



---

## CODE:BIT

### MakeCode - Primaria:

- 1.er premio: Equipo formado por Julieta Vázquez (Escuela N° 64 de Rivera) y Santino Chocho (Escuela N° 67 de Canelones)
- 2° premio: Equipo formado por Florencia Del Castillo (Escuela N° 266 de Montevideo), Rocío Rodríguez (Escuela N° 109 de Rivera) y Germán Martirena (Escuela N° 136 de Canelones)
- 3.er premio: Equipo formado por Tatiana Gómez (Escuela N° 118 de San José) y Carlos Wateima (Escuela N° 101 de San José)

### MakeCode - Ciclo Básico:

- 1.er premio: Equipo formado por María Rodríguez (Liceo N° 2 de Artigas) y Alejandro Conde (Liceo N° 7 de Montevideo)
- 2° premio: Equipo formado por Jorge González (Escuela Técnica Paso de la Arena de Montevideo) y Marcelo Aguirre (Liceo N° 1 de Canelones)
- 3.er premio: Equipo formado por Matías Berrospe (Liceo N° 3 de Florida) y Franco González (Escuela Técnica de Belén de Salto)

### Python - Ciclo Básico:

- 1.er premio: Equipo formado por Ignacio Urricariet (Escuela Técnica de Canelones), Favio Oliveira (Escuela Técnica de Chuy) y Lucila Reverón (Liceo N° 1 de Colonia)

---

## PLACAS PROGRAMABLES

### MENCIONES

#### “Proyecto innovador”

##### Primaria:

- Equipo Micro Estrella (Escuela N° 24 de Montevideo)

##### Ciclo Básico:

- Programadores del Futuro (Liceo 3 de Minas)

### **“Investigación de proyecto”**

#### **Primaria:**

- Equipo Los Microguardianes (Escuela N° 20 de Artigas)

#### **Ciclo Básico:**

- Programando Microbit (Liceo 1 de Atlántida)

#### **Segundo Ciclo:**

- Equipo Ta Complicado (Liceo N° 2 Carmelo)

### **“Presentación creativa”**

#### **Primaria:**

- Equipo Tecno Rural (Escuela N° 32 de Cerro Largo)

#### **Ciclo Básico:**

- Equipo Ka.F.S team (Liceo de Fray Marcos)

### **“Trabajo en equipo”**

#### **Primaria:**

- Equipo Salvando Patitas (Escuela N° 95 de Canelones)

#### **Ciclo Básico:**

- Los reyes de la microbit (Escuela Técnica Capuera)

### **“Espíritu de equipo”**

#### **Primaria:**

- Equipo Scoby (Escuela N° 339 de Montevideo)

#### **Ciclo Básico:**

- 4 bits (Liceo 17 de Montevideo)

#### **Segundo Ciclo:**

- Equipo Eg na (Liceo N° 2 de Carmelo)

### **“Diseño mecánico”**

#### **Primaria:**

- Equipo MicroRegadores (Escuela N° 100 de Colonia)

#### **Ciclo Básico:**

- Los ecológicos (Escuela Técnica Bella Unión)

## ***PREMIOS***

#### **Primaria:**

- 1.er premio: Equipo Kombucha (Escuela N° 339 de Montevideo)
- 2º premio: Equipo Jaguars (Escuela N° 49 de San José)
- 3.er premio: Equipo Mangueroides (Escuela N° 49 de Colonia)

#### **Ciclo Básico:**

- 1.er premio: Equipo Los Hermanos (Colegio San Ignacio)
- 2º premio: Equipo Micro Maker (Liceo N° 6 de Rivera)
- 3.er premio: Equipo Team Vip (Liceo N° 2 de Artigas)

## **Segundo Ciclo:**

- 1.er premio: Equipo Control Home (ITS)
- 

# **PROGRAMACIÓN**

## **MENCIONES**

### **“Resolución de desafío”**

#### **Primaria Junior:**

- Equipo Los Gladiadores (Escuela N° 300 de Canelones)

#### **Primaria:**

- The Girls of the Future (Escuela N° 140 de Canelones)

#### **Ciclo Básico:**

- Equipo Fast Programmers (Liceo N° 1 de Carmelo)

### **“Eficiencia de programación”**

#### **Ciclo Básico:**

- Equipo Solarius (Liceo Rural Villa del Rosario)

### **“Proyecto innovador”**

#### **Primaria Junior:**

- Equipo Estrellas (Escuela N° 155 de Canelones)

#### **Primaria:**

- IEPA Turbo Power (Instituto Pan de Azúcar)

#### **Ciclo Básico:**

- Equipo Girls Programmers (Liceo N° 1 de Carmelo)

### **“Espíritu de equipo”**

#### **Primaria:**

- Chau Basura (Escuela N° 38 de Florida)

#### **Ciclo Básico:**

- Equipo LDM Andresito (Liceo N° 2 de Tacuarembó)

#### **Segundo Ciclo:**

- Equipo Scratch Loop (Liceo N° 19 de Montevideo)

### **“Desarrollo tecnológico”**

#### **Primaria Junior:**

- Equipo Patrulla 3R (Escuela N° 155 de Canelones)

#### **Primaria:**

- ISACH (Colegio San Isidro)

#### **Segundo Ciclo:**

- Equipo BIT N PRO (Escuela Técnica Fray Bentos)

## **“Trabajo en equipo”**

### **Primaria Junior:**

- Equipo Pequeños Investigadores de San Luis (Escuela N° 159)

### **Primaria:**

- Code Moster (Colegio San Isidro)

### **Ciclo Básico:**

- Equipo Talon Games (Liceo Impulso de Montevideo)

## **“Valor de entretenimiento”**

### **Primaria Junior:**

- Equipo Los Minis Constructores (Escuela N° 94 de Paysandú)

### **Ciclo Básico:**

- Equipo ARQUITRÓNICOS (Escuela Sup. Tecnológica de Adm. y Servicios de Salto)
- Equipo SCRATCH-ANDO (Liceo Fray Marcos)

### **Segundo Ciclo:**

- Equipo Catadores de Sombrillas (Liceo N° 2 de Montevideo)

## **PREMIOS**

### **Primaria Junior:**

- 1.er premio: Equipo FRABEBI 34 (Escuela N° 34 de Florida)
- 2º premio: Equipo Rejugué (Escuela N° 146 de Atlántida)
- 3.er premio: Equipo Super Creadores (Escuela N° 86 de Bella Unión)

### **Primaria:**

- 1.er premio: Pequeños Creadores Tecnológicos (Escuela N° 94 de Paysandú)
- 2º premio: JGJ (Escuela N° 106 de Maldonado)
- 3.er premio: Seis Científicos (Escuela N° 6 de Maldonado)

### **Ciclo Básico:**

- 1.er premio: Equipo Ice Cube (Liceo N° 17 de Montevideo)
- 2º premio: Equipo Scratch Novel (Liceo N° 19 de Montevideo)
- 3.er premio: Equipo Los Programadores del 1 (Liceo N° 1 de Atlántida)

### **Segundo Ciclo:**

- 1.er premio: Equipo NeuroTic (Escuela Técnica Atlántida)

---

## **FLL JR.**

### **PREMIO POR VOTACIÓN**

- Equipo Daedalus (Escuela N° 24 de Maldonado)

## **MENCIONES**

### **“Trabajo en equipo”**

- Artibots
- Los constructores
- Lego Fantasmas
- Inka Team
- Gran Bretaña a la Obra
- Mini Arcoiris

### **“Programación”**

- Equipo Roma
- Dream Builders
- Robotáticos
- Super equipo
- The girls of the future
- Robostar

### **“Espíritu de equipo”**

- Inka Lego
- LegoBit
- Pegasus
- Tecnopirates
- Pequeños Investigadores
- Nubabot
- Lego Malec

### **“Profesionalismo ético”**

- Lego fun and collaboration
- MQ32
- Sacachispas
- Cerebro-Techno
- Lego Ween
- A crear con la 53
- Fivebots

### **“Construcción innovadora”**

- Diseñando el cambio
- Legos Cuareim
- Roblock 19
- Los robóticos
- Los constructores del futuro
- Diseño Mecánico
- Fucu Ryu
- Tomorrow Land
- Super voladores

- Super espacio
- Los arquitectos
- Edificio verde
- Casa Uruguay

#### **“Presentación creativa”**

- Robotron
- Caraguabot
- Las chicas Lego
- Excalibur
- Losalcones
- Innovación vergareense

#### **“Solución innovadora”**

- Héroe de Roma
- Los Ángeles 98
- Encastres
- Citybot
- Las creativas
- Bichitos de luz
- Los españoles

#### **“Investigación”**

- Hippocampus
- Let's go 24
- Centaurus
- Los niños digitales
- La 53 construye
- Unión team
- Equipo PB2A26

---

## **DRONES**

### ***PREMIOS***

#### **Primaria:**

- 1.er premio: Equipo Volando con Estilo (Escuela 278 de Las Piedras, Canelones)
- 2º premio: Equipo Pedido Ya (Escuela 278 de Las Piedras, Canelones)
- 3.er premio: Equipo School 339 (Escuela 339 “Roma”)

#### **Media:**

- 1.er premio: Equipo Escuadrón Mosquito (Liceo de Tala, Canelones)
- 2º premio: Equipo Hackers 2.0 (UTU Maldonado)
- 3.er premio: Equipo Dronilich (UTU Colonia Nicolich, Canelones)

---

# ROBÓTICA

## MENCIONES

### “Proyecto innovador”

#### Primaria:

- Equipo PANVI (Escuela 83 de Artigas)

#### Ciclo Básico:

- Equipo Robohuerta (Liceo 2 de Río Negro)
- Equipo Autowall (Liceo 3 de Lavalleja)

### “Investigación de proyecto”

#### Primaria:

- Equipo MurciélagosGym2.com (Escuela 2 de Paysandú)

#### Ciclo Básico:

- Equipo Robotics 3 Novatos (Liceo 3 de Artigas)
- Equipo Andresito Street Robot (Liceo 2 de Tacuarembó)

#### Segundo Ciclo:

- Equipo Over Power (Escuela Técnica San Ramón, Canelones)

### “Presentación creativa”

#### Primaria:

- Equipo Alerta de energía (Escuela 43 de Artigas)
- Equipo Los 25 de la 25 (Escuela 25 de Maldonado)

#### Ciclo Básico:

- Equipo Crazy Bots (Liceo Cardal de Florida)
- Equipo Un cruce diferente (Liceo de Mendoza, Florida)
- Equipo Paredes Increíbles (Instituto Crandon de Montevideo)

### “Trabajo en equipo”

#### Primaria:

- Equipo La 50 crece y florece (Escuela 50 de San José)
- Equipo Ecoparque 55 (Escuela 55 de Artigas)

#### Ciclo Básico:

- Equipo RoboCEC (CEC Casavalle, Montevideo)
- Equipo Los Cocineros Aventureros (Escuela Técnica de Carmelo)

### **“Espíritu de equipo”**

#### **Primaria:**

- Equipo Grupo Híbrido (Escuela 200 de Montevideo)
- Equipo Roboamigas (Escuela 18 de Flores)

#### **Ciclo Básico:**

- Equipo Los Electrones (Liceo 6 de Rivera)
- Equipo TOLE 2 (Liceo 2 de Toledo)

#### **Segundo Ciclo:**

- Equipo Aiset Vulcano (Liceo 1 de Canelones)

### **“Eficiencia de programación”**

#### **Primaria:**

- Equipo Green Wink (Colegio Stella Maris de Montevideo)
- Equipo Robocrandon (Instituto Crandon de Montevideo)

#### **Ciclo Básico:**

- Equipo PATRA (Escuela Técnica Pan de Azúcar, Maldonado)
- Equipo New Level de Salto (Liceo 5 de Salto)

### **“Diseño mecánico”**

#### **Primaria:**

- Equipo 4+5x6=Científicos (Escuela 6 de Maldonado)
- Equipo Pequeños Energéticos (Escuela 44 de Soriano)

#### **Ciclo Básico:**

- Equipo AnsinaBot (Liceo de Ansina, Tacuarembó)
- Equipo Lego Guardians (Liceo 1 de Carmelo, Colonia)

### ***PREMIOS***

#### **Primaria:**

- 1.er premio: Equipo Waterbot (Escuela 28 de Soriano)
- 2º premio: Equipo Automatic (Escuela 49 de San José)
- 3.er premio: Equipo Roboticololo (Escuela 38 de Soriano)

#### **Ciclo Básico:**

- 1.er premio: Equipo #creacionvistalinda (Escuela Técnica Vista Linda, Canelones)
- 2º premio: Equipo RodandoJL (Liceo 1 de Juan Lacaze, Colonia)
- 3.er premio: Equipo MatryxBoys (Liceo Cardal, Florida)

#### **Segundo Ciclo:**

- 1.er premio: Equipo Vikingos (Escuela Técnica Superior “Pedro Blanes Viale”)
-



## **FIRST LEGO LEAGUE**

- Mejor equipo en el Juego del Robot: Equipo WalkingBot (Centro Educativo Los Pinos) - 355 puntos
- Mejor alianza: Equipo Stellares (Colegio Stella Maris) y Equipo Roboteens (Liceo San Jacinto) - 759 puntos

### **MENCIONES**

#### **MENCIONES DE VALORES**

##### **“Inspiración”**

- 1.er puesto: Equipo Aguará Guazú (Liceo 71 de Montevideo)
- 2º puesto: Equipo Robotic finds (Liceo de Achar)

##### **“Trabajo en equipo”**

- 1.er puesto: Equipo GAUCHOPOWER (Liceo Rural Toscas de Caraguatá)
- 2º puesto: Equipo Casavalle Tecnológico (CEC Casavalle, Montevideo)

##### **“Profesionalismo cordial”**

- 1.er puesto: Equipo Mecha Toros (Liceo 1 de Paso de los Toros)
- 2º puesto: Equipo Agrobots (Polo Educativo Tecnológico de Rivera)

#### **MENCIONES DE DISEÑO DEL ROBOT**

##### **“Diseño mecánico”**

- 1.er puesto: Equipo REVENANT (Liceo 1 de Atlántida)
- 2º puesto: Equipo Pixel Botics (Escuela Técnica Canelones)

##### **“Programación”**

- 1.er puesto: Equipo FoxBots (Liceo de Migues)
- 2º puesto: Equipo Albatroc (Escuela Técnica Bella Unión)

##### **“Estrategia e innovación”**

- 1.er puesto: Equipo String L6 (Liceo 6 de Rivera)
- 2º puesto: Equipo SaltoBot 5 (Liceo 5 de Salto)

##### **“Proyecto innovador”**

##### **“Investigación”**

- 1.er puesto: Equipo Tesseracto (Liceo 4 de Salto)
- 2º puesto: Equipo TEAMPorta (Liceo Tomás Gomensoro de Artigas)

##### **“Solución innovadora”**

- 1.er puesto: Equipo THE GHOSTS (ETS “Pedro Blanes Viale” de Soriano)
- 2º puesto: Equipo The Avatars (Liceo Jubilar)

### **“Presentación”**

- 1.er puesto: Equipo Serendipia (Liceo 1 de Atlántida)
- 2º puesto: Equipo FMarca (Liceo de Fray Marcos)

### **MENCIONES DEL JURADO**

- Mención especial “Perseverancia”: Equipo Casavalle Warriors (CEC Casavalle, Montevideo)
- Mención especial “Contra Viento y Marea”: Equipo Puriboat Evolution 2 (Liceo 5 de Tacuarembó)

### **PREMIOS**

- 1.er premio: Equipo MigBotics (Liceo de Migue)
  - 2º premio: Equipo GUARACATÁ (Liceo Rural Toscas de Caraguatá)
  - 3.er premio: Equipo Roboteens (Liceo de San Jacinto)
  - 4º premio: Equipo WalkingBot (Centro Educativo Los Pinos)
-