

TEKOMBO´E HA TEMBIKUAA
Motenondcha
Ministerio de
EDUCACIÓN Y CIENCIAS

TETÃ REKUÁI
GOBIERNO NACIONAL



LA FACULTAD POLITÉCNICA DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE ASUNCIÓN
CERTIFICA QUE:

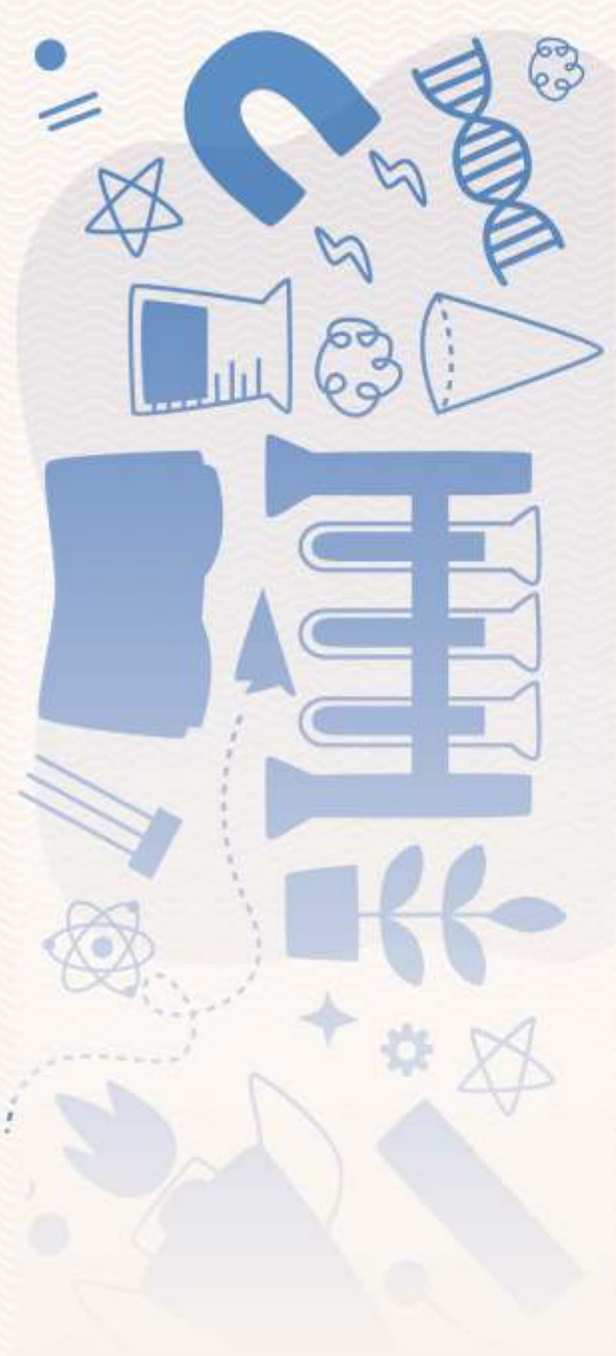
Antúñez de Zárate Elisa

Ha APROBADO el curso de “Entrenamiento en Competencias STEAM”, desarrollado por el Grupo de Investigación en Tecnologías Aplicadas a la Educación, dependiente de la Dirección de Investigación y Postgrado de la Facultad Politécnica de la Universidad Nacional de Asunción, con una duración de 80 horas en la modalidad a distancia.

Campus de la UNA - San Lorenzo, 10 de noviembre de 2020.



Este Certificado es emitido por el Decano de la Facultad Politécnica de la Universidad Nacional de Asunción Prof. Ing. Teodoro R. Salas Coronel, cuyo contenido se puede verificar en el enlace contenido en el código QR, o manualmente en <https://www.pol.una.py/archivos/resolucionCertificadosSTEAM.pdf>



TEKOMBO'E HA TEMBIKUAA
Motenondcha
Ministerio de
EDUCACIÓN y CIENCIAS

TETÃ REKUÁI
GOBIERNO NACIONAL



LA FACULTAD POLITÉCNICA DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE ASUNCIÓN
CERTIFICA QUE:

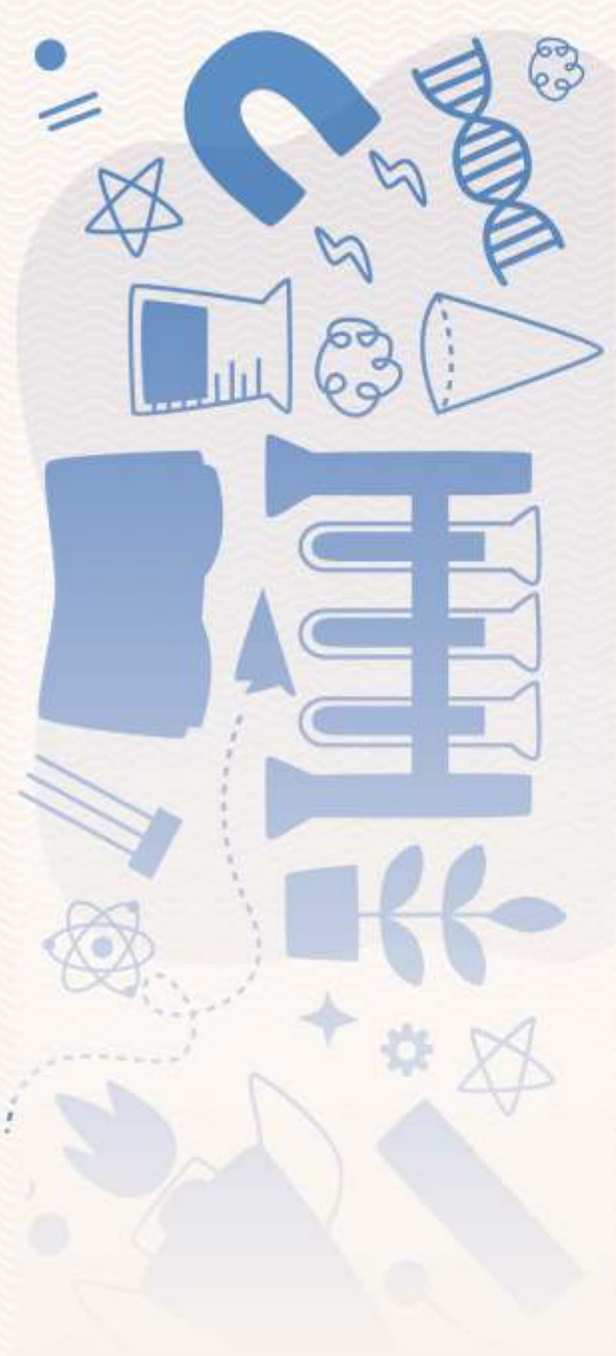
Arce Achar Rosanna Carolina

Ha APROBADO el curso de "Entrenamiento en Competencias STEAM", desarrollado por el Grupo de Investigación en Tecnologías Aplicadas a la Educación, dependiente de la Dirección de Investigación y Postgrado de la Facultad Politécnica de la Universidad Nacional de Asunción, con una duración de 80 horas en la modalidad a distancia.

Campus de la UNA - San Lorenzo, 10 de noviembre de 2020.



Este Certificado es emitido por el Decano de la Facultad Politécnica de la Universidad Nacional de Asunción Prof. Ing. Teodoro R. Salas Coronel, cuyo contenido se puede verificar en el enlace contenido en el código QR, o manualmente en <https://www.pol.una.py/archivos/resolucionCertificadosSTEAM.pdf>



TEKOMBO´E HA TEMBIKUA
Motenondcha
Ministerio de
EDUCACIÓN y CIENCIAS

TETÃ REKUÁI
GOBIERNO NACIONAL



LA FACULTAD POLITÉCNICA DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE ASUNCIÓN

CERTIFICA QUE:

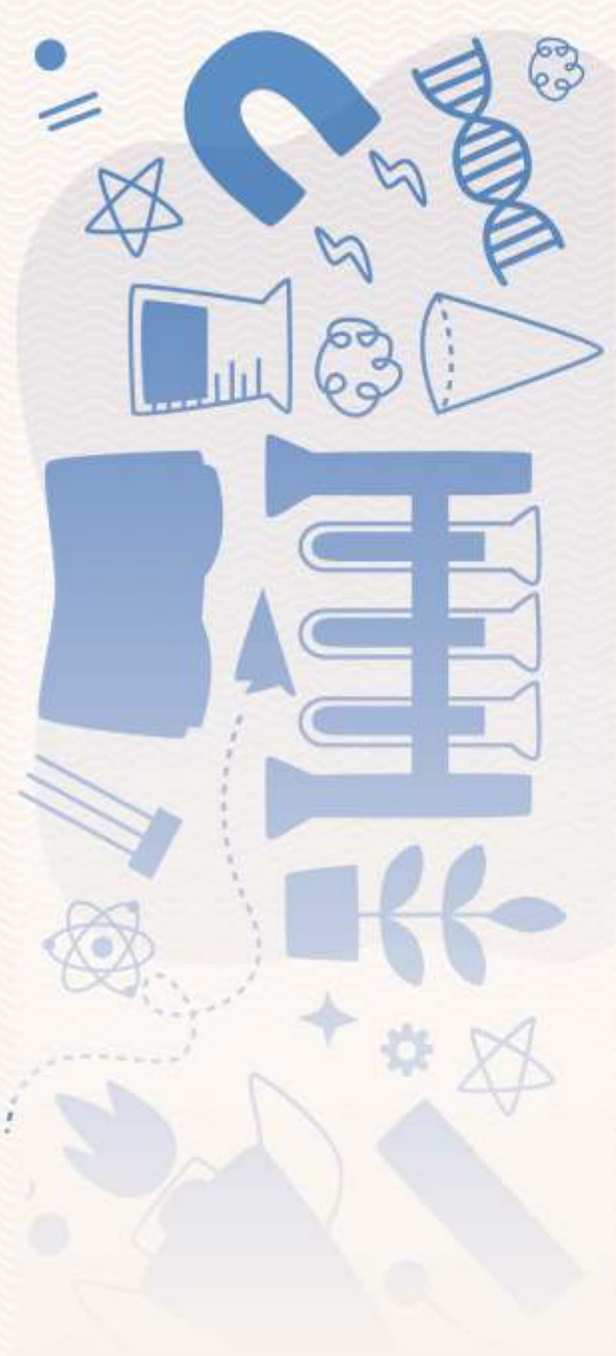
Ayala de Pintos Mirtha Elena

Ha APROBADO el curso de “Entrenamiento en Competencias STEAM”, desarrollado por el Grupo de Investigación en Tecnologías Aplicadas a la Educación, dependiente de la Dirección de Investigación y Postgrado de la Facultad Politécnica de la Universidad Nacional de Asunción, con una duración de 80 horas en la modalidad a distancia.

Campus de la UNA - San Lorenzo, 10 de noviembre de 2020.



Este Certificado es emitido por el Decano de la Facultad Politécnica de la Universidad Nacional de Asunción Prof. Ing. Teodoro R. Salas Coronel, cuyo contenido se puede verificar en el enlace contenido en el código QR, o manualmente en <https://www.pol.una.py/archivos/resolucionCertificadosSTEAM.pdf>



TEKOMBO'E HA TEMBIKUA
Motenondcha
Ministerio de
EDUCACIÓN y CIENCIAS

TETÃ REKUÁI
GOBIERNO NACIONAL



LA FACULTAD POLITÉCNICA DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE ASUNCIÓN
CERTIFICA QUE:

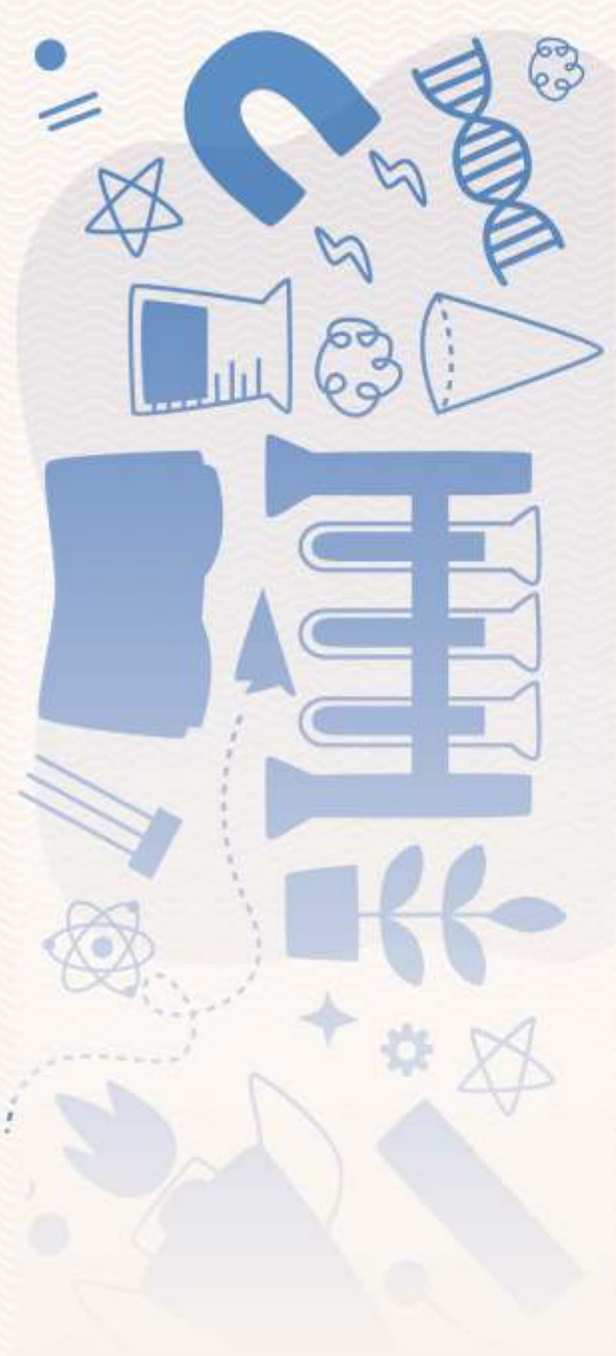
Benítez López Norberto Alejandro

Ha APROBADO el curso de "Entrenamiento en Competencias STEAM", desarrollado por el Grupo de Investigación en Tecnologías Aplicadas a la Educación, dependiente de la Dirección de Investigación y Postgrado de la Facultad Politécnica de la Universidad Nacional de Asunción, con una duración de 80 horas en la modalidad a distancia.

Campus de la UNA - San Lorenzo, 10 de noviembre de 2020.



Este Certificado es emitido por el Decano de la Facultad Politécnica de la Universidad Nacional de Asunción Prof. Ing. Teodoro R. Salas Coronel, cuyo contenido se puede verificar en el enlace contenido en el código QR, o manualmente en <https://www.pol.una.py/archivos/resolucionCertificadosSTEAM.pdf>



TEKOMBO´E HA TEMBIKUAA
Motenondcha
Ministerio de
EDUCACIÓN y CIENCIAS

TETÃ REKUÁI
GOBIERNO NACIONAL



LA FACULTAD POLITÉCNICA DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE ASUNCIÓN
CERTIFICA QUE:

Bobadilla Corvalán Guillermo Ariel

Ha APROBADO el curso de “Entrenamiento en Competencias STEAM”, desarrollado por el Grupo de Investigación en Tecnologías Aplicadas a la Educación, dependiente de la Dirección de Investigación y Postgrado de la Facultad Politécnica de la Universidad Nacional de Asunción, con una duración de 80 horas en la modalidad a distancia.

Campus de la UNA - San Lorenzo, 10 de noviembre de 2020.



Este Certificado es emitido por el Decano de la Facultad Politécnica de la Universidad Nacional de Asunción Prof. Ing. Teodoro R. Salas Coronel, cuyo contenido se puede verificar en el enlace contenido en el código QR, o manualmente en <https://www.pol.una.py/archivos/resolucionCertificadosSTEAM.pdf>



TEKOMBO'E HA TEMBIKUA
Motenondcha
Ministerio de
EDUCACIÓN y CIENCIAS

TETĀ REKUÁI
GOBIERNO NACIONAL



LA FACULTAD POLITÉCNICA DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE ASUNCIÓN

CERTIFICA QUE:

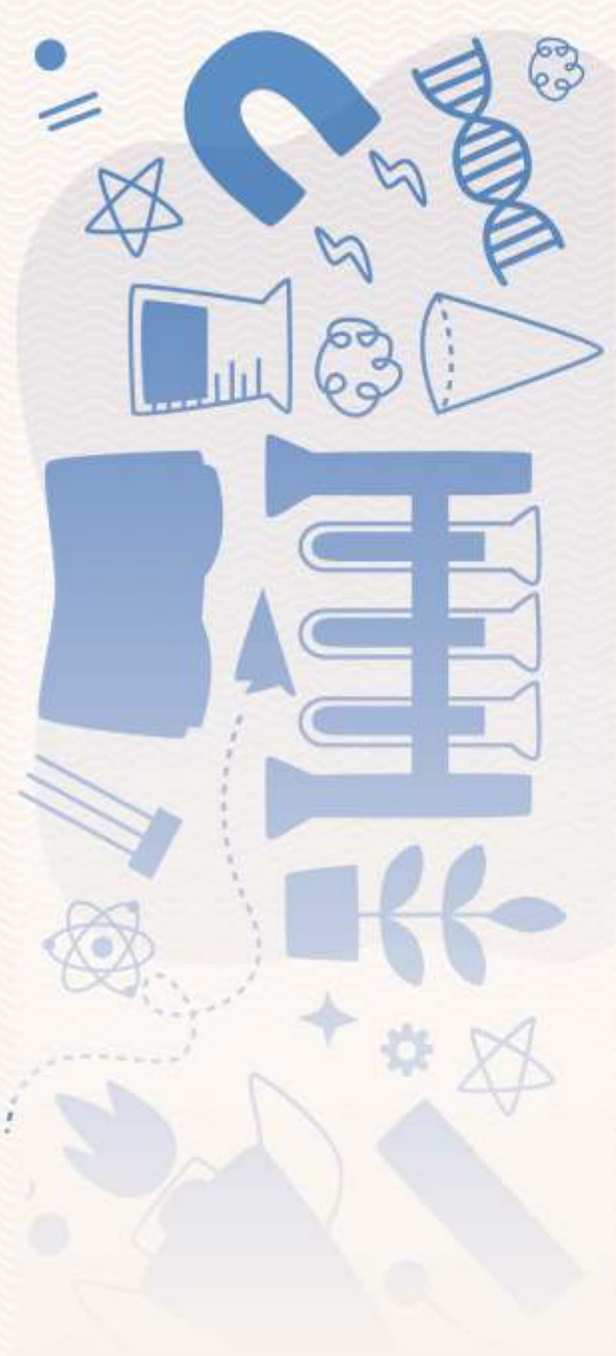
Britos Invernizzi Lourdes Concepción

Ha APROBADO el curso de "Entrenamiento en Competencias STEAM", desarrollado por el Grupo de Investigación en Tecnologías Aplicadas a la Educación, dependiente de la Dirección de Investigación y Postgrado de la Facultad Politécnica de la Universidad Nacional de Asunción, con una duración de 80 horas en la modalidad a distancia.

Campus de la UNA - San Lorenzo, 10 de noviembre de 2020.



Este Certificado es emitido por el Decano de la Facultad Politécnica de la Universidad Nacional de Asunción Prof. Ing. Teodoro R. Salas Coronel, cuyo contenido se puede verificar en el enlace contenido en el código QR, o manualmente en <https://www.pol.una.py/archivos/resolucionCertificadosSTEAM.pdf>



TEKOMBO´E HA TEMBIKUA
Motenondcha
Ministerio de
EDUCACIÓN y CIENCIAS

TETÃ REKUÁI
GOBIERNO NACIONAL



LA FACULTAD POLITÉCNICA DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE ASUNCIÓN
CERTIFICA QUE:

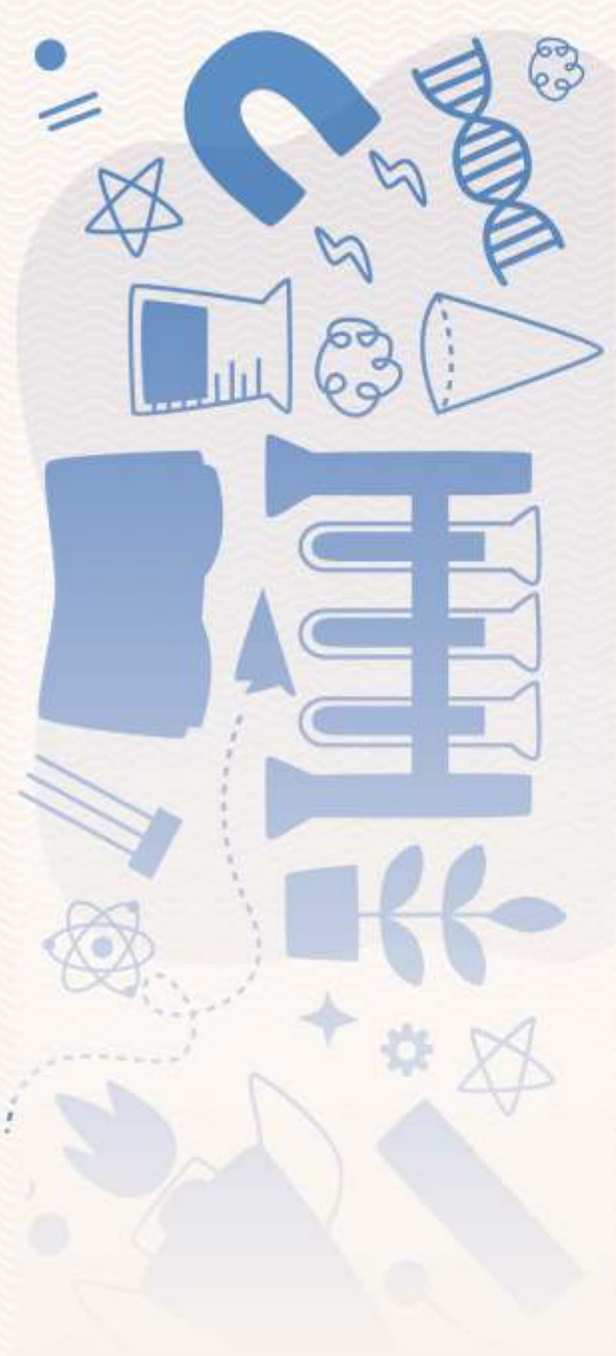
Bruno Chaparro Carmen Noelia

Ha APROBADO el curso de “Entrenamiento en Competencias STEAM”, desarrollado por el Grupo de Investigación en Tecnologías Aplicadas a la Educación, dependiente de la Dirección de Investigación y Postgrado de la Facultad Politécnica de la Universidad Nacional de Asunción, con una duración de 80 horas en la modalidad a distancia.

Campus de la UNA - San Lorenzo, 10 de noviembre de 2020.



Este Certificado es emitido por el Decano de la Facultad Politécnica de la Universidad Nacional de Asunción Prof. Ing. Teodoro R. Salas Coronel, cuyo contenido se puede verificar en el enlace contenido en el código QR, o manualmente en <https://www.pol.una.py/archivos/resolucionCertificadosSTEAM.pdf>



TEKOMBO´E HA TEMBIKUAA
Motenondcha
Ministerio de
EDUCACIÓN Y CIENCIAS

■ TETÃ REKUÁI
■ GOBIERNO NACIONAL



LA FACULTAD POLITÉCNICA DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE ASUNCIÓN

CERTIFICA QUE:

Cabral Claudia Carolina

Ha APROBADO el curso de “Entrenamiento en Competencias STEAM”, desarrollado por el Grupo de Investigación en Tecnologías Aplicadas a la Educación, dependiente de la Dirección de Investigación y Postgrado de la Facultad Politécnica de la Universidad Nacional de Asunción, con una duración de 80 horas en la modalidad a distancia.

Campus de la UNA - San Lorenzo, 10 de noviembre de 2020.



Este Certificado es emitido por el Decano de la Facultad Politécnica de la Universidad Nacional de Asunción Prof. Ing. Teodoro R. Salas Coronel, cuyo contenido se puede verificar en el enlace contenido en el código QR, o manualmente en <https://www.pol.una.py/archivos/resolucionCertificadosSTEAM.pdf>



TEKOMBO'E HA TEMBIKUAA
Motenondcha
Ministerio de
EDUCACIÓN y CIENCIAS

TETÃ REKUÁI
GOBIERNO NACIONAL



LA FACULTAD POLITÉCNICA DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE ASUNCIÓN

CERTIFICA QUE:

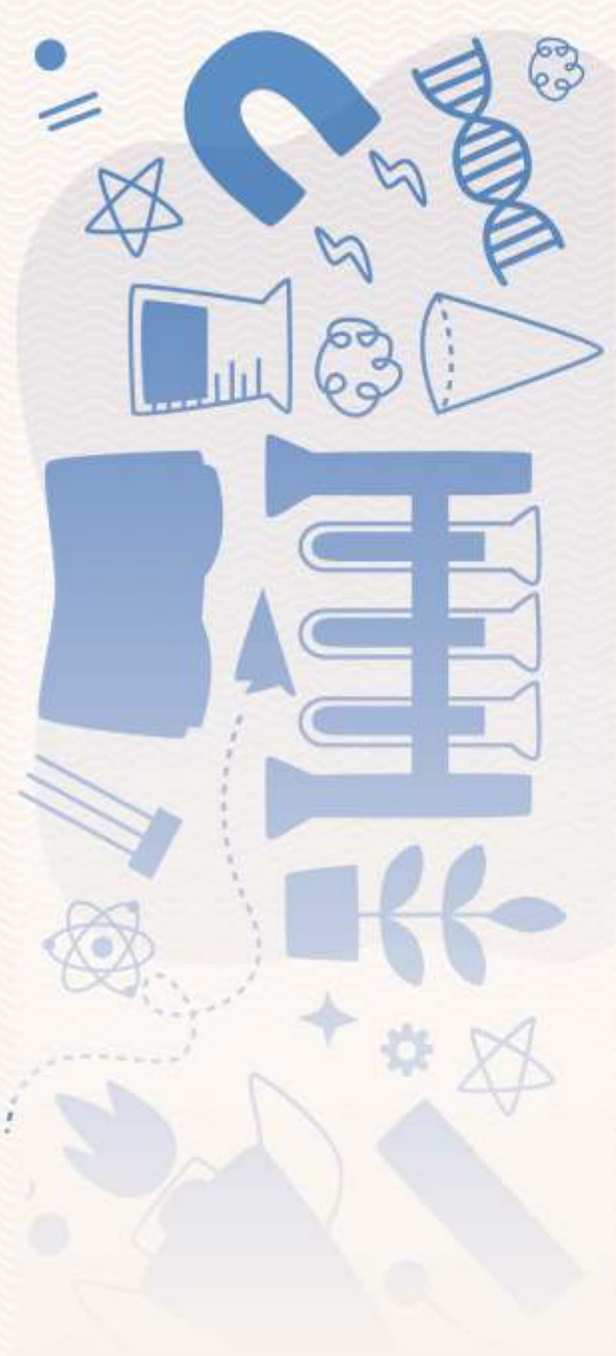
Cabrera Garcete Laura Ramona

Ha APROBADO el curso de “Entrenamiento en Competencias STEAM”, desarrollado por el Grupo de Investigación en Tecnologías Aplicadas a la Educación, dependiente de la Dirección de Investigación y Postgrado de la Facultad Politécnica de la Universidad Nacional de Asunción, con una duración de 80 horas en la modalidad a distancia.

Campus de la UNA - San Lorenzo, 10 de noviembre de 2020.



Este Certificado es emitido por el Decano de la Facultad Politécnica de la Universidad Nacional de Asunción Prof. Ing. Teodoro R. Salas Coronel, cuyo contenido se puede verificar en el enlace contenido en el código QR, o manualmente en <https://www.pol.una.py/archivos/resolucionCertificadosSTEAM.pdf>



TEKOMBO'E HA TEMBIKUA
Motenondcha
Ministerio de
EDUCACIÓN y CIENCIAS

TETĀ REKUÁI
GOBIERNO NACIONAL



LA FACULTAD POLITÉCNICA DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE ASUNCIÓN
CERTIFICA QUE:

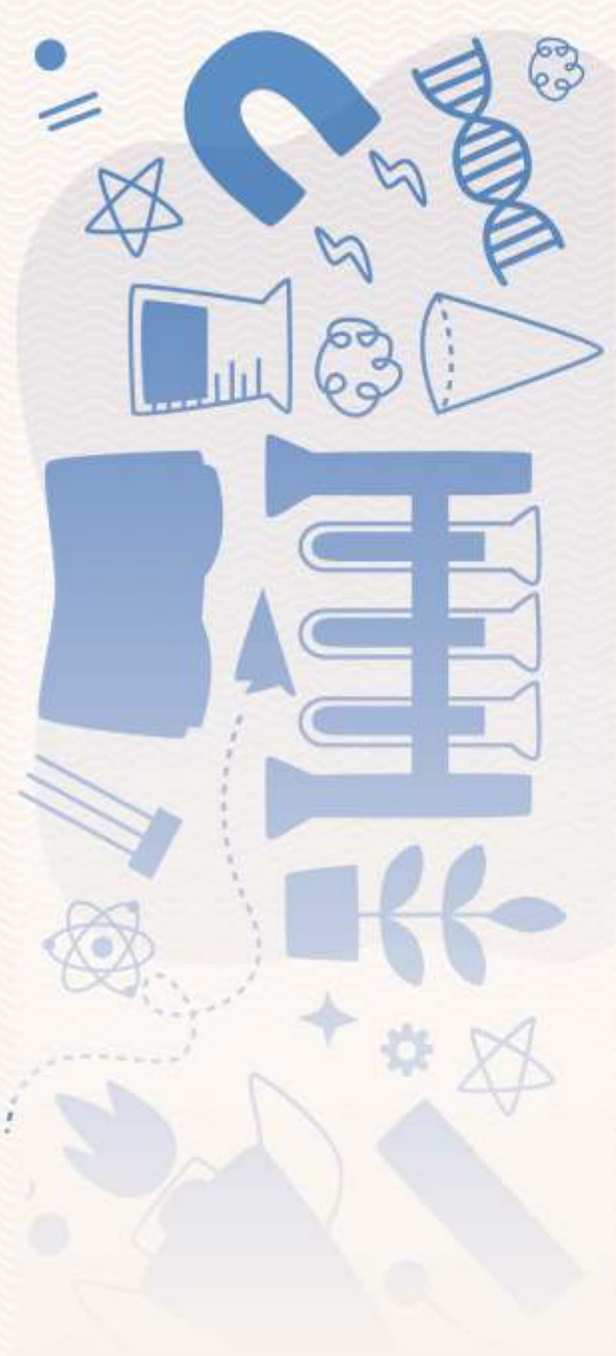
Cabrera Ortiz Celia Concepción

Ha APROBADO el curso de “Entrenamiento en Competencias STEAM”, desarrollado por el Grupo de Investigación en Tecnologías Aplicadas a la Educación, dependiente de la Dirección de Investigación y Postgrado de la Facultad Politécnica de la Universidad Nacional de Asunción, con una duración de 80 horas en la modalidad a distancia.

Campus de la UNA - San Lorenzo, 10 de noviembre de 2020.



Este Certificado es emitido por el Decano de la Facultad Politécnica de la Universidad Nacional de Asunción Prof. Ing. Teodoro R. Salas Coronel, cuyo contenido se puede verificar en el enlace contenido en el código QR, o manualmente en <https://www.pol.una.py/archivos/resolucionCertificadosSTEAM.pdf>



TEKOMBO´E HA TEMBIKUAA
Motenondcha
Ministerio de
EDUCACIÓN y CIENCIAS

TETÃ REKUÁI
GOBIERNO NACIONAL



LA FACULTAD POLITÉCNICA DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE ASUNCIÓN

CERTIFICA QUE:

Candia Sosa Jorge Antonio

Ha APROBADO el curso de “Entrenamiento en Competencias STEAM”, desarrollado por el Grupo de Investigación en Tecnologías Aplicadas a la Educación, dependiente de la Dirección de Investigación y Postgrado de la Facultad Politécnica de la Universidad Nacional de Asunción, con una duración de 80 horas en la modalidad a distancia.

Campus de la UNA - San Lorenzo, 10 de noviembre de 2020.



Este Certificado es emitido por el Decano de la Facultad Politécnica de la Universidad Nacional de Asunción Prof. Ing. Teodoro R. Salas Coronel, cuyo contenido se puede verificar en el enlace contenido en el código QR, o manualmente en <https://www.pol.una.py/archivos/resolucionCertificadosSTEAM.pdf>



TEKOMBO'E HA TEMBIKUAA
Motenondcha
Ministerio de
EDUCACIÓN y CIENCIAS

TETÃ REKUÁI
GOBIERNO NACIONAL



LA FACULTAD POLITÉCNICA DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE ASUNCIÓN

CERTIFICA QUE:

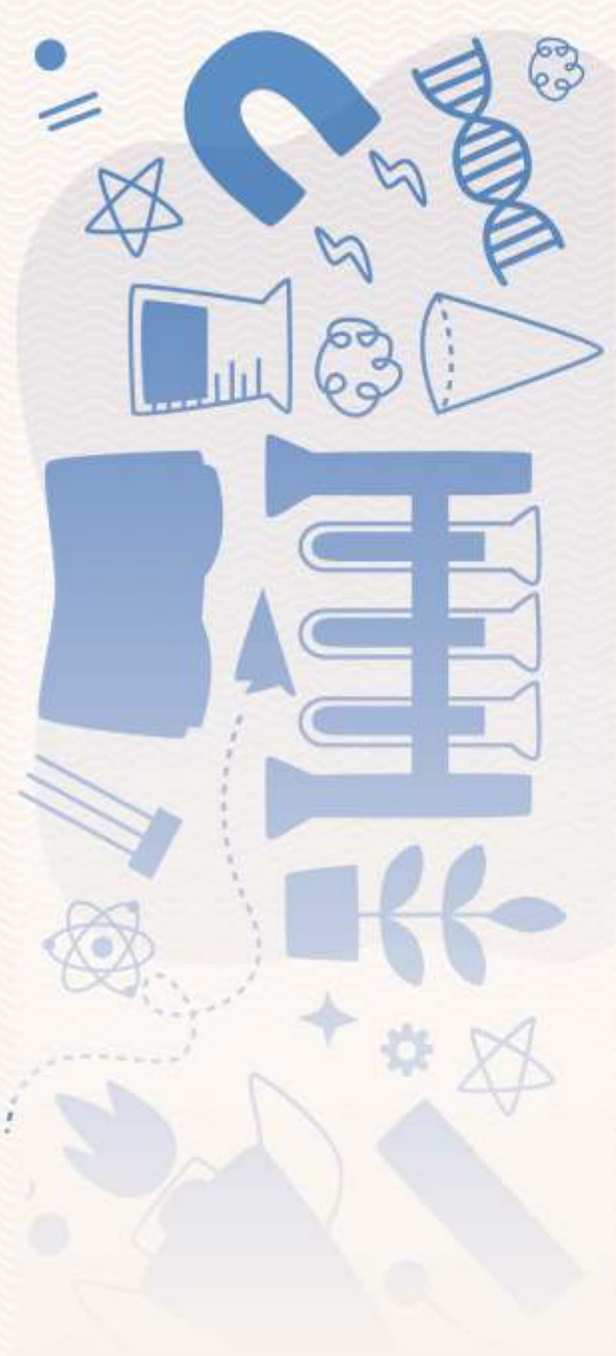
Cubilla de Candia Ignacia

Ha APROBADO el curso de "Entrenamiento en Competencias STEAM", desarrollado por el Grupo de Investigación en Tecnologías Aplicadas a la Educación, dependiente de la Dirección de Investigación y Postgrado de la Facultad Politécnica de la Universidad Nacional de Asunción, con una duración de 80 horas en la modalidad a distancia.

Campus de la UNA - San Lorenzo, 10 de noviembre de 2020.



Este Certificado es emitido por el Decano de la Facultad Politécnica de la Universidad Nacional de Asunción Prof. Ing. Teodoro R. Salas Coronel, cuyo contenido se puede verificar en el enlace contenido en el código QR, o manualmente en <https://www.pol.una.py/archivos/resolucionCertificadosSTEAM.pdf>



TEKOMBO'E HA TEMBIKUAA
Motenondcha
Ministerio de
EDUCACIÓN y CIENCIAS

TETÃ REKUÁI
GOBIERNO NACIONAL



LA FACULTAD POLITÉCNICA DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE ASUNCIÓN

CERTIFICA QUE:

De Egea Cantero Federico Joaquín Rafael

Ha APROBADO el curso de "Entrenamiento en Competencias STEAM", desarrollado por el Grupo de Investigación en Tecnologías Aplicadas a la Educación, dependiente de la Dirección de Investigación y Postgrado de la Facultad Politécnica de la Universidad Nacional de Asunción, con una duración de 80 horas en la modalidad a distancia.

Campus de la UNA - San Lorenzo, 10 de noviembre de 2020.



Este Certificado es emitido por el Decano de la Facultad Politécnica de la Universidad Nacional de Asunción Prof. Ing. Teodoro R. Salas Coronel, cuyo contenido se puede verificar en el enlace contenido en el código QR, o manualmente en <https://www.pol.una.py/archivos/resolucionCertificadosSTEAM.pdf>



TEKOMBO'E HA TEMBIKUAA
Motenondcha
Ministerio de
EDUCACIÓN y CIENCIAS

TETÃ REKUÁI
GOBIERNO NACIONAL



LA FACULTAD POLITÉCNICA DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE ASUNCIÓN
CERTIFICA QUE:

Diaz Franco Víctor Daniel

Ha APROBADO el curso de "Entrenamiento en Competencias STEAM", desarrollado por el Grupo de Investigación en Tecnologías Aplicadas a la Educación, dependiente de la Dirección de Investigación y Postgrado de la Facultad Politécnica de la Universidad Nacional de Asunción, con una duración de 80 horas en la modalidad a distancia.

Campus de la UNA - San Lorenzo, 10 de noviembre de 2020.



Este Certificado es emitido por el Decano de la Facultad Politécnica de la Universidad Nacional de Asunción Prof. Ing. Teodoro R. Salas Coronel, cuyo contenido se puede verificar en el enlace contenido en el código QR, o manualmente en <https://www.pol.una.py/archivos/resolucionCertificadosSTEAM.pdf>



TEKOMBO'E HA TEMBIKUA
Motenondcha
Ministerio de
EDUCACIÓN y CIENCIAS

TETÃ REKUÁI
GOBIERNO NACIONAL



LA FACULTAD POLITÉCNICA DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE ASUNCIÓN

CERTIFICA QUE:

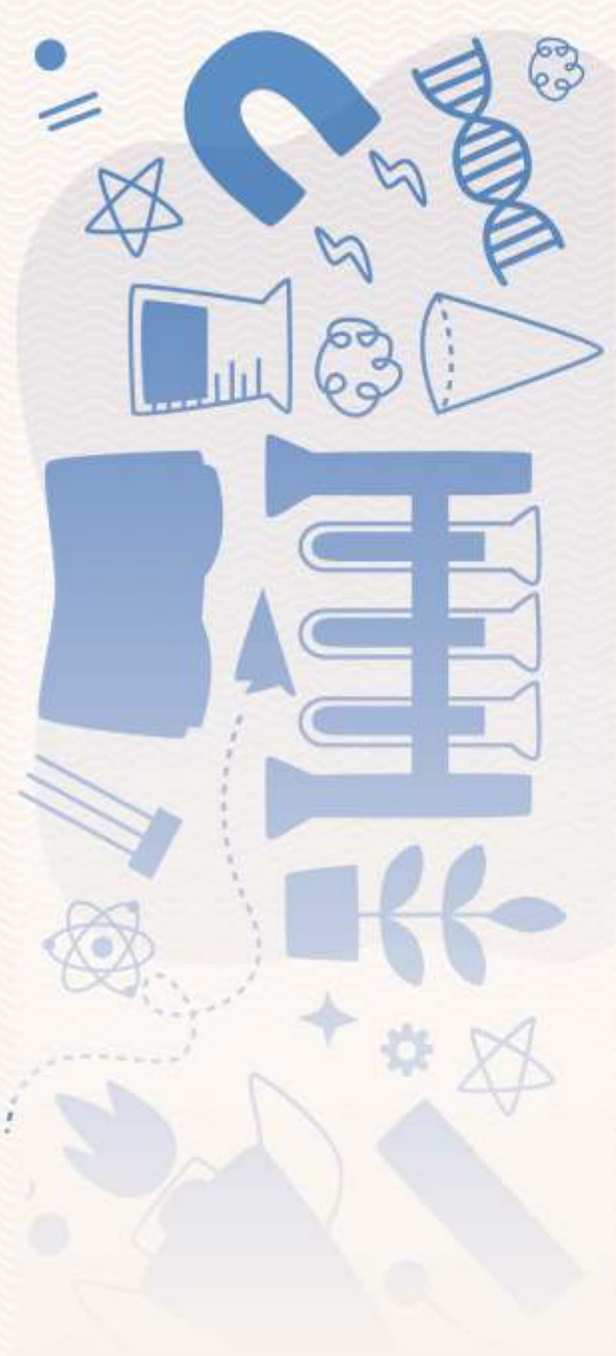
Echague Ramírez Jorge Guillermo

Ha APROBADO el curso de "Entrenamiento en Competencias STEAM", desarrollado por el Grupo de Investigación en Tecnologías Aplicadas a la Educación, dependiente de la Dirección de Investigación y Postgrado de la Facultad Politécnica de la Universidad Nacional de Asunción, con una duración de 80 horas en la modalidad a distancia.

Campus de la UNA - San Lorenzo, 10 de noviembre de 2020.



Este Certificado es emitido por el Decano de la Facultad Politécnica de la Universidad Nacional de Asunción Prof. Ing. Teodoro R. Salas Coronel, cuyo contenido se puede verificar en el enlace contenido en el código QR, o manualmente en <https://www.pol.una.py/archivos/resolucionCertificadosSTEAM.pdf>



TEKOMBO´E HA TEMBIKUAA
Motenondcha
Ministerio de
EDUCACIÓN y CIENCIAS

TETÃ REKUÁI
GOBIERNO NACIONAL



LA FACULTAD POLITÉCNICA DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE ASUNCIÓN
CERTIFICA QUE:

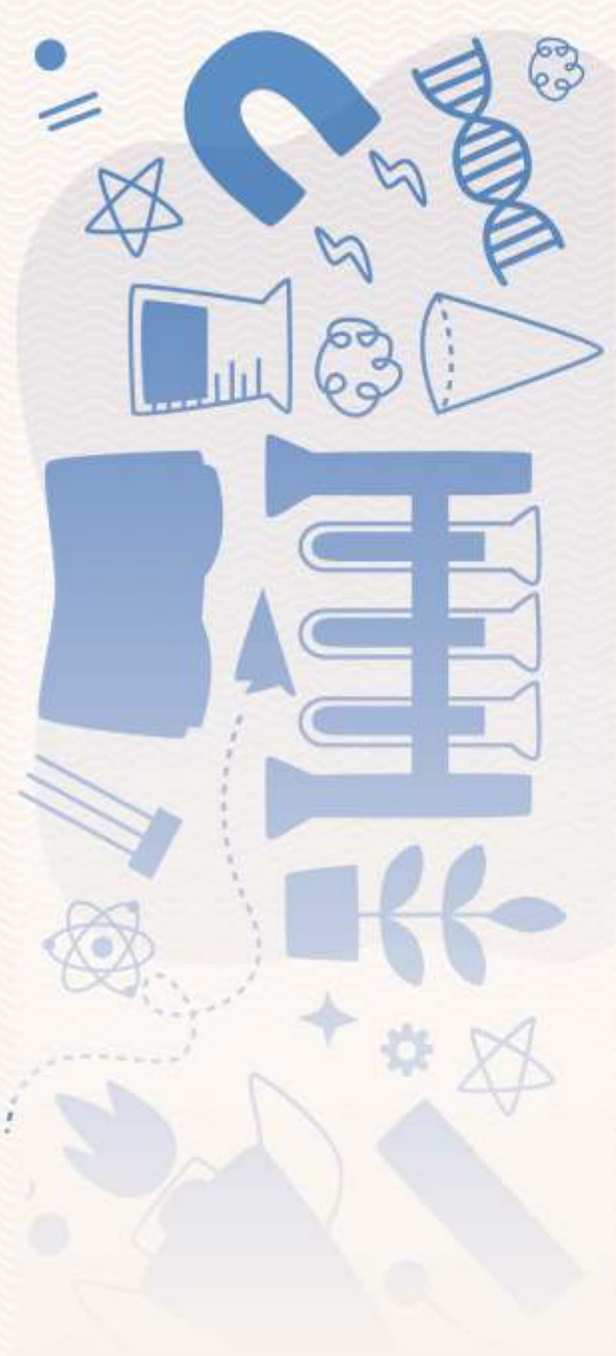
Enciso Gavilán Vilma Elizabeth

Ha APROBADO el curso de “Entrenamiento en Competencias STEAM”, desarrollado por el Grupo de Investigación en Tecnologías Aplicadas a la Educación, dependiente de la Dirección de Investigación y Postgrado de la Facultad Politécnica de la Universidad Nacional de Asunción, con una duración de 80 horas en la modalidad a distancia.

Campus de la UNA - San Lorenzo, 10 de noviembre de 2020.



Este Certificado es emitido por el Decano de la Facultad Politécnica de la Universidad Nacional de Asunción Prof. Ing. Teodoro R. Salas Coronel, cuyo contenido se puede verificar en el enlace contenido en el código QR, o manualmente en <https://www.pol.una.py/archivos/resolucionCertificadosSTEAM.pdf>



TEKOMBO'E HA TEMBIKUA
Motenondcha
Ministerio de
EDUCACIÓN y CIENCIAS

TETÃ REKUÁI
GOBIERNO NACIONAL



LA FACULTAD POLITÉCNICA DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE ASUNCIÓN

CERTIFICA QUE:

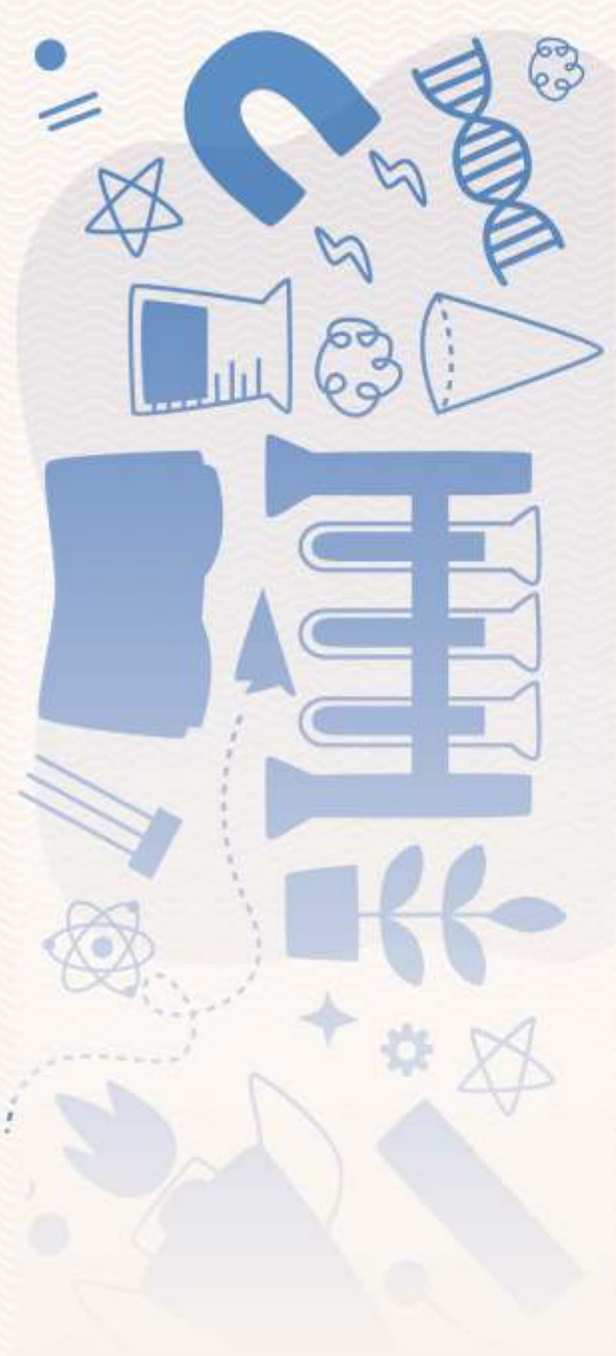
Fernández de Sánchez Gabriela

Ha APROBADO el curso de "Entrenamiento en Competencias STEAM", desarrollado por el Grupo de Investigación en Tecnologías Aplicadas a la Educación, dependiente de la Dirección de Investigación y Postgrado de la Facultad Politécnica de la Universidad Nacional de Asunción, con una duración de 80 horas en la modalidad a distancia.

Campus de la UNA - San Lorenzo, 10 de noviembre de 2020.



Este Certificado es emitido por el Decano de la Facultad Politécnica de la Universidad Nacional de Asunción Prof. Ing. Teodoro R. Salas Coronel, cuyo contenido se puede verificar en el enlace contenido en el código QR, o manualmente en <https://www.pol.una.py/archivos/resolucionCertificadosSTEAM.pdf>



TEKOMBO´E HA TEMBIKUAA
Motenondcha
Ministerio de
EDUCACIÓN y CIENCIAS

TETÃ REKUÁI
GOBIERNO NACIONAL



LA FACULTAD POLITÉCNICA DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE ASUNCIÓN

CERTIFICA QUE:

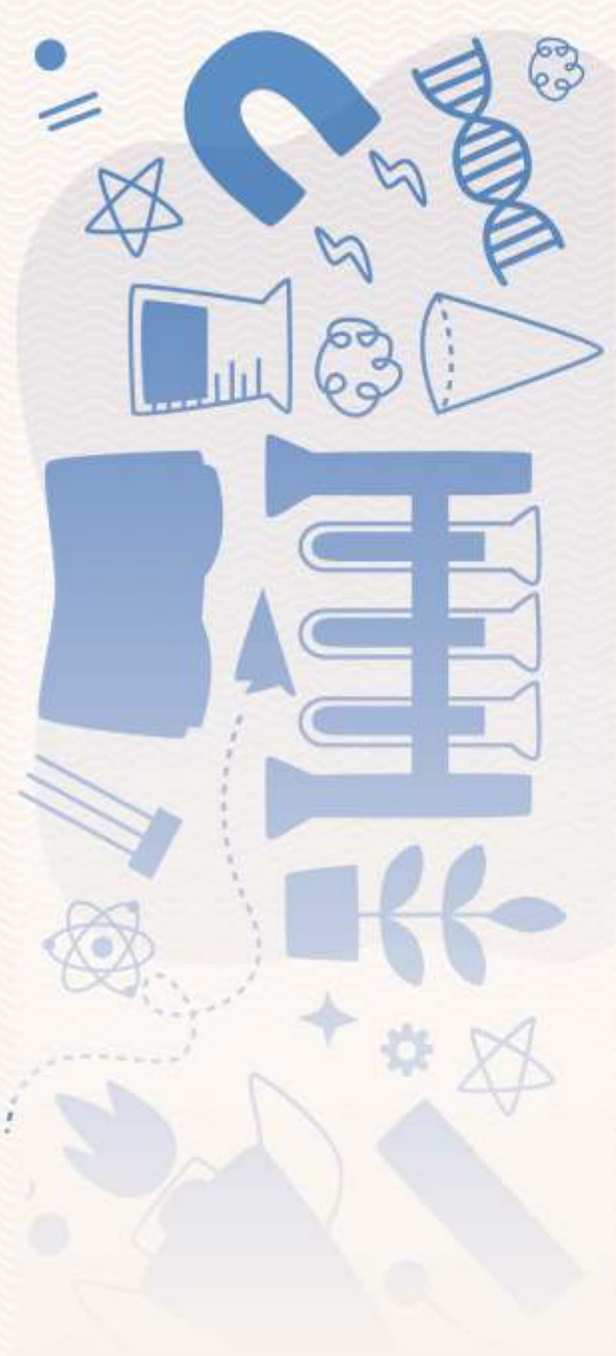
Ferreira Caballero María Patricia

Ha APROBADO el curso de “Entrenamiento en Competencias STEAM”, desarrollado por el Grupo de Investigación en Tecnologías Aplicadas a la Educación, dependiente de la Dirección de Investigación y Postgrado de la Facultad Politécnica de la Universidad Nacional de Asunción, con una duración de 80 horas en la modalidad a distancia.

Campus de la UNA - San Lorenzo, 10 de noviembre de 2020.



Este Certificado es emitido por el Decano de la Facultad Politécnica de la Universidad Nacional de Asunción Prof. Ing. Teodoro R. Salas Coronel, cuyo contenido se puede verificar en el enlace contenido en el código QR, o manualmente en <https://www.pol.una.py/archivos/resolucionCertificadosSTEAM.pdf>



TEKOMBO'E HA TEMBIKUA
Motenondcha
Ministerio de
EDUCACIÓN y CIENCIAS

TETÃ REKUÁI
GOBIERNO NACIONAL



LA FACULTAD POLITÉCNICA DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE ASUNCIÓN

CERTIFICA QUE:

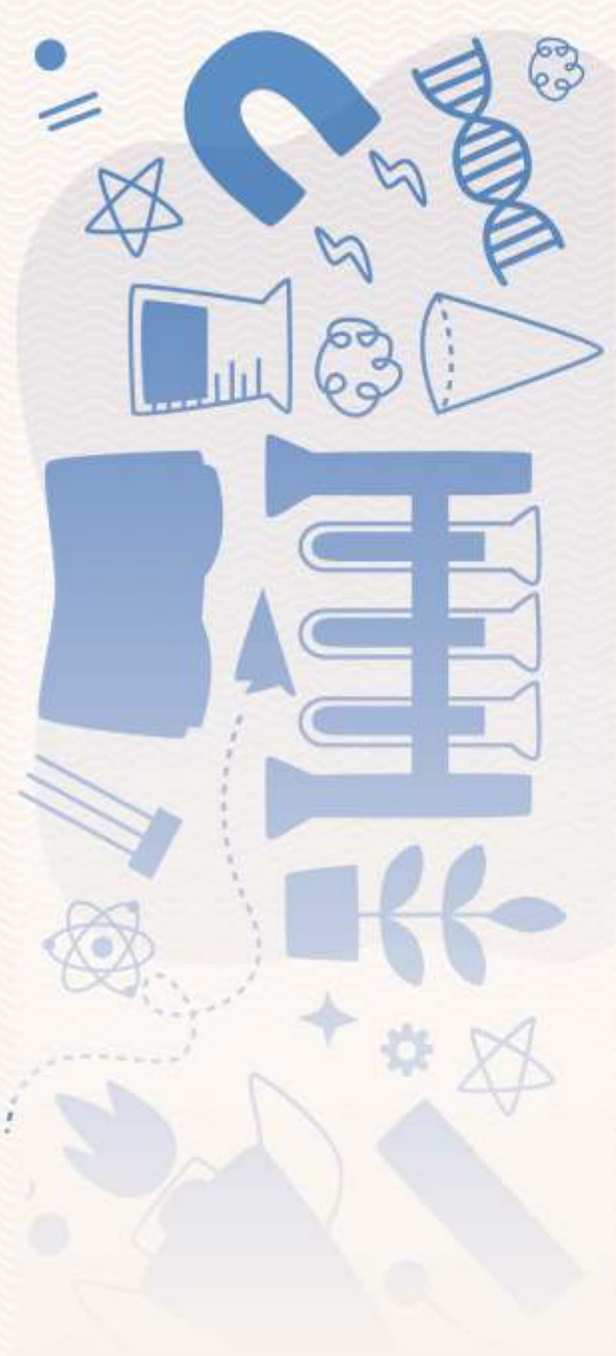
Galeano González Fabio Daniel

Ha APROBADO el curso de "Entrenamiento en Competencias STEAM", desarrollado por el Grupo de Investigación en Tecnologías Aplicadas a la Educación, dependiente de la Dirección de Investigación y Postgrado de la Facultad Politécnica de la Universidad Nacional de Asunción, con una duración de 80 horas en la modalidad a distancia.

Campus de la UNA - San Lorenzo, 10 de noviembre de 2020.



Este Certificado es emitido por el Decano de la Facultad Politécnica de la Universidad Nacional de Asunción Prof. Ing. Teodoro R. Salas Coronel, cuyo contenido se puede verificar en el enlace contenido en el código QR, o manualmente en <https://www.pol.una.py/archivos/resolucionCertificadosSTEAM.pdf>



TEKOMBO'E HA TEMBIKUA
Motenondcha
Ministerio de
EDUCACIÓN y CIENCIAS

TETÃ REKUÁI
GOBIERNO NACIONAL



LA FACULTAD POLITÉCNICA DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE ASUNCIÓN

CERTIFICA QUE:

Galeano Navarro Gloris Lorenza

Ha APROBADO el curso de "Entrenamiento en Competencias STEAM", desarrollado por el Grupo de Investigación en Tecnologías Aplicadas a la Educación, dependiente de la Dirección de Investigación y Postgrado de la Facultad Politécnica de la Universidad Nacional de Asunción, con una duración de 80 horas en la modalidad a distancia.

Campus de la UNA - San Lorenzo, 10 de noviembre de 2020.



Este Certificado es emitido por el Decano de la Facultad Politécnica de la Universidad Nacional de Asunción Prof. Ing. Teodoro R. Salas Coronel, cuyo contenido se puede verificar en el enlace contenido en el código QR, o manualmente en <https://www.pol.una.py/archivos/resolucionCertificadosSTEAM.pdf>



TEKOMBO'E HA TEMBIKUA
Motenondecha
Ministerio de
EDUCACIÓN y CIENCIAS

TETÃ REKUÁI
GOBIERNO NACIONAL



LA FACULTAD POLITÉCNICA DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE ASUNCIÓN

CERTIFICA QUE:

Giménez Ortiz María del Carmen

Ha APROBADO el curso de "Entrenamiento en Competencias STEAM", desarrollado por el Grupo de Investigación en Tecnologías Aplicadas a la Educación, dependiente de la Dirección de Investigación y Postgrado de la Facultad Politécnica de la Universidad Nacional de Asunción, con una duración de 80 horas en la modalidad a distancia.

Campus de la UNA - San Lorenzo, 10 de noviembre de 2020.



Este Certificado es emitido por el Decano de la Facultad Politécnica de la Universidad Nacional de Asunción Prof. Ing. Teodoro R. Salas Coronel, cuyo contenido se puede verificar en el enlace contenido en el código QR, o manualmente en <https://www.pol.una.py/archivos/resolucionCertificadosSTEAM.pdf>



TEKOMBO'E HA TEMBIKUA
Motenondcha
Ministerio de
EDUCACIÓN y CIENCIAS

TETÃ REKUÁI
GOBIERNO NACIONAL



LA FACULTAD POLITÉCNICA DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE ASUNCIÓN
CERTIFICA QUE:

González Céspedes Aníbal Ramón

Ha APROBADO el curso de "Entrenamiento en Competencias STEAM", desarrollado por el Grupo de Investigación en Tecnologías Aplicadas a la Educación, dependiente de la Dirección de Investigación y Postgrado de la Facultad Politécnica de la Universidad Nacional de Asunción, con una duración de 80 horas en la modalidad a distancia.

Campus de la UNA - San Lorenzo, 10 de noviembre de 2020.



Este Certificado es emitido por el Decano de la Facultad Politécnica de la Universidad Nacional de Asunción Prof. Ing. Teodoro R. Salas Coronel, cuyo contenido se puede verificar en el enlace contenido en el código QR, o manualmente en <https://www.pol.una.py/archivos/resolucionCertificadosSTEAM.pdf>



TEKOMBO'E HA TEMBIKUA
Motenondcha
Ministerio de
EDUCACIÓN y CIENCIAS

TETÃ REKUÁI
GOBIERNO NACIONAL



LA FACULTAD POLITÉCNICA DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE ASUNCIÓN
CERTIFICA QUE:

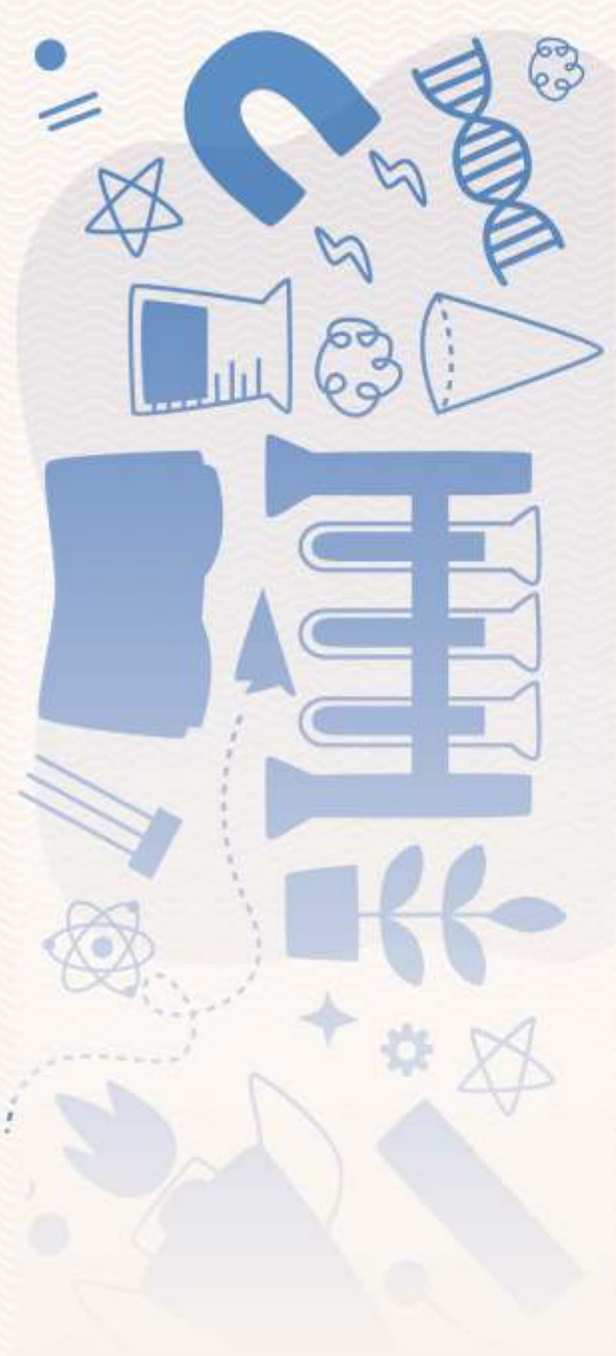
González Coronel Francisco Ariel

Ha APROBADO el curso de "Entrenamiento en Competencias STEAM", desarrollado por el Grupo de Investigación en Tecnologías Aplicadas a la Educación, dependiente de la Dirección de Investigación y Postgrado de la Facultad Politécnica de la Universidad Nacional de Asunción, con una duración de 80 horas en la modalidad a distancia.

Campus de la UNA - San Lorenzo, 10 de noviembre de 2020.



Este Certificado es emitido por el Decano de la Facultad Politécnica de la Universidad Nacional de Asunción Prof. Ing. Teodoro R. Salas Coronel, cuyo contenido se puede verificar en el enlace contenido en el código QR, o manualmente en <https://www.pol.una.py/archivos/resolucionCertificadosSTEAM.pdf>



TEKOMBO´E HA TEMBIKUAA
Motenondcha
Ministerio de
EDUCACIÓN y CIENCIAS

TETÃ REKUÁI
GOBIERNO NACIONAL



LA FACULTAD POLITÉCNICA DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE ASUNCIÓN

CERTIFICA QUE:

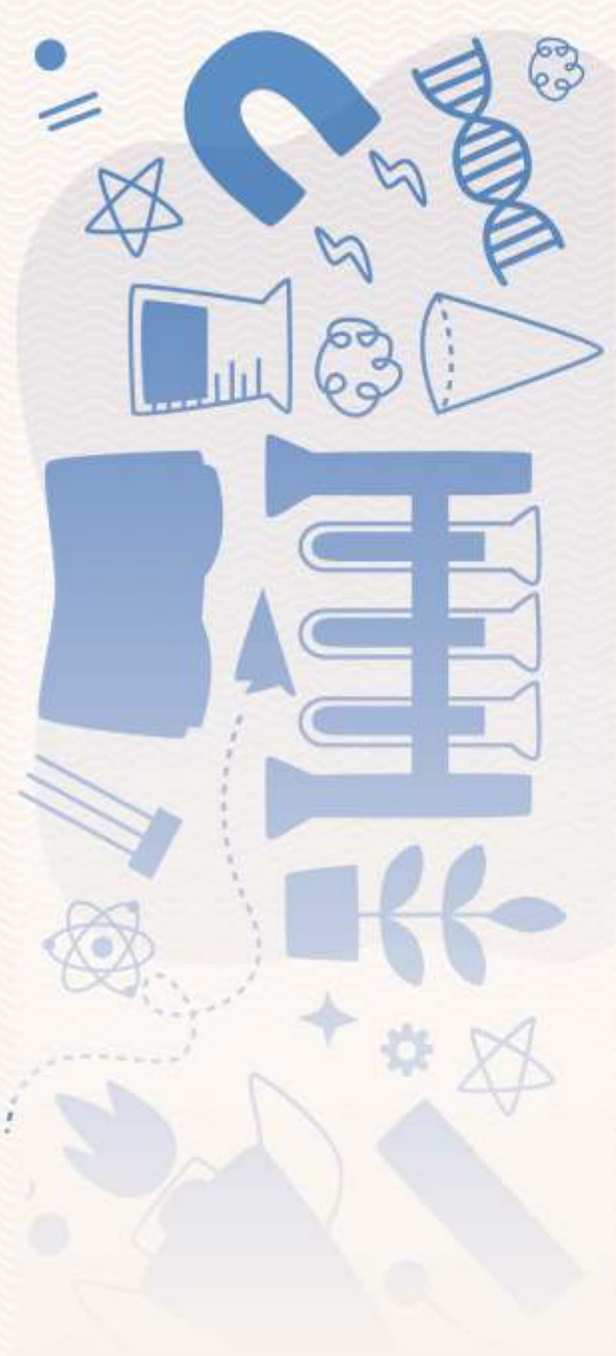
González Esteche Federico

Ha APROBADO el curso de “Entrenamiento en Competencias STEAM”, desarrollado por el Grupo de Investigación en Tecnologías Aplicadas a la Educación, dependiente de la Dirección de Investigación y Postgrado de la Facultad Politécnica de la Universidad Nacional de Asunción, con una duración de 80 horas en la modalidad a distancia.

Campus de la UNA - San Lorenzo, 10 de noviembre de 2020.



Este Certificado es emitido por el Decano de la Facultad Politécnica de la Universidad Nacional de Asunción Prof. Ing. Teodoro R. Salas Coronel, cuyo contenido se puede verificar en el enlace contenido en el código QR, o manualmente en <https://www.pol.una.py/archivos/resolucionCertificadosSTEAM.pdf>



TEKOMBO´E HA TEMBIKUAA
Motenondcha
Ministerio de
EDUCACIÓN y CIENCIAS

TETÃ REKUÁI
GOBIERNO NACIONAL



LA FACULTAD POLITÉCNICA DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE ASUNCIÓN

CERTIFICA QUE:

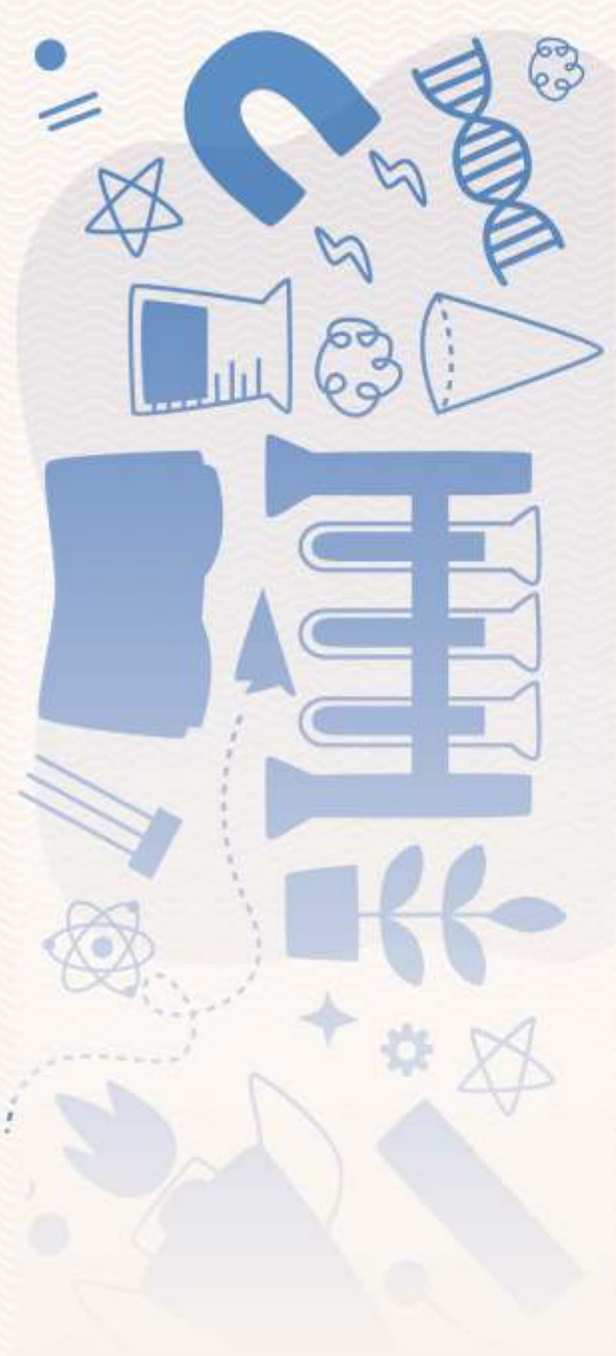
González Galeano Rosalina

Ha APROBADO el curso de “Entrenamiento en Competencias STEAM”, desarrollado por el Grupo de Investigación en Tecnologías Aplicadas a la Educación, dependiente de la Dirección de Investigación y Postgrado de la Facultad Politécnica de la Universidad Nacional de Asunción, con una duración de 80 horas en la modalidad a distancia.

Campus de la UNA - San Lorenzo, 10 de noviembre de 2020.



Este Certificado es emitido por el Decano de la Facultad Politécnica de la Universidad Nacional de Asunción Prof. Ing. Teodoro R. Salas Coronel, cuyo contenido se puede verificar en el enlace contenido en el código QR, o manualmente en <https://www.pol.una.py/archivos/resolucionCertificadosSTEAM.pdf>



TEKOMBO'E HA TEMBIKUA
Motenondcha
Ministerio de
EDUCACIÓN y CIENCIAS

TETÃ REKUÁI
GOBIERNO NACIONAL



LA FACULTAD POLITÉCNICA DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE ASUNCIÓN

CERTIFICA QUE:

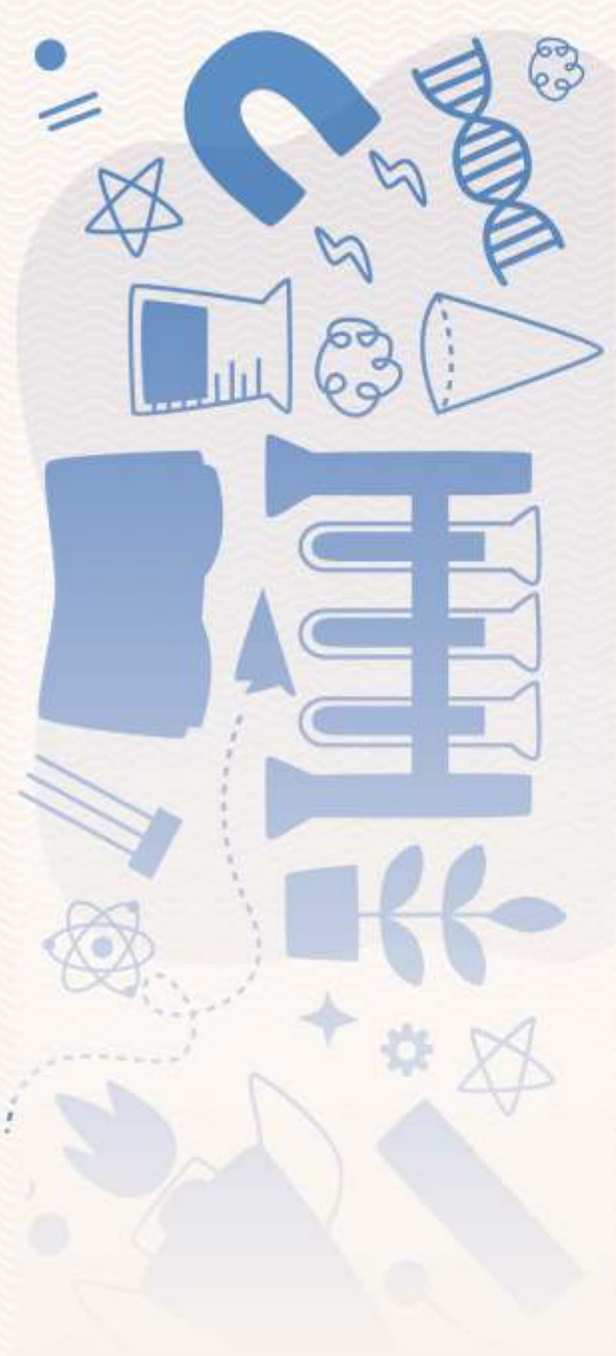
Hauron Figueredo Sandra Laury

Ha APROBADO el curso de "Entrenamiento en Competencias STEAM", desarrollado por el Grupo de Investigación en Tecnologías Aplicadas a la Educación, dependiente de la Dirección de Investigación y Postgrado de la Facultad Politécnica de la Universidad Nacional de Asunción, con una duración de 80 horas en la modalidad a distancia.

Campus de la UNA - San Lorenzo, 10 de noviembre de 2020.



Este Certificado es emitido por el Decano de la Facultad Politécnica de la Universidad Nacional de Asunción Prof. Ing. Teodoro R. Salas Coronel, cuyo contenido se puede verificar en el enlace contenido en el código QR, o manualmente en <https://www.pol.una.py/archivos/resolucionCertificadosSTEAM.pdf>



TEKOMBO'E HA TEMBIKUA
Motenondcha
Ministerio de
EDUCACIÓN y CIENCIAS

TETÃ REKUÁI
GOBIERNO NACIONAL



LA FACULTAD POLITÉCNICA DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE ASUNCIÓN
CERTIFICA QUE:

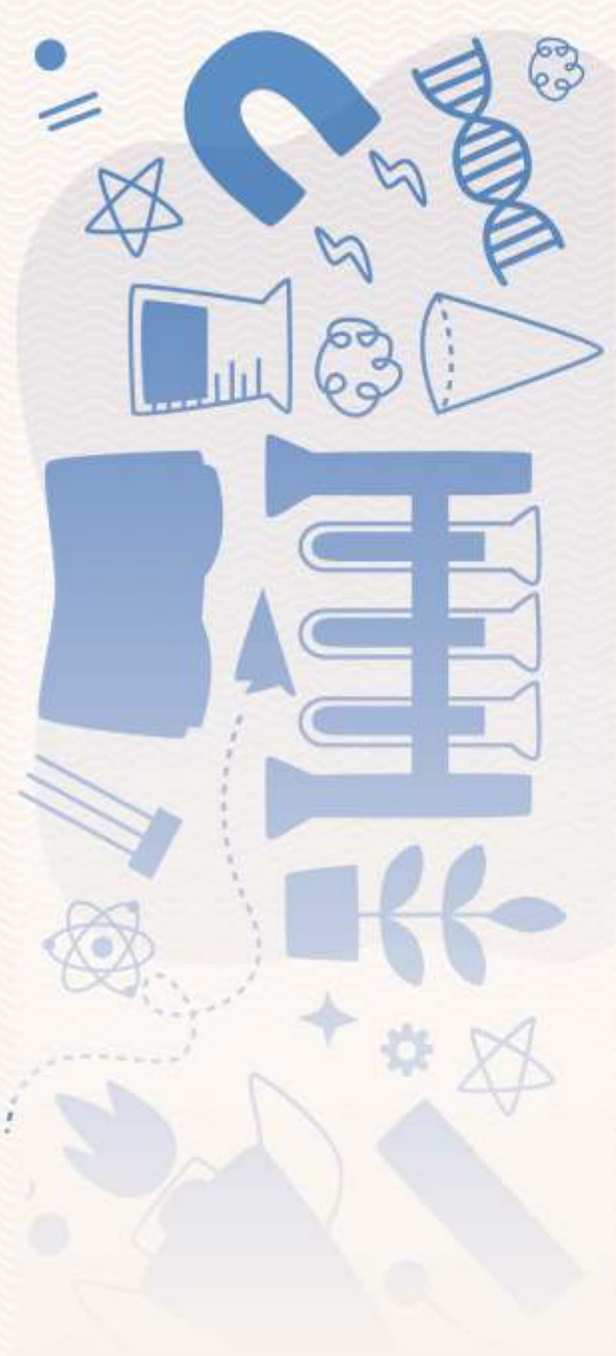
Hopf Santander María Estela

Ha APROBADO el curso de “Entrenamiento en Competencias STEAM”, desarrollado por el Grupo de Investigación en Tecnologías Aplicadas a la Educación, dependiente de la Dirección de Investigación y Postgrado de la Facultad Politécnica de la Universidad Nacional de Asunción, con una duración de 80 horas en la modalidad a distancia.

Campus de la UNA - San Lorenzo, 10 de noviembre de 2020.



Este Certificado es emitido por el Decano de la Facultad Politécnica de la Universidad Nacional de Asunción Prof. Ing. Teodoro R. Salas Coronel, cuyo contenido se puede verificar en el enlace contenido en el código QR, o manualmente en <https://www.pol.una.py/archivos/resolucionCertificadosSTEAM.pdf>



TEKOMBO´E HA TEMBIKUAA
Motenondcha
Ministerio de
EDUCACIÓN y CIENCIAS

TETÃ REKUÁI
GOBIERNO NACIONAL



LA FACULTAD POLITÉCNICA DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE ASUNCIÓN

CERTIFICA QUE:

Jacquet Guillen Lucy Rossana

Ha APROBADO el curso de “Entrenamiento en Competencias STEAM”, desarrollado por el Grupo de Investigación en Tecnologías Aplicadas a la Educación, dependiente de la Dirección de Investigación y Postgrado de la Facultad Politécnica de la Universidad Nacional de Asunción, con una duración de 80 horas en la modalidad a distancia.

Campus de la UNA - San Lorenzo, 10 de noviembre de 2020.



Este Certificado es emitido por el Decano de la Facultad Politécnica de la Universidad Nacional de Asunción Prof. Ing. Teodoro R. Salas Coronel, cuyo contenido se puede verificar en el enlace contenido en el código QR, o manualmente en <https://www.pol.una.py/archivos/resolucionCertificadosSTEAM.pdf>



TEKOMBO'E HA TEMBIKUAA
Motenondcha
Ministerio de
EDUCACIÓN y CIENCIAS

TETÃ REKUÁI
GOBIERNO NACIONAL



LA FACULTAD POLITÉCNICA DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE ASUNCIÓN

CERTIFICA QUE:

Lugo Leonardo Javier

Ha APROBADO el curso de "Entrenamiento en Competencias STEAM", desarrollado por el Grupo de Investigación en Tecnologías Aplicadas a la Educación, dependiente de la Dirección de Investigación y Postgrado de la Facultad Politécnica de la Universidad Nacional de Asunción, con una duración de 80 horas en la modalidad a distancia.

Campus de la UNA - San Lorenzo, 10 de noviembre de 2020.



Este Certificado es emitido por el Decano de la Facultad Politécnica de la Universidad Nacional de Asunción Prof. Ing. Teodoro R. Salas Coronel, cuyo contenido se puede verificar en el enlace contenido en el código QR, o manualmente en <https://www.pol.una.py/archivos/resolucionCertificadosSTEAM.pdf>



TEKOMBO'E HA TEMBIKUA
Motenondcha
Ministerio de
EDUCACIÓN y CIENCIAS

TETĀ REKUÁI
GOBIERNO NACIONAL



LA FACULTAD POLITÉCNICA DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE ASUNCIÓN
CERTIFICA QUE:

Maciel Barboza María del Carmen

Ha APROBADO el curso de "Entrenamiento en Competencias STEAM", desarrollado por el Grupo de Investigación en Tecnologías Aplicadas a la Educación, dependiente de la Dirección de Investigación y Postgrado de la Facultad Politécnica de la Universidad Nacional de Asunción, con una duración de 80 horas en la modalidad a distancia.

Campus de la UNA - San Lorenzo, 10 de noviembre de 2020.



Este Certificado es emitido por el Decano de la Facultad Politécnica de la Universidad Nacional de Asunción Prof. Ing. Teodoro R. Salas Coronel, cuyo contenido se puede verificar en el enlace contenido en el código QR, o manualmente en <https://www.pol.una.py/archivos/resolucionCertificadosSTEAM.pdf>



TEKOMBO'E HA TEMBIKUAA
Motenondcha
Ministerio de
EDUCACIÓN y CIENCIAS

TETÃ REKUÁI
GOBIERNO NACIONAL



LA FACULTAD POLITÉCNICA DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE ASUNCIÓN

CERTIFICA QUE:

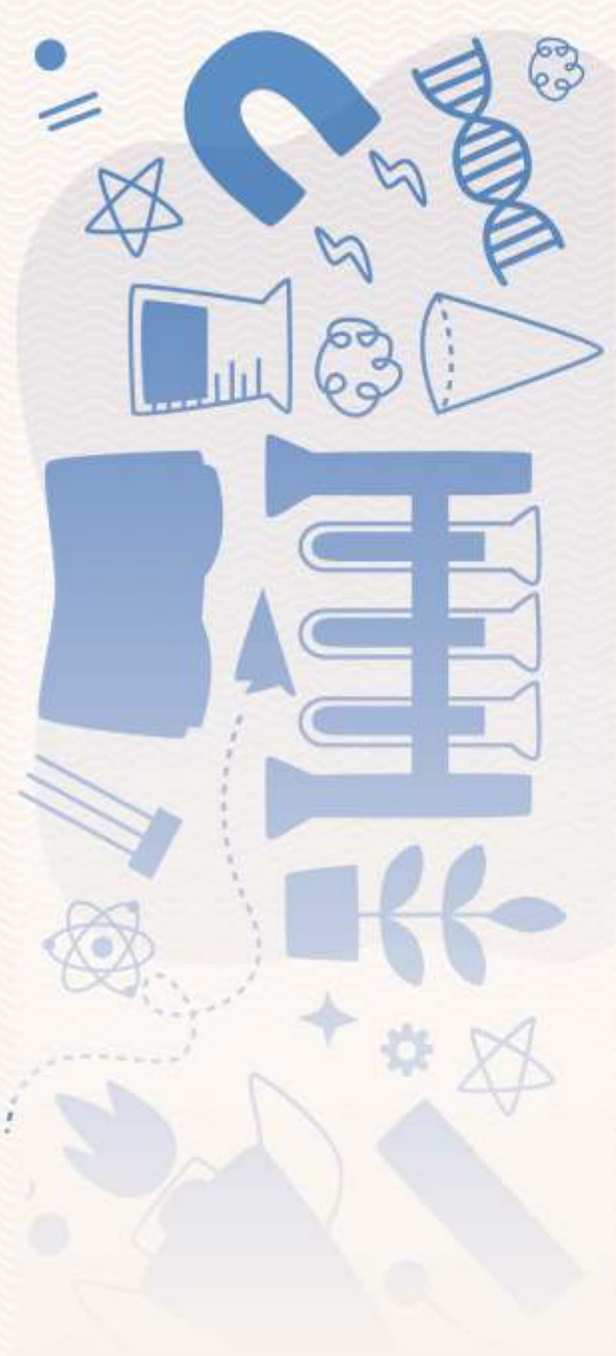
Martínez Benítez Perla Marlene

Ha APROBADO el curso de "Entrenamiento en Competencias STEAM", desarrollado por el Grupo de Investigación en Tecnologías Aplicadas a la Educación, dependiente de la Dirección de Investigación y Postgrado de la Facultad Politécnica de la Universidad Nacional de Asunción, con una duración de 80 horas en la modalidad a distancia.

Campus de la UNA - San Lorenzo, 10 de noviembre de 2020.



Este Certificado es emitido por el Decano de la Facultad Politécnica de la Universidad Nacional de Asunción Prof. Ing. Teodoro R. Salas Coronel, cuyo contenido se puede verificar en el enlace contenido en el código QR, o manualmente en <https://www.pol.una.py/archivos/resolucionCertificadosSTEAM.pdf>



TEKOMBO´E HA TEMBIKUAA
Motenondcha
Ministerio de
EDUCACIÓN Y CIENCIAS

TETÃ REKUÁI
GOBIERNO NACIONAL



LA FACULTAD POLITÉCNICA DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE ASUNCIÓN

CERTIFICA QUE:

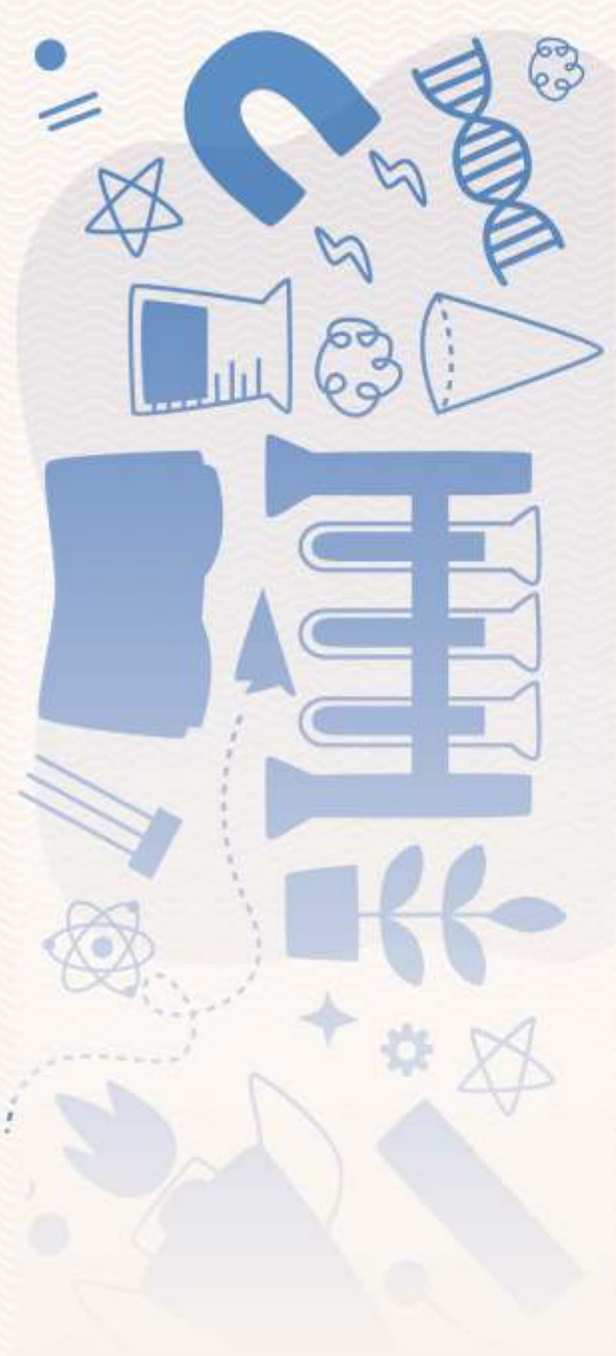
Martínez Fariña Eleno

Ha APROBADO el curso de “Entrenamiento en Competencias STEAM”, desarrollado por el Grupo de Investigación en Tecnologías Aplicadas a la Educación, dependiente de la Dirección de Investigación y Postgrado de la Facultad Politécnica de la Universidad Nacional de Asunción, con una duración de 80 horas en la modalidad a distancia.

Campus de la UNA - San Lorenzo, 10 de noviembre de 2020.



Este Certificado es emitido por el Decano de la Facultad Politécnica de la Universidad Nacional de Asunción Prof. Ing. Teodoro R. Salas Coronel, cuyo contenido se puede verificar en el enlace contenido en el código QR, o manualmente en <https://www.pol.una.py/archivos/resolucionCertificadosSTEAM.pdf>



TEKOMBO´E HA TEMBIKUAA
Motenondcha
Ministerio de
EDUCACIÓN y CIENCIAS

TETĀ REKUÁI
GOBIERNO NACIONAL



LA FACULTAD POLITÉCNICA DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE ASUNCIÓN

CERTIFICA QUE:

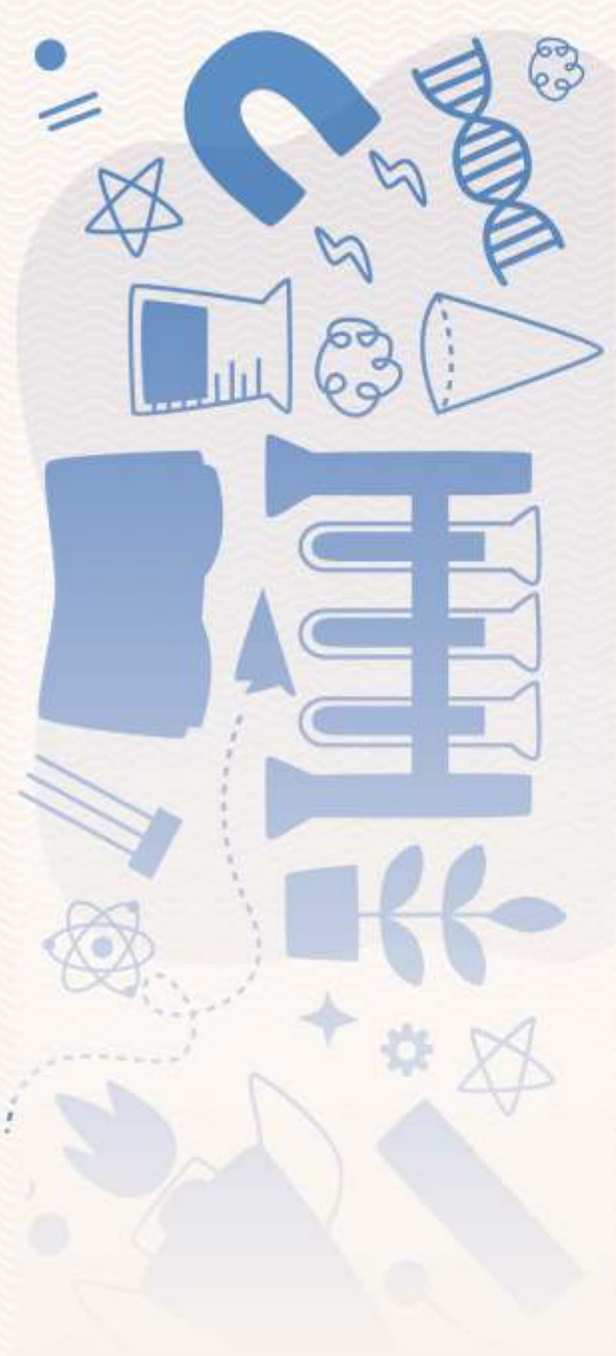
Martínez Fariña Vicenta

Ha APROBADO el curso de “Entrenamiento en Competencias STEAM”, desarrollado por el Grupo de Investigación en Tecnologías Aplicadas a la Educación, dependiente de la Dirección de Investigación y Postgrado de la Facultad Politécnica de la Universidad Nacional de Asunción, con una duración de 80 horas en la modalidad a distancia.

Campus de la UNA - San Lorenzo, 10 de noviembre de 2020.



Este Certificado es emitido por el Decano de la Facultad Politécnica de la Universidad Nacional de Asunción Prof. Ing. Teodoro R. Salas Coronel, cuyo contenido se puede verificar en el enlace contenido en el código QR, o manualmente en <https://www.pol.una.py/archivos/resolucionCertificadosSTEAM.pdf>



TEKOMBO'E HA TEMBIKUAA
Motenondcha
Ministerio de
EDUCACIÓN y CIENCIAS

TETÃ REKUÁI
GOBIERNO NACIONAL



LA FACULTAD POLITÉCNICA DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE ASUNCIÓN

CERTIFICA QUE:

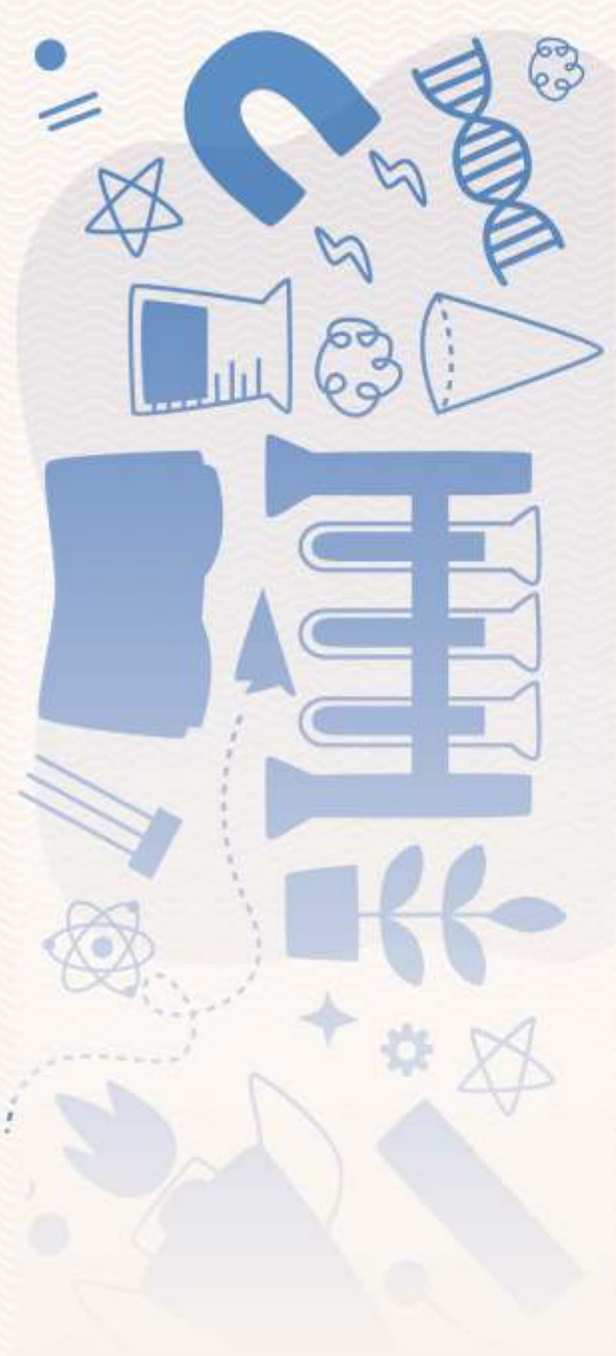
Martínez López Jorge Armando

Ha APROBADO el curso de "Entrenamiento en Competencias STEAM", desarrollado por el Grupo de Investigación en Tecnologías Aplicadas a la Educación, dependiente de la Dirección de Investigación y Postgrado de la Facultad Politécnica de la Universidad Nacional de Asunción, con una duración de 80 horas en la modalidad a distancia.

Campus de la UNA - San Lorenzo, 10 de noviembre de 2020.



Este Certificado es emitido por el Decano de la Facultad Politécnica de la Universidad Nacional de Asunción Prof. Ing. Teodoro R. Salas Coronel, cuyo contenido se puede verificar en el enlace contenido en el código QR, o manualmente en <https://www.pol.una.py/archivos/resolucionCertificadosSTEAM.pdf>



TEKOMBO'E HA TEMBIKUAA
Motenondcha
Ministerio de
EDUCACIÓN y CIENCIAS

TETĀ REKUÁI
GOBIERNO NACIONAL



LA FACULTAD POLITÉCNICA DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE ASUNCIÓN

CERTIFICA QUE:

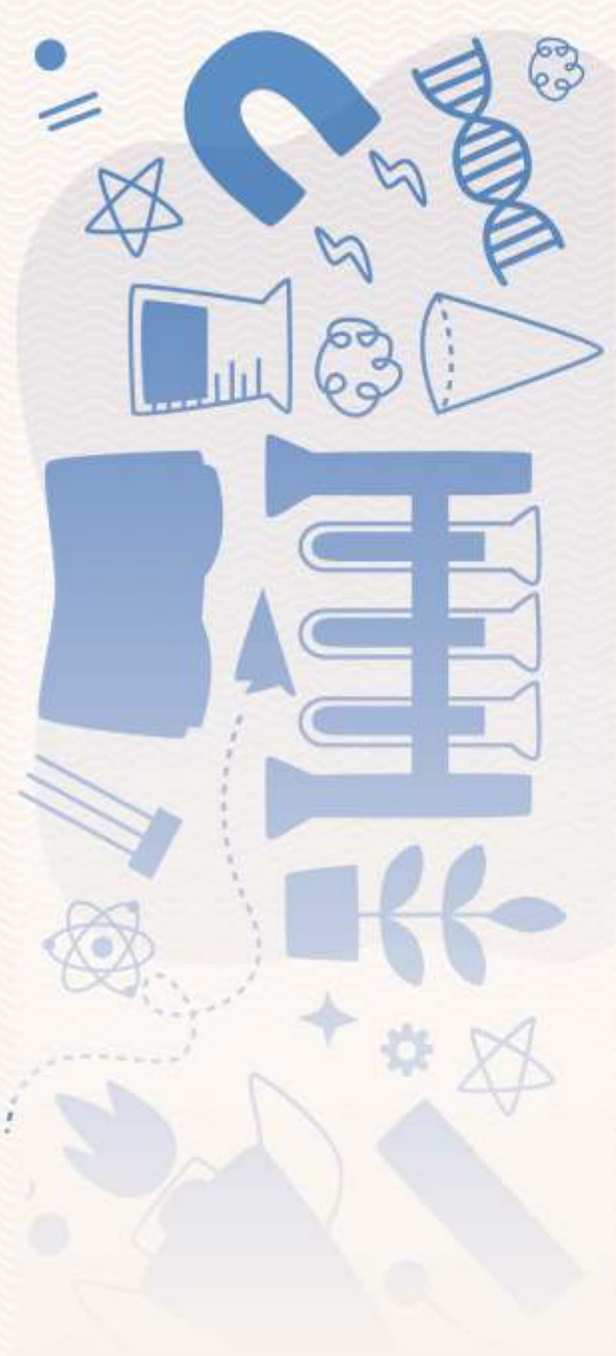
Martínez Quiñonez Gustavo Adolfo

Ha APROBADO el curso de "Entrenamiento en Competencias STEAM", desarrollado por el Grupo de Investigación en Tecnologías Aplicadas a la Educación, dependiente de la Dirección de Investigación y Postgrado de la Facultad Politécnica de la Universidad Nacional de Asunción, con una duración de 80 horas en la modalidad a distancia.

Campus de la UNA - San Lorenzo, 10 de noviembre de 2020.



Este Certificado es emitido por el Decano de la Facultad Politécnica de la Universidad Nacional de Asunción Prof. Ing. Teodoro R. Salas Coronel, cuyo contenido se puede verificar en el enlace contenido en el código QR, o manualmente en <https://www.pol.una.py/archivos/resolucionCertificadosSTEAM.pdf>



TEKOMBO'E HA TEMBIKUA
Motenondcha
Ministerio de
EDUCACIÓN y CIENCIAS

TETÃ REKUÁI
GOBIERNO NACIONAL



LA FACULTAD POLITÉCNICA DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE ASUNCIÓN

CERTIFICA QUE:

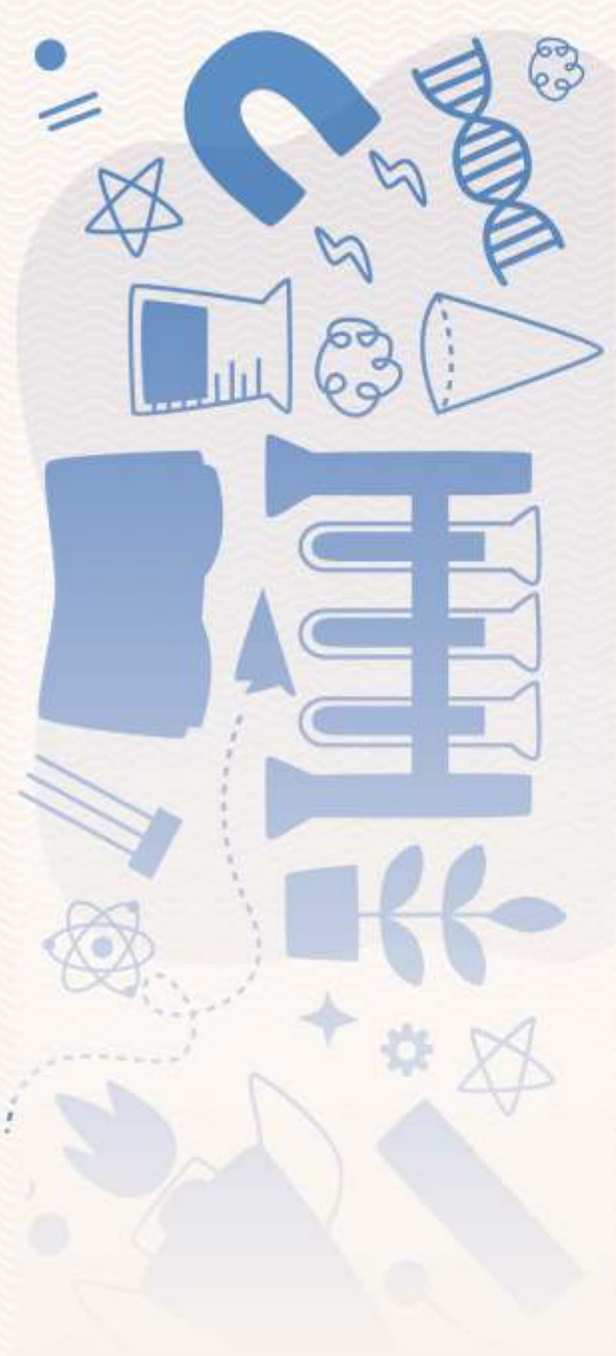
Naber Sitzmann Gissela Noemi

Ha APROBADO el curso de "Entrenamiento en Competencias STEAM", desarrollado por el Grupo de Investigación en Tecnologías Aplicadas a la Educación, dependiente de la Dirección de Investigación y Postgrado de la Facultad Politécnica de la Universidad Nacional de Asunción, con una duración de 80 horas en la modalidad a distancia.

Campus de la UNA - San Lorenzo, 10 de noviembre de 2020.



Este Certificado es emitido por el Decano de la Facultad Politécnica de la Universidad Nacional de Asunción Prof. Ing. Teodoro R. Salas Coronel, cuyo contenido se puede verificar en el enlace contenido en el código QR, o manualmente en <https://www.pol.una.py/archivos/resolucionCertificadosSTEAM.pdf>



TEKOMBO'E HA TEMBIKUA
Motenondcha
Ministerio de
EDUCACIÓN y CIENCIAS

TETÃ REKUÁI
GOBIERNO NACIONAL



LA FACULTAD POLITÉCNICA DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE ASUNCIÓN
CERTIFICA QUE:

Núñez Alonso De los Ángeles Antonia

Ha APROBADO el curso de "Entrenamiento en Competencias STEAM", desarrollado por el Grupo de Investigación en Tecnologías Aplicadas a la Educación, dependiente de la Dirección de Investigación y Postgrado de la Facultad Politécnica de la Universidad Nacional de Asunción, con una duración de 80 horas en la modalidad a distancia.

Campus de la UNA - San Lorenzo, 10 de noviembre de 2020.



Este Certificado es emitido por el Decano de la Facultad Politécnica de la Universidad Nacional de Asunción Prof. Ing. Teodoro R. Salas Coronel, cuyo contenido se puede verificar en el enlace contenido en el código QR, o manualmente en <https://www.pol.una.py/archivos/resolucionCertificadosSTEAM.pdf>



TEKOMBO'E HA TEMBIKUAA
Motenondcha
Ministerio de
EDUCACIÓN y CIENCIAS

TETÃ REKUÁI
GOBIERNO NACIONAL



LA FACULTAD POLITÉCNICA DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE ASUNCIÓN

CERTIFICA QUE:

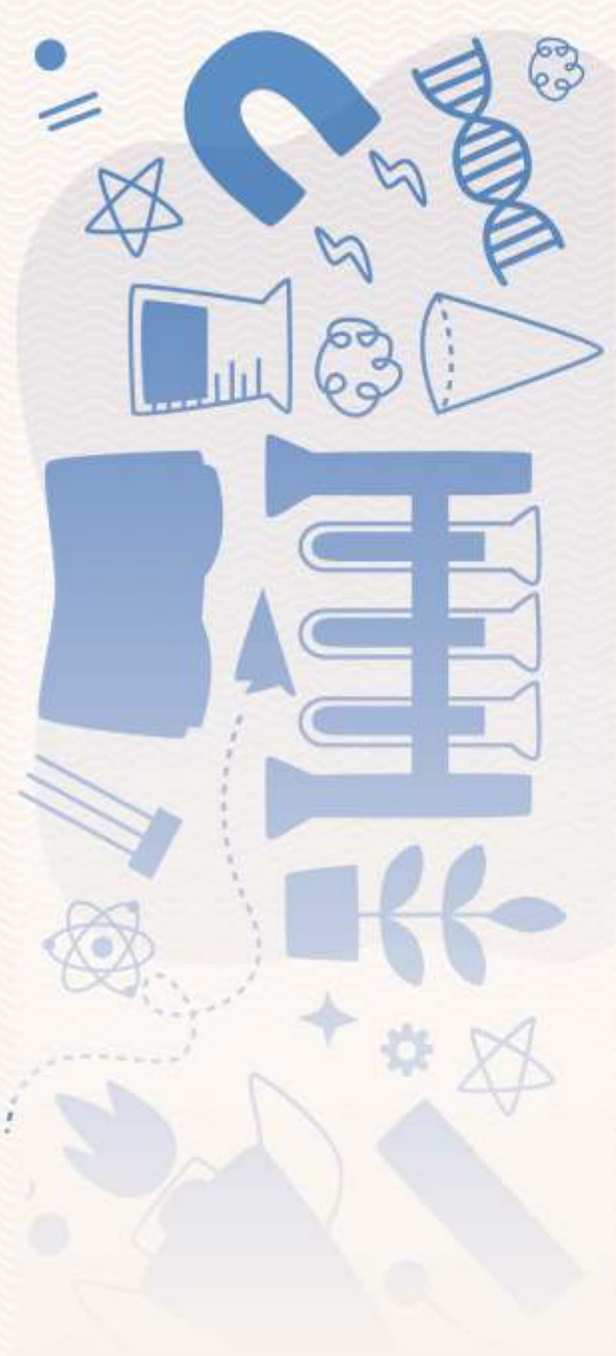
Ortiz Torales Gloria Elizabeth

Ha APROBADO el curso de “Entrenamiento en Competencias STEAM”, desarrollado por el Grupo de Investigación en Tecnologías Aplicadas a la Educación, dependiente de la Dirección de Investigación y Postgrado de la Facultad Politécnica de la Universidad Nacional de Asunción, con una duración de 80 horas en la modalidad a distancia.

Campus de la UNA - San Lorenzo, 10 de noviembre de 2020.



Este Certificado es emitido por el Decano de la Facultad Politécnica de la Universidad Nacional de Asunción Prof. Ing. Teodoro R. Salas Coronel, cuyo contenido se puede verificar en el enlace contenido en el código QR, o manualmente en <https://www.pol.una.py/archivos/resolucionCertificadosSTEAM.pdf>



TEKOMBO'E HA TEMBIKUA
Motenondcha
Ministerio de
EDUCACIÓN y CIENCIAS

TETÃ REKUÁI
GOBIERNO NACIONAL



LA FACULTAD POLITÉCNICA DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE ASUNCIÓN

CERTIFICA QUE:

Ovando Giménez Viviana Marlene

Ha APROBADO el curso de "Entrenamiento en Competencias STEAM", desarrollado por el Grupo de Investigación en Tecnologías Aplicadas a la Educación, dependiente de la Dirección de Investigación y Postgrado de la Facultad Politécnica de la Universidad Nacional de Asunción, con una duración de 80 horas en la modalidad a distancia.

Campus de la UNA - San Lorenzo, 10 de noviembre de 2020.



Este Certificado es emitido por el Decano de la Facultad Politécnica de la Universidad Nacional de Asunción Prof. Ing. Teodoro R. Salas Coronel, cuyo contenido se puede verificar en el enlace contenido en el código QR, o manualmente en <https://www.pol.una.py/archivos/resolucionCertificadosSTEAM.pdf>



TEKOMBO´E HA TEMBIKUAA
Motenondcha
Ministerio de
EDUCACIÓN y CIENCIAS

TETÃ REKUÁI
GOBIERNO NACIONAL



LA FACULTAD POLITÉCNICA DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE ASUNCIÓN

CERTIFICA QUE:

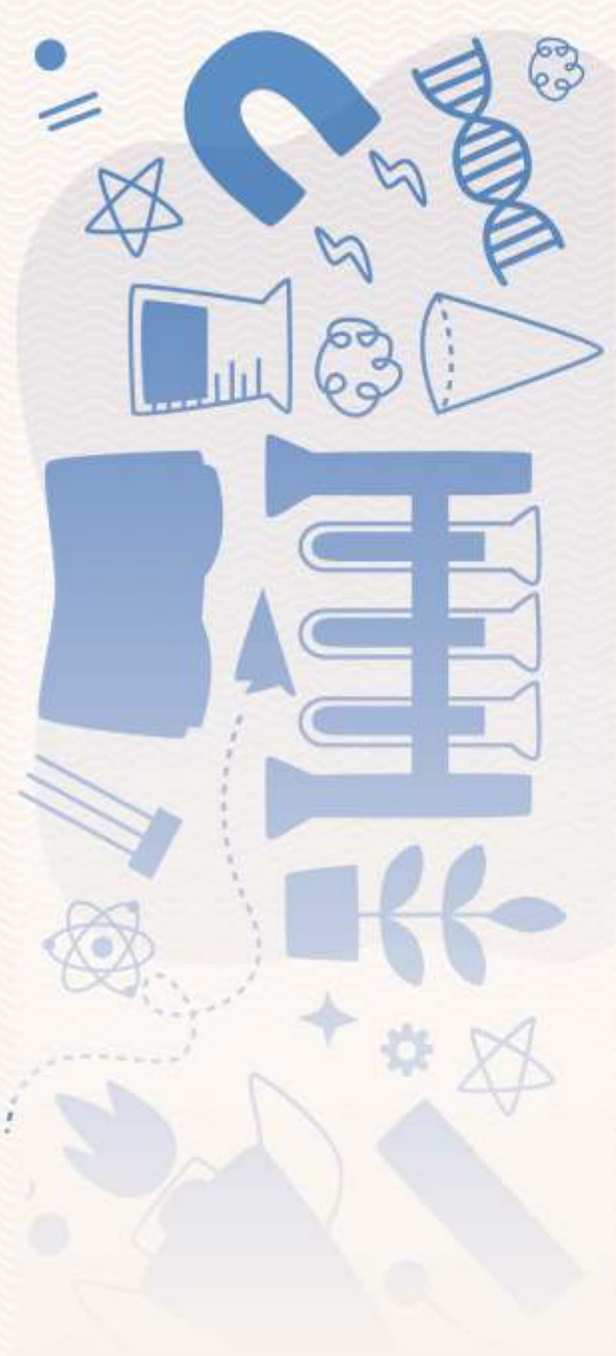
Páez Quintana Silvino

Ha APROBADO el curso de "Entrenamiento en Competencias STEAM", desarrollado por el Grupo de Investigación en Tecnologías Aplicadas a la Educación, dependiente de la Dirección de Investigación y Postgrado de la Facultad Politécnica de la Universidad Nacional de Asunción, con una duración de 80 horas en la modalidad a distancia.

Campus de la UNA - San Lorenzo, 10 de noviembre de 2020.



Este Certificado es emitido por el Decano de la Facultad Politécnica de la Universidad Nacional de Asunción Prof. Ing. Teodoro R. Salas Coronel, cuyo contenido se puede verificar en el enlace contenido en el código QR, o manualmente en <https://www.pol.una.py/archivos/resolucionCertificadosSTEAM.pdf>



TEKOMBO'E HA TEMBIKUA
Motenondcha
Ministerio de
EDUCACIÓN Y CIENCIAS

TETÃ REKUÁI
GOBIERNO NACIONAL



LA FACULTAD POLITÉCNICA DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE ASUNCIÓN

CERTIFICA QUE:

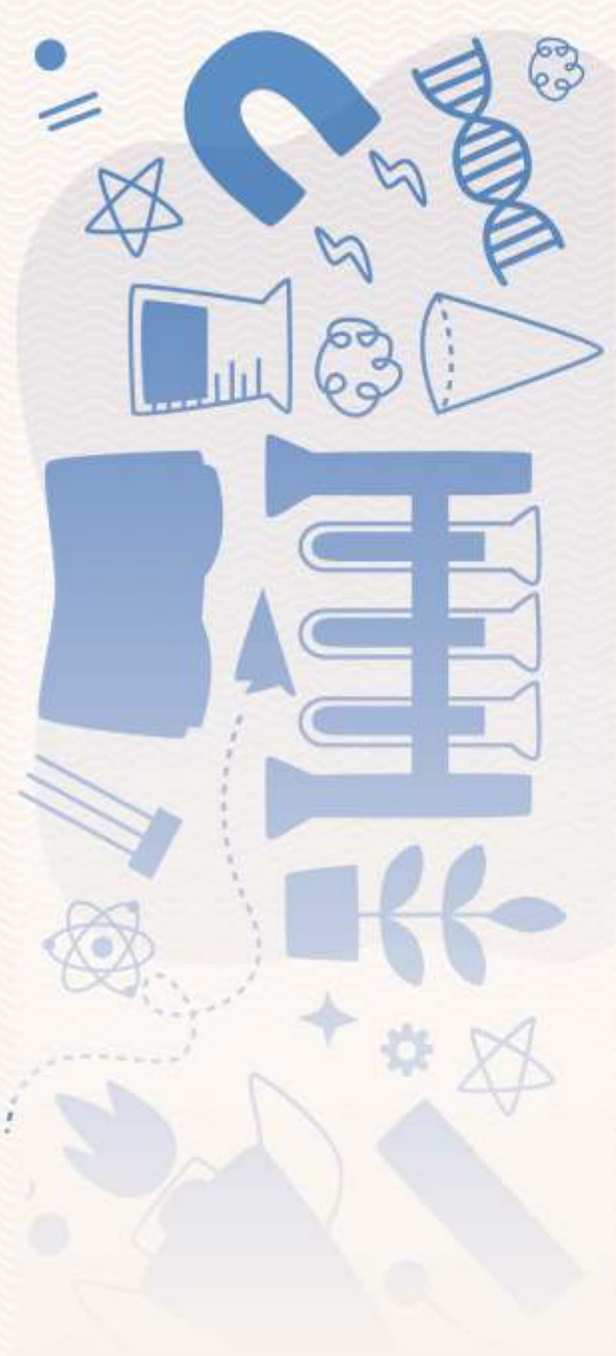
Poisson Spessot Marie Rose

Ha APROBADO el curso de “Entrenamiento en Competencias STEAM”, desarrollado por el Grupo de Investigación en Tecnologías Aplicadas a la Educación, dependiente de la Dirección de Investigación y Postgrado de la Facultad Politécnica de la Universidad Nacional de Asunción, con una duración de 80 horas en la modalidad a distancia.

Campus de la UNA - San Lorenzo, 10 de noviembre de 2020.



Este Certificado es emitido por el Decano de la Facultad Politécnica de la Universidad Nacional de Asunción Prof. Ing. Teodoro R. Salas Coronel, cuyo contenido se puede verificar en el enlace contenido en el código QR, o manualmente en <https://www.pol.una.py/archivos/resolucionCertificadosSTEAM.pdf>



TEKOMBO'E HA TEMBIKUAA
Motenondcha
Ministerio de
EDUCACIÓN y CIENCIAS

TETÃ REKUÁI
GOBIERNO NACIONAL



LA FACULTAD POLITÉCNICA DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE ASUNCIÓN
CERTIFICA QUE:

Ramírez Vergara Marcela Noemí

Ha APROBADO el curso de "Entrenamiento en Competencias STEAM", desarrollado por el Grupo de Investigación en Tecnologías Aplicadas a la Educación, dependiente de la Dirección de Investigación y Postgrado de la Facultad Politécnica de la Universidad Nacional de Asunción, con una duración de 80 horas en la modalidad a distancia.

Campus de la UNA - San Lorenzo, 10 de noviembre de 2020.



Este Certificado es emitido por el Decano de la Facultad Politécnica de la Universidad Nacional de Asunción Prof. Ing. Teodoro R. Salas Coronel, cuyo contenido se puede verificar en el enlace contenido en el código QR, o manualmente en <https://www.pol.una.py/archivos/resolucionCertificadosSTEAM.pdf>



TEKOMBO'E HA TEMBIKUA
Motenondcha
Ministerio de
EDUCACIÓN y CIENCIAS

TETÃ REKUÁI
GOBIERNO NACIONAL



LA FACULTAD POLITÉCNICA DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE ASUNCIÓN
CERTIFICA QUE:

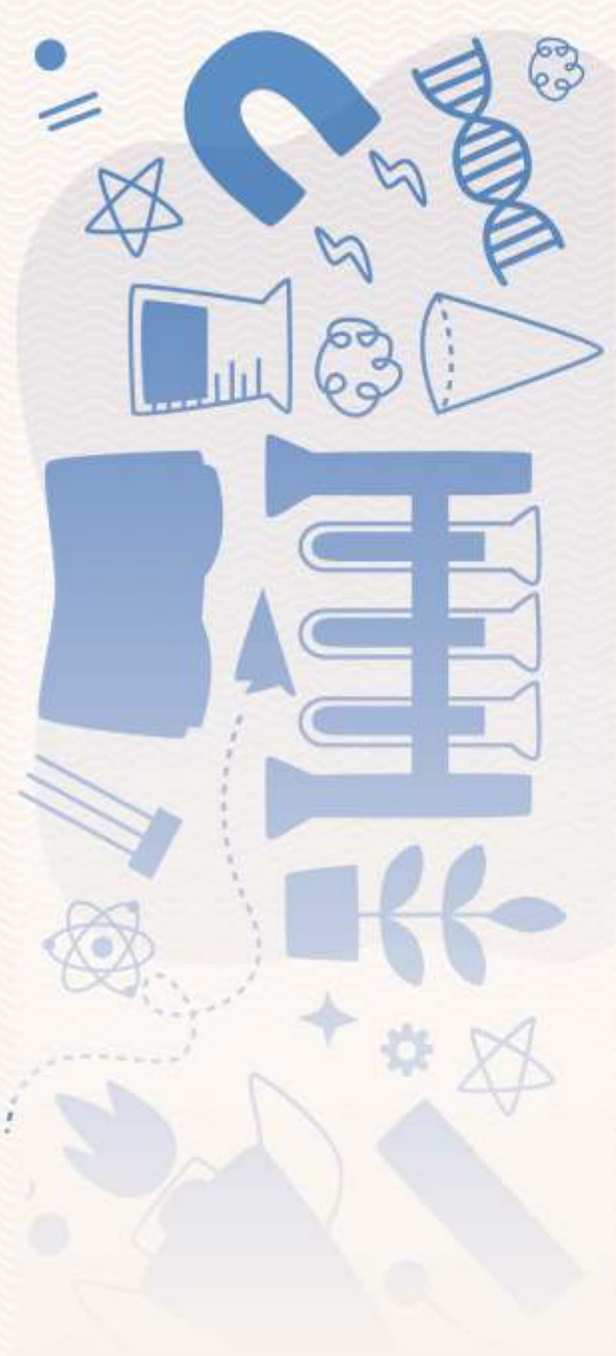
Recalde Espinoza Jorge Alberto

Ha APROBADO el curso de “Entrenamiento en Competencias STEAM”, desarrollado por el Grupo de Investigación en Tecnologías Aplicadas a la Educación, dependiente de la Dirección de Investigación y Postgrado de la Facultad Politécnica de la Universidad Nacional de Asunción, con una duración de 80 horas en la modalidad a distancia.

Campus de la UNA - San Lorenzo, 10 de noviembre de 2020.



Este Certificado es emitido por el Decano de la Facultad Politécnica de la Universidad Nacional de Asunción Prof. Ing. Teodoro R. Salas Coronel, cuyo contenido se puede verificar en el enlace contenido en el código QR, o manualmente en <https://www.pol.una.py/archivos/resolucionCertificadosSTEAM.pdf>



TEKOMBO'E HA TEMBIKUA
Motenondcha
Ministerio de
EDUCACIÓN y CIENCIAS

TETÃ REKUÁI
GOBIERNO NACIONAL



LA FACULTAD POLITÉCNICA DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE ASUNCIÓN

CERTIFICA QUE:

Rivarola Duarte Miriam Esvilda

Ha APROBADO el curso de "Entrenamiento en Competencias STEAM", desarrollado por el Grupo de Investigación en Tecnologías Aplicadas a la Educación, dependiente de la Dirección de Investigación y Postgrado de la Facultad Politécnica de la Universidad Nacional de Asunción, con una duración de 80 horas en la modalidad a distancia.

Campus de la UNA - San Lorenzo, 10 de noviembre de 2020.



Este Certificado es emitido por el Decano de la Facultad Politécnica de la Universidad Nacional de Asunción Prof. Ing. Teodoro R. Salas Coronel, cuyo contenido se puede verificar en el enlace contenido en el código QR, o manualmente en <https://www.pol.una.py/archivos/resolucionCertificadosSTEAM.pdf>



TEKOMBO´E HA TEMBIKUAA
Motenondcha
Ministerio de
EDUCACIÓN Y CIENCIAS

TETĀ REKUÁI
GOBIERNO NACIONAL



LA FACULTAD POLITÉCNICA DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE ASUNCIÓN
CERTIFICA QUE:

Rolón Guillén Richard Ariel

Ha APROBADO el curso de “Entrenamiento en Competencias STEAM”, desarrollado por el Grupo de Investigación en Tecnologías Aplicadas a la Educación, dependiente de la Dirección de Investigación y Postgrado de la Facultad Politécnica de la Universidad Nacional de Asunción, con una duración de 80 horas en la modalidad a distancia.

Campus de la UNA - San Lorenzo, 10 de noviembre de 2020.



Este Certificado es emitido por el Decano de la Facultad Politécnica de la Universidad Nacional de Asunción Prof. Ing. Teodoro R. Salas Coronel, cuyo contenido se puede verificar en el enlace contenido en el código QR, o manualmente en <https://www.pol.una.py/archivos/resolucionCertificadosSTEAM.pdf>



TEKOMBO'E HA TEMBIKUA
Motenondcha
Ministerio de
EDUCACIÓN y CIENCIAS

TETÃ REKUÁI
GOBIERNO NACIONAL



LA FACULTAD POLITÉCNICA DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE ASUNCIÓN

CERTIFICA QUE:

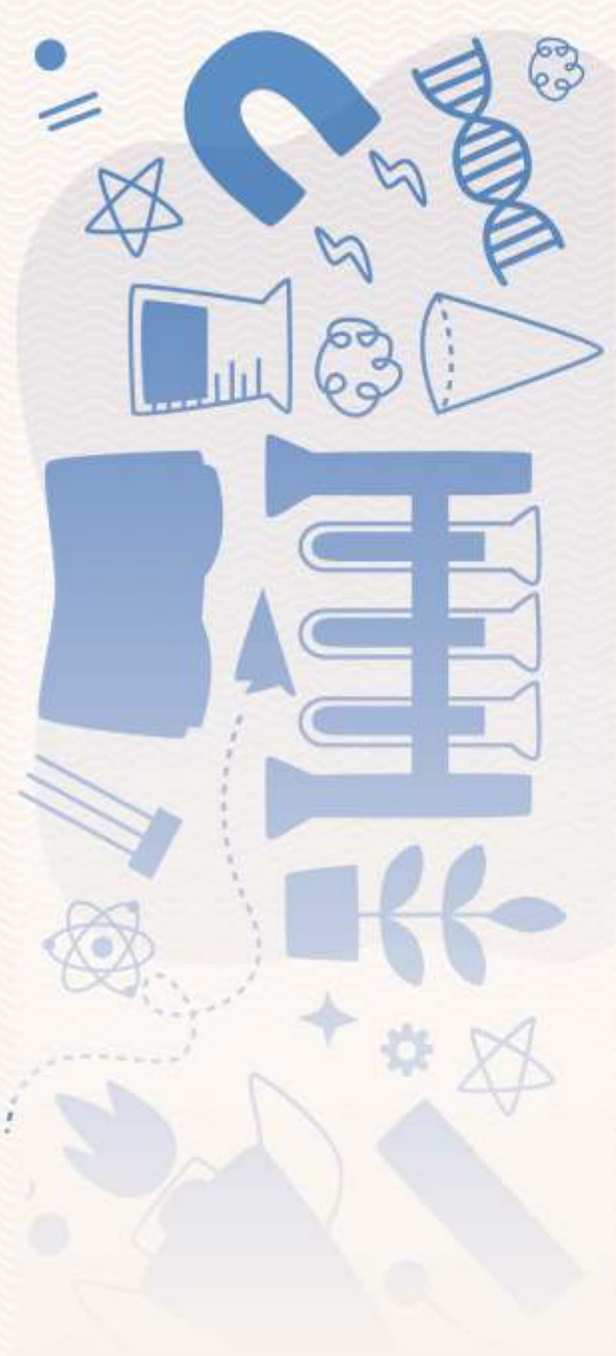
Rolón Silva Vicente Obdulio

Ha APROBADO el curso de “Entrenamiento en Competencias STEAM”, desarrollado por el Grupo de Investigación en Tecnologías Aplicadas a la Educación, dependiente de la Dirección de Investigación y Postgrado de la Facultad Politécnica de la Universidad Nacional de Asunción, con una duración de 80 horas en la modalidad a distancia.

Campus de la UNA - San Lorenzo, 10 de noviembre de 2020.



Este Certificado es emitido por el Decano de la Facultad Politécnica de la Universidad Nacional de Asunción Prof. Ing. Teodoro R. Salas Coronel, cuyo contenido se puede verificar en el enlace contenido en el código QR, o manualmente en <https://www.pol.una.py/archivos/resolucionCertificadosSTEAM.pdf>



TEKOMBO'E HA TEMBIKUAA
Motenondcha
Ministerio de
EDUCACIÓN y CIENCIAS

TETÃ REKUÁI
GOBIERNO NACIONAL



LA FACULTAD POLITÉCNICA DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE ASUNCIÓN
CERTIFICA QUE:

Salinas Benítez Lourdes Josefina

Ha APROBADO el curso de "Entrenamiento en Competencias STEAM", desarrollado por el Grupo de Investigación en Tecnologías Aplicadas a la Educación, dependiente de la Dirección de Investigación y Postgrado de la Facultad Politécnica de la Universidad Nacional de Asunción, con una duración de 80 horas en la modalidad a distancia.

Campus de la UNA - San Lorenzo, 10 de noviembre de 2020.



Este Certificado es emitido por el Decano de la Facultad Politécnica de la Universidad Nacional de Asunción Prof. Ing. Teodoro R. Salas Coronel, cuyo contenido se puede verificar en el enlace contenido en el código QR, o manualmente en <https://www.pol.una.py/archivos/resolucionCertificadosSTEAM.pdf>



TEKOMBO'E HA TEMBIKUA
Motenondcha
Ministerio de
EDUCACIÓN Y CIENCIAS

TETĀ REKUÁI
GOBIERNO NACIONAL



LA FACULTAD POLITÉCNICA DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE ASUNCIÓN
CERTIFICA QUE:

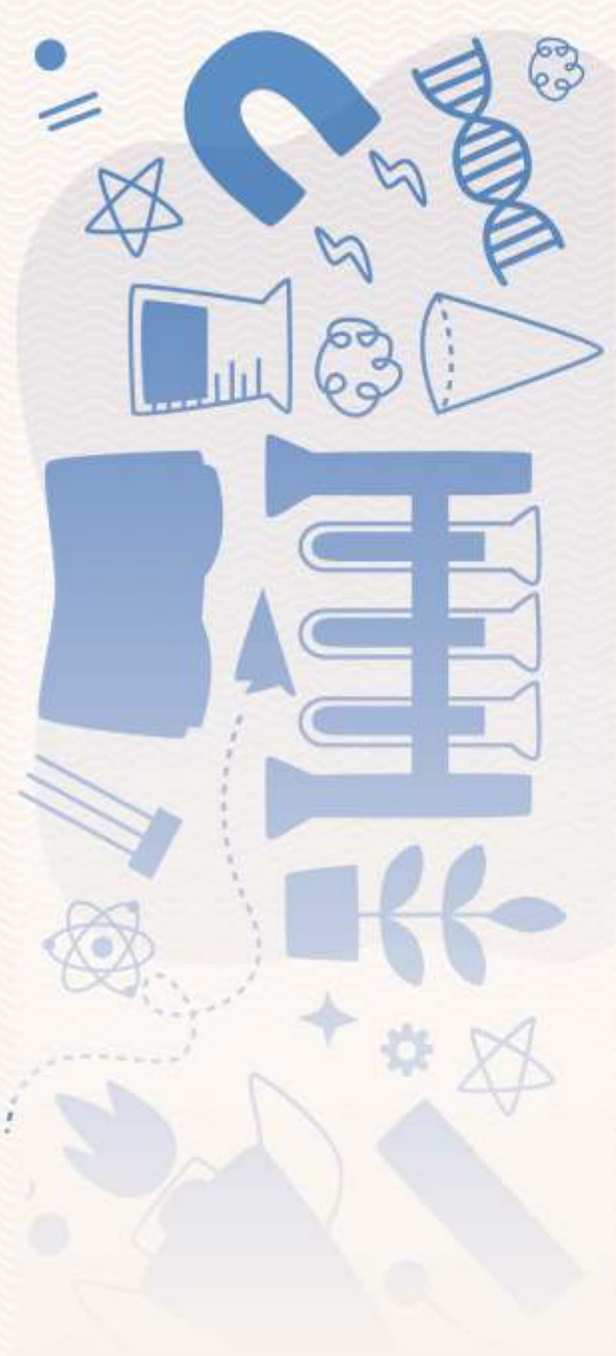
Sotomayor González Cyntia Carina

Ha APROBADO el curso de “Entrenamiento en Competencias STEAM”, desarrollado por el Grupo de Investigación en Tecnologías Aplicadas a la Educación, dependiente de la Dirección de Investigación y Postgrado de la Facultad Politécnica de la Universidad Nacional de Asunción, con una duración de 80 horas en la modalidad a distancia.

Campus de la UNA - San Lorenzo, 10 de noviembre de 2020.



Este Certificado es emitido por el Decano de la Facultad Politécnica de la Universidad Nacional de Asunción Prof. Ing. Teodoro R. Salas Coronel, cuyo contenido se puede verificar en el enlace contenido en el código QR, o manualmente en <https://www.pol.una.py/archivos/resolucionCertificadosSTEAM.pdf>



TEKOMBO'E HA TEMBIKUA
Motenondcha
Ministerio de
EDUCACIÓN y CIENCIAS

TETÃ REKUÁI
GOBIERNO NACIONAL



LA FACULTAD POLITÉCNICA DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE ASUNCIÓN
CERTIFICA QUE:

Speratti Mendoza Juan Adrián

Ha APROBADO el curso de "Entrenamiento en Competencias STEAM", desarrollado por el Grupo de Investigación en Tecnologías Aplicadas a la Educación, dependiente de la Dirección de Investigación y Postgrado de la Facultad Politécnica de la Universidad Nacional de Asunción, con una duración de 80 horas en la modalidad a distancia.

Campus de la UNA - San Lorenzo, 10 de noviembre de 2020.



Este Certificado es emitido por el Decano de la Facultad Politécnica de la Universidad Nacional de Asunción Prof. Ing. Teodoro R. Salas Coronel, cuyo contenido se puede verificar en el enlace contenido en el código QR, o manualmente en <https://www.pol.una.py/archivos/resolucionCertificadosSTEAM.pdf>



TEKOMBO'E HA TEMBIKUAA
Motenondcha
Ministerio de
EDUCACIÓN y CIENCIAS

TETÃ REKUÁI
GOBIERNO NACIONAL



LA FACULTAD POLITÉCNICA DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE ASUNCIÓN

CERTIFICA QUE:

Torales Griffiths Esperanza Lucia

Ha APROBADO el curso de "Entrenamiento en Competencias STEAM", desarrollado por el Grupo de Investigación en Tecnologías Aplicadas a la Educación, dependiente de la Dirección de Investigación y Postgrado de la Facultad Politécnica de la Universidad Nacional de Asunción, con una duración de 80 horas en la modalidad a distancia.

Campus de la UNA - San Lorenzo, 10 de noviembre de 2020.



Este Certificado es emitido por el Decano de la Facultad Politécnica de la Universidad Nacional de Asunción Prof. Ing. Teodoro R. Salas Coronel, cuyo contenido se puede verificar en el enlace contenido en el código QR, o manualmente en <https://www.pol.una.py/archivos/resolucionCertificadosSTEAM.pdf>



TEKOMBO'E HA TEMBIKUA
Motenondcha
Ministerio de
EDUCACIÓN y CIENCIAS

TETĀ REKUÁI
GOBIERNO NACIONAL



LA FACULTAD POLITÉCNICA DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE ASUNCIÓN
CERTIFICA QUE:

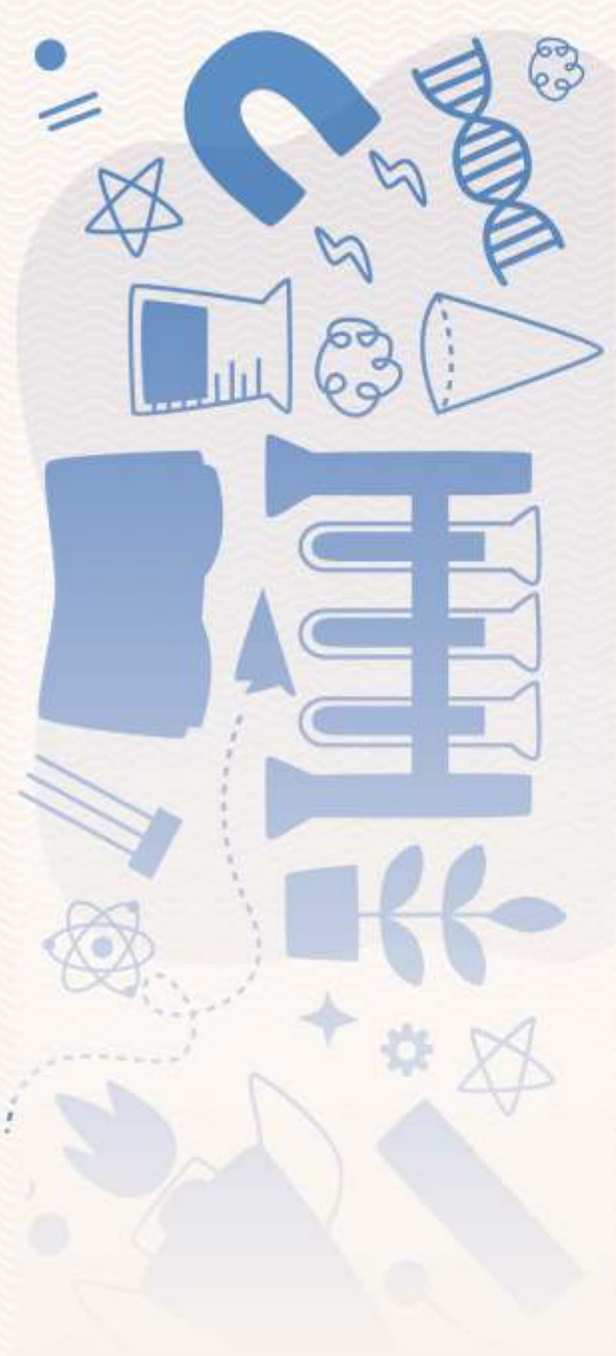
Torres Fernández José Ariel

Ha APROBADO el curso de “Entrenamiento en Competencias STEAM”, desarrollado por el Grupo de Investigación en Tecnologías Aplicadas a la Educación, dependiente de la Dirección de Investigación y Postgrado de la Facultad Politécnica de la Universidad Nacional de Asunción, con una duración de 80 horas en la modalidad a distancia.

Campus de la UNA - San Lorenzo, 10 de noviembre de 2020.



Este Certificado es emitido por el Decano de la Facultad Politécnica de la Universidad Nacional de Asunción Prof. Ing. Teodoro R. Salas Coronel, cuyo contenido se puede verificar en el enlace contenido en el código QR, o manualmente en <https://www.pol.una.py/archivos/resolucionCertificadosSTEAM.pdf>



TEKOMBO'E HA TEMBIKUA
Motenondcha
Ministerio de
EDUCACIÓN y CIENCIAS

TETĀ REKUÁI
GOBIERNO NACIONAL



LA FACULTAD POLITÉCNICA DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE ASUNCIÓN

CERTIFICA QUE:

Valdez Paredes Elba Clemencia

Ha APROBADO el curso de "Entrenamiento en Competencias STEAM", desarrollado por el Grupo de Investigación en Tecnologías Aplicadas a la Educación, dependiente de la Dirección de Investigación y Postgrado de la Facultad Politécnica de la Universidad Nacional de Asunción, con una duración de 80 horas en la modalidad a distancia.

Campus de la UNA - San Lorenzo, 10 de noviembre de 2020.



Este Certificado es emitido por el Decano de la Facultad Politécnica de la Universidad Nacional de Asunción Prof. Ing. Teodoro R. Salas Coronel, cuyo contenido se puede verificar en el enlace contenido en el código QR, o manualmente en <https://www.pol.una.py/archivos/resolucionCertificadosSTEAM.pdf>



TEKOMBO´E HA TEMBIKUAA
Motenondcha
Ministerio de
EDUCACIÓN y CIENCIAS

TETÃ REKUÁI
GOBIERNO NACIONAL



LA FACULTAD POLITÉCNICA DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE ASUNCIÓN
CERTIFICA QUE:

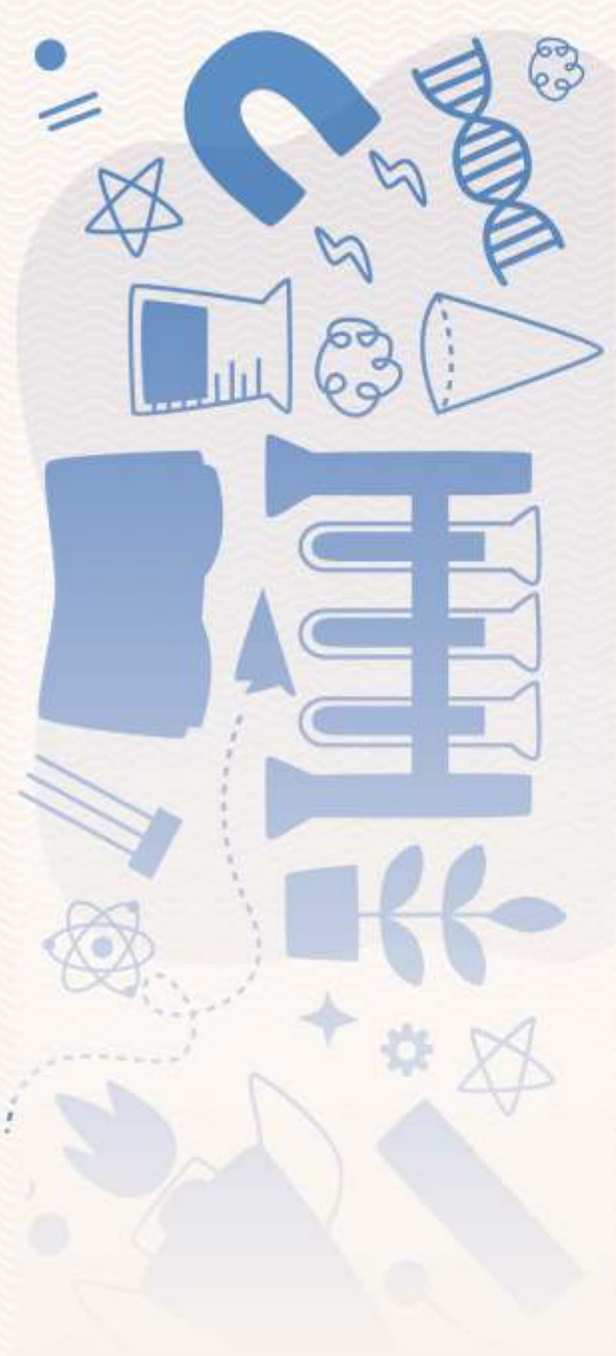
Velázquez Sandra María

Ha APROBADO el curso de “Entrenamiento en Competencias STEAM”, desarrollado por el Grupo de Investigación en Tecnologías Aplicadas a la Educación, dependiente de la Dirección de Investigación y Postgrado de la Facultad Politécnica de la Universidad Nacional de Asunción, con una duración de 80 horas en la modalidad a distancia.

Campus de la UNA - San Lorenzo, 10 de noviembre de 2020.



Este Certificado es emitido por el Decano de la Facultad Politécnica de la Universidad Nacional de Asunción Prof. Ing. Teodoro R. Salas Coronel, cuyo contenido se puede verificar en el enlace contenido en el código QR, o manualmente en <https://www.pol.una.py/archivos/resolucionCertificadosSTEAM.pdf>



TEKOMBO´E HA TEMBIKUAA
Motenondcha
Ministerio de
EDUCACIÓN y CIENCIAS

TETÃ REKUÁI
GOBIERNO NACIONAL



LA FACULTAD POLITÉCNICA DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE ASUNCIÓN

CERTIFICA QUE:

Torales Griffiths Esperanza Lucia

Ha APROBADO el curso de “Entrenamiento en Competencias STEAM”, desarrollado por el Grupo de Investigación en Tecnologías Aplicadas a la Educación, dependiente de la Dirección de Investigación y Postgrado de la Facultad Politécnica de la Universidad Nacional de Asunción, con una duración de 80 horas en la modalidad a distancia.

Campus de la UNA - San Lorenzo, 10 de noviembre de 2020.



Este Certificado es emitido por el Decano de la Facultad Politécnica de la Universidad Nacional de Asunción Prof. Ing. Teodoro R. Salas Coronel, cuyo contenido se puede verificar en el enlace contenido en el código QR, o manualmente en <https://www.pol.una.py/archivos/resolucionCertificadosSTEAM.pdf>



TEKOMBO´E HA TEMBIKUAA
Motenondcha
Ministerio de
EDUCACIÓN Y CIENCIAS

TETÃ REKUÁI
GOBIERNO NACIONAL



LA FACULTAD POLITÉCNICA DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE ASUNCIÓN
CERTIFICA QUE:

Torres Fernández José Ariel

Ha APROBADO el curso de “Entrenamiento en Competencias STEAM”, desarrollado por el Grupo de Investigación en Tecnologías Aplicadas a la Educación, dependiente de la Dirección de Investigación y Postgrado de la Facultad Politécnica de la Universidad Nacional de Asunción, con una duración de 80 horas en la modalidad a distancia.

Campus de la UNA - San Lorenzo, 10 de noviembre de 2020.



Este Certificado es emitido por el Decano de la Facultad Politécnica de la Universidad Nacional de Asunción Prof. Ing. Teodoro R. Salas Coronel, cuyo contenido se puede verificar en el enlace contenido en el código QR, o manualmente en <https://www.pol.una.py/archivos/resolucionCertificadosSTEAM.pdf>



TEKOMBO'E HA TEMBIKUA
Motenondcha
Ministerio de
EDUCACIÓN y CIENCIAS

TETÃ REKUÁI
GOBIERNO NACIONAL



LA FACULTAD POLITÉCNICA DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE ASUNCIÓN
CERTIFICA QUE:

Valdez Paredes Elba Clemencia

Ha APROBADO el curso de “Entrenamiento en Competencias STEAM”, desarrollado por el Grupo de Investigación en Tecnologías Aplicadas a la Educación, dependiente de la Dirección de Investigación y Postgrado de la Facultad Politécnica de la Universidad Nacional de Asunción, con una duración de 80 horas en la modalidad a distancia.

Campus de la UNA - San Lorenzo, 10 de noviembre de 2020.



Este Certificado es emitido por el Decano de la Facultad Politécnica de la Universidad Nacional de Asunción Prof. Ing. Teodoro R. Salas Coronel, cuyo contenido se puede verificar en el enlace contenido en el código QR, o manualmente en <https://www.pol.una.py/archivos/resolucionCertificadosSTEAM.pdf>

