



Erat 2021. International Year of Peace and Trust.

Certificamos que el/la docente

Certificamos que o profesor

We certify that the teacher

Zafeiropoulou, Athanasia & Avramidou, Maria &

de la escuela

na escola

at the school

11ο ΓΥΜΝΑΣΙΟ ΙΛΙΟΥ (+38.03, +23.69)

ha participado del Proyecto Eratóstenes 2021, realizado entre los días 13/Septiembre y 08/Octubre, y que el resultado de la medición conjunta del radio terrestre es $R = (6.183 \pm 36)$ Km en base a 159 pares de medidas

participou de o Projeto Eratóstenes 2021, realizado entre os 13/setembro e 08/Outubro, e que o resultado da medição conjunta de raio da Terra é de $R = (6.183 \pm 36)$ Km baseado em 159 pares de medições

has participated of Eratosthenes Project 2021, between 13/september and 08/October, and that the result of the joint measurement of the Earth's radius is $R = (6.183 \pm 36)$ Km based on 159 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



Erat 2021. International Year of Peace and Trust.

Certificamos que el/la docente

Certificamos que o profesor

We certify that the teacher

Jeane de Fatima Moreira Branco &

de la escuela

na escola

at the school

84 Cidade de Maricá (-22.58, -43.49)

ha participado del Proyecto Eratóstenes 2021, realizado entre los días 13/Septiembre y 08/Octubre, y que el resultado de la medición conjunta del radio terrestre es $R = (6.183 \pm 36)$ Km en base a 159 pares de medidas

participou de o Projeto Eratóstenes 2021, realizado entre os 13/setembro e 08/Outubro, e que o resultado da medição conjunta de raio da Terra é de $R = (6.183 \pm 36)$ Km baseado em 159 pares de medições

has participated of Eratosthenes Project 2021, between 13/september and 08/October, and that the result of the joint measurement of the Earth's radius is $R = (6.183 \pm 36)$ Km based on 159 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



Erat 2021. International Year of Peace and Trust.

Certificamos que el/la docente

Certificamos que o profesor

We certify that the teacher

COSTA, Alexandre &

de la escuela

na escola

at the school

Agrupamento de Escolas João de Deus (+37.01, -79.92)

ha participado del Proyecto Eratóstenes 2021, realizado entre los días 13/Septiembre y 08/Octubre, y que el resultado de la medición conjunta del radio terrestre es $R = (6.183 \pm 36)$ Km en base a 159 pares de medidas

participou de o Projeto Eratóstenes 2021, realizado entre os 13/setembro e 08/Outubro, e que o resultado da medição conjunta de raio da Terra é de $R = (6.183 \pm 36)$ Km baseado em 159 pares de medições

has participated of Eratosthenes Project 2021, between 13/september and 08/October, and that the result of the joint measurement of the Earth's radius is $R = (6.183 \pm 36)$ Km based on 159 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



Erat 2021. International Year of Peace and Trust.

Certificamos que el/la docente

Certificamos que o profesor

We certify that the teacher

Manu Arregi Biziola &

de la escuela

na escola

at the school

Aranzadi Ikastola (+43.11, -2.41)

ha participado del Proyecto Eratóstenes 2021, realizado entre los días 13/Septiembre y 08/Octubre, y que el resultado de la medición conjunta del radio terrestre es $R = (6.183 \pm 36)$ Km en base a 159 pares de medidas

participou de o Projeto Eratóstenes 2021, realizado entre os 13/setembro e 08/Outubro, e que o resultado da medição conjunta de raio da Terra é de $R = (6.183 \pm 36)$ Km baseado em 159 pares de medições

has participated of Eratosthenes Project 2021, between 13/september and 08/October, and that the result of the joint measurement of the Earth's radius is $R = (6.183 \pm 36)$ Km based on 159 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



Erat 2021. International Year of Peace and Trust.

Certificamos que el/la docente

Certificamos que o profesor

We certify that the teacher

Octavian GEORGESCU &

de la escuela

na escola

at the school

Astrobotic Club Craiova (+44.31, +23.79)

ha participado del Proyecto Eratóstenes 2021, realizado entre los días 13/Septiembre y 08/Octubre, y que el resultado de la medición conjunta del radio terrestre es $R = (6.183 \pm 36)$ Km en base a 159 pares de medidas

participou de o Projeto Eratóstenes 2021, realizado entre os 13/setembro e 08/Outubro, e que o resultado da medição conjunta de raio da Terra é de $R = (6.183 \pm 36)$ Km baseado em 159 pares de medições

has participated of Eratosthenes Project 2021, between 13/september and 08/October, and that the result of the joint measurement of the Earth's radius is $R = (6.183 \pm 36)$ Km based on 159 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



Erat 2021. International Year of Peace and Trust.

Certificamos que el/la docente

Certificamos que o profesor

We certify that the teacher

Alvaro Jose Cano Mejia & Waira Murillo Garcia & Melina Murillo García &

de la escuela

na escola

at the school

Astrofanaticos (+6.27, -75.44)

ha participado del Proyecto Eratóstenes 2021, realizado entre los días 13/Septiembre y 08/Octubre, y que el resultado de la medición conjunta del radio terrestre es $R = (6.183 \pm 36)$ Km en base a 159 pares de medidas

participou de o Projeto Eratóstenes 2021, realizado entre os 13/setembro e 08/Outubro, e que o resultado da medição conjunta de raio da Terra é de $R = (6.183 \pm 36)$ Km baseado em 159 pares de medições

has participated of Eratosthenes Project 2021, between 13/september and 08/October, and that the result of the joint measurement of the Earth's radius is $R = (6.183 \pm 36)$ Km based on 159 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



Erat 2021. International Year of Peace and Trust.

Certificamos que el/la docente

Certificamos que o profesor

We certify that the teacher

JESUS ALBERTO MURILLO SILVA & jack navarro &

de la escuela

na escola

at the school

BALDOMERO SANIN CANO (+6.13, +77.24)

ha participado del Proyecto Eratóstenes 2021, realizado entre los días 13/Septiembre y 08/Octubre, y que el resultado de la medición conjunta del radio terrestre es $R = (6.183 \pm 36)$ Km en base a 159 pares de medidas

participou de o Projeto Eratóstenes 2021, realizado entre os 13/setembro e 08/Outubro, e que o resultado da medição conjunta de raio da Terra é de $R = (6.183 \pm 36)$ Km baseado em 159 pares de medições

has participated of Eratosthenes Project 2021, between 13/september and 08/October, and that the result of the joint measurement of the Earth's radius is $R = (6.183 \pm 36)$ Km based on 159 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



Erat 2021. International Year of Peace and Trust.

Certificamos que el/la docente

Certificamos que o profesor

We certify that the teacher

ALONSO, Manuel & CENTENO, José Ángel &

de la escuela

na escola

at the school

C.C. Santísima Trinidad (+41.49, -5.74)

ha participado del Proyecto Eratóstenes 2021, realizado entre los días 13/Septiembre y 08/Octubre, y que el resultado de la medición conjunta del radio terrestre es $R = (6.183 \pm 36)$ Km en base a 159 pares de medidas

participou de o Projeto Eratóstenes 2021, realizado entre os 13/setembro e 08/Outubro, e que o resultado da medição conjunta de raio da Terra é de $R = (6.183 \pm 36)$ Km baseado em 159 pares de medições

has participated of Eratosthenes Project 2021, between 13/september and 08/October, and that the result of the joint measurement of the Earth's radius is $R = (6.183 \pm 36)$ Km based on 159 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



Erat 2021. International Year of Peace and Trust.

Certificamos que el/la docente

Certificamos que o profesor

We certify that the teacher

Jeane de Fatima Moreira Branco &

de la escuela

na escola

at the school

CARJ - Clube de Astronomia do Rio de Janeiro (-22.55, -43.15)

ha participado del Proyecto Eratóstenes 2021, realizado entre los días 13/Septiembre y 08/Octubre, y que el resultado de la medición conjunta del radio terrestre es $R = (6.183 \pm 36)$ Km en base a 159 pares de medidas

participou de o Projeto Eratóstenes 2021, realizado entre os 13/setembro e 08/Outubro, e que o resultado da medição conjunta de raio da Terra é de $R = (6.183 \pm 36)$ Km baseado em 159 pares de medições

has participated of Eratosthenes Project 2021, between 13/september and 08/October, and that the result of the joint measurement of the Earth's radius is $R = (6.183 \pm 36)$ Km based on 159 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



Erat 2021. International Year of Peace and Trust.

Certificamos que el/la docente

Certificamos que o profesor

We certify that the teacher

Jeane de Fatima Moreira Branco &

de la escuela

na escola

at the school

CENOM - Centro Educacional Nosso Mundo (-22.89, -43.31)

ha participado del Proyecto Eratóstenes 2021, realizado entre los días 13/Septiembre y 08/Octubre, y que el resultado de la medición conjunta del radio terrestre es $R = (6.183 \pm 36)$ Km en base a 159 pares de medidas

participou de o Projeto Eratóstenes 2021, realizado entre os 13/setembro e 08/Outubro, e que o resultado da medição conjunta de raio da Terra é de $R = (6.183 \pm 36)$ Km baseado em 159 pares de medições

has participated of Eratosthenes Project 2021, between 13/september and 08/October, and that the result of the joint measurement of the Earth's radius is $R = (6.183 \pm 36)$ Km based on 159 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



Erat 2021. International Year of Peace and Trust.

Certificamos que el/la docente

Certificamos que o profesor

We certify that the teacher

VAZQUEZ, Mario & CACERES, María Liz &

de la escuela

na escola

at the school

Centro Educativo Integral "Carlos Rubén Cáceres Buscio" (-25.76, -56.43)

ha participado del Proyecto Eratóstenes 2021, realizado entre los días 13/Septiembre y 08/Octubre, y que el resultado de la medición conjunta del radio terrestre es $R = (6.183 \pm 36)$ Km en base a 159 pares de medidas

participou de o Projeto Eratóstenes 2021, realizado entre os 13/setembro e 08/Outubro, e que o resultado da medição conjunta de raio da Terra é de $R = (6.183 \pm 36)$ Km baseado em 159 pares de medições

has participated of Eratosthenes Project 2021, between 13/september and 08/October, and that the result of the joint measurement of the Earth's radius is $R = (6.183 \pm 36)$ Km based on 159 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



Erat 2021. International Year of Peace and Trust.

Certificamos que el/la docente

Certificamos que o profesor

We certify that the teacher

Clemente Cayuela, Miguel Ángel &

de la escuela

na escola

at the school

Centro Juan XXIII - Zaidín (+37.15, -3.60)

ha participado del Proyecto Eratóstenes 2021, realizado entre los días 13/Septiembre y 08/Octubre, y que el resultado de la medición conjunta del radio terrestre es $R = (6.183 \pm 36)$ Km en base a 159 pares de medidas

participou de o Projeto Eratóstenes 2021, realizado entre os 13/setembro e 08/Outubro, e que o resultado da medição conjunta de raio da Terra é de $R = (6.183 \pm 36)$ Km baseado em 159 pares de medições

has participated of Eratosthenes Project 2021, between 13/september and 08/October, and that the result of the joint measurement of the Earth's radius is $R = (6.183 \pm 36)$ Km based on 159 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



Erat 2021. International Year of Peace and Trust.

Certificamos que el/la docente

Certificamos que o profesor

We certify that the teacher

Diego Ramirez & Diego Ramirez &

de la escuela

na escola

at the school

Centro para el Desarrollo de la Inteligencia - ECA (-25.26, -57.60)

ha participado del Proyecto Eratóstenes 2021, realizado entre los días 13/Septiembre y 08/Octubre, y que el resultado de la medición conjunta del radio terrestre es $R = (6.183 \pm 36)$ Km en base a 159 pares de medidas

participou de o Projeto Eratóstenes 2021, realizado entre os 13/setembro e 08/Outubro, e que o resultado da medição conjunta de raio da Terra é de $R = (6.183 \pm 36)$ Km baseado em 159 pares de medições

has participated of Eratosthenes Project 2021, between 13/september and 08/October, and that the result of the joint measurement of the Earth's radius is $R = (6.183 \pm 36)$ Km based on 159 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



Erat 2021. International Year of Peace and Trust.

Certificamos que el/la docente

Certificamos que o profesor

We certify that the teacher

Octavian GEORGESCU & Carmen Mela GEORGESCU &

de la escuela

na escola

at the school

Cercul de astronomie si astrofizica "Cor Caroli", Colegiul National "Carol I" , Craiova (+44.31, +23.79)

ha participado del Proyecto Eratóstenes 2021, realizado entre los días 13/Septiembre y 08/Octubre, y que el resultado de la medición conjunta del radio terrestre es $R = (6.183 \pm 36)$ Km en base a 159 pares de medidas

participou de o Projeto Eratóstenes 2021, realizado entre os 13/setembro e 08/Outubro, e que o resultado da medição conjunta de raio da Terra é de $R = (6.183 \pm 36)$ Km baseado em 159 pares de medições

has participated of Eratosthenes Project 2021, between 13/september and 08/October, and that the result of the joint measurement of the Earth's radius is $R = (6.183 \pm 36)$ Km based on 159 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



Erat 2021. International Year of Peace and Trust.

Certificamos que el/la docente

Certificamos que o profesor

We certify that the teacher

IACOMUSSI, José Carlos & SOARES FOGO, Mariana & Flores, Claudia Mónica & Ricci, Pablo Rafael

de la escuela

na escola

at the school

CEU EMEF Paraisópolis (-23.62, -46.72)

ha participado del Proyecto Eratóstenes 2021, realizado entre los días 13/Septiembre y 08/Octubre, y que el resultado de la medición conjunta del radio terrestre es $R = (6.183 \pm 36)$ Km en base a 159 pares de medidas

participou de o Projeto Eratóstenes 2021, realizado entre os 13/setembro e 08/Outubro, e que o resultado da medição conjunta de raio da Terra é de $R = (6.183 \pm 36)$ Km baseado em 159 pares de medições

has participated of Eratosthenes Project 2021, between 13/september and 08/October, and that the result of the joint measurement of the Earth's radius is $R = (6.183 \pm 36)$ Km based on 159 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



Erat 2021. International Year of Peace and Trust.

Certificamos que el/la docente

Certificamos que o profesor

We certify that the teacher

Nogueira, Evangelino Filho & Lourenço, Vinicius dos Santos &

de la escuela

na escola

at the school

CIEP BRIZOLÃO 199 CHARLES CHAPLIN (-22.75, -43.29)

ha participado del Proyecto Eratóstenes 2021, realizado entre los días 13/Septiembre y 08/Octubre, y que el resultado de la medición conjunta del radio terrestre es $R = (6.183 \pm 36)$ Km en base a 159 pares de medidas

participou de o Projeto Eratóstenes 2021, realizado entre os 13/setembro e 08/Outubro, e que o resultado da medição conjunta de raio da Terra é de $R = (6.183 \pm 36)$ Km baseado em 159 pares de medições

has participated of Eratosthenes Project 2021, between 13/september and 08/October, and that the result of the joint measurement of the Earth's radius is $R = (6.183 \pm 36)$ Km based on 159 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



Erat 2021. International Year of Peace and Trust.

Certificamos que el/la docente

Certificamos que o profesor

We certify that the teacher

LUCHETTI, André &

de la escuela

na escola

at the school

COC Matão (-21.6, -48.36)

ha participado del Proyecto Eratóstenes 2021, realizado entre los días 13/Septiembre y 08/Octubre, y que el resultado de la medición conjunta del radio terrestre es $R = (6.183 \pm 36)$ Km en base a 159 pares de medidas

participou de o Projeto Eratóstenes 2021, realizado entre os 13/setembro e 08/Outubro, e que o resultado da medição conjunta de raio da Terra é de $R = (6.183 \pm 36)$ Km baseado em 159 pares de medições

has participated of Eratosthenes Project 2021, between 13/september and 08/October, and that the result of the joint measurement of the Earth's radius is $R = (6.183 \pm 36)$ Km based on 159 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



Erat 2021. International Year of Peace and Trust.

Certificamos que el/la docente

Certificamos que o profesor

We certify that the teacher

García, Hermenegildo & García, Rubén &

de la escuela

na escola

at the school

Colegio Amor de Dios (+40.43, -3.81)

ha participado del Proyecto Eratóstenes 2021, realizado entre los días 13/Septiembre y 08/Octubre, y que el resultado de la medición conjunta del radio terrestre es $R = (6.183 \pm 36)$ Km en base a 159 pares de medidas

participou de o Projeto Eratóstenes 2021, realizado entre os 13/setembro e 08/Outubro, e que o resultado da medição conjunta de raio da Terra é de $R = (6.183 \pm 36)$ Km baseado em 159 pares de medições

has participated of Eratosthenes Project 2021, between 13/september and 08/October, and that the result of the joint measurement of the Earth's radius is $R = (6.183 \pm 36)$ Km based on 159 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



Erat 2021. International Year of Peace and Trust.

Certificamos que el/la docente

Certificamos que o profesor

We certify that the teacher

POMILIO, Soledad &

de la escuela

na escola

at the school

Colegio Concordia (-33.13, -64.33)

ha participado del Proyecto Eratóstenes 2021, realizado entre los días 13/Septiembre y 08/Octubre, y que el resultado de la medición conjunta del radio terrestre es $R = (6.183 \pm 36)$ Km en base a 159 pares de medidas

participou de o Projeto Eratóstenes 2021, realizado entre os 13/setembro e 08/Outubro, e que o resultado da medição conjunta de raio da Terra é de $R = (6.183 \pm 36)$ Km baseado em 159 pares de medições

has participated of Eratosthenes Project 2021, between 13/september and 08/October, and that the result of the joint measurement of the Earth's radius is $R = (6.183 \pm 36)$ Km based on 159 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



Erat 2021. International Year of Peace and Trust.

Certificamos que el/la docente

Certificamos que o profesor

We certify that the teacher

Marcela Gleiser & Hernando Crivellari &

de la escuela

na escola

at the school

Colegio de la Reconquista (-34.42, -58.58)

ha participado del Proyecto Eratóstenes 2021, realizado entre los días 13/Septiembre y 08/Octubre, y que el resultado de la medición conjunta del radio terrestre es $R = (6.183 \pm 36)$ Km en base a 159 pares de medidas

participou de o Projeto Eratóstenes 2021, realizado entre os 13/setembro e 08/Outubro, e que o resultado da medição conjunta de raio da Terra é de $R = (6.183 \pm 36)$ Km baseado em 159 pares de medições

has participated of Eratosthenes Project 2021, between 13/september and 08/October, and that the result of the joint measurement of the Earth's radius is $R = (6.183 \pm 36)$ Km based on 159 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



Erat 2021. International Year of Peace and Trust.

Certificamos que el/la docente

Certificamos que o profesor

We certify that the teacher

Gentil César Bruscato & Margie Helena Martins Basso & PEREIRA, Carolina &

de la escuela

na escola

at the school

Colégio Farroupilha (-30.03, -51.17)

ha participado del Proyecto Eratóstenes 2021, realizado entre los días 13/Septiembre y 08/Octubre, y que el resultado de la medición conjunta del radio terrestre es $R = (6.183 \pm 36)$ Km en base a 159 pares de medidas

participou de o Projeto Eratóstenes 2021, realizado entre os 13/setembro e 08/Outubro, e que o resultado da medição conjunta de raio da Terra é de $R = (6.183 \pm 36)$ Km baseado em 159 pares de medições

has participated of Eratosthenes Project 2021, between 13/september and 08/October, and that the result of the joint measurement of the Earth's radius is $R = (6.183 \pm 36)$ Km based on 159 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



Erat 2021. International Year of Peace and Trust.

Certificamos que el/la docente

Certificamos que o profesor

We certify that the teacher

CORREIA, Bruno & SANTOS, Daniel & raquelxavier83@gmail.com &

de la escuela

na escola

at the school

Colégio João XXIII (-30.07, -51.21)

ha participado del Proyecto Eratóstenes 2021, realizado entre los días 13/Septiembre y 08/Octubre, y que el resultado de la medición conjunta del radio terrestre es $R = (6.183 \pm 36)$ Km en base a 159 pares de medidas

participou de o Projeto Eratóstenes 2021, realizado entre os 13/setembro e 08/Outubro, e que o resultado da medição conjunta de raio da Terra é de $R = (6.183 \pm 36)$ Km baseado em 159 pares de medições

has participated of Eratosthenes Project 2021, between 13/september and 08/October, and that the result of the joint measurement of the Earth's radius is $R = (6.183 \pm 36)$ Km based on 159 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



Erat 2021. International Year of Peace and Trust.

Certificamos que el/la docente

Certificamos que o profesor

We certify that the teacher

Romero María Eugenia & Camina Ruben Osvaldo &

de la escuela

na escola

at the school

Colegio La Salle (-34, -58)

ha participado del Proyecto Eratóstenes 2021, realizado entre los días 13/Septiembre y 08/Octubre, y que el resultado de la medición conjunta del radio terrestre es $R = (6.183 \pm 36)$ Km en base a 159 pares de medidas

participou de o Projeto Eratóstenes 2021, realizado entre os 13/setembro e 08/Outubro, e que o resultado da medição conjunta de raio da Terra é de $R = (6.183 \pm 36)$ Km baseado em 159 pares de medições

has participated of Eratosthenes Project 2021, between 13/september and 08/October, and that the result of the joint measurement of the Earth's radius is $R = (6.183 \pm 36)$ Km based on 159 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



Erat 2021. International Year of Peace and Trust.

Certificamos que el/la docente

Certificamos que o profesor

We certify that the teacher

Cristian López &

de la escuela

na escola

at the school

Colegio María Auxiliadora (-32.36, -54.18)

ha participado del Proyecto Eratóstenes 2021, realizado entre los días 13/Septiembre y 08/Octubre, y que el resultado de la medición conjunta del radio terrestre es $R = (6.183 \pm 36)$ Km en base a 159 pares de medidas

participou de o Projeto Eratóstenes 2021, realizado entre os 13/setembro e 08/Outubro, e que o resultado da medição conjunta de raio da Terra é de $R = (6.183 \pm 36)$ Km baseado em 159 pares de medições

has participated of Eratosthenes Project 2021, between 13/september and 08/October, and that the result of the joint measurement of the Earth's radius is $R = (6.183 \pm 36)$ Km based on 159 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



Erat 2021. International Year of Peace and Trust.

Certificamos que el/la docente

Certificamos que o profesor

We certify that the teacher

Pérez, Gabriel Horacio & Genovese, Javier & TEBES, Marcia & GODOY, Juliana

de la escuela

na escola

at the school

Colegio Nacional Dr. Arturo Umberto Illia (-38, -57.55)

ha participado del Proyecto Eratóstenes 2021, realizado entre los días 13/Septiembre y 08/Octubre, y que el resultado de la medición conjunta del radio terrestre es $R = (6.183 \pm 36)$ Km en base a 159 pares de medidas

participou de o Projeto Eratóstenes 2021, realizado entre os 13/setembro e 08/Outubro, e que o resultado da medição conjunta de raio da Terra é de $R = (6.183 \pm 36)$ Km baseado em 159 pares de medições

has participated of Eratosthenes Project 2021, between 13/september and 08/October, and that the result of the joint measurement of the Earth's radius is $R = (6.183 \pm 36)$ Km based on 159 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



Erat 2021. International Year of Peace and Trust.

Certificamos que el/la docente

Certificamos que o profesor

We certify that the teacher

Rosa Arboleda & Dario Vargas &

de la escuela

na escola

at the school

Colegio Nazaret (+7.8, -72.44)

ha participado del Proyecto Eratóstenes 2021, realizado entre los días 13/Septiembre y 08/Octubre, y que el resultado de la medición conjunta del radio terrestre es $R = (6.183 \pm 36)$ Km en base a 159 pares de medidas

participou de o Projeto Eratóstenes 2021, realizado entre os 13/setembro e 08/Outubro, e que o resultado da medição conjunta de raio da Terra é de $R = (6.183 \pm 36)$ Km baseado em 159 pares de medições

has participated of Eratosthenes Project 2021, between 13/september and 08/October, and that the result of the joint measurement of the Earth's radius is $R = (6.183 \pm 36)$ Km based on 159 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



Erat 2021. International Year of Peace and Trust.

Certificamos que el/la docente

Certificamos que o profesor

We certify that the teacher

CABANA, Carlos & CASARES, Julia &

de la escuela

na escola

at the school

Colegio Nightingale (-34.47, -58.49)

ha participado del Proyecto Eratóstenes 2021, realizado entre los días 13/Septiembre y 08/Octubre, y que el resultado de la medición conjunta del radio terrestre es $R = (6.183 \pm 36)$ Km en base a 159 pares de medidas

participou de o Projeto Eratóstenes 2021, realizado entre os 13/setembro e 08/Outubro, e que o resultado da medição conjunta de raio da Terra é de $R = (6.183 \pm 36)$ Km baseado em 159 pares de medições

has participated of Eratosthenes Project 2021, between 13/september and 08/October, and that the result of the joint measurement of the Earth's radius is $R = (6.183 \pm 36)$ Km based on 159 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



Erat 2021. International Year of Peace and Trust.

Certificamos que el/la docente

Certificamos que o profesor

We certify that the teacher

Leandro Colombano & Leandro Colombano &

de la escuela

na escola

at the school

Colegio parroquial san marcelo, tigre (-34.42, -58.57)

ha participado del Proyecto Eratóstenes 2021, realizado entre los días 13/Septiembre y 08/Octubre, y que el resultado de la medición conjunta del radio terrestre es $R = (6.183 \pm 36)$ Km en base a 159 pares de medidas

participou de o Projeto Eratóstenes 2021, realizado entre os 13/setembro e 08/Outubro, e que o resultado da medição conjunta de raio da Terra é de $R = (6.183 \pm 36)$ Km baseado em 159 pares de medições

has participated of Eratosthenes Project 2021, between 13/september and 08/October, and that the result of the joint measurement of the Earth's radius is $R = (6.183 \pm 36)$ Km based on 159 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



Erat 2021. International Year of Peace and Trust.

Certificamos que el/la docente

Certificamos que o profesor

We certify that the teacher

Felipe Mora & & Salonia Alejandra &

de la escuela

na escola

at the school

Colegio Poeta Ruben Dario (-33.35, -70.75)

ha participado del Proyecto Eratóstenes 2021, realizado entre los días 13/Septiembre y 08/Octubre, y que el resultado de la medición conjunta del radio terrestre es $R = (6.183 \pm 36)$ Km en base a 159 pares de medidas

participou de o Projeto Eratóstenes 2021, realizado entre os 13/setembro e 08/Outubro, e que o resultado da medição conjunta de raio da Terra é de $R = (6.183 \pm 36)$ Km baseado em 159 pares de medições

has participated of Eratosthenes Project 2021, between 13/september and 08/October, and that the result of the joint measurement of the Earth's radius is $R = (6.183 \pm 36)$ Km based on 159 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



Erat 2021. International Year of Peace and Trust.

Certificamos que el/la docente

Certificamos que o profesor

We certify that the teacher

Reinaldo Borges Júnior &

de la escuela

na escola

at the school

Colégio Presbiteriano Mackenzie SP (-23.36, -46.63)

ha participado del Proyecto Eratóstenes 2021, realizado entre los días 13/Septiembre y 08/Octubre, y que el resultado de la medición conjunta del radio terrestre es $R = (6.183 \pm 36)$ Km en base a 159 pares de medidas

participou de o Projeto Eratóstenes 2021, realizado entre os 13/setembro e 08/Outubro, e que o resultado da medição conjunta de raio da Terra é de $R = (6.183 \pm 36)$ Km baseado em 159 pares de medições

has participated of Eratosthenes Project 2021, between 13/september and 08/October, and that the result of the joint measurement of the Earth's radius is $R = (6.183 \pm 36)$ Km based on 159 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



Erat 2021. International Year of Peace and Trust.

Certificamos que el/la docente

Certificamos que o profesor

We certify that the teacher

Fernández Hugo &

de la escuela

na escola

at the school

Colegio San Patricio (-41, -71)

ha participado del Proyecto Eratóstenes 2021, realizado entre los días 13/Septiembre y 08/Octubre, y que el resultado de la medición conjunta del radio terrestre es $R = (6.183 \pm 36)$ Km en base a 159 pares de medidas

participou de o Projeto Eratóstenes 2021, realizado entre os 13/setembro e 08/Outubro, e que o resultado da medição conjunta de raio da Terra é de $R = (6.183 \pm 36)$ Km baseado em 159 pares de medições

has participated of Eratosthenes Project 2021, between 13/september and 08/October, and that the result of the joint measurement of the Earth's radius is $R = (6.183 \pm 36)$ Km based on 159 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



Erat 2021. International Year of Peace and Trust.

Certificamos que el/la docente

Certificamos que o profesor

We certify that the teacher

MARTIN, ROMINA & OLIVARES, TERESITA & Bustos, Andrea &

de la escuela

na escola

at the school

COLEGIO SANTA MARIA (-35.81, -61.91)

ha participado del Proyecto Eratóstenes 2021, realizado entre los días 13/Septiembre y 08/Octubre, y que el resultado de la medición conjunta del radio terrestre es $R = (6.183 \pm 36)$ Km en base a 159 pares de medidas

participou de o Projeto Eratóstenes 2021, realizado entre os 13/setembro e 08/Outubro, e que o resultado da medição conjunta de raio da Terra é de $R = (6.183 \pm 36)$ Km baseado em 159 pares de medições

has participated of Eratosthenes Project 2021, between 13/september and 08/October, and that the result of the joint measurement of the Earth's radius is $R = (6.183 \pm 36)$ Km based on 159 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



Erat 2021. International Year of Peace and Trust.

Certificamos que el/la docente

Certificamos que o profesor

We certify that the teacher

LAHOZ RUIZ, Sofía &

de la escuela

na escola

at the school

Colegio Santa María del Pilar (+40.41, -3.67)

ha participado del Proyecto Eratóstenes 2021, realizado entre los días 13/Septiembre y 08/Octubre, y que el resultado de la medición conjunta del radio terrestre es $R = (6.183 \pm 36)$ Km en base a 159 pares de medidas

participou de o Projeto Eratóstenes 2021, realizado entre os 13/setembro e 08/Outubro, e que o resultado da medição conjunta de raio da Terra é de $R = (6.183 \pm 36)$ Km baseado em 159 pares de medições

has participated of Eratosthenes Project 2021, between 13/september and 08/October, and that the result of the joint measurement of the Earth's radius is $R = (6.183 \pm 36)$ Km based on 159 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



Erat 2021. International Year of Peace and Trust.

Certificamos que el/la docente

Certificamos que o profesor

We certify that the teacher

AFONSO, Juan Pablo & MOLINA, Olga Beatriz & DIAS MARINETE, Débora &

de la escuela

na escola

at the school

Colegio Secundario N° 5154 (-23.6, -62.59)

ha participado del Proyecto Eratóstenes 2021, realizado entre los días 13/Septiembre y 08/Octubre, y que el resultado de la medición conjunta del radio terrestre es $R = (6.183 \pm 36)$ Km en base a 159 pares de medidas

participou de o Projeto Eratóstenes 2021, realizado entre os 13/setembro e 08/Outubro, e que o resultado da medição conjunta de raio da Terra é de $R = (6.183 \pm 36)$ Km baseado em 159 pares de medições

has participated of Eratosthenes Project 2021, between 13/september and 08/October, and that the result of the joint measurement of the Earth's radius is $R = (6.183 \pm 36)$ Km based on 159 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



Erat 2021. International Year of Peace and Trust.

Certificamos que el/la docente

Certificamos que o profesor

We certify that the teacher

Dalla Valle Ornela & Rodriguez - Susana &

de la escuela

na escola

at the school

Colegio Secundario San Agustín (-34.98, -58.09)

ha participado del Proyecto Eratóstenes 2021, realizado entre los días 13/Septiembre y 08/Octubre, y que el resultado de la medición conjunta del radio terrestre es $R = (6.183 \pm 36)$ Km en base a 159 pares de medidas

participou de o Projeto Eratóstenes 2021, realizado entre os 13/setembro e 08/Outubro, e que o resultado da medição conjunta de raio da Terra é de $R = (6.183 \pm 36)$ Km baseado em 159 pares de medições

has participated of Eratosthenes Project 2021, between 13/september and 08/October, and that the result of the joint measurement of the Earth's radius is $R = (6.183 \pm 36)$ Km based on 159 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



Erat 2021. International Year of Peace and Trust.

Certificamos que el/la docente

Certificamos que o profesor

We certify that the teacher

Facundo Palumbo &

de la escuela

na escola

at the school

Colegio Tecnológico del Sur (-41.15, -71.3)

ha participado del Proyecto Eratóstenes 2021, realizado entre los días 13/Septiembre y 08/Octubre, y que el resultado de la medición conjunta del radio terrestre es $R = (6.183 \pm 36)$ Km en base a 159 pares de medidas

participou de o Projeto Eratóstenes 2021, realizado entre os 13/setembro e 08/Outubro, e que o resultado da medição conjunta de raio da Terra é de $R = (6.183 \pm 36)$ Km baseado em 159 pares de medições

has participated of Eratosthenes Project 2021, between 13/september and 08/October, and that the result of the joint measurement of the Earth's radius is $R = (6.183 \pm 36)$ Km based on 159 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



Erat 2021. International Year of Peace and Trust.

Certificamos que el/la docente

Certificamos que o profesor

We certify that the teacher

Delfrate, Denilso G. & BERTOLO, Jorge & AREVALOS, Mario

de la escuela

na escola

at the school

Colégio Vicentino São José (-25.42, -49.27)

ha participado del Proyecto Eratóstenes 2021, realizado entre los días 13/Septiembre y 08/Octubre, y que el resultado de la medición conjunta del radio terrestre es $R = (6.183 \pm 36)$ Km en base a 159 pares de medidas

participou de o Projeto Eratóstenes 2021, realizado entre os 13/setembro e 08/Outubro, e que o resultado da medição conjunta de raio da Terra é de $R = (6.183 \pm 36)$ Km baseado em 159 pares de medições

has participated of Eratosthenes Project 2021, between 13/september and 08/October, and that the result of the joint measurement of the Earth's radius is $R = (6.183 \pm 36)$ Km based on 159 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



Erat 2021. International Year of Peace and Trust.

Certificamos que el/la docente

Certificamos que o profesor

We certify that the teacher

Gabriel Pérez Aguado & DE MENA, Luis &

de la escuela

na escola

at the school

Colegio Virgen de la Vega (+42, -5.57)

ha participado del Proyecto Eratóstenes 2021, realizado entre los días 13/Septiembre y 08/Octubre, y que el resultado de la medición conjunta del radio terrestre es $R = (6.183 \pm 36)$ Km en base a 159 pares de medidas

participou de o Projeto Eratóstenes 2021, realizado entre os 13/setembro e 08/Outubro, e que o resultado da medição conjunta de raio da Terra é de $R = (6.183 \pm 36)$ Km baseado em 159 pares de medições

has participated of Eratosthenes Project 2021, between 13/september and 08/October, and that the result of the joint measurement of the Earth's radius is $R = (6.183 \pm 36)$ Km based on 159 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



Erat 2021. International Year of Peace and Trust.

Certificamos que el/la docente

Certificamos que o profesor

We certify that the teacher

Otilia GRIGORIE & Nicolae DRAGOMIR &

de la escuela

na escola

at the school

Colegiul National Militar Tudor Vladimirescu (+44.32, +23.81)

ha participado del Proyecto Eratóstenes 2021, realizado entre los días 13/Septiembre y 08/Octubre, y que el resultado de la medición conjunta del radio terrestre es $R = (6.183 \pm 36)$ Km en base a 159 pares de medidas

participou de o Projeto Eratóstenes 2021, realizado entre os 13/setembro e 08/Outubro, e que o resultado da medição conjunta de raio da Terra é de $R = (6.183 \pm 36)$ Km baseado em 159 pares de medições

has participated of Eratosthenes Project 2021, between 13/september and 08/October, and that the result of the joint measurement of the Earth's radius is $R = (6.183 \pm 36)$ Km based on 159 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



Erat 2021. International Year of Peace and Trust.

Certificamos que el/la docente

Certificamos que o profesor

We certify that the teacher

Ricardo Antonio Pastrana Sánchez &

de la escuela

na escola

at the school

Departamento de Astronomía UNAH 1 (+14.15, -88.00)

ha participado del Proyecto Eratóstenes 2021, realizado entre los días 13/Septiembre y 08/Octubre, y que el resultado de la medición conjunta del radio terrestre es $R = (6.183 \pm 36)$ Km en base a 159 pares de medidas

participou de o Projeto Eratóstenes 2021, realizado entre os 13/setembro e 08/Outubro, e que o resultado da medição conjunta de raio da Terra é de $R = (6.183 \pm 36)$ Km baseado em 159 pares de medições

has participated of Eratosthenes Project 2021, between 13/september and 08/October, and that the result of the joint measurement of the Earth's radius is $R = (6.183 \pm 36)$ Km based on 159 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



Erat 2021. International Year of Peace and Trust.

Certificamos que el/la docente

Certificamos que o profesor

We certify that the teacher

Pastrana, Ricardo & CANALES, Natalie & Aura Celeste Smith Cortes &

de la escuela

na escola

at the school

Departamento de Astronomía UNAH 2 (+14.06, -87.22)

ha participado del Proyecto Eratóstenes 2021, realizado entre los días 13/Septiembre y 08/Octubre, y que el resultado de la medición conjunta del radio terrestre es $R = (6.183 \pm 36)$ Km en base a 159 pares de medidas

participou de o Projeto Eratóstenes 2021, realizado entre os 13/setembro e 08/Outubro, e que o resultado da medição conjunta de raio da Terra é de $R = (6.183 \pm 36)$ Km baseado em 159 pares de medições

has participated of Eratosthenes Project 2021, between 13/september and 08/October, and that the result of the joint measurement of the Earth's radius is $R = (6.183 \pm 36)$ Km based on 159 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



Erat 2021. International Year of Peace and Trust.

Certificamos que el/la docente

Certificamos que o profesor

We certify that the teacher

Ricardo Antonio Pastrana Sanchez & Oscar Mendieta & GUEVARA ARANCIAGA, EDUARDO ESTEBAN & SANTIVAÑEZ OSORES, ALDO JESUS

de la escuela

na escola

at the school

Departamento de Astronomía UNAH 3 (+13.45, -87.46)

ha participado del Proyecto Eratóstenes 2021, realizado entre los días 13/Septiembre y 08/Octubre, y que el resultado de la medición conjunta del radio terrestre es $R = (6.183 \pm 36)$ Km en base a 159 pares de mediciones

participou de o Projeto Eratóstenes 2021, realizado entre os 13/setembro e 08/Outubro, e que o resultado da medição conjunta de raio da Terra é de $R = (6.183 \pm 36)$ Km baseado em 159 pares de medições

has participated of Eratosthenes Project 2021, between 13/september and 08/October, and that the result of the joint measurement of the Earth's radius is $R = (6.183 \pm 36)$ Km based on 159 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



Erat 2021. International Year of Peace and Trust.

Certificamos que el/la docente

Certificamos que o profesor

We certify that the teacher

Ricardo Antonio Pastrana Sanchez & Gabriela Johany Colindres Núñez &

de la escuela

na escola

at the school

Departamento de Astronomía UNAH 4 (+15.76, -86.78)

ha participado del Proyecto Eratóstenes 2021, realizado entre los días 13/Septiembre y 08/Octubre, y que el resultado de la medición conjunta del radio terrestre es $R = (6.183 \pm 36)$ Km en base a 159 pares de medidas

participou de o Projeto Eratóstenes 2021, realizado entre os 13/setembro e 08/Outubro, e que o resultado da medição conjunta de raio da Terra é de $R = (6.183 \pm 36)$ Km baseado em 159 pares de medições

has participated of Eratosthenes Project 2021, between 13/september and 08/October, and that the result of the joint measurement of the Earth's radius is $R = (6.183 \pm 36)$ Km based on 159 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



Erat 2021. International Year of Peace and Trust.

Certificamos que el/la docente

Certificamos que o profesor

We certify that the teacher

IGNE GUILLERMO RAÚL &

de la escuela

na escola

at the school

E.E.S NERO 6 (-34.66, -58.66)

ha participado del Proyecto Eratóstenes 2021, realizado entre los días 13/Septiembre y 08/Octubre, y que el resultado de la medición conjunta del radio terrestre es $R = (6.183 \pm 36)$ Km en base a 159 pares de medidas

participou de o Projeto Eratóstenes 2021, realizado entre os 13/setembro e 08/Outubro, e que o resultado da medição conjunta de raio da Terra é de $R = (6.183 \pm 36)$ Km baseado em 159 pares de medições

has participated of Eratosthenes Project 2021, between 13/september and 08/October, and that the result of the joint measurement of the Earth's radius is $R = (6.183 \pm 36)$ Km based on 159 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



Erat 2021. International Year of Peace and Trust.

Certificamos que el/la docente

Certificamos que o profesor

We certify that the teacher

Lynch Sofia & Castrillo Paula & TORTORELLA, Alejandra &

de la escuela

na escola

at the school

E.E.S.A. N°1 Perito Moreno (-37.14, -58.49)

ha participado del Proyecto Eratóstenes 2021, realizado entre los días 13/Septiembre y 08/Octubre, y que el resultado de la medición conjunta del radio terrestre es $R = (6.183 \pm 36)$ Km en base a 159 pares de medidas

participou de o Projeto Eratóstenes 2021, realizado entre os 13/setembro e 08/Outubro, e que o resultado da medição conjunta de raio da Terra é de $R = (6.183 \pm 36)$ Km baseado em 159 pares de medições

has participated of Eratosthenes Project 2021, between 13/september and 08/October, and that the result of the joint measurement of the Earth's radius is $R = (6.183 \pm 36)$ Km based on 159 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



Erat 2021. International Year of Peace and Trust.

Certificamos que el/la docente

Certificamos que o profesor

We certify that the teacher

AFONSO, Juan Pablo & & LIENDRO, Rosana &

de la escuela

na escola

at the school

E.E.T. Nº 3.127 "Justo Pastor Santacruz" (-23.47, -62.88)

ha participado del Proyecto Eratóstenes 2021, realizado entre los días 13/Septiembre y 08/Octubre, y que el resultado de la medición conjunta del radio terrestre es $R = (6.183 \pm 36)$ Km en base a 159 pares de medidas

participou de o Projeto Eratóstenes 2021, realizado entre os 13/setembro e 08/Outubro, e que o resultado da medição conjunta de raio da Terra é de $R = (6.183 \pm 36)$ Km baseado em 159 pares de medições

has participated of Eratosthenes Project 2021, between 13/september and 08/October, and that the result of the joint measurement of the Earth's radius is $R = (6.183 \pm 36)$ Km based on 159 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



Erat 2021. International Year of Peace and Trust.

Certificamos que el/la docente

Certificamos que o profesor

We certify that the teacher

Adriano Alves Pereira &

de la escuela

na escola

at the school

EEEFM Paulo de Assis Ribeiro" (-13.12, -60.51)

ha participado del Proyecto Eratóstenes 2021, realizado entre los días 13/Septiembre y 08/Octubre, y que el resultado de la medición conjunta del radio terrestre es $R = (6.183 \pm 36)$ Km en base a 159 pares de medidas

participou de o Projeto Eratóstenes 2021, realizado entre os 13/setembro e 08/Outubro, e que o resultado da medição conjunta de raio da Terra é de $R = (6.183 \pm 36)$ Km baseado em 159 pares de medições

has participated of Eratosthenes Project 2021, between 13/september and 08/October, and that the result of the joint measurement of the Earth's radius is $R = (6.183 \pm 36)$ Km based on 159 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



Erat 2021. International Year of Peace and Trust.

Certificamos que el/la docente

Certificamos que o profesor

We certify that the teacher

Ortega Maria Ines & Franceschi Gabriela &

de la escuela

na escola

at the school

EES N°11 América Libre (-34.67, -58.62)

ha participado del Proyecto Eratóstenes 2021, realizado entre los días 13/Septiembre y 08/Octubre, y que el resultado de la medición conjunta del radio terrestre es $R = (6.183 \pm 36)$ Km en base a 159 pares de medidas

participou de o Projeto Eratóstenes 2021, realizado entre os 13/setembro e 08/Outubro, e que o resultado da medição conjunta de raio da Terra é de $R = (6.183 \pm 36)$ Km baseado em 159 pares de medições

has participated of Eratosthenes Project 2021, between 13/september and 08/October, and that the result of the joint measurement of the Earth's radius is $R = (6.183 \pm 36)$ Km based on 159 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



Erat 2021. International Year of Peace and Trust.

Certificamos que el/la docente

Certificamos que o profesor

We certify that the teacher

Di Stefano Victor & Damian Nuñez &

de la escuela

na escola

at the school

EES n°48 - Mariano Etchegaray (-34.73, -58.52)

ha participado del Proyecto Eratóstenes 2021, realizado entre los días 13/Septiembre y 08/Octubre, y que el resultado de la medición conjunta del radio terrestre es $R = (6.183 \pm 36)$ Km en base a 159 pares de medidas

participou de o Projeto Eratóstenes 2021, realizado entre os 13/setembro e 08/Outubro, e que o resultado da medição conjunta de raio da Terra é de $R = (6.183 \pm 36)$ Km baseado em 159 pares de medições

has participated of Eratosthenes Project 2021, between 13/september and 08/October, and that the result of the joint measurement of the Earth's radius is $R = (6.183 \pm 36)$ Km based on 159 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



Erat 2021. International Year of Peace and Trust.

Certificamos que el/la docente

Certificamos que o profesor

We certify that the teacher

NEUGEBAUER FÉLIX ARIEL &

de la escuela

na escola

at the school

EES N°7 "Roberto Arlt" (-34.46, -58.75)

ha participado del Proyecto Eratóstenes 2021, realizado entre los días 13/Septiembre y 08/Octubre, y que el resultado de la medición conjunta del radio terrestre es $R = (6.183 \pm 36)$ Km en base a 159 pares de medidas

participou de o Projeto Eratóstenes 2021, realizado entre os 13/setembro e 08/Outubro, e que o resultado da medição conjunta de raio da Terra é de $R = (6.183 \pm 36)$ Km baseado em 159 pares de medições

has participated of Eratosthenes Project 2021, between 13/september and 08/October, and that the result of the joint measurement of the Earth's radius is $R = (6.183 \pm 36)$ Km based on 159 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



Erat 2021. International Year of Peace and Trust.

Certificamos que el/la docente

Certificamos que o profesor

We certify that the teacher

Bilte, Paola &

de la escuela

na escola

at the school

EESO 552 (-33.54, -61.97)

ha participado del Proyecto Eratóstenes 2021, realizado entre los días 13/Septiembre y 08/Octubre, y que el resultado de la medición conjunta del radio terrestre es $R = (6.183 \pm 36)$ Km en base a 159 pares de medidas

participou de o Projeto Eratóstenes 2021, realizado entre os 13/setembro e 08/Outubro, e que o resultado da medição conjunta de raio da Terra é de $R = (6.183 \pm 36)$ Km baseado em 159 pares de medições

has participated of Eratosthenes Project 2021, between 13/september and 08/October, and that the result of the joint measurement of the Earth's radius is $R = (6.183 \pm 36)$ Km based on 159 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



Erat 2021. International Year of Peace and Trust.

Certificamos que el/la docente

Certificamos que o profesor

We certify that the teacher

SECCHI, Daniela & D. Costa &

de la escuela

na escola

at the school

EETP N° 388 (-33.14, -61.47)

ha participado del Proyecto Eratóstenes 2021, realizado entre los días 13/Septiembre y 08/Octubre, y que el resultado de la medición conjunta del radio terrestre es $R = (6.183 \pm 36)$ Km en base a 159 pares de medidas

participou de o Projeto Eratóstenes 2021, realizado entre os 13/setembro e 08/Outubro, e que o resultado da medição conjunta de raio da Terra é de $R = (6.183 \pm 36)$ Km baseado em 159 pares de medições

has participated of Eratosthenes Project 2021, between 13/september and 08/October, and that the result of the joint measurement of the Earth's radius is $R = (6.183 \pm 36)$ Km based on 159 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



Erat 2021. International Year of Peace and Trust.

Certificamos que el/la docente

Certificamos que o profesor

We certify that the teacher

Roggia María Ines & Orozco Denise &

de la escuela

na escola

at the school

EPD N° 35 Jarilla (-33.4, -67.03)

ha participado del Proyecto Eratóstenes 2021, realizado entre los días 13/Septiembre y 08/Octubre, y que el resultado de la medición conjunta del radio terrestre es $R = (6.183 \pm 36)$ Km en base a 159 pares de medidas

participou de o Projeto Eratóstenes 2021, realizado entre os 13/setembro e 08/Outubro, e que o resultado da medição conjunta de raio da Terra é de $R = (6.183 \pm 36)$ Km baseado em 159 pares de medições

has participated of Eratosthenes Project 2021, between 13/september and 08/October, and that the result of the joint measurement of the Earth's radius is $R = (6.183 \pm 36)$ Km based on 159 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



Erat 2021. International Year of Peace and Trust.

Certificamos que el/la docente

Certificamos que o profesor

We certify that the teacher

Adriano Alves Pereira &

de la escuela

na escola

at the school

Escola Estadual de Ensino Fundamental e Médio Manuel Bandeira (-13, -60.00)

ha participado del Proyecto Eratóstenes 2021, realizado entre los días 13/Septiembre y 08/Octubre, y que el resultado de la medición conjunta del radio terrestre es $R = (6.183 \pm 36)$ Km en base a 159 pares de medidas

participou de o Projeto Eratóstenes 2021, realizado entre os 13/setembro e 08/Outubro, e que o resultado da medição conjunta de raio da Terra é de $R = (6.183 \pm 36)$ Km baseado em 159 pares de medições

has participated of Eratosthenes Project 2021, between 13/september and 08/October, and that the result of the joint measurement of the Earth's radius is $R = (6.183 \pm 36)$ Km based on 159 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



Erat 2021. International Year of Peace and Trust.

Certificamos que el/la docente

Certificamos que o profesor

We certify that the teacher

Ricardo Portes Pataro & Alessandro Pereira Junior & Nicoleti, Nélio &

de la escuela

na escola

at the school

Escola Estadual Prof. Ernani Rodrigues (-22.66, -50.42)

ha participado del Proyecto Eratóstenes 2021, realizado entre los días 13/Septiembre y 08/Octubre, y que el resultado de la medición conjunta del radio terrestre es $R = (6.183 \pm 36)$ Km en base a 159 pares de medidas

participou de o Projeto Eratóstenes 2021, realizado entre os 13/setembro e 08/Outubro, e que o resultado da medição conjunta de raio da Terra é de $R = (6.183 \pm 36)$ Km baseado em 159 pares de medições

has participated of Eratosthenes Project 2021, between 13/september and 08/October, and that the result of the joint measurement of the Earth's radius is $R = (6.183 \pm 36)$ Km based on 159 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



Erat 2021. International Year of Peace and Trust.

Certificamos que el/la docente

Certificamos que o profesor

We certify that the teacher

Souza, Jonas & LUCIO, Valter dos Santos & CAMARGO, Cassia & Regina Saqueti

de la escuela

na escola

at the school

Escola Guedes de Azevedo (-22.2, -49.03)

ha participado del Proyecto Eratóstenes 2021, realizado entre los días 13/Septiembre y 08/Octubre, y que el resultado de la medición conjunta del radio terrestre es $R = (6.183 \pm 36)$ Km en base a 159 pares de medidas

participou de o Projeto Eratóstenes 2021, realizado entre os 13/setembro e 08/Outubro, e que o resultado da medição conjunta de raio da Terra é de $R = (6.183 \pm 36)$ Km baseado em 159 pares de medições

has participated of Eratosthenes Project 2021, between 13/september and 08/October, and that the result of the joint measurement of the Earth's radius is $R = (6.183 \pm 36)$ Km based on 159 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



Erat 2021. International Year of Peace and Trust.

Certificamos que el/la docente

Certificamos que o profesor

We certify that the teacher

MARCUS VINÍCIUS DA SILVA & ANDREA CARLA FERREIRA DOS SANTOS & FERNANDA DA COSTA PEREIRA PASSOS & CLÁUDIA SILVA DA ROCHA CAVALCANTI

de la escuela

na escola

at the school

ESCOLA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO BÁSICA AYRES PEREIRA DA COSTA AYRES PEREIRA DA COSTA (-8.96, -35.16)

ha participado del Proyecto Eratóstenes 2021, realizado entre los días 13/Septiembre y 08/Octubre, y que el resultado de la medición conjunta del radio terrestre es $R = (6.183 \pm 36)$ Km en base a 159 pares

participou de o Projeto Eratóstenes 2021, realizado entre os 13/setembro e 08/Outubro, e que o resultado da medição conjunta de raio da Terra é de $R = (6.183 \pm 36)$ Km baseado em 159 pares de medições

has participated of Eratosthenes Project 2021, between 13/september and 08/October, and that the result of the joint measurement of the Earth's radius is $R = (6.183 \pm 36)$ Km based on 159 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



Erat 2021. International Year of Peace and Trust.

Certificamos que el/la docente

Certificamos que o profesor

We certify that the teacher

Yacante, Raúl Alejandro &

de la escuela

na escola

at the school

Escuela 1740 Francisco Ramos Mejía (-45.83, -67)

ha participado del Proyecto Eratóstenes 2021, realizado entre los días 13/Septiembre y 08/Octubre, y que el resultado de la medición conjunta del radio terrestre es $R = (6.183 \pm 36)$ Km en base a 159 pares de medidas

participou de o Projeto Eratóstenes 2021, realizado entre os 13/setembro e 08/Outubro, e que o resultado da medição conjunta de raio da Terra é de $R = (6.183 \pm 36)$ Km baseado em 159 pares de medições

has participated of Eratosthenes Project 2021, between 13/september and 08/October, and that the result of the joint measurement of the Earth's radius is $R = (6.183 \pm 36)$ Km based on 159 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



Erat 2021. International Year of Peace and Trust.

Certificamos que el/la docente

Certificamos que o profesor

We certify that the teacher

ELIAS, Cynthia & Cynthia &

de la escuela

na escola

at the school

Escuela 24 DE 20 (-34.65, -58.74)

ha participado del Proyecto Eratóstenes 2021, realizado entre los días 13/Septiembre y 08/Octubre, y que el resultado de la medición conjunta del radio terrestre es $R = (6.183 \pm 36)$ Km en base a 159 pares de medidas

participou de o Projeto Eratóstenes 2021, realizado entre os 13/setembro e 08/Outubro, e que o resultado da medição conjunta de raio da Terra é de $R = (6.183 \pm 36)$ Km baseado em 159 pares de medições

has participated of Eratosthenes Project 2021, between 13/september and 08/October, and that the result of the joint measurement of the Earth's radius is $R = (6.183 \pm 36)$ Km based on 159 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



Erat 2021. International Year of Peace and Trust.

Certificamos que el/la docente

Certificamos que o profesor

We certify that the teacher

ELIAS, Cynthia & ELIAS, Cynthia & García Miramon &

de la escuela

na escola

at the school

Escuela de Comercio 11 DE 17 (-34.6, -58.5)

ha participado del Proyecto Eratóstenes 2021, realizado entre los días 13/Septiembre y 08/Octubre, y que el resultado de la medición conjunta del radio terrestre es $R = (6.183 \pm 36)$ Km en base a 159 pares de medidas

participou de o Projeto Eratóstenes 2021, realizado entre os 13/setembro e 08/Outubro, e que o resultado da medição conjunta de raio da Terra é de $R = (6.183 \pm 36)$ Km baseado em 159 pares de medições

has participated of Eratosthenes Project 2021, between 13/september and 08/October, and that the result of the joint measurement of the Earth's radius is $R = (6.183 \pm 36)$ Km based on 159 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



Erat 2021. International Year of Peace and Trust.

Certificamos que el/la docente

Certificamos que o profesor

We certify that the teacher

Torres Alexandra Romina del Valle & Agudo, Julio Argentino &

de la escuela

na escola

at the school

Escuela de Comercio Ciudad Alberdi (-27.59, -65.62)

ha participado del Proyecto Eratóstenes 2021, realizado entre los días 13/Septiembre y 08/Octubre, y que el resultado de la medición conjunta del radio terrestre es $R = (6.183 \pm 36)$ Km en base a 159 pares de medidas

participou de o Projeto Eratóstenes 2021, realizado entre os 13/setembro e 08/Outubro, e que o resultado da medição conjunta de raio da Terra é de $R = (6.183 \pm 36)$ Km baseado em 159 pares de medições

has participated of Eratosthenes Project 2021, between 13/september and 08/October, and that the result of the joint measurement of the Earth's radius is $R = (6.183 \pm 36)$ Km based on 159 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



Erat 2021. International Year of Peace and Trust.

Certificamos que el/la docente

Certificamos que o profesor

We certify that the teacher

RODRIGUEZ, Alicia & ROMANO VALLADARES, Micaela Ayelen &

de la escuela

na escola

at the school

Escuela de Educación Media N° 10 (-34.79, -58.3)

ha participado del Proyecto Eratóstenes 2021, realizado entre los días 13/Septiembre y 08/Octubre, y que el resultado de la medición conjunta del radio terrestre es $R = (6.183 \pm 36)$ Km en base a 159 pares de medidas

participou de o Projeto Eratóstenes 2021, realizado entre os 13/setembro e 08/Outubro, e que o resultado da medição conjunta de raio da Terra é de $R = (6.183 \pm 36)$ Km baseado em 159 pares de medições

has participated of Eratosthenes Project 2021, between 13/september and 08/October, and that the result of the joint measurement of the Earth's radius is $R = (6.183 \pm 36)$ Km based on 159 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



Erat 2021. International Year of Peace and Trust.

Certificamos que el/la docente

Certificamos que o profesor

We certify that the teacher

ATELA, Guillermina & RICCI, Marianela &

de la escuela

na escola

at the school

ESCUELA de EDUCACIÓN SECUNDARIA N°1 (-37.8, -60.48)

ha participado del Proyecto Eratóstenes 2021, realizado entre los días 13/Septiembre y 08/Octubre, y que el resultado de la medición conjunta del radio terrestre es $R = (6.183 \pm 36)$ Km en base a 159 pares de medidas

participou de o Projeto Eratóstenes 2021, realizado entre os 13/setembro e 08/Outubro, e que o resultado da medição conjunta de raio da Terra é de $R = (6.183 \pm 36)$ Km baseado em 159 pares de medições

has participated of Eratosthenes Project 2021, between 13/september and 08/October, and that the result of the joint measurement of the Earth's radius is $R = (6.183 \pm 36)$ Km based on 159 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



Erat 2021. International Year of Peace and Trust.

Certificamos que el/la docente

Certificamos que o profesor

We certify that the teacher

Paula Manuela Santamaria & Rita Moreno &

de la escuela

na escola

at the school

Escuela Municipal Paula Albarracín de Sarmiento (EMPAS) (-34.51, -58.54)

ha participado del Proyecto Eratóstenes 2021, realizado entre los días 13/Septiembre y 08/Octubre, y que el resultado de la medición conjunta del radio terrestre es $R = (6.183 \pm 36)$ Km en base a 159 pares de medidas

participou de o Projeto Eratóstenes 2021, realizado entre os 13/setembro e 08/Outubro, e que o resultado da medição conjunta de raio da Terra é de $R = (6.183 \pm 36)$ Km baseado em 159 pares de medições

has participated of Eratosthenes Project 2021, between 13/september and 08/October, and that the result of the joint measurement of the Earth's radius is $R = (6.183 \pm 36)$ Km based on 159 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



Erat 2021. International Year of Peace and Trust.

Certificamos que el/la docente

Certificamos que o profesor

We certify that the teacher

Roggia María Inés & Orozco Berardi Miguel & Salonia María Alejandra & Orozco Denise

de la escuela

na escola

at the school

Escuela Pública Digital Rural N° 21 (-33, -66)

ha participado del Proyecto Eratóstenes 2021, realizado entre los días 13/Septiembre y 08/Octubre, y que el resultado de la medición conjunta del radio terrestre es $R = (6.183 \pm 36)$ Km en base a 159 pares de medidas

participou de o Projeto Eratóstenes 2021, realizado entre os 13/setembro e 08/Outubro, e que o resultado da medição conjunta de raio da Terra é de $R = (6.183 \pm 36)$ Km baseado em 159 pares de medições

has participated of Eratosthenes Project 2021, between 13/september and 08/October, and that the result of the joint measurement of the Earth's radius is $R = (6.183 \pm 36)$ Km based on 159 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



Erat 2021. International Year of Peace and Trust.

Certificamos que el/la docente

Certificamos que o profesor

We certify that the teacher

Roggia María Inés & Orozco Berardi Miguel & Salonia María Alejandra & Orozco Denise

de la escuela

na escola

at the school

Escuela Pública Digital Rural N° 26 (-32, -66)

ha participado del Proyecto Eratóstenes 2021, realizado entre los días 13/Septiembre y 08/Octubre, y que el resultado de la medición conjunta del radio terrestre es $R = (6.183 \pm 36)$ Km en base a 159 pares de medidas

participou de o Projeto Eratóstenes 2021, realizado entre os 13/setembro e 08/Outubro, e que o resultado da medição conjunta de raio da Terra é de $R = (6.183 \pm 36)$ Km baseado em 159 pares de medições

has participated of Eratosthenes Project 2021, between 13/september and 08/October, and that the result of the joint measurement of the Earth's radius is $R = (6.183 \pm 36)$ Km based on 159 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



Erat 2021. International Year of Peace and Trust.

Certificamos que el/la docente

Certificamos que o profesor

We certify that the teacher

Roggia María Inés & Orozco Berardi Miguel & Robles, Daniela & Bozalongo, Miriam

de la escuela

na escola

at the school

Escuela Pública Digital Rural N° 28 (-32, -66)

ha participado del Proyecto Eratóstenes 2021, realizado entre los días 13/Septiembre y 08/Octubre, y que el resultado de la medición conjunta del radio terrestre es $R = (6.183 \pm 36)$ Km en base a 159 pares de medidas

participou de o Projeto Eratóstenes 2021, realizado entre os 13/setembro e 08/Outubro, e que o resultado da medição conjunta de raio da Terra é de $R = (6.183 \pm 36)$ Km baseado em 159 pares de medições

has participated of Eratosthenes Project 2021, between 13/september and 08/October, and that the result of the joint measurement of the Earth's radius is $R = (6.183 \pm 36)$ Km based on 159 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



Erat 2021. International Year of Peace and Trust.

Certificamos que el/la docente

Certificamos que o profesor

We certify that the teacher

Roggia María Inés & Orozco Berardi Miguel & Salonia María Alejandra & Orozco Denise

de la escuela

na escola

at the school

Escuela Pública Digital Rural N° 29 (-32, -65)

ha participado del Proyecto Eratóstenes 2021, realizado entre los días 13/Septiembre y 08/Octubre, y que el resultado de la medición conjunta del radio terrestre es $R = (6.183 \pm 36)$ Km en base a 159 pares de medidas

participou de o Projeto Eratóstenes 2021, realizado entre os 13/setembro e 08/Outubro, e que o resultado da medição conjunta de raio da Terra é de $R = (6.183 \pm 36)$ Km baseado em 159 pares de medições

has participated of Eratosthenes Project 2021, between 13/september and 08/October, and that the result of the joint measurement of the Earth's radius is $R = (6.183 \pm 36)$ Km based on 159 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



Erat 2021. International Year of Peace and Trust.

Certificamos que el/la docente

Certificamos que o profesor

We certify that the teacher

Roggia María Inés & Orozco Berardi Miguel &

de la escuela

na escola

at the school

Escuela Pública Digital Rural N° 35 (-33, -67)

ha participado del Proyecto Eratóstenes 2021, realizado entre los días 13/Septiembre y 08/Octubre, y que el resultado de la medición conjunta del radio terrestre es $R = (6.183 \pm 36)$ Km en base a 159 pares de medidas

participou de o Projeto Eratóstenes 2021, realizado entre os 13/setembro e 08/Outubro, e que o resultado da medição conjunta de raio da Terra é de $R = (6.183 \pm 36)$ Km baseado em 159 pares de medições

has participated of Eratosthenes Project 2021, between 13/september and 08/October, and that the result of the joint measurement of the Earth's radius is $R = (6.183 \pm 36)$ Km based on 159 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



Erat 2021. International Year of Peace and Trust.

Certificamos que el/la docente

Certificamos que o profesor

We certify that the teacher

VECCHIETTI, Cristian Alejandro &

de la escuela

na escola

at the school

Escuela Secundaria N 11 Dr. Esteban Zorraquin (-31.32, -51.01)

ha participado del Proyecto Eratóstenes 2021, realizado entre los días 13/Septiembre y 08/Octubre, y que el resultado de la medición conjunta del radio terrestre es $R = (6.183 \pm 36)$ Km en base a 159 pares de medidas

participou de o Projeto Eratóstenes 2021, realizado entre os 13/setembro e 08/Outubro, e que o resultado da medição conjunta de raio da Terra é de $R = (6.183 \pm 36)$ Km baseado em 159 pares de medições

has participated of Eratosthenes Project 2021, between 13/september and 08/October, and that the result of the joint measurement of the Earth's radius is $R = (6.183 \pm 36)$ Km based on 159 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



Erat 2021. International Year of Peace and Trust.

Certificamos que el/la docente

Certificamos que o profesor

We certify that the teacher

Charreun Monica & Antoniuk Vidal Laura & Giuliano Mariana &

de la escuela

na escola

at the school

Escuela secundaria N°11 General Martin Miguel de Güemes (-34, -58)

ha participado del Proyecto Eratóstenes 2021, realizado entre los días 13/Septiembre y 08/Octubre, y que el resultado de la medición conjunta del radio terrestre es $R = (6.183 \pm 36)$ Km en base a 159 pares de medidas

participou de o Projeto Eratóstenes 2021, realizado entre os 13/setembro e 08/Outubro, e que o resultado da medição conjunta de raio da Terra é de $R = (6.183 \pm 36)$ Km baseado em 159 pares de medições

has participated of Eratosthenes Project 2021, between 13/september and 08/October, and that the result of the joint measurement of the Earth's radius is $R = (6.183 \pm 36)$ Km based on 159 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



Erat 2021. International Year of Peace and Trust.

Certificamos que el/la docente

Certificamos que o profesor

We certify that the teacher

Julio Argentino Agudo & Alexandra Torres & Urueta Romo Catalina &

de la escuela

na escola

at the school

Escuela Técnica N°1 Juan Bautista Alberdi (-27.59, -65.62)

ha participado del Proyecto Eratóstenes 2021, realizado entre los días 13/Septiembre y 08/Octubre, y que el resultado de la medición conjunta del radio terrestre es $R = (6.183 \pm 36)$ Km en base a 159 pares de medidas

participou de o Projeto Eratóstenes 2021, realizado entre os 13/setembro e 08/Outubro, e que o resultado da medição conjunta de raio da Terra é de $R = (6.183 \pm 36)$ Km baseado em 159 pares de medições

has participated of Eratosthenes Project 2021, between 13/september and 08/October, and that the result of the joint measurement of the Earth's radius is $R = (6.183 \pm 36)$ Km based on 159 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



Erat 2021. International Year of Peace and Trust.

Certificamos que el/la docente

Certificamos que o profesor

We certify that the teacher

Sosa D'Este - Silvio - Carlos & Peralta - Silvana & ROCHA, NELIDA & MAMMOLI, EDUARDO

de la escuela

na escola

at the school

ESNº3 (-35.28, -58.8)

ha participado del Proyecto Eratóstenes 2021, realizado entre los días 13/Septiembre y 08/Octubre, y que el resultado de la medición conjunta del radio terrestre es $R = (6.183 \pm 36)$ Km en base a 159 pares de medidas

participou de o Projeto Eratóstenes 2021, realizado entre os 13/setembro e 08/Outubro, e que o resultado da medição conjunta de raio da Terra é de $R = (6.183 \pm 36)$ Km baseado em 159 pares de medições

has participated of Eratosthenes Project 2021, between 13/september and 08/October, and that the result of the joint measurement of the Earth's radius is $R = (6.183 \pm 36)$ Km based on 159 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



Erat 2021. International Year of Peace and Trust.

Certificamos que el/la docente

Certificamos que o profesor

We certify that the teacher

TAMAYO, Claudia &

de la escuela

na escola

at the school

ET N° 3 "María Sánchez de Thompson" (-34.56, -58.43)

ha participado del Proyecto Eratóstenes 2021, realizado entre los días 13/Septiembre y 08/Octubre, y que el resultado de la medición conjunta del radio terrestre es $R = (6.183 \pm 36)$ Km en base a 159 pares de medidas

participou de o Projeto Eratóstenes 2021, realizado entre os 13/setembro e 08/Outubro, e que o resultado da medição conjunta de raio da Terra é de $R = (6.183 \pm 36)$ Km baseado em 159 pares de medições

has participated of Eratosthenes Project 2021, between 13/september and 08/October, and that the result of the joint measurement of the Earth's radius is $R = (6.183 \pm 36)$ Km based on 159 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



Erat 2021. International Year of Peace and Trust.

Certificamos que el/la docente

Certificamos que o profesor

We certify that the teacher

PALOMO LOPEZ, José Antonio &

de la escuela

na escola

at the school

European School Luxembourg I (+49.61, +6.13)

ha participado del Proyecto Eratóstenes 2021, realizado entre los días 13/Septiembre y 08/Octubre, y que el resultado de la medición conjunta del radio terrestre es $R = (6.183 \pm 36)$ Km en base a 159 pares de medidas

participou de o Projeto Eratóstenes 2021, realizado entre os 13/setembro e 08/Outubro, e que o resultado da medição conjunta de raio da Terra é de $R = (6.183 \pm 36)$ Km baseado em 159 pares de medições

has participated of Eratosthenes Project 2021, between 13/september and 08/October, and that the result of the joint measurement of the Earth's radius is $R = (6.183 \pm 36)$ Km based on 159 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



Erat 2021. International Year of Peace and Trust.

Certificamos que el/la docente

Certificamos que o profesor

We certify that the teacher

Gomez, Maria Jose Anastacia & Solis, Sonia Alicia & Andres Carvalho &

de la escuela

na escola

at the school

Fundación Científica Rigel (-24.73, -64.42)

ha participado del Proyecto Eratóstenes 2021, realizado entre los días 13/Septiembre y 08/Octubre, y que el resultado de la medición conjunta del radio terrestre es $R = (6.183 \pm 36)$ Km en base a 159 pares de medidas

participou de o Projeto Eratóstenes 2021, realizado entre os 13/setembro e 08/Outubro, e que o resultado da medição conjunta de raio da Terra é de $R = (6.183 \pm 36)$ Km baseado em 159 pares de medições

has participated of Eratosthenes Project 2021, between 13/september and 08/October, and that the result of the joint measurement of the Earth's radius is $R = (6.183 \pm 36)$ Km based on 159 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



Erat 2021. International Year of Peace and Trust.

Certificamos que el/la docente

Certificamos que o profesor

We certify that the teacher

Mendivelso Villaquirán, Mauricio & Delgado, Camilo & Guerrero, Yesid

de la escuela

na escola

at the school

Gimnasio La Montaña (+4.79, -74.04)

ha participado del Proyecto Eratóstenes 2021, realizado entre los días 13/Septiembre y 08/Octubre, y que el resultado de la medición conjunta del radio terrestre es $R = (6.183 \pm 36)$ Km en base a 159 pares de medidas

participou de o Projeto Eratóstenes 2021, realizado entre os 13/setembro e 08/Outubro, e que o resultado da medição conjunta de raio da Terra é de $R = (6.183 \pm 36)$ Km baseado em 159 pares de medições

has participated of Eratosthenes Project 2021, between 13/september and 08/October, and that the result of the joint measurement of the Earth's radius is $R = (6.183 \pm 36)$ Km based on 159 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



Erat 2021. International Year of Peace and Trust.

Certificamos que el/la docente

Certificamos que o profesor

We certify that the teacher

GARCÍA MIRAMON, Gastón & Gastón & MERLO, Marina &

de la escuela

na escola

at the school

Highest College - Hull Cordel (A-1068) (-34.61, -58.37)

ha participado del Proyecto Eratóstenes 2021, realizado entre los días 13/Septiembre y 08/Octubre, y que el resultado de la medición conjunta del radio terrestre es $R = (6.183 \pm 36)$ Km en base a 159 pares de medidas

participou de o Projeto Eratóstenes 2021, realizado entre os 13/setembro e 08/Outubro, e que o resultado da medição conjunta de raio da Terra é de $R = (6.183 \pm 36)$ Km baseado em 159 pares de medições

has participated of Eratosthenes Project 2021, between 13/september and 08/October, and that the result of the joint measurement of the Earth's radius is $R = (6.183 \pm 36)$ Km based on 159 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



Erat 2021. International Year of Peace and Trust.

Certificamos que el/la docente

Certificamos que o profesor

We certify that the teacher

MASSIMO BUBANI & MICHELA BENETTON &

de la escuela

na escola

at the school

IC PISANO (+45.33, +11.16)

ha participado del Proyecto Eratóstenes 2021, realizado entre los días 13/Septiembre y 08/Octubre, y que el resultado de la medición conjunta del radio terrestre es $R = (6.183 \pm 36)$ Km en base a 159 pares de medidas

participou de o Projeto Eratóstenes 2021, realizado entre os 13/setembro e 08/Outubro, e que o resultado da medição conjunta de raio da Terra é de $R = (6.183 \pm 36)$ Km baseado em 159 pares de medições

has participated of Eratosthenes Project 2021, between 13/september and 08/October, and that the result of the joint measurement of the Earth's radius is $R = (6.183 \pm 36)$ Km based on 159 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



Erat 2021. International Year of Peace and Trust.

Certificamos que el/la docente

Certificamos que o profesor

We certify that the teacher

Óscar Cervera García & Irene Egido Caballero &

de la escuela

na escola

at the school

IES Abastos (+39.47, -0.39)

ha participado del Proyecto Eratóstenes 2021, realizado entre los días 13/Septiembre y 08/Octubre, y que el resultado de la medición conjunta del radio terrestre es $R = (6.183 \pm 36)$ Km en base a 159 pares de medidas

participou de o Projeto Eratóstenes 2021, realizado entre os 13/setembro e 08/Outubro, e que o resultado da medição conjunta de raio da Terra é de $R = (6.183 \pm 36)$ Km baseado em 159 pares de medições

has participated of Eratosthenes Project 2021, between 13/september and 08/October, and that the result of the joint measurement of the Earth's radius is $R = (6.183 \pm 36)$ Km based on 159 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



Erat 2021. International Year of Peace and Trust.

Certificamos que el/la docente

Certificamos que o professor

We certify that the teacher

Rubio Cascales, Josefa & Josefa & SÁNCHEZ MORILLAS, Jerónima & CAMACHO MARTÍNEZ, Antonio José

de la escuela

na escola

at the school

IES ALCÁNTARA (+37.96, -1.2)

ha participado del Proyecto Eratóstenes 2021, realizado entre los días 13/Septiembre y 08/Octubre, y que el resultado de la medición conjunta del radio terrestre es $R = (6.183 \pm 36)$ Km en base a 159 pares de medidas

participou de o Projeto Eratóstenes 2021, realizado entre os 13/setembro e 08/Outubro, e que o resultado da medição conjunta de raio da Terra é de $R = (6.183 \pm 36)$ Km baseado em 159 pares de medições

has participated of Eratosthenes Project 2021, between 13/september and 08/October, and that the result of the joint measurement of the Earth's radius is $R = (6.183 \pm 36)$ Km based on 159 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



Erat 2021. International Year of Peace and Trust.

Certificamos que el/la docente

Certificamos que o profesor

We certify that the teacher

Fernández Souto María del Mar & MariadelMar &

de la escuela

na escola

at the school

IES As Lagoas (+42.34, -7.85)

ha participado del Proyecto Eratóstenes 2021, realizado entre los días 13/Septiembre y 08/Octubre, y que el resultado de la medición conjunta del radio terrestre es $R = (6.183 \pm 36)$ Km en base a 159 pares de medidas

participou de o Projeto Eratóstenes 2021, realizado entre os 13/setembro e 08/Outubro, e que o resultado da medição conjunta de raio da Terra é de $R = (6.183 \pm 36)$ Km baseado em 159 pares de medições

has participated of Eratosthenes Project 2021, between 13/september and 08/October, and that the result of the joint measurement of the Earth's radius is $R = (6.183 \pm 36)$ Km based on 159 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



Erat 2021. International Year of Peace and Trust.

Certificamos que el/la docente

Certificamos que o profesor

We certify that the teacher

SAN MIGUEL, Julio & García Egea, Ana Luisa & Troilo Nunzio & Spiezia Maddalena

de la escuela

na escola

at the school

IES Bajo Aragón (+41.05, -0.13)

ha participado del Proyecto Eratóstenes 2021, realizado entre los días 13/Septiembre y 08/Octubre, y que el resultado de la medición conjunta del radio terrestre es $R = (6.183 \pm 36)$ Km en base a 159 pares de medidas

participou de o Projeto Eratóstenes 2021, realizado entre os 13/setembro e 08/Outubro, e que o resultado da medição conjunta de raio da Terra é de $R = (6.183 \pm 36)$ Km baseado em 159 pares de medições

has participated of Eratosthenes Project 2021, between 13/september and 08/October, and that the result of the joint measurement of the Earth's radius is $R = (6.183 \pm 36)$ Km based on 159 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



Erat 2021. International Year of Peace and Trust.

Certificamos que el/la docente

Certificamos que o profesor

We certify that the teacher

RAMIREZ VELADO, Beatriz &

de la escuela

na escola

at the school

IES Enrique Tierno Galván (+39.54, -0.39)

ha participado del Proyecto Eratóstenes 2021, realizado entre los días 13/Septiembre y 08/Octubre, y que el resultado de la medición conjunta del radio terrestre es $R = (6.183 \pm 36)$ Km en base a 159 pares de medidas

participou de o Projeto Eratóstenes 2021, realizado entre os 13/setembro e 08/Outubro, e que o resultado da medição conjunta de raio da Terra é de $R = (6.183 \pm 36)$ Km baseado em 159 pares de medições

has participated of Eratosthenes Project 2021, between 13/september and 08/October, and that the result of the joint measurement of the Earth's radius is $R = (6.183 \pm 36)$ Km based on 159 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



Erat 2021. International Year of Peace and Trust.

Certificamos que el/la docente

Certificamos que o profesor

We certify that the teacher

López Picazo, Susana & José Adrián Castelo Martínez & Mastrogalia, Panagiota & Andromidas, Petros

de la escuela

na escola

at the school

IES IZPISÚA BELMONTE (+38.51, -1.70)

ha participado del Proyecto Eratóstenes 2021, realizado entre los días 13/Septiembre y 08/Octubre, y que el resultado de la medición conjunta del radio terrestre es $R = (6.183 \pm 36)$ Km en base a 159 pares de medidas

participou de o Projeto Eratóstenes 2021, realizado entre os 13/setembro e 08/Outubro, e que o resultado da medição conjunta de raio da Terra é de $R = (6.183 \pm 36)$ Km baseado em 159 pares de medições

has participated of Eratosthenes Project 2021, between 13/september and 08/October, and that the result of the joint measurement of the Earth's radius is $R = (6.183 \pm 36)$ Km based on 159 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



Erat 2021. International Year of Peace and Trust.

Certificamos que el/la docente

Certificamos que o profesor

We certify that the teacher

Raquel Simon Justo & Gracia Jimenez Yusta &

de la escuela

na escola

at the school

IES Jesús del Gran Poder (+37.28, -5.91)

ha participado del Proyecto Eratóstenes 2021, realizado entre los días 13/Septiembre y 08/Octubre, y que el resultado de la medición conjunta del radio terrestre es $R = (6.183 \pm 36)$ Km en base a 159 pares de medidas

participou de o Projeto Eratóstenes 2021, realizado entre os 13/setembro e 08/Outubro, e que o resultado da medição conjunta de raio da Terra é de $R = (6.183 \pm 36)$ Km baseado em 159 pares de medições

has participated of Eratosthenes Project 2021, between 13/september and 08/October, and that the result of the joint measurement of the Earth's radius is $R = (6.183 \pm 36)$ Km based on 159 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



Erat 2021. International Year of Peace and Trust.

Certificamos que el/la docente

Certificamos que o profesor

We certify that the teacher

RODRÍGUEZ GÓMEZ, Noemi & Mercedes Suárez Gómez & SÁNCHEZ ESTÉVEZ, Julio & GOMÉZ GONZÁLEZ, Javier

de la escuela

na escola

at the school

IES La Matanza (+28.43, -16.45)

ha participado del Proyecto Eratóstenes 2021, realizado entre los días 13/Septiembre y 08/Octubre, y que el resultado de la medición conjunta del radio terrestre es $R = (6.183 \pm 36)$ Km en base a 159 pares de mediciones

participou de o Projeto Eratóstenes 2021, realizado entre os 13/setembro e 08/Outubro, e que o resultado da medição conjunta de raio da Terra é de $R = (6.183 \pm 36)$ Km baseado em 159 pares de medições

has participated of Eratosthenes Project 2021, between 13/september and 08/October, and that the result of the joint measurement of the Earth's radius is $R = (6.183 \pm 36)$ Km based on 159 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



Erat 2021. International Year of Peace and Trust.

Certificamos que el/la docente

Certificamos que o profesor

We certify that the teacher

Miguel Angel Yebra Ferro &

de la escuela

na escola

at the school

IES Lagoa de Antela (+42.3, -7.43)

ha participado del Proyecto Eratóstenes 2021, realizado entre los días 13/Septiembre y 08/Octubre, y que el resultado de la medición conjunta del radio terrestre es $R = (6.183 \pm 36)$ Km en base a 159 pares de medidas

participou de o Projeto Eratóstenes 2021, realizado entre os 13/setembro e 08/Outubro, e que o resultado da medição conjunta de raio da Terra é de $R = (6.183 \pm 36)$ Km baseado em 159 pares de medições

has participated of Eratosthenes Project 2021, between 13/september and 08/October, and that the result of the joint measurement of the Earth's radius is $R = (6.183 \pm 36)$ Km based on 159 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



Erat 2021. International Year of Peace and Trust.

Certificamos que el/la docente

Certificamos que o profesor

We certify that the teacher

MORÁN MOLTÓ, Celina & HERNÁNDEZ RODRÍGUEZ, José Eduardo &

de la escuela

na escola

at the school

IES Lucas Martín Espino (+28.37, -16.71)

ha participado del Proyecto Eratóstenes 2021, realizado entre los días 13/Septiembre y 08/Octubre, y que el resultado de la medición conjunta del radio terrestre es $R = (6.183 \pm 36)$ Km en base a 159 pares de medidas

participou de o Projeto Eratóstenes 2021, realizado entre os 13/setembro e 08/Outubro, e que o resultado da medição conjunta de raio da Terra é de $R = (6.183 \pm 36)$ Km baseado em 159 pares de medições

has participated of Eratosthenes Project 2021, between 13/september and 08/October, and that the result of the joint measurement of the Earth's radius is $R = (6.183 \pm 36)$ Km based on 159 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



Erat 2021. International Year of Peace and Trust.

Certificamos que el/la docente

Certificamos que o profesor

We certify that the teacher

Bueno, Miguel Ángel &

de la escuela

na escola

at the school

IES Músic Martín i Soler (+39.48, -0.42)

ha participado del Proyecto Eratóstenes 2021, realizado entre los días 13/Septiembre y 08/Octubre, y que el resultado de la medición conjunta del radio terrestre es $R = (6.183 \pm 36)$ Km en base a 159 pares de medidas

participou de o Projeto Eratóstenes 2021, realizado entre os 13/setembro e 08/Outubro, e que o resultado da medição conjunta de raio da Terra é de $R = (6.183 \pm 36)$ Km baseado em 159 pares de medições

has participated of Eratosthenes Project 2021, between 13/september and 08/October, and that the result of the joint measurement of the Earth's radius is $R = (6.183 \pm 36)$ Km based on 159 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



Erat 2021. International Year of Peace and Trust.

Certificamos que el/la docente

Certificamos que o profesor

We certify that the teacher

GARCÍA DE LAS BAYONAS MARTÍNEZ, Juan Carlos & GARCÍA PÉREZ, María Isabel &

de la escuela

na escola

at the school

IES Rambla de Nogalte (+37.56, -1.79)

ha participado del Proyecto Eratóstenes 2021, realizado entre los días 13/Septiembre y 08/Octubre, y que el resultado de la medición conjunta del radio terrestre es $R = (6.183 \pm 36)$ Km en base a 159 pares de medidas

participou de o Projeto Eratóstenes 2021, realizado entre os 13/setembro e 08/Outubro, e que o resultado da medição conjunta de raio da Terra é de $R = (6.183 \pm 36)$ Km baseado em 159 pares de medições

has participated of Eratosthenes Project 2021, between 13/september and 08/October, and that the result of the joint measurement of the Earth's radius is $R = (6.183 \pm 36)$ Km based on 159 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



Erat 2021. International Year of Peace and Trust.

Certificamos que el/la docente

Certificamos que o profesor

We certify that the teacher

Juan Martinez &

de la escuela

na escola

at the school

IES Rosario Acuña (+43.52, -5.67)

ha participado del Proyecto Eratóstenes 2021, realizado entre los días 13/Septiembre y 08/Octubre, y que el resultado de la medición conjunta del radio terrestre es $R = (6.183 \pm 36)$ Km en base a 159 pares de medidas

participou de o Projeto Eratóstenes 2021, realizado entre os 13/setembro e 08/Outubro, e que o resultado da medição conjunta de raio da Terra é de $R = (6.183 \pm 36)$ Km baseado em 159 pares de medições

has participated of Eratosthenes Project 2021, between 13/september and 08/October, and that the result of the joint measurement of the Earth's radius is $R = (6.183 \pm 36)$ Km based on 159 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



Erat 2021. International Year of Peace and Trust.

Certificamos que el/la docente

Certificamos que o profesor

We certify that the teacher

SÁNCHEZ GIL, Fernando &

de la escuela

na escola

at the school

IES Severo Ochoa (+40.45, -36.42)

ha participado del Proyecto Eratóstenes 2021, realizado entre los días 13/Septiembre y 08/Octubre, y que el resultado de la medición conjunta del radio terrestre es $R = (6.183 \pm 36)$ Km en base a 159 pares de medidas

participou de o Projeto Eratóstenes 2021, realizado entre os 13/setembro e 08/Outubro, e que o resultado da medição conjunta de raio da Terra é de $R = (6.183 \pm 36)$ Km baseado em 159 pares de medições

has participated of Eratosthenes Project 2021, between 13/september and 08/October, and that the result of the joint measurement of the Earth's radius is $R = (6.183 \pm 36)$ Km based on 159 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



Erat 2021. International Year of Peace and Trust.

Certificamos que el/la docente

Certificamos que o profesor

We certify that the teacher

FRANK LUIZ ROSA CHAGAS & Mario Sergio Wolski &

de la escuela

na escola

at the school

IFMT - PRIMAVERA DO LESTE (-15.55, -54.28)

ha participado del Proyecto Eratóstenes 2021, realizado entre los días 13/Septiembre y 08/Octubre, y que el resultado de la medición conjunta del radio terrestre es $R = (6.183 \pm 36)$ Km en base a 159 pares de medidas

participou de o Projeto Eratóstenes 2021, realizado entre os 13/setembro e 08/Outubro, e que o resultado da medição conjunta de raio da Terra é de $R = (6.183 \pm 36)$ Km baseado em 159 pares de medições

has participated of Eratosthenes Project 2021, between 13/september and 08/October, and that the result of the joint measurement of the Earth's radius is $R = (6.183 \pm 36)$ Km based on 159 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



Erat 2021. International Year of Peace and Trust.

Certificamos que el/la docente

Certificamos que o profesor

We certify that the teacher

Cardinali, Marcelo & Itepan, Natanael &

de la escuela

na escola

at the school

IFSP Câmpus Piracicaba (-22.72, -47.64)

ha participado del Proyecto Eratóstenes 2021, realizado entre los días 13/Septiembre y 08/Octubre, y que el resultado de la medición conjunta del radio terrestre es $R = (6.183 \pm 36)$ Km en base a 159 pares de medidas

participou de o Projeto Eratóstenes 2021, realizado entre os 13/setembro e 08/Outubro, e que o resultado da medição conjunta de raio da Terra é de $R = (6.183 \pm 36)$ Km baseado em 159 pares de medições

has participated of Eratosthenes Project 2021, between 13/september and 08/October, and that the result of the joint measurement of the Earth's radius is $R = (6.183 \pm 36)$ Km based on 159 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



Erat 2021. International Year of Peace and Trust.

Certificamos que el/la docente

Certificamos que o profesor

We certify that the teacher

ZARATE RODRIGUEZ MARIA CRISTINA &

de la escuela

na escola

at the school

INEM Francisco de Paula Santander IED (+4, -74)

ha participado del Proyecto Eratóstenes 2021, realizado entre los días 13/Septiembre y 08/Octubre, y que el resultado de la medición conjunta del radio terrestre es $R = (6.183 \pm 36)$ Km en base a 159 pares de medidas

participou de o Projeto Eratóstenes 2021, realizado entre os 13/setembro e 08/Outubro, e que o resultado da medição conjunta de raio da Terra é de $R = (6.183 \pm 36)$ Km baseado em 159 pares de medições

has participated of Eratosthenes Project 2021, between 13/september and 08/October, and that the result of the joint measurement of the Earth's radius is $R = (6.183 \pm 36)$ Km based on 159 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



Erat 2021. International Year of Peace and Trust.

Certificamos que el/la docente

Certificamos que o profesor

We certify that the teacher

Jorge Enrique Díaz Pinzón & Carol Jimena Garibello Molina &

de la escuela

na escola

at the school

Institución Educativa General Santander (+4.35, -74.04)

ha participado del Proyecto Eratóstenes 2021, realizado entre los días 13/Septiembre y 08/Octubre, y que el resultado de la medición conjunta del radio terrestre es $R = (6.183 \pm 36)$ Km en base a 159 pares de medidas

participou de o Projeto Eratóstenes 2021, realizado entre os 13/setembro e 08/Outubro, e que o resultado da medição conjunta de raio da Terra é de $R = (6.183 \pm 36)$ Km baseado em 159 pares de medições

has participated of Eratosthenes Project 2021, between 13/september and 08/October, and that the result of the joint measurement of the Earth's radius is $R = (6.183 \pm 36)$ Km based on 159 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



Erat 2021. International Year of Peace and Trust.

Certificamos que el/la docente

Certificamos que o profesor

We certify that the teacher

Rodrigo José da Silva (R.J.S.) &

de la escuela

na escola

at the school

Instituto Científico de Resende Costa (-20.92, -44.23)

ha participado del Proyecto Eratóstenes 2021, realizado entre los días 13/Septiembre y 08/Octubre, y que el resultado de la medición conjunta del radio terrestre es $R = (6.183 \pm 36)$ Km en base a 159 pares de medidas

participou de o Projeto Eratóstenes 2021, realizado entre os 13/setembro e 08/Outubro, e que o resultado da medição conjunta de raio da Terra é de $R = (6.183 \pm 36)$ Km baseado em 159 pares de medições

has participated of Eratosthenes Project 2021, between 13/september and 08/October, and that the result of the joint measurement of the Earth's radius is $R = (6.183 \pm 36)$ Km based on 159 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



Erat 2021. International Year of Peace and Trust.

Certificamos que el/la docente

Certificamos que o profesor

We certify that the teacher

Ruiz, Leticia Janet & Aravena, Elisabet Johana &

de la escuela

na escola

at the school

Instituto de Formación Docente N°13 (-38.9, -70.06)

ha participado del Proyecto Eratóstenes 2021, realizado entre los días 13/Septiembre y 08/Octubre, y que el resultado de la medición conjunta del radio terrestre es $R = (6.183 \pm 36)$ Km en base a 159 pares de medidas

participou de o Projeto Eratóstenes 2021, realizado entre os 13/setembro e 08/Outubro, e que o resultado da medição conjunta de raio da Terra é de $R = (6.183 \pm 36)$ Km baseado em 159 pares de medições

has participated of Eratosthenes Project 2021, between 13/september and 08/October, and that the result of the joint measurement of the Earth's radius is $R = (6.183 \pm 36)$ Km based on 159 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



Erat 2021. International Year of Peace and Trust.

Certificamos que el/la docente

Certificamos que o profesor

We certify that the teacher

PEREZ, Pablo & PEDRAZZA, Pablo &

de la escuela

na escola

at the school

Instituto Dr. Enrique Romero Brest (-34.71, -58.45)

ha participado del Proyecto Eratóstenes 2021, realizado entre los días 13/Septiembre y 08/Octubre, y que el resultado de la medición conjunta del radio terrestre es $R = (6.183 \pm 36)$ Km en base a 159 pares de medidas

participou de o Projeto Eratóstenes 2021, realizado entre os 13/setembro e 08/Outubro, e que o resultado da medição conjunta de raio da Terra é de $R = (6.183 \pm 36)$ Km baseado em 159 pares de medições

has participated of Eratosthenes Project 2021, between 13/september and 08/October, and that the result of the joint measurement of the Earth's radius is $R = (6.183 \pm 36)$ Km based on 159 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



Erat 2021. International Year of Peace and Trust.

Certificamos que el/la docente

Certificamos que o profesor

We certify that the teacher

Vanni Matias & Escayola Rosa Maria &

de la escuela

na escola

at the school

Instituto Evangelico Americano (-34.59, -58.49)

ha participado del Proyecto Eratóstenes 2021, realizado entre los días 13/Septiembre y 08/Octubre, y que el resultado de la medición conjunta del radio terrestre es $R = (6.183 \pm 36)$ Km en base a 159 pares de medidas

participou de o Projeto Eratóstenes 2021, realizado entre os 13/setembro e 08/Outubro, e que o resultado da medição conjunta de raio da Terra é de $R = (6.183 \pm 36)$ Km baseado em 159 pares de medições

has participated of Eratosthenes Project 2021, between 13/september and 08/October, and that the result of the joint measurement of the Earth's radius is $R = (6.183 \pm 36)$ Km based on 159 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



Erat 2021. International Year of Peace and Trust.

Certificamos que el/la docente

Certificamos que o profesor

We certify that the teacher

Vicente Ferrer Trajano Bezerra &

de la escuela

na escola

at the school

Instituto Federal de Ciência e Tecnologia de Rondônia - IFRO/Campus Colorado do Oeste (-13.11, -60.54)

ha participado del Proyecto Eratóstenes 2021, realizado entre los días 13/Septiembre y 08/Octubre, y que el resultado de la medición conjunta del radio terrestre es $R = (6.183 \pm 36)$ Km en base a 159 pares de medidas

participou de o Projeto Eratóstenes 2021, realizado entre os 13/setembro e 08/Outubro, e que o resultado da medição conjunta de raio da Terra é de $R = (6.183 \pm 36)$ Km baseado em 159 pares de medições

has participated of Eratosthenes Project 2021, between 13/september and 08/October, and that the result of the joint measurement of the Earth's radius is $R = (6.183 \pm 36)$ Km based on 159 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



Erat 2021. International Year of Peace and Trust.

Certificamos que el/la docente

Certificamos que o profesor

We certify that the teacher

Castro, Carlos Frederico de Souza &

de la escuela

na escola

at the school

Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia Goiano (-17.8, -50.9)

ha participado del Proyecto Eratóstenes 2021, realizado entre los días 13/Septiembre y 08/Octubre, y que el resultado de la medición conjunta del radio terrestre es $R = (6.183 \pm 36)$ Km en base a 159 pares de medidas

participou de o Projeto Eratóstenes 2021, realizado entre os 13/setembro e 08/Outubro, e que o resultado da medição conjunta de raio da Terra é de $R = (6.183 \pm 36)$ Km baseado em 159 pares de medições

has participated of Eratosthenes Project 2021, between 13/september and 08/October, and that the result of the joint measurement of the Earth's radius is $R = (6.183 \pm 36)$ Km based on 159 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



Erat 2021. International Year of Peace and Trust.

Certificamos que el/la docente

Certificamos que o profesor

We certify that the teacher

MARTINS, Tiago & XAVIER, Raquel &

de la escuela

na escola

at the school

Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia Sul-rio-grandense - Campus Camaquã (-30.86, -51.8)

ha participado del Proyecto Eratóstenes 2021, realizado entre los días 13/Septiembre y 08/Octubre, y que el resultado de la medición conjunta del radio terrestre es $R = (6.183 \pm 36)$ Km en base a 159 pares de medidas

participou de o Projeto Eratóstenes 2021, realizado entre os 13/setembro e 08/Outubro, e que o resultado da medição conjunta de raio da Terra é de $R = (6.183 \pm 36)$ Km baseado em 159 pares de medições

has participated of Eratosthenes Project 2021, between 13/september and 08/October, and that the result of the joint measurement of the Earth's radius is $R = (6.183 \pm 36)$ Km based on 159 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



Erat 2021. International Year of Peace and Trust.

Certificamos que el/la docente

Certificamos que o profesor

We certify that the teacher

ALVES, Leonardo Polese &

de la escuela

na escola

at the school

Instituto Federal do Espírito Santo (-20.18, -40.17)

ha participado del Proyecto Eratóstenes 2021, realizado entre los días 13/Septiembre y 08/Octubre, y que el resultado de la medición conjunta del radio terrestre es $R = (6.183 \pm 36)$ Km en base a 159 pares de medidas

participou de o Projeto Eratóstenes 2021, realizado entre os 13/setembro e 08/Outubro, e que o resultado da medição conjunta de raio da Terra é de $R = (6.183 \pm 36)$ Km baseado em 159 pares de medições

has participated of Eratosthenes Project 2021, between 13/september and 08/October, and that the result of the joint measurement of the Earth's radius is $R = (6.183 \pm 36)$ Km based on 159 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



Erat 2021. International Year of Peace and Trust.

Certificamos que el/la docente

Certificamos que o profesor

We certify that the teacher

ATELA, Guillermina & LHOMY, Valentina & Alba; María Valeria & Cistena, Juan Pablo

de la escuela

na escola

at the school

INSTITUTO JUAN ELICAGARAY (-38.03, -60.08)

ha participado del Proyecto Eratóstenes 2021, realizado entre los días 13/Septiembre y 08/Octubre, y que el resultado de la medición conjunta del radio terrestre es $R = (6.183 \pm 36)$ Km en base a 159 pares de medidas

participou de o Projeto Eratóstenes 2021, realizado entre os 13/setembro e 08/Outubro, e que o resultado da medição conjunta de raio da Terra é de $R = (6.183 \pm 36)$ Km baseado em 159 pares de medições

has participated of Eratosthenes Project 2021, between 13/september and 08/October, and that the result of the joint measurement of the Earth's radius is $R = (6.183 \pm 36)$ Km based on 159 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



Erat 2021. International Year of Peace and Trust.

Certificamos que el/la docente

Certificamos que o profesor

We certify that the teacher

Aparicio Sair & Verde Marcos &

de la escuela

na escola

at the school

Instituto Manuel Oribe - Liceo 1 - Florida (-34.07, -56.22)

ha participado del Proyecto Eratóstenes 2021, realizado entre los días 13/Septiembre y 08/Octubre, y que el resultado de la medición conjunta del radio terrestre es $R = (6.183 \pm 36)$ Km en base a 159 pares de medidas

participou de o Projeto Eratóstenes 2021, realizado entre os 13/setembro e 08/Outubro, e que o resultado da medição conjunta de raio da Terra é de $R = (6.183 \pm 36)$ Km baseado em 159 pares de medições

has participated of Eratosthenes Project 2021, between 13/september and 08/October, and that the result of the joint measurement of the Earth's radius is $R = (6.183 \pm 36)$ Km based on 159 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



Erat 2021. International Year of Peace and Trust.

Certificamos que el/la docente

Certificamos que o profesor

We certify that the teacher

Cadierno Matías Román & Carlos Mauricio Silva & Salonia María Alejandra & Orozco Denise

de la escuela

na escola

at the school

Instituto Politécnico General San Martín UNR (-32.95, -60.62)

ha participado del Proyecto Eratóstenes 2021, realizado entre los días 13/Septiembre y 08/Octubre, y que el resultado de la medición conjunta del radio terrestre es $R = (6.183 \pm 36)$ Km en base a 159 pares de medidas

participou de o Projeto Eratóstenes 2021, realizado entre os 13/setembro e 08/Outubro, e que o resultado da medição conjunta de raio da Terra é de $R = (6.183 \pm 36)$ Km baseado em 159 pares de medições

has participated of Eratosthenes Project 2021, between 13/september and 08/October, and that the result of the joint measurement of the Earth's radius is $R = (6.183 \pm 36)$ Km based on 159 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



Erat 2021. International Year of Peace and Trust.

Certificamos que el/la docente

Certificamos que o profesor

We certify that the teacher

Caraballo Hermas & Hernández Maridalia &

de la escuela

na escola

at the school

Instituto Politécnico Loyola (+18.73, -70.16)

ha participado del Proyecto Eratóstenes 2021, realizado entre los días 13/Septiembre y 08/Octubre, y que el resultado de la medición conjunta del radio terrestre es $R = (6.183 \pm 36)$ Km en base a 159 pares de medidas

participou de o Projeto Eratóstenes 2021, realizado entre os 13/setembro e 08/Outubro, e que o resultado da medição conjunta de raio da Terra é de $R = (6.183 \pm 36)$ Km baseado em 159 pares de medições

has participated of Eratosthenes Project 2021, between 13/september and 08/October, and that the result of the joint measurement of the Earth's radius is $R = (6.183 \pm 36)$ Km based on 159 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



Erat 2021. International Year of Peace and Trust.

Certificamos que el/la docente

Certificamos que o profesor

We certify that the teacher

Fernandez Hugo &

de la escuela

na escola

at the school

Instituto Primo Capraro (-41, -71)

ha participado del Proyecto Eratóstenes 2021, realizado entre los días 13/Septiembre y 08/Octubre, y que el resultado de la medición conjunta del radio terrestre es $R = (6.183 \pm 36)$ Km en base a 159 pares de medidas

participou de o Projeto Eratóstenes 2021, realizado entre os 13/setembro e 08/Outubro, e que o resultado da medição conjunta de raio da Terra é de $R = (6.183 \pm 36)$ Km baseado em 159 pares de medições

has participated of Eratosthenes Project 2021, between 13/september and 08/October, and that the result of the joint measurement of the Earth's radius is $R = (6.183 \pm 36)$ Km based on 159 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



Erat 2021. International Year of Peace and Trust.

Certificamos que el/la docente

Certificamos que o profesor

We certify that the teacher

GARITONANDIA, Joaquín Tomás & DOMINGUEZ, Rafael Andres & ROJAS, Natalia Soledad &

de la escuela

na escola

at the school

Instituto Privado Marcos Paz (-34.76, -58.83)

ha participado del Proyecto Eratóstenes 2021, realizado entre los días 13/Septiembre y 08/Octubre, y que el resultado de la medición conjunta del radio terrestre es $R = (6.183 \pm 36)$ Km en base a 159 pares de medidas

participou de o Projeto Eratóstenes 2021, realizado entre os 13/setembro e 08/Outubro, e que o resultado da medição conjunta de raio da Terra é de $R = (6.183 \pm 36)$ Km baseado em 159 pares de medições

has participated of Eratosthenes Project 2021, between 13/september and 08/October, and that the result of the joint measurement of the Earth's radius is $R = (6.183 \pm 36)$ Km based on 159 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



Erat 2021. International Year of Peace and Trust.

Certificamos que el/la docente

Certificamos que o profesor

We certify that the teacher

Jeane de Fatima Moreira Branco &

de la escuela

na escola

at the school

Instituto S do Saber - Fortaleza (-3.71, -38.54)

ha participado del Proyecto Eratóstenes 2021, realizado entre los días 13/Septiembre y 08/Octubre, y que el resultado de la medición conjunta del radio terrestre es $R = (6.183 \pm 36)$ Km en base a 159 pares de medidas

participou de o Projeto Eratóstenes 2021, realizado entre os 13/setembro e 08/Outubro, e que o resultado da medição conjunta de raio da Terra é de $R = (6.183 \pm 36)$ Km baseado em 159 pares de medições

has participated of Eratosthenes Project 2021, between 13/september and 08/October, and that the result of the joint measurement of the Earth's radius is $R = (6.183 \pm 36)$ Km based on 159 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



Erat 2021. International Year of Peace and Trust.

Certificamos que el/la docente

Certificamos que o profesor

We certify that the teacher

Jeane de Fatima Moreira Branco & Helem Lecarpentier &

de la escuela

na escola

at the school

Instituto S do Saber - França (+47.24, +0.39)

ha participado del Proyecto Eratóstenes 2021, realizado entre los días 13/Septiembre y 08/Octubre, y que el resultado de la medición conjunta del radio terrestre es $R = (6.183 \pm 36)$ Km en base a 159 pares de medidas

participou de o Projeto Eratóstenes 2021, realizado entre os 13/setembro e 08/Outubro, e que o resultado da medição conjunta de raio da Terra é de $R = (6.183 \pm 36)$ Km baseado em 159 pares de medições

has participated of Eratosthenes Project 2021, between 13/september and 08/October, and that the result of the joint measurement of the Earth's radius is $R = (6.183 \pm 36)$ Km based on 159 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



Erat 2021. International Year of Peace and Trust.

Certificamos que el/la docente

Certificamos que o profesor

We certify that the teacher

Jeane de Fatima Moreira Branco &

de la escuela

na escola

at the school

Instituto S do Saber - Meier (-22.9, -43.28)

ha participado del Proyecto Eratóstenes 2021, realizado entre los días 13/Septiembre y 08/Octubre, y que el resultado de la medición conjunta del radio terrestre es $R = (6.183 \pm 36)$ Km en base a 159 pares de medidas

participou de o Projeto Eratóstenes 2021, realizado entre os 13/setembro e 08/Outubro, e que o resultado da medição conjunta de raio da Terra é de $R = (6.183 \pm 36)$ Km baseado em 159 pares de medições

has participated of Eratosthenes Project 2021, between 13/september and 08/October, and that the result of the joint measurement of the Earth's radius is $R = (6.183 \pm 36)$ Km based on 159 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



Erat 2021. International Year of Peace and Trust.

Certificamos que el/la docente

Certificamos que o profesor

We certify that the teacher

Jeane de Fatima Moreira Branco &

de la escuela

na escola

at the school

Instituto S do Saber - Minas Gerais (-18.13, -49.54)

ha participado del Proyecto Eratóstenes 2021, realizado entre los días 13/Septiembre y 08/Octubre, y que el resultado de la medición conjunta del radio terrestre es $R = (6.183 \pm 36)$ Km en base a 159 pares de medidas

participou de o Projeto Eratóstenes 2021, realizado entre os 13/setembro e 08/Outubro, e que o resultado da medição conjunta de raio da Terra é de $R = (6.183 \pm 36)$ Km baseado em 159 pares de medições

has participated of Eratosthenes Project 2021, between 13/september and 08/October, and that the result of the joint measurement of the Earth's radius is $R = (6.183 \pm 36)$ Km based on 159 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



Erat 2021. International Year of Peace and Trust.

Certificamos que el/la docente

Certificamos que o profesor

We certify that the teacher

Jeane de Fatima Moreira Branco &

de la escuela

na escola

at the school

Instituto S do Saber - Pará (-2.43, -54.69)

ha participado del Proyecto Eratóstenes 2021, realizado entre los días 13/Septiembre y 08/Octubre, y que el resultado de la medición conjunta del radio terrestre es $R = (6.183 \pm 36)$ Km en base a 159 pares de medidas

participou de o Projeto Eratóstenes 2021, realizado entre os 13/setembro e 08/Outubro, e que o resultado da medição conjunta de raio da Terra é de $R = (6.183 \pm 36)$ Km baseado em 159 pares de medições

has participated of Eratosthenes Project 2021, between 13/september and 08/October, and that the result of the joint measurement of the Earth's radius is $R = (6.183 \pm 36)$ Km based on 159 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



Erat 2021. International Year of Peace and Trust.

Certificamos que el/la docente

Certificamos que o profesor

We certify that the teacher

Jeane de Fatima Moreira Branco & Salonia María Alejandra & Orozco Denise

de la escuela

na escola

at the school

Instituto S do Saber - Pelotas - RS (-31.77, -52.35)

ha participado del Proyecto Eratóstenes 2021, realizado entre los días 13/Septiembre y 08/Octubre, y que el resultado de la medición conjunta del radio terrestre es $R = (6.183 \pm 36)$ Km en base a 159 pares de medidas

participou de o Projeto Eratóstenes 2021, realizado entre os 13/setembro e 08/Outubro, e que o resultado da medição conjunta de raio da Terra é de $R = (6.183 \pm 36)$ Km baseado em 159 pares de medições

has participated of Eratosthenes Project 2021, between 13/september and 08/October, and that the result of the joint measurement of the Earth's radius is $R = (6.183 \pm 36)$ Km based on 159 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



Erat 2021. International Year of Peace and Trust.

Certificamos que el/la docente

Certificamos que o profesor

We certify that the teacher

Pablo Gonzalez & Noelia Obregón & Marina &

de la escuela

na escola

at the school

Instituto San Felipe Neri (-34.66, -58.5)

ha participado del Proyecto Eratóstenes 2021, realizado entre los días 13/Septiembre y 08/Octubre, y que el resultado de la medición conjunta del radio terrestre es $R = (6.183 \pm 36)$ Km en base a 159 pares de medidas

participou de o Projeto Eratóstenes 2021, realizado entre os 13/setembro e 08/Outubro, e que o resultado da medição conjunta de raio da Terra é de $R = (6.183 \pm 36)$ Km baseado em 159 pares de medições

has participated of Eratosthenes Project 2021, between 13/september and 08/October, and that the result of the joint measurement of the Earth's radius is $R = (6.183 \pm 36)$ Km based on 159 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



Erat 2021. International Year of Peace and Trust.

Certificamos que el/la docente

Certificamos que o profesor

We certify that the teacher

Gutiérrez, Marcelo & Quiñones, Darío & Iván Rodríguez & Gabriel Roldán

de la escuela

na escola

at the school

Instituto Santa Rosa (-32.34, -65.2)

ha participado del Proyecto Eratóstenes 2021, realizado entre los días 13/Septiembre y 08/Octubre, y que el resultado de la medición conjunta del radio terrestre es $R = (6.183 \pm 36)$ Km en base a 159 pares de medidas

participou de o Projeto Eratóstenes 2021, realizado entre os 13/setembro e 08/Outubro, e que o resultado da medição conjunta de raio da Terra é de $R = (6.183 \pm 36)$ Km baseado em 159 pares de medições

has participated of Eratosthenes Project 2021, between 13/september and 08/October, and that the result of the joint measurement of the Earth's radius is $R = (6.183 \pm 36)$ Km based on 159 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



Erat 2021. International Year of Peace and Trust.

Certificamos que el/la docente

Certificamos que o profesor

We certify that the teacher

Carina Soldá & Leticia Otamendi &

de la escuela

na escola

at the school

Instituto Secundario D-144 "Saint Exupéry" (-31.39, -58.01)

ha participado del Proyecto Eratóstenes 2021, realizado entre los días 13/Septiembre y 08/Octubre, y que el resultado de la medición conjunta del radio terrestre es $R = (6.183 \pm 36)$ Km en base a 159 pares de medidas

participou de o Projeto Eratóstenes 2021, realizado entre os 13/setembro e 08/Outubro, e que o resultado da medição conjunta de raio da Terra é de $R = (6.183 \pm 36)$ Km baseado em 159 pares de medições

has participated of Eratosthenes Project 2021, between 13/september and 08/October, and that the result of the joint measurement of the Earth's radius is $R = (6.183 \pm 36)$ Km based on 159 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



Erat 2021. International Year of Peace and Trust.

Certificamos que el/la docente

Certificamos que o profesor

We certify that the teacher

Sichan Cintia Elizabet & Frazier Yanina &

de la escuela

na escola

at the school

Instituto Superior Espiritu Santo C1002 (-27.6, -55.19)

ha participado del Proyecto Eratóstenes 2021, realizado entre los días 13/Septiembre y 08/Octubre, y que el resultado de la medición conjunta del radio terrestre es $R = (6.183 \pm 36)$ Km en base a 159 pares de medidas

participou de o Projeto Eratóstenes 2021, realizado entre os 13/setembro e 08/Outubro, e que o resultado da medição conjunta de raio da Terra é de $R = (6.183 \pm 36)$ Km baseado em 159 pares de medições

has participated of Eratosthenes Project 2021, between 13/september and 08/October, and that the result of the joint measurement of the Earth's radius is $R = (6.183 \pm 36)$ Km based on 159 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



Erat 2021. International Year of Peace and Trust.

Certificamos que el/la docente

Certificamos que o profesor

We certify that the teacher

NUÑEZ, Pablo & Pablo & RIVAS, Pamela &

de la escuela

na escola

at the school

INSTITUTO SUPERIOR MADRE MARIA LUISA CLARAC DE LAFERRERE (-34.74, -58.58)

ha participado del Proyecto Eratóstenes 2021, realizado entre los días 13/Septiembre y 08/Octubre, y que el resultado de la medición conjunta del radio terrestre es $R = (6.183 \pm 36)$ Km en base a 159 pares de medidas

participou de o Projeto Eratóstenes 2021, realizado entre os 13/setembro e 08/Outubro, e que o resultado da medição conjunta de raio da Terra é de $R = (6.183 \pm 36)$ Km baseado em 159 pares de medições

has participated of Eratosthenes Project 2021, between 13/september and 08/October, and that the result of the joint measurement of the Earth's radius is $R = (6.183 \pm 36)$ Km based on 159 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



Erat 2021. International Year of Peace and Trust.

Certificamos que el/la docente

Certificamos que o profesor

We certify that the teacher

LANARI, Lorena & Benirez Gladys &

de la escuela

na escola

at the school

IPEM N° 90 Anexo La Cautiva (-33.98, -64.08)

ha participado del Proyecto Eratóstenes 2021, realizado entre los días 13/Septiembre y 08/Octubre, y que el resultado de la medición conjunta del radio terrestre es $R = (6.183 \pm 36)$ Km en base a 159 pares de medidas

participou de o Projeto Eratóstenes 2021, realizado entre os 13/setembro e 08/Outubro, e que o resultado da medição conjunta de raio da Terra é de $R = (6.183 \pm 36)$ Km baseado em 159 pares de medições

has participated of Eratosthenes Project 2021, between 13/september and 08/October, and that the result of the joint measurement of the Earth's radius is $R = (6.183 \pm 36)$ Km based on 159 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



Erat 2021. International Year of Peace and Trust.

Certificamos que el/la docente

Certificamos que o profesor

We certify that the teacher

Andrea María Ferreyra Góndolo & Andrea María &

de la escuela

na escola

at the school

IPET 266 Gral. Savio (-32.18, -64.11)

ha participado del Proyecto Eratóstenes 2021, realizado entre los días 13/Septiembre y 08/Octubre, y que el resultado de la medición conjunta del radio terrestre es $R = (6.183 \pm 36)$ Km en base a 159 pares de medidas

participou de o Projeto Eratóstenes 2021, realizado entre os 13/setembro e 08/Outubro, e que o resultado da medição conjunta de raio da Terra é de $R = (6.183 \pm 36)$ Km baseado em 159 pares de medições

has participated of Eratosthenes Project 2021, between 13/september and 08/October, and that the result of the joint measurement of the Earth's radius is $R = (6.183 \pm 36)$ Km based on 159 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



Erat 2021. International Year of Peace and Trust.

Certificamos que el/la docente

Certificamos que o profesor

We certify that the teacher

Di Fonza Mario & Nappi Sabrina &

de la escuela

na escola

at the school

ISIS Europa (+40.91, +14.38)

ha participado del Proyecto Eratóstenes 2021, realizado entre los días 13/Septiembre y 08/Octubre, y que el resultado de la medición conjunta del radio terrestre es $R = (6.183 \pm 36)$ Km en base a 159 pares de medidas

participou de o Projeto Eratóstenes 2021, realizado entre os 13/setembro e 08/Outubro, e que o resultado da medição conjunta de raio da Terra é de $R = (6.183 \pm 36)$ Km baseado em 159 pares de medições

has participated of Eratosthenes Project 2021, between 13/september and 08/October, and that the result of the joint measurement of the Earth's radius is $R = (6.183 \pm 36)$ Km based on 159 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



Erat 2021. International Year of Peace and Trust.

Certificamos que el/la docente

Certificamos que o profesor

We certify that the teacher

GASTELU, Daniel & CORRALES, Graciela & IDIART, Lucas & FITTIPALDI, José

de la escuela

na escola

at the school

Liceo Barros Blancos 2 (-34.75, -56)

ha participado del Proyecto Eratóstenes 2021, realizado entre los días 13/Septiembre y 08/Octubre, y que el resultado de la medición conjunta del radio terrestre es $R = (6.183 \pm 36)$ Km en base a 159 pares de medidas

participou de o Projeto Eratóstenes 2021, realizado entre os 13/setembro e 08/Outubro, e que o resultado da medição conjunta de raio da Terra é de $R = (6.183 \pm 36)$ Km baseado em 159 pares de medições

has participated of Eratosthenes Project 2021, between 13/september and 08/October, and that the result of the joint measurement of the Earth's radius is $R = (6.183 \pm 36)$ Km based on 159 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



Erat 2021. International Year of Peace and Trust.

Certificamos que el/la docente

Certificamos que o profesor

We certify that the teacher

Johanna Mancera & Mancera, Johanna & Jorge Rodriguez Gnzález &

de la escuela

na escola

at the school

Liceo Chicó Campestre (+4.6, +74.3)

ha participado del Proyecto Eratóstenes 2021, realizado entre los días 13/Septiembre y 08/Octubre, y que el resultado de la medición conjunta del radio terrestre es $R = (6.183 \pm 36)$ Km en base a 159 pares de medidas

participou de o Projeto Eratóstenes 2021, realizado entre os 13/setembro e 08/Outubro, e que o resultado da medição conjunta de raio da Terra é de $R = (6.183 \pm 36)$ Km baseado em 159 pares de medições

has participated of Eratosthenes Project 2021, between 13/september and 08/October, and that the result of the joint measurement of the Earth's radius is $R = (6.183 \pm 36)$ Km based on 159 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



Erat 2021. International Year of Peace and Trust.

Certificamos que el/la docente

Certificamos que o profesor

We certify that the teacher

SANTANA, Fernando &

de la escuela

na escola

at the school

Liceo de Tranqueras (-31.1, -55.7)

ha participado del Proyecto Eratóstenes 2021, realizado entre los días 13/Septiembre y 08/Octubre, y que el resultado de la medición conjunta del radio terrestre es $R = (6.183 \pm 36)$ Km en base a 159 pares de medidas

participou de o Projeto Eratóstenes 2021, realizado entre os 13/setembro e 08/Outubro, e que o resultado da medição conjunta de raio da Terra é de $R = (6.183 \pm 36)$ Km baseado em 159 pares de medições

has participated of Eratosthenes Project 2021, between 13/september and 08/October, and that the result of the joint measurement of the Earth's radius is $R = (6.183 \pm 36)$ Km based on 159 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



Erat 2021. International Year of Peace and Trust.

Certificamos que el/la docente

Certificamos que o profesor

We certify that the teacher

Carlos Costa Bargas & Carlos &

de la escuela

na escola

at the school

Liceo Dptal Instituto José María Campos (-33.25, -58.01)

ha participado del Proyecto Eratóstenes 2021, realizado entre los días 13/Septiembre y 08/Octubre, y que el resultado de la medición conjunta del radio terrestre es $R = (6.183 \pm 36)$ Km en base a 159 pares de medidas

participou de o Projeto Eratóstenes 2021, realizado entre os 13/setembro e 08/Outubro, e que o resultado da medição conjunta de raio da Terra é de $R = (6.183 \pm 36)$ Km baseado em 159 pares de medições

has participated of Eratosthenes Project 2021, between 13/september and 08/October, and that the result of the joint measurement of the Earth's radius is $R = (6.183 \pm 36)$ Km based on 159 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



Erat 2021. International Year of Peace and Trust.

Certificamos que el/la docente

Certificamos que o profesor

We certify that the teacher

BOADA, Ruben &

de la escuela

na escola

at the school

Liceo N° 7 de Salto (-31.38, -57.96)

ha participado del Proyecto Eratóstenes 2021, realizado entre los días 13/Septiembre y 08/Octubre, y que el resultado de la medición conjunta del radio terrestre es $R = (6.183 \pm 36)$ Km en base a 159 pares de medidas

participou de o Projeto Eratóstenes 2021, realizado entre os 13/setembro e 08/Outubro, e que o resultado da medição conjunta de raio da Terra é de $R = (6.183 \pm 36)$ Km baseado em 159 pares de medições

has participated of Eratosthenes Project 2021, between 13/september and 08/October, and that the result of the joint measurement of the Earth's radius is $R = (6.183 \pm 36)$ Km based on 159 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



Erat 2021. International Year of Peace and Trust.

Certificamos que el/la docente

Certificamos que o profesor

We certify that the teacher

Prof. Nelly Janchuk. &

de la escuela

na escola

at the school

Liceo N°1 de Paysandú (-32.19, -58.04)

ha participado del Proyecto Eratóstenes 2021, realizado entre los días 13/Septiembre y 08/Octubre, y que el resultado de la medición conjunta del radio terrestre es $R = (6.183 \pm 36)$ Km en base a 159 pares de medidas

participou de o Projeto Eratóstenes 2021, realizado entre os 13/setembro e 08/Outubro, e que o resultado da medição conjunta de raio da Terra é de $R = (6.183 \pm 36)$ Km baseado em 159 pares de medições

has participated of Eratosthenes Project 2021, between 13/september and 08/October, and that the result of the joint measurement of the Earth's radius is $R = (6.183 \pm 36)$ Km based on 159 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



Erat 2021. International Year of Peace and Trust.

Certificamos que el/la docente

Certificamos que o profesor

We certify that the teacher

GUGLIELMELLI, Carlos &

de la escuela

na escola

at the school

Liceo N° 61 "Villa Cosmópolis" (-34.88, -56.24)

ha participado del Proyecto Eratóstenes 2021, realizado entre los días 13/Septiembre y 08/Octubre, y que el resultado de la medición conjunta del radio terrestre es $R = (6.183 \pm 36)$ Km en base a 159 pares de medidas

participou de o Projeto Eratóstenes 2021, realizado entre os 13/setembro e 08/Outubro, e que o resultado da medição conjunta de raio da Terra é de $R = (6.183 \pm 36)$ Km baseado em 159 pares de medições

has participated of Eratosthenes Project 2021, between 13/september and 08/October, and that the result of the joint measurement of the Earth's radius is $R = (6.183 \pm 36)$ Km based on 159 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



Erat 2021. International Year of Peace and Trust.

Certificamos que el/la docente

Certificamos que o profesor

We certify that the teacher

FRANCISCO CALDERON GOMEZ &

de la escuela

na escola

at the school

LICEO PSICOPEDAGOGICO MAYOR DE CUDINAMARCA (+4.81, -74.36)

ha participado del Proyecto Eratóstenes 2021, realizado entre los días 13/Septiembre y 08/Octubre, y que el resultado de la medición conjunta del radio terrestre es $R = (6.183 \pm 36)$ Km en base a 159 pares de medidas

participou de o Projeto Eratóstenes 2021, realizado entre os 13/setembro e 08/Outubro, e que o resultado da medição conjunta de raio da Terra é de $R = (6.183 \pm 36)$ Km baseado em 159 pares de medições

has participated of Eratosthenes Project 2021, between 13/september and 08/October, and that the result of the joint measurement of the Earth's radius is $R = (6.183 \pm 36)$ Km based on 159 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



Erat 2021. International Year of Peace and Trust.

Certificamos que el/la docente

Certificamos que o profesor

We certify that the teacher

BOADA, Ruben &

de la escuela

na escola

at the school

Liceo Rural de San Antonio (-31.35, -57.76)

ha participado del Proyecto Eratóstenes 2021, realizado entre los días 13/Septiembre y 08/Octubre, y que el resultado de la medición conjunta del radio terrestre es $R = (6.183 \pm 36)$ Km en base a 159 pares de medidas

participou de o Projeto Eratóstenes 2021, realizado entre os 13/setembro e 08/Outubro, e que o resultado da medição conjunta de raio da Terra é de $R = (6.183 \pm 36)$ Km baseado em 159 pares de medições

has participated of Eratosthenes Project 2021, between 13/september and 08/October, and that the result of the joint measurement of the Earth's radius is $R = (6.183 \pm 36)$ Km based on 159 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



Erat 2021. International Year of Peace and Trust.

Certificamos que el/la docente

Certificamos que o profesor

We certify that the teacher

Peter Joseph Hernández Perez & Luana Zahori Sanchez &

de la escuela

na escola

at the school

Liceo Simón Rodríguez (-8.63, +70.21)

ha participado del Proyecto Eratóstenes 2021, realizado entre los días 13/Septiembre y 08/Octubre, y que el resultado de la medición conjunta del radio terrestre es $R = (6.183 \pm 36)$ Km en base a 159 pares de medidas

participou de o Projeto Eratóstenes 2021, realizado entre os 13/setembro e 08/Outubro, e que o resultado da medição conjunta de raio da Terra é de $R = (6.183 \pm 36)$ Km baseado em 159 pares de medições

has participated of Eratosthenes Project 2021, between 13/september and 08/October, and that the result of the joint measurement of the Earth's radius is $R = (6.183 \pm 36)$ Km based on 159 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



Erat 2021. International Year of Peace and Trust.

Certificamos que el/la docente

Certificamos que o profesor

We certify that the teacher

González, Oswaldo & Mercedes Mateo Junior & De La Rosa Keisy

de la escuela

na escola

at the school

Museo de la Ciencia y el Cosmos (Tenerife) (+28.04, -16.3)

ha participado del Proyecto Eratóstenes 2021, realizado entre los días 13/Septiembre y 08/Octubre, y que el resultado de la medición conjunta del radio terrestre es $R = (6.183 \pm 36)$ Km en base a 159 pares de medidas

participou de o Projeto Eratóstenes 2021, realizado entre os 13/setembro e 08/Outubro, e que o resultado da medição conjunta de raio da Terra é de $R = (6.183 \pm 36)$ Km baseado em 159 pares de medições

has participated of Eratosthenes Project 2021, between 13/september and 08/October, and that the result of the joint measurement of the Earth's radius is $R = (6.183 \pm 36)$ Km based on 159 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



Erat 2021. International Year of Peace and Trust.

Certificamos que el/la docente

Certificamos que o profesor

We certify that the teacher

Parapetti Graciela & Bocassi María José & Ferreyra Góndolo &

de la escuela

na escola

at the school

Normal Nº 2 (-32, -60)

ha participado del Proyecto Eratóstenes 2021, realizado entre los días 13/Septiembre y 08/Octubre, y que el resultado de la medición conjunta del radio terrestre es $R = (6.183 \pm 36)$ Km en base a 159 pares de medidas

participou de o Projeto Eratóstenes 2021, realizado entre os 13/setembro e 08/Outubro, e que o resultado da medição conjunta de raio da Terra é de $R = (6.183 \pm 36)$ Km baseado em 159 pares de medições

has participated of Eratosthenes Project 2021, between 13/september and 08/October, and that the result of the joint measurement of the Earth's radius is $R = (6.183 \pm 36)$ Km based on 159 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



Erat 2021. International Year of Peace and Trust.

Certificamos que el/la docente

Certificamos que o profesor

We certify that the teacher

Romero Fabián &

de la escuela

na escola

at the school

Northlands (-34.42, -58.66)

ha participado del Proyecto Eratóstenes 2021, realizado entre los días 13/Septiembre y 08/Octubre, y que el resultado de la medición conjunta del radio terrestre es $R = (6.183 \pm 36)$ Km en base a 159 pares de medidas

participou de o Projeto Eratóstenes 2021, realizado entre os 13/setembro e 08/Outubro, e que o resultado da medição conjunta de raio da Terra é de $R = (6.183 \pm 36)$ Km baseado em 159 pares de medições

has participated of Eratosthenes Project 2021, between 13/september and 08/October, and that the result of the joint measurement of the Earth's radius is $R = (6.183 \pm 36)$ Km based on 159 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



Erat 2021. International Year of Peace and Trust.

Certificamos que el/la docente

Certificamos que o profesor

We certify that the teacher

Jeane de Fatima Moreira Branco &

de la escuela

na escola

at the school

Parque Lage (-22.55, -43.21)

ha participado del Proyecto Eratóstenes 2021, realizado entre los días 13/Septiembre y 08/Octubre, y que el resultado de la medición conjunta del radio terrestre es $R = (6.183 \pm 36)$ Km en base a 159 pares de medidas

participou de o Projeto Eratóstenes 2021, realizado entre os 13/setembro e 08/Outubro, e que o resultado da medição conjunta de raio da Terra é de $R = (6.183 \pm 36)$ Km baseado em 159 pares de medições

has participated of Eratosthenes Project 2021, between 13/september and 08/October, and that the result of the joint measurement of the Earth's radius is $R = (6.183 \pm 36)$ Km based on 159 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



Erat 2021. International Year of Peace and Trust.

Certificamos que el/la docente

Certificamos que o profesor

We certify that the teacher

SANTOS, Gabriel Alves dos. & PEREIRA, Joana Rodrigues &

de la escuela

na escola

at the school

PEI E.E. "Professora Josepha Cubas da Silva" (-22.29, -49.85)

ha participado del Proyecto Eratóstenes 2021, realizado entre los días 13/Septiembre y 08/Octubre, y que el resultado de la medición conjunta del radio terrestre es $R = (6.183 \pm 36)$ Km en base a 159 pares de medidas

participou de o Projeto Eratóstenes 2021, realizado entre os 13/setembro e 08/Outubro, e que o resultado da medição conjunta de raio da Terra é de $R = (6.183 \pm 36)$ Km baseado em 159 pares de medições

has participated of Eratosthenes Project 2021, between 13/september and 08/October, and that the result of the joint measurement of the Earth's radius is $R = (6.183 \pm 36)$ Km based on 159 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



Erat 2021. International Year of Peace and Trust.

Certificamos que el/la docente

Certificamos que o profesor

We certify that the teacher

SANTOS, Gabriel Alves dos Santos & CAMARGO, Cássia Regina Saqueti &

de la escuela

na escola

at the school

PEI EE PROFESSORA JOSEPHA CUBAS DA SILVA (-22.98, -49.85)

ha participado del Proyecto Eratóstenes 2021, realizado entre los días 13/Septiembre y 08/Octubre, y que el resultado de la medición conjunta del radio terrestre es $R = (6.183 \pm 36)$ Km en base a 159 pares de medidas

participou de o Projeto Eratóstenes 2021, realizado entre os 13/setembro e 08/Outubro, e que o resultado da medição conjunta de raio da Terra é de $R = (6.183 \pm 36)$ Km baseado em 159 pares de medições

has participated of Eratosthenes Project 2021, between 13/september and 08/October, and that the result of the joint measurement of the Earth's radius is $R = (6.183 \pm 36)$ Km based on 159 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



Erat 2021. International Year of Peace and Trust.

Certificamos que el/la docente

Certificamos que o profesor

We certify that the teacher

Jeane de Fatima Moreira Branco &

de la escuela

na escola

at the school

Planetário da Gávea (-22.55, -43.13)

ha participado del Proyecto Eratóstenes 2021, realizado entre los días 13/Septiembre y 08/Octubre, y que el resultado de la medición conjunta del radio terrestre es $R = (6.183 \pm 36)$ Km en base a 159 pares de medidas

participou de o Projeto Eratóstenes 2021, realizado entre os 13/setembro e 08/Outubro, e que o resultado da medição conjunta de raio da Terra é de $R = (6.183 \pm 36)$ Km baseado em 159 pares de medições

has participated of Eratosthenes Project 2021, between 13/september and 08/October, and that the result of the joint measurement of the Earth's radius is $R = (6.183 \pm 36)$ Km based on 159 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



Erat 2021. International Year of Peace and Trust.

Certificamos que el/la docente

Certificamos que o profesor

We certify that the teacher

COCA LAZO LUIS ALBERTO & CONDOR ALCACAHUA, JACKELINE SELENE &

de la escuela

na escola

at the school

SAN JUAN BAUTISTA (+11.85, -76.4)

ha participado del Proyecto Eratóstenes 2021, realizado entre los días 13/Septiembre y 08/Octubre, y que el resultado de la medición conjunta del radio terrestre es $R = (6.183 \pm 36)$ Km en base a 159 pares de medidas

participou de o Projeto Eratóstenes 2021, realizado entre os 13/setembro e 08/Outubro, e que o resultado da medição conjunta de raio da Terra é de $R = (6.183 \pm 36)$ Km baseado em 159 pares de medições

has participated of Eratosthenes Project 2021, between 13/september and 08/October, and that the result of the joint measurement of the Earth's radius is $R = (6.183 \pm 36)$ Km based on 159 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



Erat 2021. International Year of Peace and Trust.

Certificamos que el/la docente

Certificamos que o profesor

We certify that the teacher

Díaz Fuentes, José María & Trillo Poveda, Francisco & Rubio Cascales &

de la escuela

na escola

at the school

Santo Domingo Savio (+38.01, -3.36)

ha participado del Proyecto Eratóstenes 2021, realizado entre los días 13/Septiembre y 08/Octubre, y que el resultado de la medición conjunta del radio terrestre es $R = (6.183 \pm 36)$ Km en base a 159 pares de medidas

participou de o Projeto Eratóstenes 2021, realizado entre os 13/setembro e 08/Outubro, e que o resultado da medição conjunta de raio da Terra é de $R = (6.183 \pm 36)$ Km baseado em 159 pares de medições

has participated of Eratosthenes Project 2021, between 13/september and 08/October, and that the result of the joint measurement of the Earth's radius is $R = (6.183 \pm 36)$ Km based on 159 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



Erat 2021. International Year of Peace and Trust.

Certificamos que el/la docente

Certificamos que o profesor

We certify that the teacher

GEORGESCU, Carmen-Mela & & Corina MITRULESCU & Gabriela TRUȚĂ

de la escuela

na escola

at the school

Scoala Gimnaziala "Ion Creanga" (+44.33, +23.77)

ha participado del Proyecto Eratóstenes 2021, realizado entre los días 13/Septiembre y 08/Octubre, y que el resultado de la medición conjunta del radio terrestre es $R = (6.183 \pm 36)$ Km en base a 159 pares de medidas

participou de o Projeto Eratóstenes 2021, realizado entre os 13/setembro e 08/Outubro, e que o resultado da medição conjunta de raio da Terra é de $R = (6.183 \pm 36)$ Km baseado em 159 pares de medições

has participated of Eratosthenes Project 2021, between 13/september and 08/October, and that the result of the joint measurement of the Earth's radius is $R = (6.183 \pm 36)$ Km based on 159 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



Erat 2021. International Year of Peace and Trust.

Certificamos que el/la docente

Certificamos que o profesor

We certify that the teacher

Messina Benitez, Constanza & Esquivel, Francisco &

de la escuela

na escola

at the school

secundaria 1 Luciano H Valette (-36, -58)

ha participado del Proyecto Eratóstenes 2021, realizado entre los días 13/Septiembre y 08/Octubre, y que el resultado de la medición conjunta del radio terrestre es $R = (6.183 \pm 36)$ Km en base a 159 pares de medidas

participou de o Projeto Eratóstenes 2021, realizado entre os 13/setembro e 08/Outubro, e que o resultado da medição conjunta de raio da Terra é de $R = (6.183 \pm 36)$ Km baseado em 159 pares de medições

has participated of Eratosthenes Project 2021, between 13/september and 08/October, and that the result of the joint measurement of the Earth's radius is $R = (6.183 \pm 36)$ Km based on 159 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



Erat 2021. International Year of Peace and Trust.

Certificamos que el/la docente

Certificamos que o profesor

We certify that the teacher

Ioan Adam & Georgel Bradu & Adrian Profir & Culita Stanescu

de la escuela

na escola

at the school

SIRIUS ASTRONOMICAL ASSOCIATION (+46.23, +27.66)

ha participado del Proyecto Eratóstenes 2021, realizado entre los días 13/Septiembre y 08/Octubre, y que el resultado de la medición conjunta del radio terrestre es $R = (6.183 \pm 36)$ Km en base a 159 pares de medidas

participou de o Projeto Eratóstenes 2021, realizado entre os 13/setembro e 08/Outubro, e que o resultado da medição conjunta de raio da Terra é de $R = (6.183 \pm 36)$ Km baseado em 159 pares de medições

has participated of Eratosthenes Project 2021, between 13/september and 08/October, and that the result of the joint measurement of the Earth's radius is $R = (6.183 \pm 36)$ Km based on 159 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



Erat 2021. International Year of Peace and Trust.

Certificamos que el/la docente

Certificamos que o profesor

We certify that the teacher

PETÓ MÁRIA &

de la escuela

na escola

at the school

Szekely Miko High School (+45.86, +25.78)

ha participado del Proyecto Eratóstenes 2021, realizado entre los días 13/Septiembre y 08/Octubre, y que el resultado de la medición conjunta del radio terrestre es $R = (6.183 \pm 36)$ Km en base a 159 pares de medidas

participou de o Projeto Eratóstenes 2021, realizado entre os 13/setembro e 08/Outubro, e que o resultado da medição conjunta de raio da Terra é de $R = (6.183 \pm 36)$ Km baseado em 159 pares de medições

has participated of Eratosthenes Project 2021, between 13/september and 08/October, and that the result of the joint measurement of the Earth's radius is $R = (6.183 \pm 36)$ Km based on 159 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



Erat 2021. International Year of Peace and Trust.

Certificamos que el/la docente

Certificamos que o profesor

We certify that the teacher

Henao-Ocampo, Johana & Henao-Ocampo, Johana &

de la escuela

na escola

at the school

Talentos UdeC (-36.82, -73.05)

ha participado del Proyecto Eratóstenes 2021, realizado entre los días 13/Septiembre y 08/Octubre, y que el resultado de la medición conjunta del radio terrestre es $R = (6.183 \pm 36)$ Km en base a 159 pares de medidas

participou de o Projeto Eratóstenes 2021, realizado entre os 13/setembro e 08/Outubro, e que o resultado da medição conjunta de raio da Terra é de $R = (6.183 \pm 36)$ Km baseado em 159 pares de medições

has participated of Eratosthenes Project 2021, between 13/september and 08/October, and that the result of the joint measurement of the Earth's radius is $R = (6.183 \pm 36)$ Km based on 159 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



Erat 2021. International Year of Peace and Trust.

Certificamos que el/la docente

Certificamos que o profesor

We certify that the teacher

Jeane de Fatima Moreira Branco & PEREIRA, Joana Rodrigues & LÚCIO, Valter dos Santos

de la escuela

na escola

at the school

UERJ (-22.91, -43.16)

ha participado del Proyecto Eratóstenes 2021, realizado entre los días 13/Septiembre y 08/Octubre, y que el resultado de la medición conjunta del radio terrestre es $R = (6.183 \pm 36)$ Km en base a 159 pares de medidas

participou de o Projeto Eratóstenes 2021, realizado entre os 13/setembro e 08/Outubro, e que o resultado da medição conjunta de raio da Terra é de $R = (6.183 \pm 36)$ Km baseado em 159 pares de medições

has participated of Eratosthenes Project 2021, between 13/september and 08/October, and that the result of the joint measurement of the Earth's radius is $R = (6.183 \pm 36)$ Km based on 159 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



Erat 2021. International Year of Peace and Trust.

Certificamos que el/la docente

Certificamos que o profesor

We certify that the teacher

Frank Sinatra Daboin Méndez & Carlos Olarte & Pedro Hernández

de la escuela

na escola

at the school

ULA (+9.45, -70.47)

ha participado del Proyecto Eratóstenes 2021, realizado entre los días 13/Septiembre y 08/Octubre, y que el resultado de la medición conjunta del radio terrestre es $R = (6.183 \pm 36)$ Km en base a 159 pares de medidas

participou de o Projeto Eratóstenes 2021, realizado entre os 13/setembro e 08/Outubro, e que o resultado da medição conjunta de raio da Terra é de $R = (6.183 \pm 36)$ Km baseado em 159 pares de medições

has participated of Eratosthenes Project 2021, between 13/september and 08/October, and that the result of the joint measurement of the Earth's radius is $R = (6.183 \pm 36)$ Km based on 159 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



Erat 2021. International Year of Peace and Trust.

Certificamos que el/la docente

Certificamos que o profesor

We certify that the teacher

PASTRANA, Ricardo &

de la escuela

na escola

at the school

UNAH 1 (+14.84, -85.89)

ha participado del Proyecto Eratóstenes 2021, realizado entre los días 13/Septiembre y 08/Octubre, y que el resultado de la medición conjunta del radio terrestre es $R = (6.183 \pm 36)$ Km en base a 159 pares de medidas

participou de o Projeto Eratóstenes 2021, realizado entre os 13/setembro e 08/Outubro, e que o resultado da medição conjunta de raio da Terra é de $R = (6.183 \pm 36)$ Km baseado em 159 pares de medições

has participated of Eratosthenes Project 2021, between 13/september and 08/October, and that the result of the joint measurement of the Earth's radius is $R = (6.183 \pm 36)$ Km based on 159 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



Erat 2021. International Year of Peace and Trust.

Certificamos que el/la docente

Certificamos que o profesor

We certify that the teacher

Ricardo Pastrana & Jose Ruben Carcamo Portillo &

de la escuela

na escola

at the school

UNAH 2 (+15.50, -88.02)

ha participado del Proyecto Eratóstenes 2021, realizado entre los días 13/Septiembre y 08/Octubre, y que el resultado de la medición conjunta del radio terrestre es $R = (6.183 \pm 36)$ Km en base a 159 pares de medidas

participou de o Projeto Eratóstenes 2021, realizado entre os 13/setembro e 08/Outubro, e que o resultado da medição conjunta de raio da Terra é de $R = (6.183 \pm 36)$ Km baseado em 159 pares de medições

has participated of Eratosthenes Project 2021, between 13/september and 08/October, and that the result of the joint measurement of the Earth's radius is $R = (6.183 \pm 36)$ Km based on 159 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



Erat 2021. International Year of Peace and Trust.

Certificamos que el/la docente

Certificamos que o profesor

We certify that the teacher

Ricardo Antonio Pastrana Sanchez &

de la escuela

na escola

at the school

UNAH 3 (+15.41, -87.79)

ha participado del Proyecto Eratóstenes 2021, realizado entre los días 13/Septiembre y 08/Octubre, y que el resultado de la medición conjunta del radio terrestre es $R = (6.183 \pm 36)$ Km en base a 159 pares de medidas

participou de o Projeto Eratóstenes 2021, realizado entre os 13/setembro e 08/Outubro, e que o resultado da medição conjunta de raio da Terra é de $R = (6.183 \pm 36)$ Km baseado em 159 pares de medições

has participated of Eratosthenes Project 2021, between 13/september and 08/October, and that the result of the joint measurement of the Earth's radius is $R = (6.183 \pm 36)$ Km based on 159 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



Erat 2021. International Year of Peace and Trust.

Certificamos que el/la docente

Certificamos que o profesor

We certify that the teacher

Ricardo Antonio Pastrana Sanchez & Luis Alejandro Estrada Gonzalez &

de la escuela

na escola

at the school

UNAH 4 (+13.29, -87.2)

ha participado del Proyecto Eratóstenes 2021, realizado entre los días 13/Septiembre y 08/Octubre, y que el resultado de la medición conjunta del radio terrestre es $R = (6.183 \pm 36)$ Km en base a 159 pares de medidas

participou de o Projeto Eratóstenes 2021, realizado entre os 13/setembro e 08/Outubro, e que o resultado da medição conjunta de raio da Terra é de $R = (6.183 \pm 36)$ Km baseado em 159 pares de medições

has participated of Eratosthenes Project 2021, between 13/september and 08/October, and that the result of the joint measurement of the Earth's radius is $R = (6.183 \pm 36)$ Km based on 159 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



Erat 2021. International Year of Peace and Trust.

Certificamos que el/la docente

Certificamos que o profesor

We certify that the teacher

Francisco Fuenmayor &

de la escuela

na escola

at the school

Universidad de los Andes (+8.60, -71.19)

ha participado del Proyecto Eratóstenes 2021, realizado entre los días 13/Septiembre y 08/Octubre, y que el resultado de la medición conjunta del radio terrestre es $R = (6.183 \pm 36)$ Km en base a 159 pares de medidas

participou de o Projeto Eratóstenes 2021, realizado entre os 13/setembro e 08/Outubro, e que o resultado da medição conjunta de raio da Terra é de $R = (6.183 \pm 36)$ Km baseado em 159 pares de medições

has participated of Eratosthenes Project 2021, between 13/september and 08/October, and that the result of the joint measurement of the Earth's radius is $R = (6.183 \pm 36)$ Km based on 159 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



Erat 2021. International Year of Peace and Trust.

Certificamos que el/la docente

Certificamos que o profesor

We certify that the teacher

Suárez-Torres, Edilberto & Cortes, Omar & Mancera, Johanna & Mancera, Johanna

de la escuela

na escola

at the school

Universidad Distrital Observatorio Astronómico Aduanilla de Paiba (+4.61, -74.09)

ha participado del Proyecto Eratóstenes 2021, realizado entre los días 13/Septiembre y 08/Octubre, y que el resultado de la medición conjunta del radio terrestre es $R = (6.183 \pm 36)$ Km en base a 159 pares de medidas

participou de o Projeto Eratóstenes 2021, realizado entre os 13/setembro e 08/Outubro, e que o resultado da medição conjunta de raio da Terra é de $R = (6.183 \pm 36)$ Km baseado em 159 pares de medições

has participated of Eratosthenes Project 2021, between 13/september and 08/October, and that the result of the joint measurement of the Earth's radius is $R = (6.183 \pm 36)$ Km based on 159 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



Erat 2021. International Year of Peace and Trust.

Certificamos que el/la docente

Certificamos que o profesor

We certify that the teacher

Mario Sergio Wolski & Frank Luiz Rosa Chagas & Rafael Gonçalves Trindade & Giovani Ritta Rodrigues

de la escuela

na escola

at the school

Universidade Federal da Fronteira Sul - UFFS (-28.3, -54.26)

ha participado del Proyecto Eratóstenes 2021, realizado entre los días 13/Septiembre y 08/Octubre, y que el resultado de la medición conjunta del radio terrestre es $R = (6.183 \pm 36)$ Km en base a 159 pares de medidas

participou de o Projeto Eratóstenes 2021, realizado entre os 13/setembro e 08/Outubro, e que o resultado da medição conjunta de raio da Terra é de $R = (6.183 \pm 36)$ Km baseado em 159 pares de medições

has participated of Eratosthenes Project 2021, between 13/september and 08/October, and that the result of the joint measurement of the Earth's radius is $R = (6.183 \pm 36)$ Km based on 159 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



Erat 2021. International Year of Peace and Trust.

Certificamos que el/la docente

Certificamos que o profesor

We certify that the teacher

José Luis Tourón & Quique Vergara & Castro, Ángel & Gracia, Natividad &

de la escuela

na escola

at the school

Virolai (+41.41, +21.52)

ha participado del Proyecto Eratóstenes 2021, realizado entre los días 13/Septiembre y 08/Octubre, y que el resultado de la medición conjunta del radio terrestre es $R = (6.183 \pm 36)$ Km en base a 159 pares de medidas

participou de o Projeto Eratóstenes 2021, realizado entre os 13/setembro e 08/Outubro, e que o resultado da medição conjunta de raio da Terra é de $R = (6.183 \pm 36)$ Km baseado em 159 pares de medições

has participated of Eratosthenes Project 2021, between 13/september and 08/October, and that the result of the joint measurement of the Earth's radius is $R = (6.183 \pm 36)$ Km based on 159 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