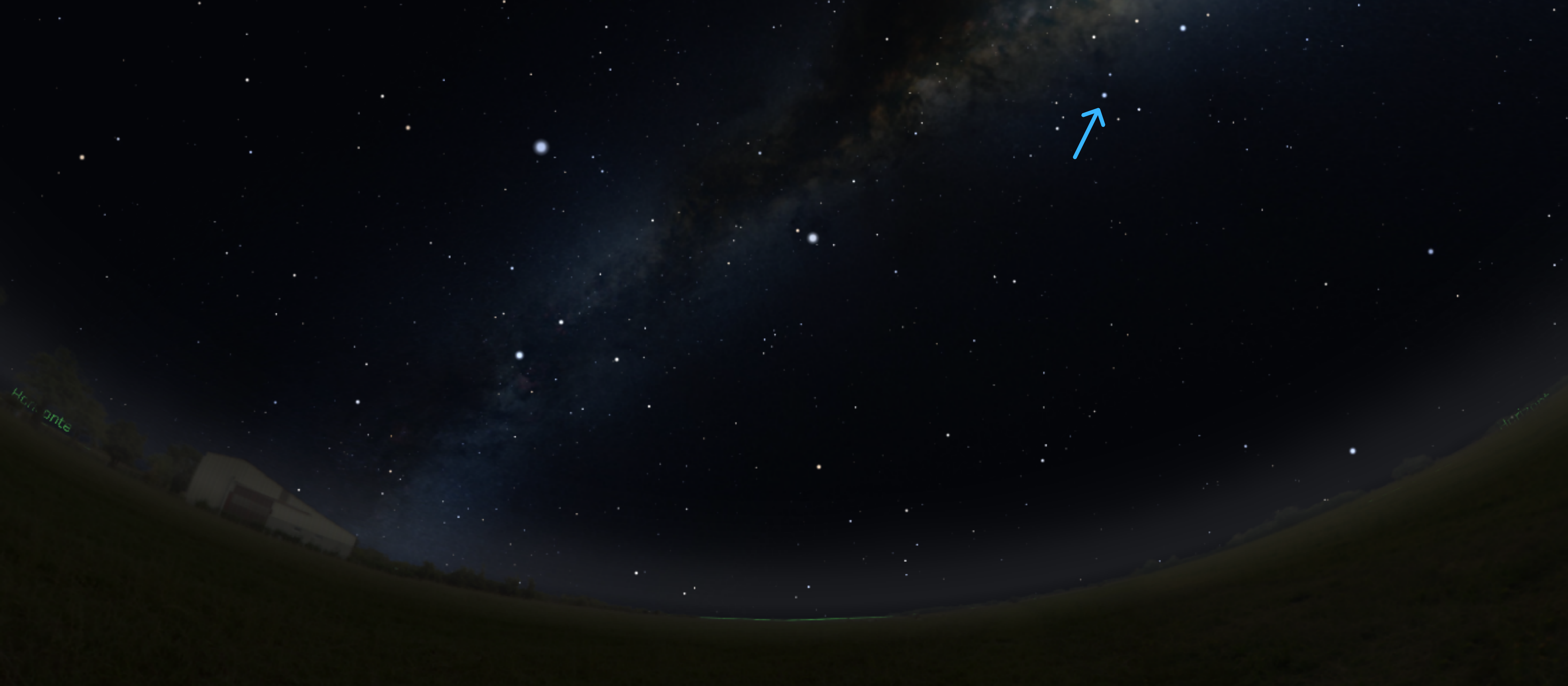
- ALTAIR
- SADR
- NUNKI



- ALBIREO
- VEGA
- DENEK

- KAUS BOREALIS
- KAUS MEDIA
- KAUS AUSTRALIS

- ALTAIR
- SADR
- NUNKI



- ALBIREO
- VEGA
- DENEBO

- KAUS BOREALIS
- KAUS MEDIA
- KAUS AUSTRALIS

- ALTAIR
- SADR
- NUNKI



- ALBIREO
- VEGA
- DENEK

- KAUS BOREALIS
- KAUS MEDIA
- KAUS AUSTRALIS

- ALTAIR
- SADR
- NUNKI





## QUESTÃO 2

Classifique os DSOs a seguir



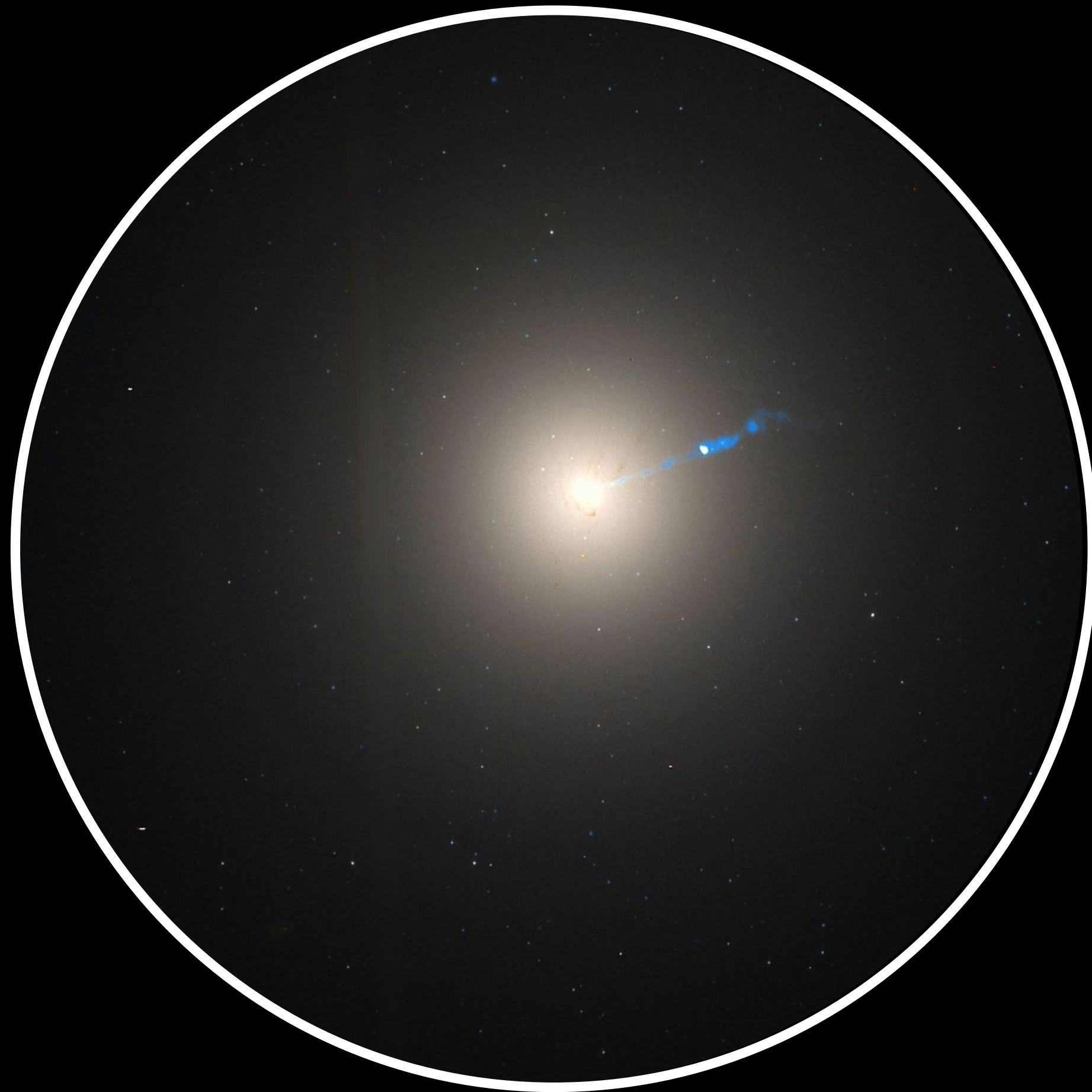
- AGLOMERADO GLOBULAR
- AGLOMERADO ABERTO
- GALÁXIA ESPIRAL
- GALÁXIA EM INTERAÇÃO
- GALÁXIA IRREGULAR
- GALÁXIA ELÍPTICA
- NEBULOSA PLANETÁRIA
- REMANESCENTE DE SUPERNOVA



- ( ) AGLOMERADO GLOBULAR
- ( ) AGLOMERADO ABERTO
- ( ) GALÁXIA ESPIRAL
- ( ) GALÁXIA EM INTERAÇÃO
- ( ) GALÁXIA IRREGULAR
- ( ) GALÁXIA ELÍPTICA
- ( ) NEBULOSA PLANETÁRIA
- (✓) REMANESCENTE DE SUPERNOVA



- AGLOMERADO GLOBULAR
- AGLOMERADO ABERTO
- GALÁXIA ESPIRAL
- GALÁXIA EM INTERAÇÃO
- GALÁXIA IRREGULAR
- GALÁXIA ELÍPTICA
- NEBULOSA PLANETÁRIA
- REMANESCENTE DE SUPERNOVA



- AGLOMERADO GLOBULAR
- AGLOMERADO ABERTO
- GALÁXIA ESPIRAL
- GALÁXIA EM INTERAÇÃO
- GALÁXIA IRREGULAR
- GALÁXIA ELÍPTICA
- NEBULOSA PLANETÁRIA
- REMANESCENTE DE SUPERNOVA



- AGLOMERADO GLOBULAR
- AGLOMERADO ABERTO
- GALÁXIA ESPIRAL
- GALÁXIA EM INTERAÇÃO
- GALÁXIA IRREGULAR
- GALÁXIA ELÍPTICA
- NEBULOSA PLANETÁRIA
- REMANESCENTE DE SUPERNOVA



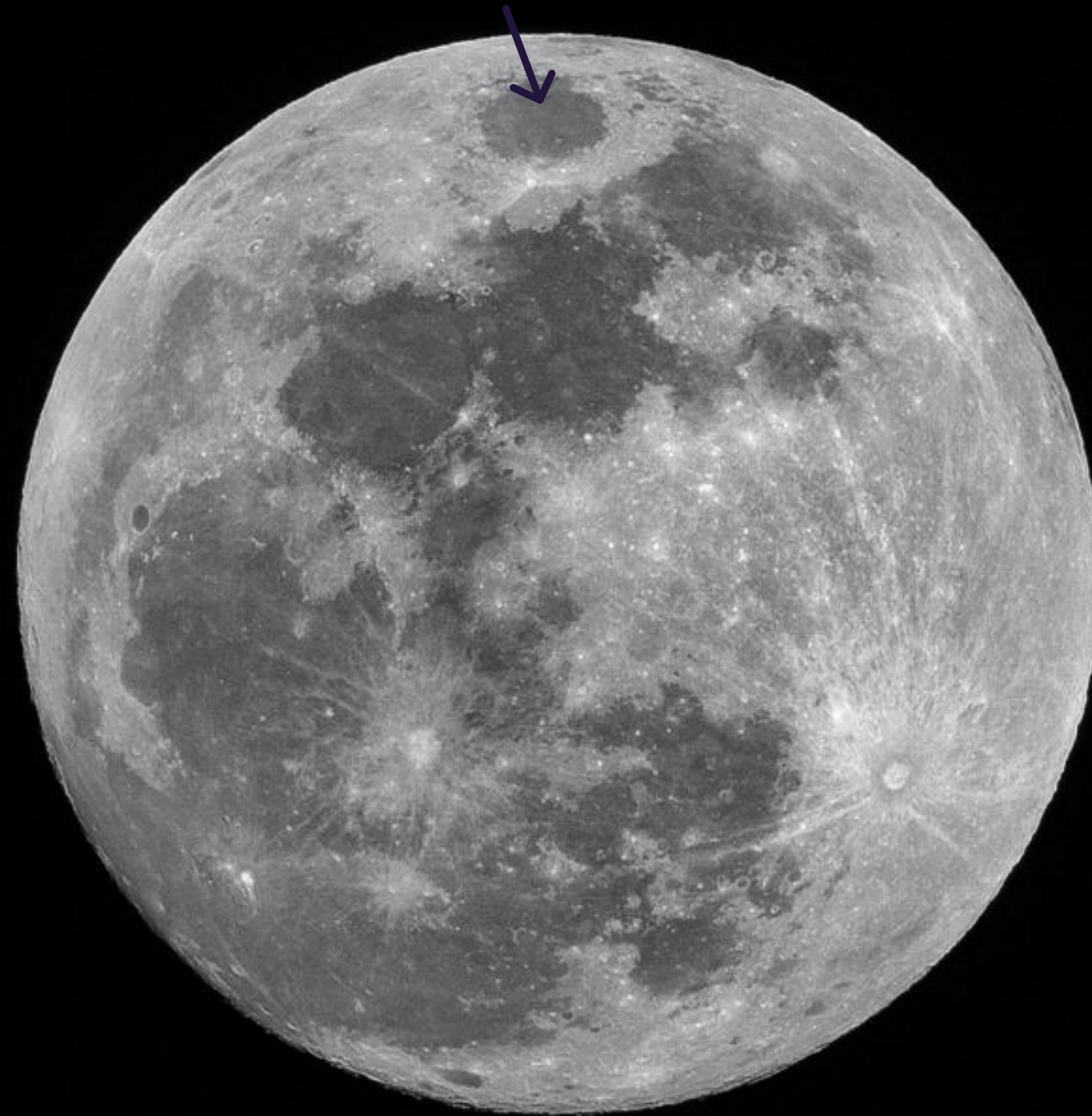
## QUESTÃO 3

Nomeie as crateras e mares indicados

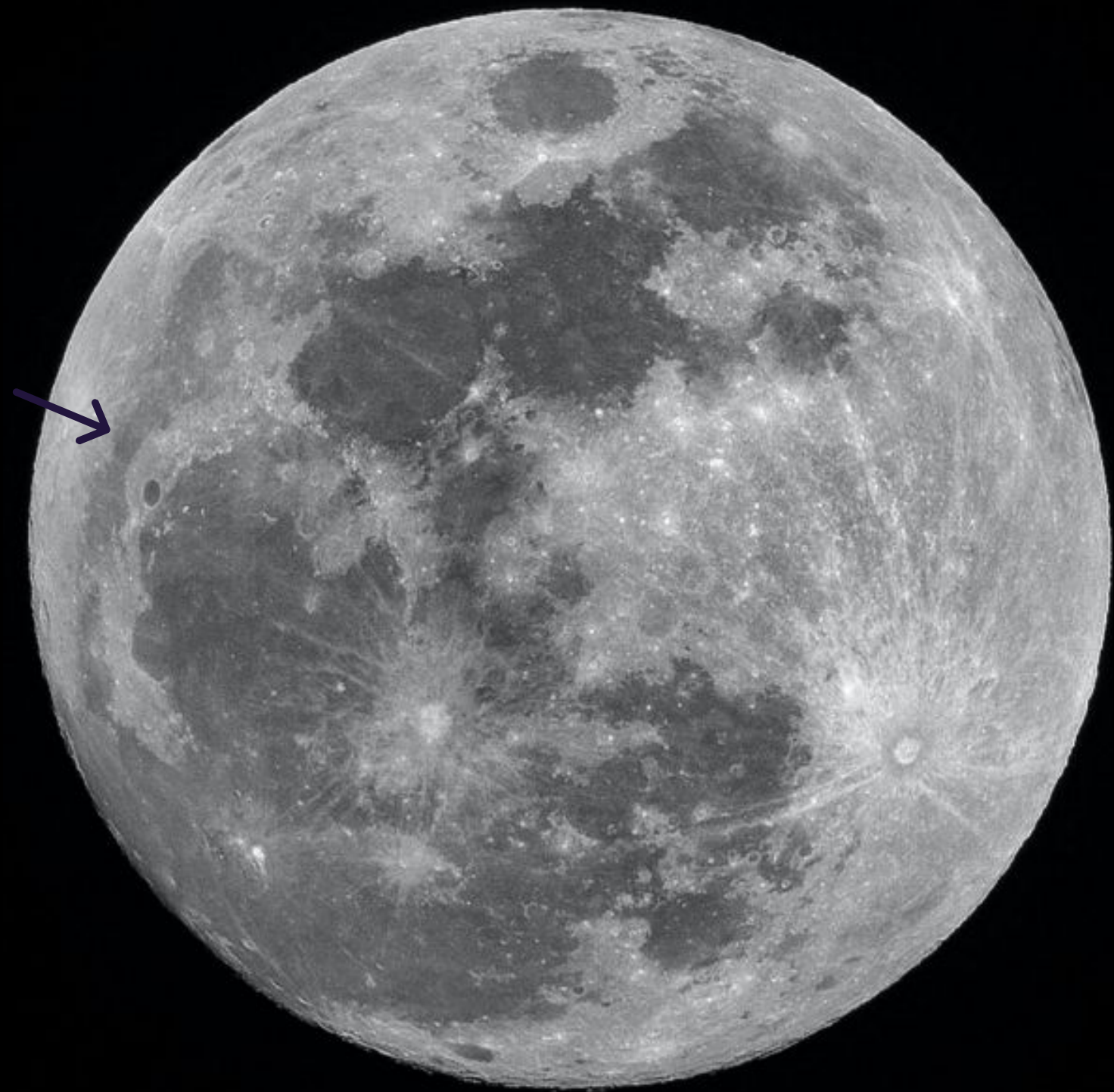


- CRAT. ARISTARCO
- CRAT. TYCHO
- CRAT. COPERNICO
- MAR DAS CRISES
- MAR DO FRIO
- MAR DA SERENIDADE
- MAR DA UMIDADE
- MAR DA TRANQUILIDADE





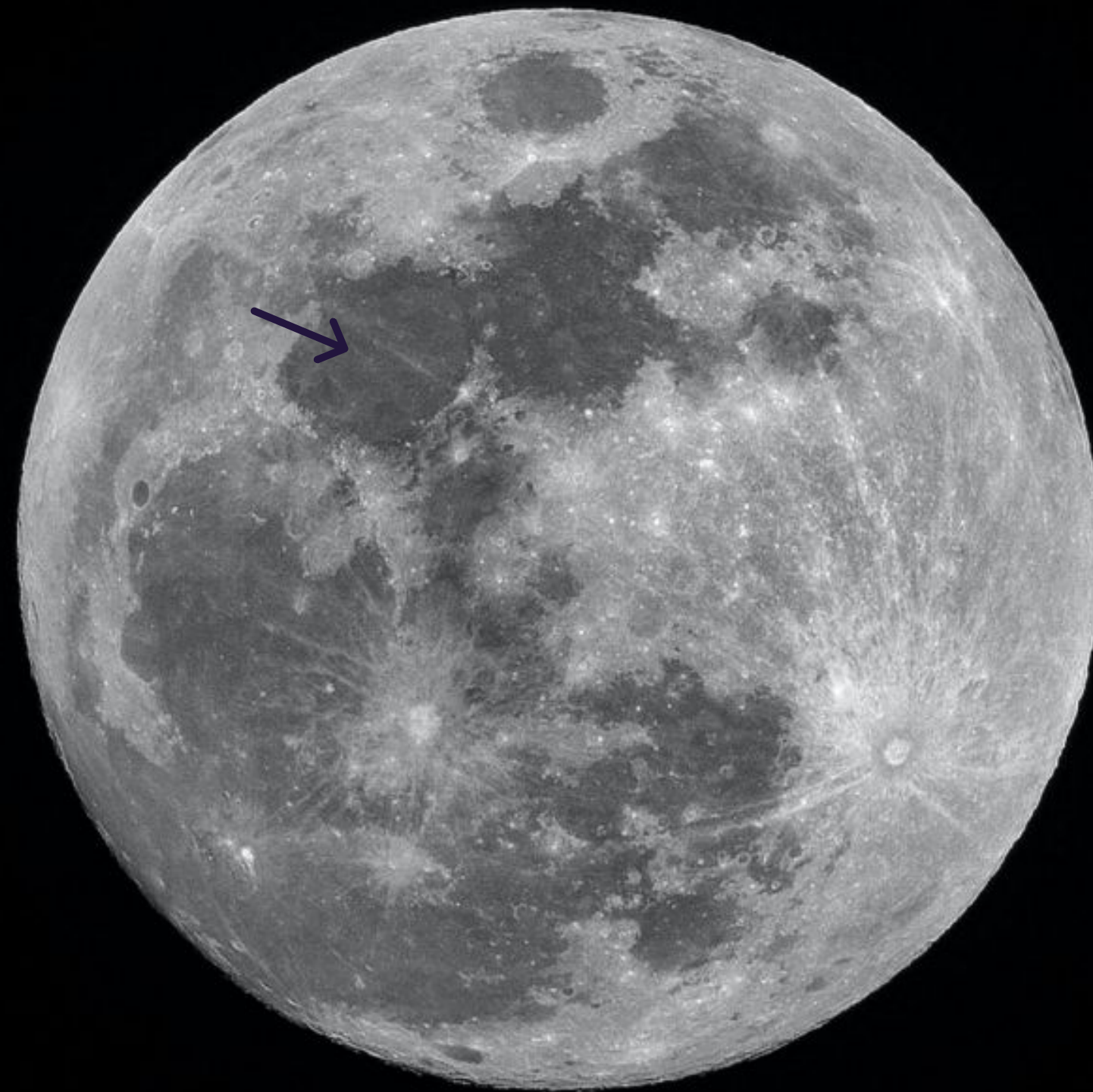
- CRAT. ARISTARCO
- MAR DAS CRISES
- MAR DA UMIDADE
- CRAT. TYCHO
- MAR DO FRIO
- MAR DA
- CRAT. COPERNICO
- MAR DA SERENIDADE
- TRANQUILIDADE



- CRAT. ARISTARCO
- CRAT. TYCHO
- CRAT. COPERNICO
- MAR DAS CRISES
- MAR DO FRIO
- MAR DA SERENIDADE
- MAR DA UMIDADE
- MAR DA TRANQUILIDADE



- CRAT. ARISTARCO
- CRAT. TYCHO
- CRAT. COPERNICO
- MAR DAS CRISES
- MAR DO FRIO
- MAR DA SERENIDADE
- MAR DA UMIDADE
- MAR DA TRANQUILIDADE



- CRAT. ARISTARCO
- CRAT. TYCHO
- CRAT. COPERNICO
- MAR DAS CRISES
- MAR DO FRIO
- MAR DA SERENIDADE
- MAR DA UMIDADE
- MAR DA TRANQUILIDADE



## QUESTÃO 4

Indique o hemisfério em que se encontra o observador



•  HEMISFÉRIO NORTE

•  HEMISFÉRIO SUL



• ( ) HEMISFÉRIO NORTE

• (✓) HEMISFÉRIO SUL



•  HEMISFÉRIO NORTE

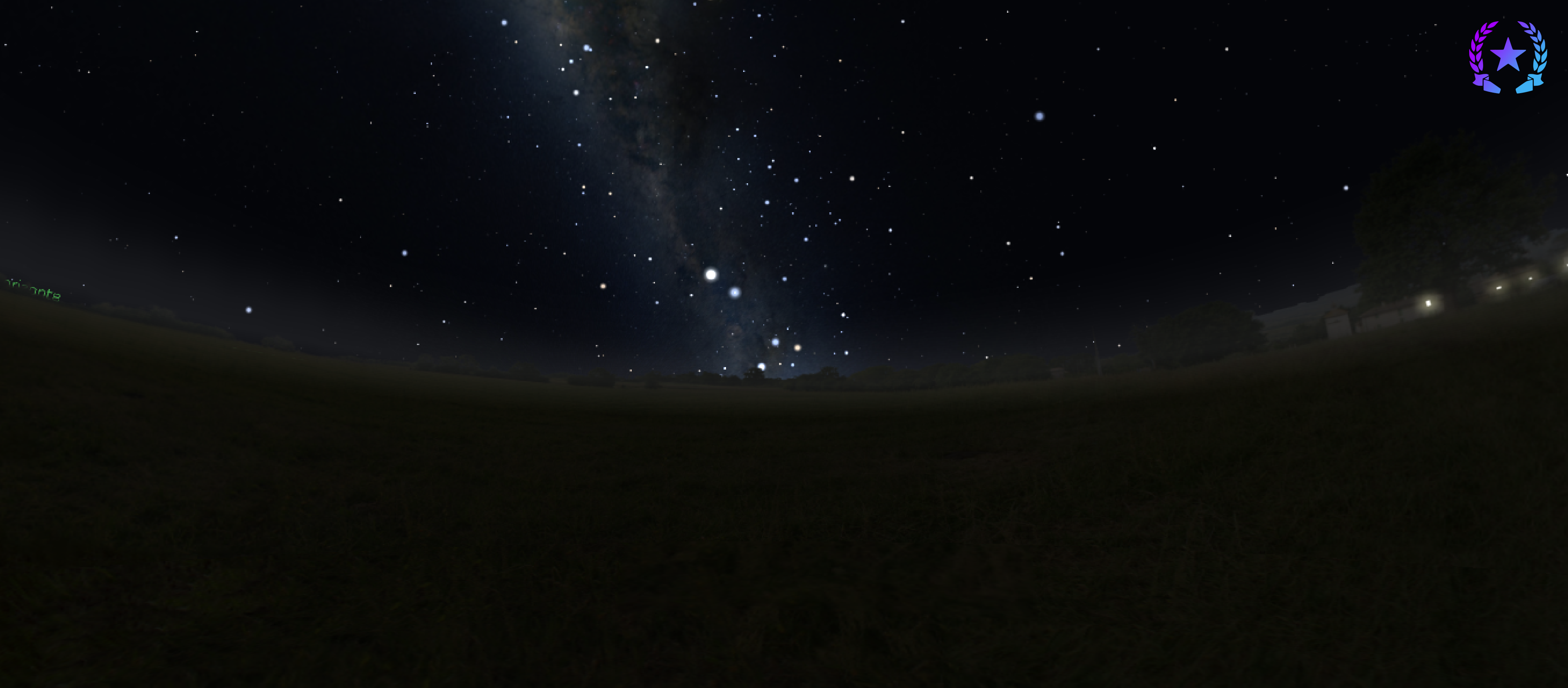
•  HEMISFÉRIO SUL





•  HEMISFÉRIO NORTE

•  HEMISFÉRIO SUL



•  HEMISFÉRIO NORTE

•  HEMISFÉRIO SUL



OLÍMPICOS