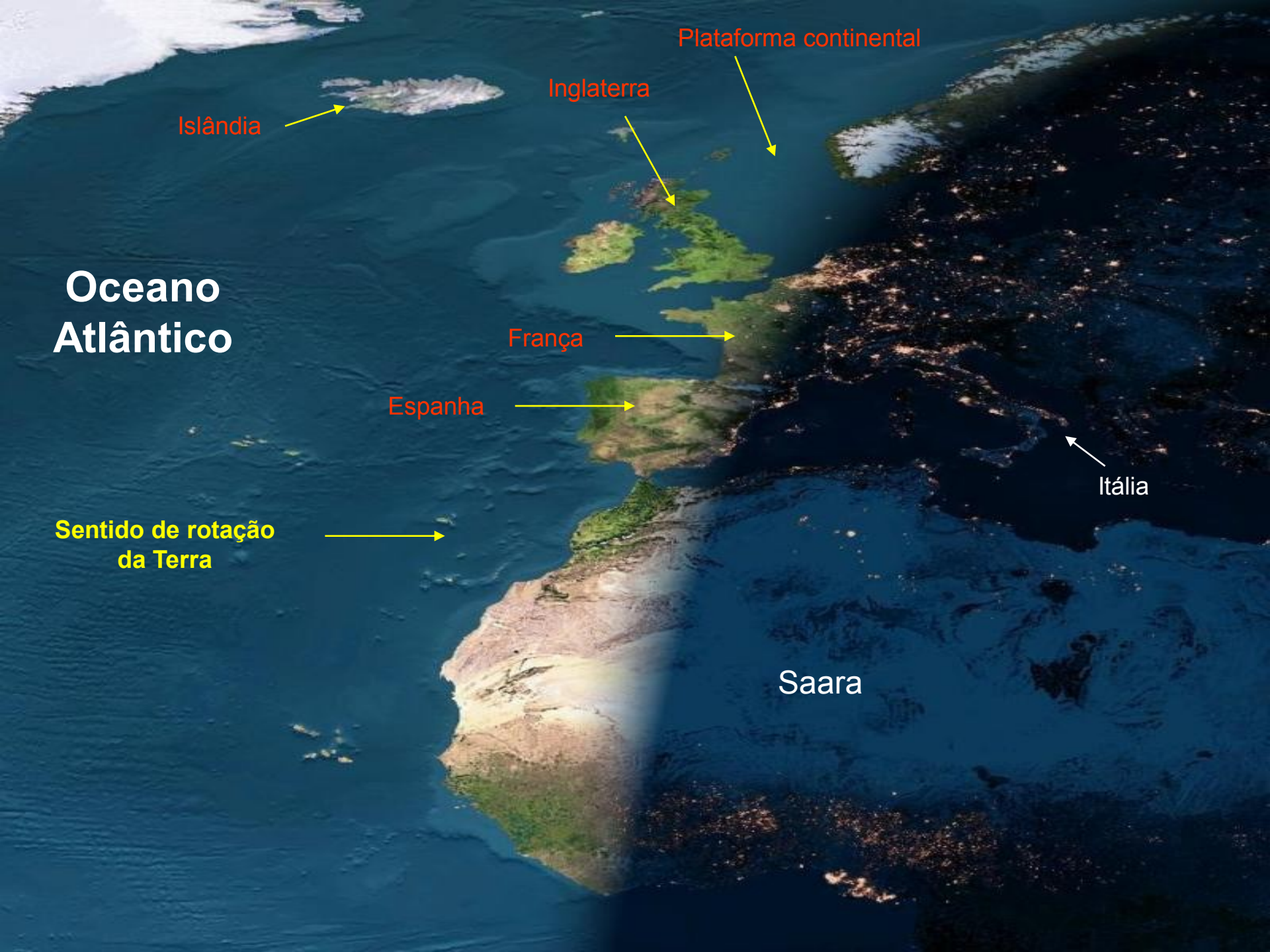


QUE ESPETÁCULO!

Foto do anoitecer na Europa e África, num dia sem nuvens, vista de um satélite em órbita.

Observem como as luzes já estão acesas em Paris e Barcelona, no entanto, em Londres, Lisboa e Madri é dia claro. No meio do Oceano pode-se identificar Açores, mais abaixo Madeira, ao longe as Ilhas Canárias e do Cabo Verde.

O mais impressionante é a visão perfeita das Plataformas Continentais envolvendo as Ilhas Britânicas e de outro lado o Canadá e ao centro a Islândia.



Plataforma continental

Inglaterra

Islândia

Oceano Atlântico

França

Espanha

Itália

Sentido de rotação da Terra

Saara

As próximas fotos, tiradas de um satélite, são do anoitecer de um dia qualquer no Brasil; enquanto a gente está voltando pra casa, ou indo pro boteco, ou pra faculdade, por exemplo.

É legal ver que a primeira foto toma a visão como ela realmente é, ao passo que a segunda, através de um efeito do satélite, realça as luzes das cidades acesas.

As outras duas fotos, seguindo o mesmo esquema, são do anoitecer na América do Norte.



Essa região azul mais clara é a plataforma continental brasileira.



Oceano Atlântico

Belo Horizonte



Salvador



Rio de Janeiro



Grande São Paulo





O mesmo ponto geográfico com outro recurso do satélite realça outras cidades. Por exemplo: O ponto luminoso acima da região da Grande São Paulo é a região da cidade de Campinas. No nordeste, as capitais dos estados se destacam um pouco mais que as outras cidades.

- Fortaleza
- Recife
- Salvador
- Belo Horizonte
- Rio de Janeiro
- Grande São Paulo
- Porto Alegre
- Brasília
- Goiânia



E essa foto dá uma visão dos Estados Unidos ao anoitecer.

Veja o próximo slide, que detalha um pouco mais e acrescenta outras muitas cidades norte-americanas.



Na Califórnia, ainda está claro.

Chicago

Essa “bagunça” de grandes luzes, por ordem, de cima para baixo, são Boston, Nova York, Philadelphia e Washington.

Dallas

Houston

Miami