



UNIVERSIDAD NACIONAL DE ASUNCIÓN
FACULTAD POLITÉCNICA

Campus de la UNA
SAN LORENZO-PARAGUAY

RESOLUCIÓN N° 1119/2022

POR LA CUAL SE CERTIFICA EN FORMATO DIGITAL COMO COMPETIDORES Y GANADORES DE LOS CONCURSOS DE SISTEMAS DIGITALES Y ELECTRÓNICA DIGITAL DE LA CARRERA INGENIERÍA EN ELECTRÓNICA, EN EL MARCO DE LA EXPOSICIÓN TECNOLÓGICA Y CIENTÍFICA – ETYC 2022.

29 de septiembre 2022

VISTO Y CONSIDERANDO: El Memorando ETyC 22/2022, del Coordinador General de la Exposición Tecnológica y Científica ETyC 2022, Prof. Lic. Ernesto Vera, en el que solicita la emisión de certificados, en formato digital, para los Competidores y Ganadores de los Concursos de Sistemas digitales y Electrónica Digital de la carrera Ingeniería en Electrónica, desarrollado dentro del marco de la Exposición Tecnológica y Científica – EtyC 2022.

La Ley N° 4995/2013 de Educación Superior.
El Estatuto de la Universidad Nacional de Asunción.

POR TANTO: en uso de sus facultades y atribuciones legales,

LA DECANA DE LA FACULTAD POLITÉCNICA
RESUELVE:

Art. 1° Certificar, en Formato Digital, a los Competidores y Ganadores de los Concursos de Sistemas digitales y Electrónica Digital de la carrera Ingeniería en Electrónica, desarrollado dentro del marco de la Exposición Tecnológica y Científica – EtyC 2022, detallados en el Anexo de la presente Resolución.

Art. 2° Comunicar, copiar y archivar.


Lic. Vivian Antonella Fatecha Melgarejo
Secretaria de la Facultad




Prof. Ing. Silvia Teresa Leiva León, MSc.
Decana



UNIVERSIDAD NACIONAL DE ASUNCIÓN
FACULTAD POLITÉCNICA

Campus de la UNA
SAN LORENZO-PARAGUAY

ANEXO RESOLUCIÓN N° 1119/2022

Pág. 1/2

Categoría Sistemas Digitales.

Prof. MSc. Ing. Lucas Frutos Olmedo

Primer Puesto:

Nombre del proyecto: **Prototipo de sistema de incubación artificial de huevos de aves para pequeños productores.**

1. - Blas Adrián González Ozuna, C.I.C. N°: 4.052.129
2. - Javier Pascual González Vallejos, C.I.C. N°: 3.780.360
3. - Álvaro Caballero Benítez, C.I.C. N°: 4.460.731
4. - Agustín Damián Delvalle, C.I.C. N°: 3.465.978
5. - Joel Álvarez Arnold, C.I.C. N°: 5.335.744

Segundo Puesto:

Nombre del proyecto: **Máquina expendedora de tapabocas**

1. -Carmen Raquel Ortiz Rotela C.I.C. N°: 4.858.419
2. -José Modesto Leguizamón Cárdenas C.I.C. N°: 6.817.290
3. -Gustavo David Ruiz Díaz Cardozo C.I.C. N°: 4.977.604
4. -Carlos María Quintana Maciel C.I.C. N°: 5.116.874

Tercer Puesto:

Nombre del proyecto: **Cerradura Electrónica**

1. - Guillermo Chaparro, C.I.C. N°: 5.931.993
2. - Alex Cardozo, C.I.C. N°: 4.908.445
3. - Diego Román, C.I.C. N°: 6.586.197
4. - Luis González, C.I.C. N°: 4.527.373
5. - Luis Ortiz, C.I.C. N°: 4.871.328

Categoría Electrónica Digital

Prof. Ing. Félix Masao Kanazawa

Primer Puesto:

Nombre del proyecto: **Controlador digital de nivel de agua con puertas lógicas**

- 1 - Enrique Silva, C.I.C. N°: 5.961.248
- 2 - Adrián Orué, C.I.C. N°: 4.847.942
- 3 - Félix Leiva, C.I.C. N°: 3.618.837
- 4 - José Romero, C.I.C. N°: 6.240.963
- 5 - Erika Roa, C.I.C. N°: 5.329.601
- 6 - Francisco Aguilera, C.I.C. N°: 6.240.963

Segundo Puesto:

Nombre del proyecto: **Cerradura Electrónica Codificada**

- 1 - Sebastián Aguilera, C.I.C. N°: 4.787.572
- 2 - Lorenzo Vera, C.I.C. N°: 5.215.575
- 3 - Diego Chávez, C.I.C. N°: 4.831.553
- 4 - Matías Ponce, C.I.C. N°: 5.303.442
- 5 - José Benítez, C.I.C. N°: 5.290.945





UNIVERSIDAD NACIONAL DE ASUNCIÓN
FACULTAD POLITÉCNICA

Campus de la UNA
SAN LORENZO-PARAGUAY

ANEXO RESOLUCIÓN N° 1119/2022

Pág. 2/2

Tercer Puesto:

Nombre del proyecto: **Sistema de riego automático**

- 1 - Adrián Ruiz, C.I.C. N°: 4.868.130
- 2 - Sharonn Vergara, C.I.C. N°: 5.314.602
- 3 - Johana Torales, C.I.C. N°: 4.487.620
- 4 - Pablo Campuzano, C.I.C. N°: 5.332.153
- 5 - Jorge Acosta C.I.C. N°: 4.758.217
- 6 - Alfredo Correa C.I.C. N°: 4.104.398



[Handwritten signature]