



universidad de buenos aires - exactas
departamento de Física
Juan José Giambiagi

Laboratorio



PIERRE
AUGER
UTN - MZA



Erat 2020 Eclipse Patagonia

Certificamos que el/la estudiante

de la escuela

Certificamos que o/a estudante

na escola

We certify that the student

at the school

ha participado del Proyecto Eratóstenes 2020, realizado entre los días 11/Septiembre y 09/Octubre, y que el resultado de la medición conjunta del radio terrestre es $R = (6.170 \pm 30)$ Km en base a 166 pares de medidas

participou de o Projeto Eratóstenes 2020, realizado entre os 10/setembro e 09/Outubro, e que o resultado da medição conjunta de raio da Terra é de $R = (6.170 \pm 30)$ Km baseado em 166 pares de medições

has participated of Eratosthenes Project 2020, between 10/september and 09/October, and that the result of the joint measurement of the Earth's radius is $R = (6.170 \pm 30)$ Km based on 166 pairs of measurements.

Dr. Guillermo Mattei
DF – Exactas - UBA

Dra. Beatriz García
UTN-Mendoza / ITeDA / CoNICeT

Dra. Cristina Caputo
DF – Exactas - UBA / AFA

Escuela / Escola / School