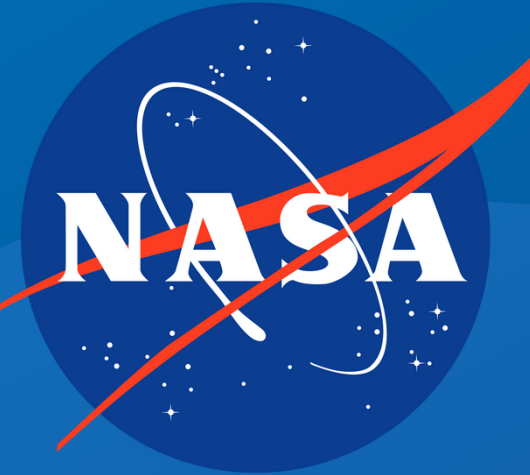




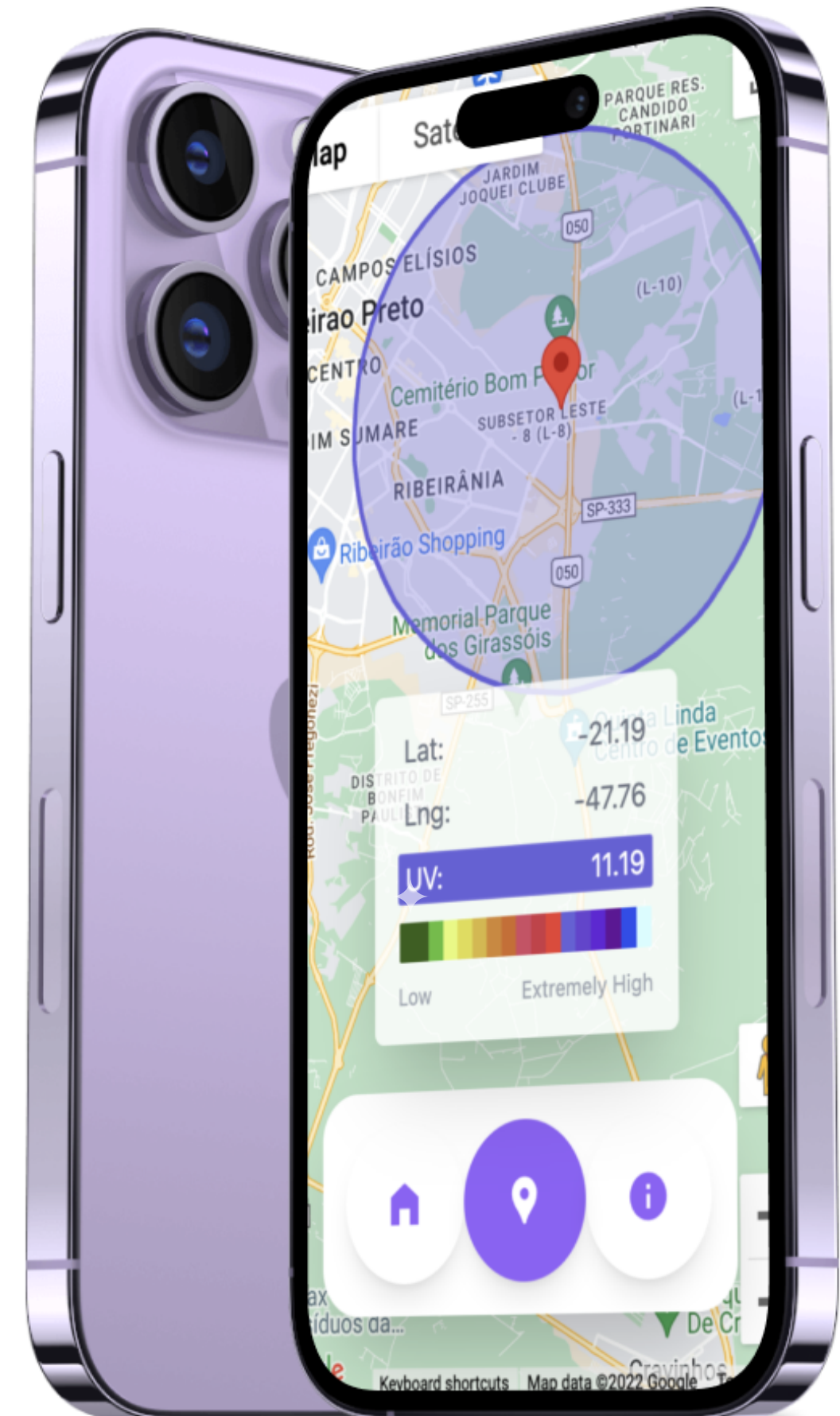
CIRCULAÇÃO, PREVENÇÃO E CUIDADOS BÁSICOS COM A RADIAÇÃO UV



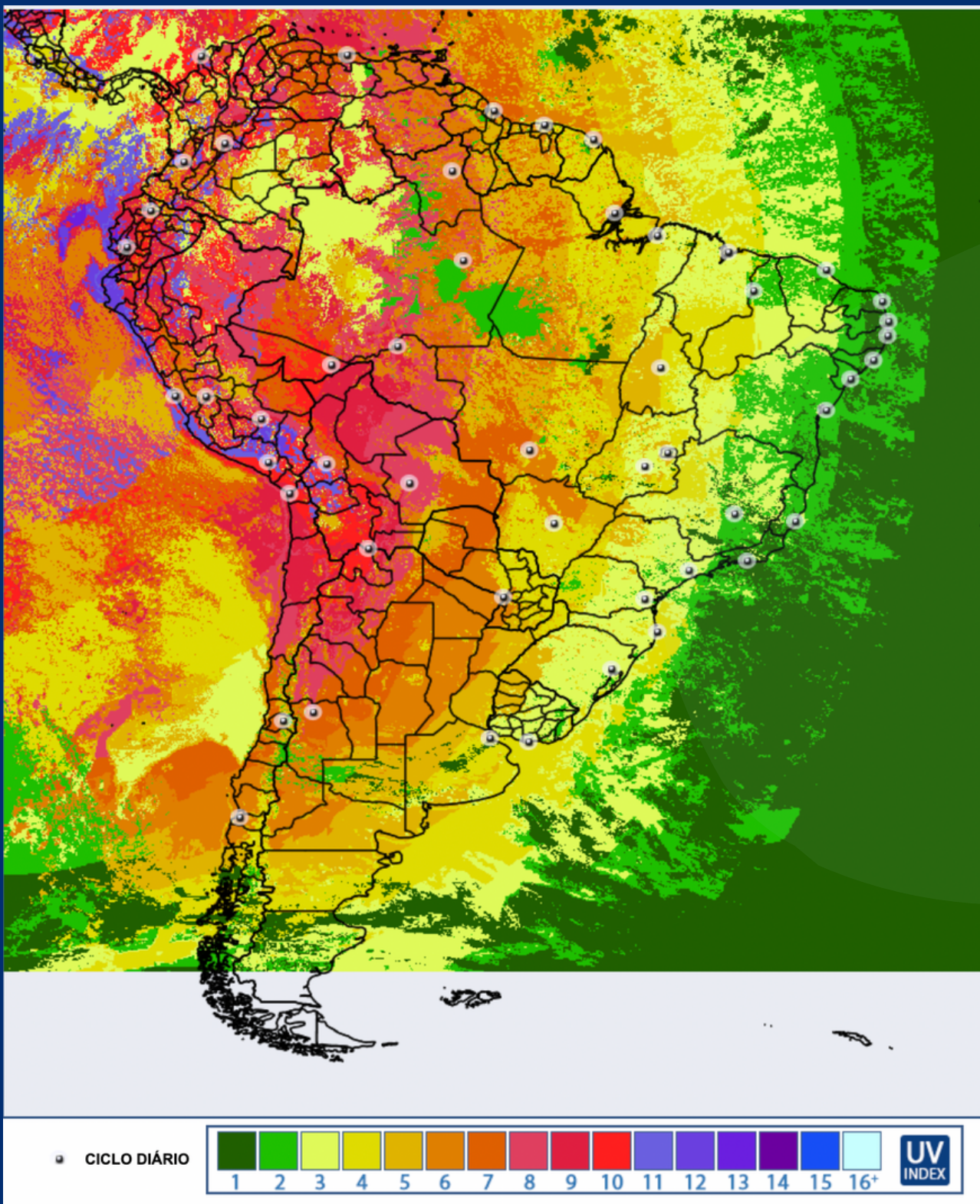


VRay

Previna-se dos
raios UV em tempo
real.



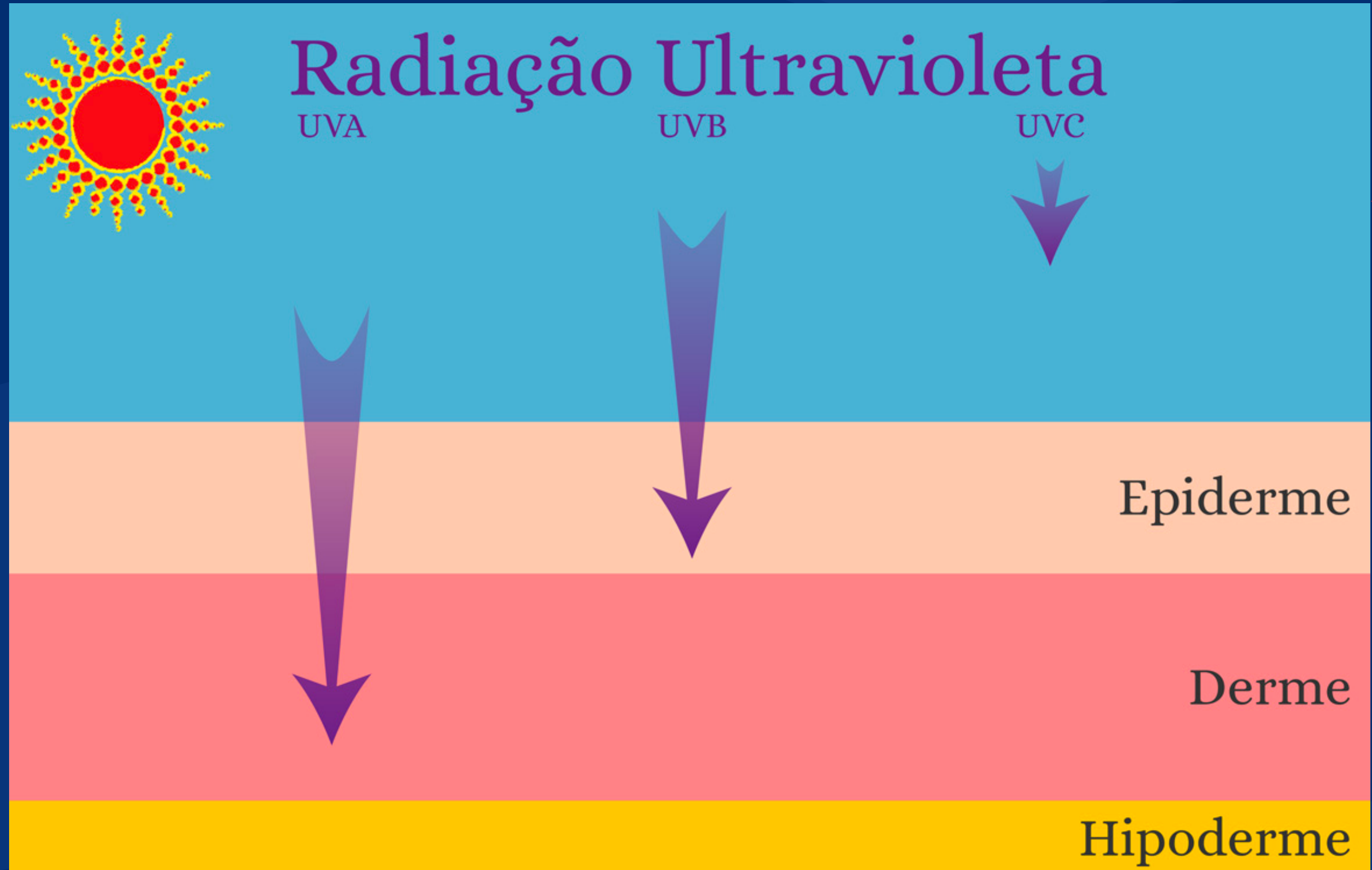
R-UV



Consequências

- Catarata;
- Mudanças de pigmentação da pele;
- Alterações imunológicas;
- Cegueira;
- Câncer.

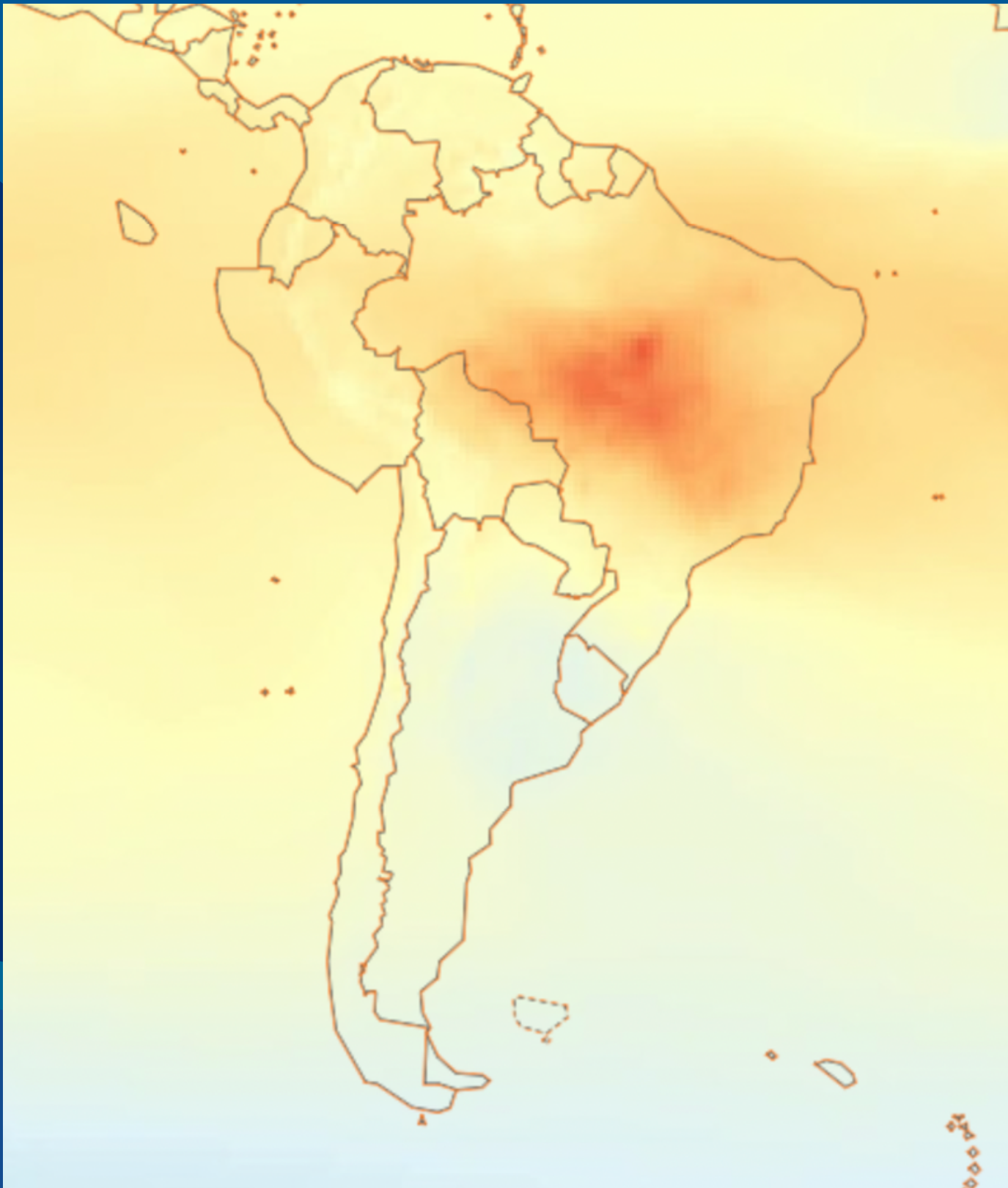
INTRODUÇÃO



Fonte: <https://fototerapia.med.br/radiacao-ultravioleta>

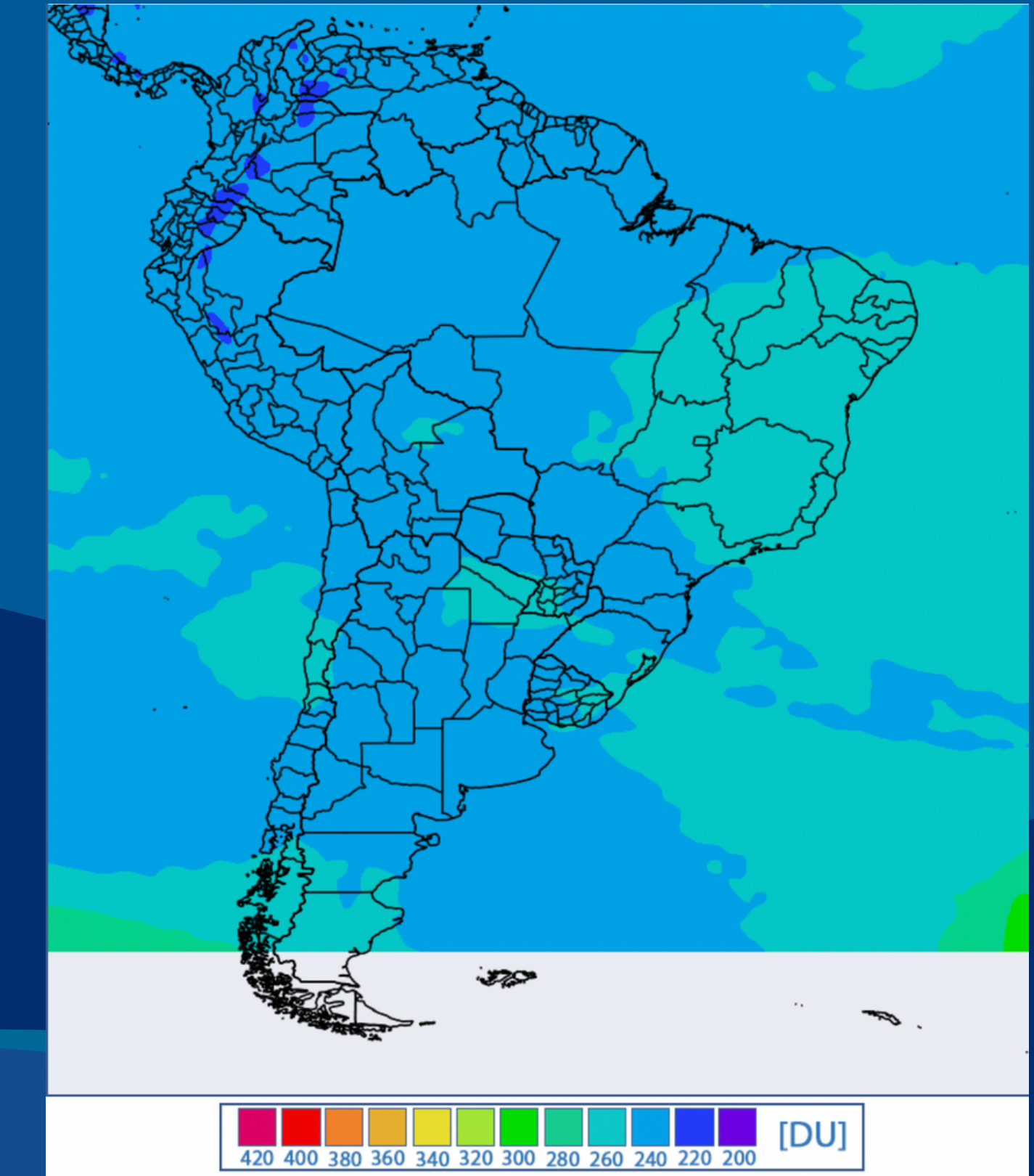


CO₂



Fonte: <https://eodashboard.org/explore?poi=W4-N2>

O₃



Fonte: <http://satelite.cptec.inpe.br/uv/>

INTEGRANTES:

ISABELA, 24, PROFESSORA DE LÍNGUA PORTUGUESA DA REDE ESTADUAL E SESI. ESTUDANTE DE PEDAGOGIA PELA USP.



LEONARDO, 24, FORMADO EM CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO. DESENVOLVEDOR PELA EMPRESA PAYPAL.



Valorização da diversidade? TEMOS!



ELISA, 23, ESTETA COSMETÓLOGA, AUTÔNOMA PELA EMPRESA ELISA BORDIGNON.



JOÃO PEDRO, 25, ENGENHEIRO DA COMPUTAÇÃO, AUTÔNOMO PELA EMPRESA MB TECNOLOGIA.



VINICIUS, 24, ENGENHEIRO DA COMPUTAÇÃO, AUTÔNOMO PELA EMPRESA CLOUD RANCH.



Link de acesso para o aplicativo:
https://github.com/leobritob/uv_ray_app_nasa_space_apps