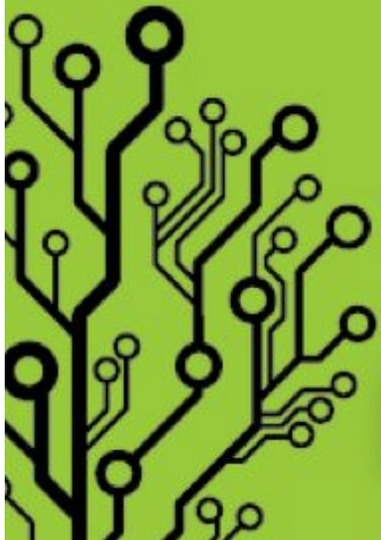




la FING mete y mete



ingeniería
deMuestra

SLOW FAST

SYNCHRONISM INDICATOR



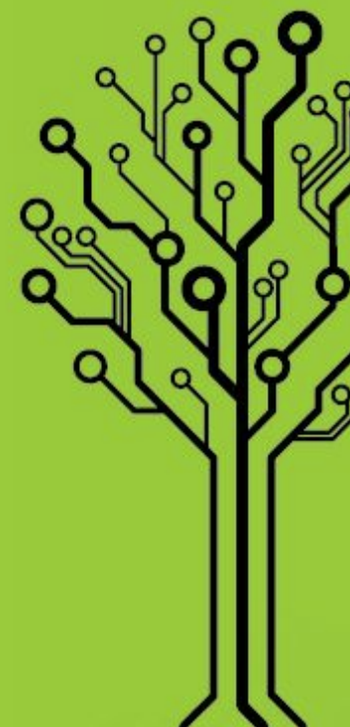
THIS INSTRUMENT
MUST NOT BE LEFT IN CIRCUIT

GENERAL ELECTRIC COMPANY
SCHENECTADY, N.Y., U.S.A.

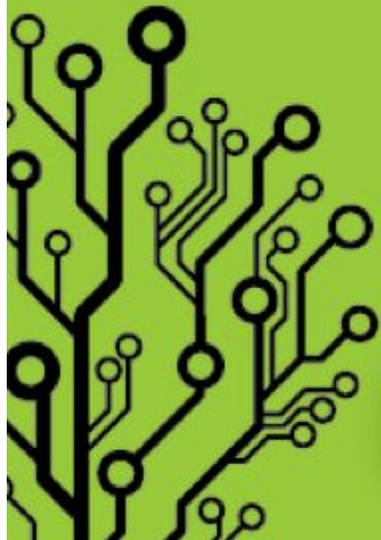
NO. 448882-TYPE M.3 PATENTED OCT. 22, 1901
VOLTS 240 CYCLES 60

InCo

- Jurados:
 - Eduardo Grampin (FING)
 - Álvaro Lamé (CUTI)
 - Gabriel López (FING)
 - Gustavo Pallas (CPAP)
 - Irene Pazos Viana (IEEE)



Alta interpretación intuitiva

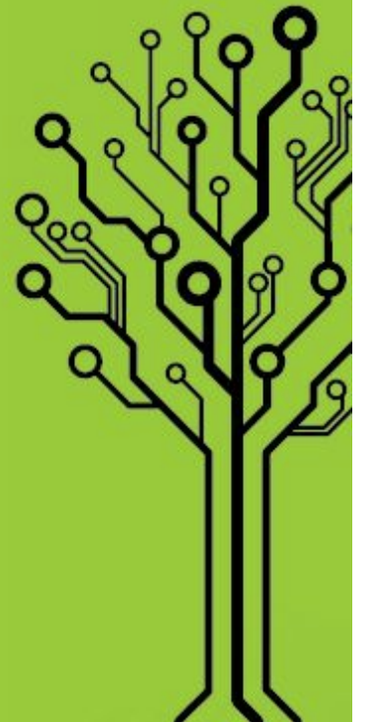


ingeniería
deMuestra

Premio Microsoft

- 2 sets de teclado + mouse

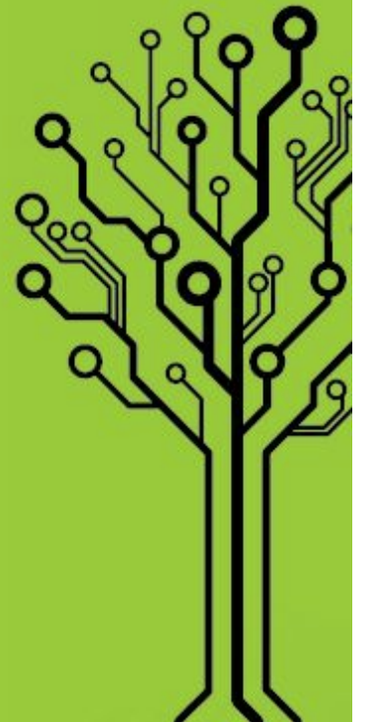
Integración de las
plataformas abiertas Kaltura
y GoalBit para la
distribución de video en
Internet



Premio IBM

- USD 200

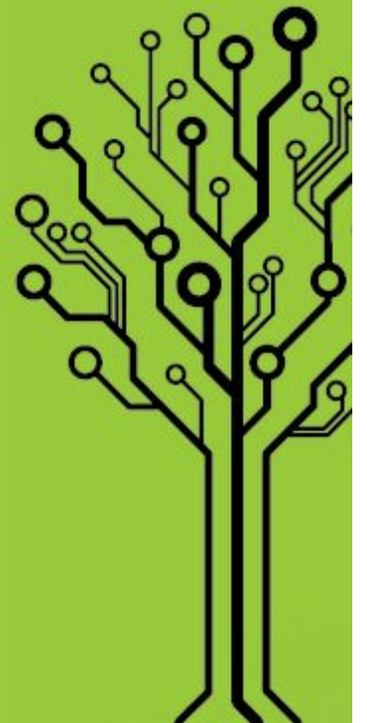
Tecnologías de interacción
avanzadas aplicadas a
videojuegos



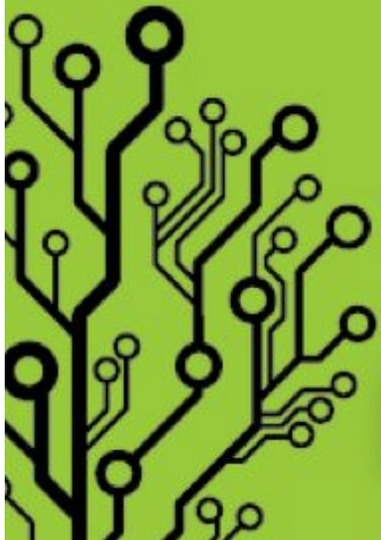
Premio ANCAP

- USD 300
- membresías IEEE

TipiCa - Estudio de factibilidad del desarrollo de un sistema para la tipificación de una canal en la industria frigorífica basado en mapas de profundidad



Baja interpretación intuitiva

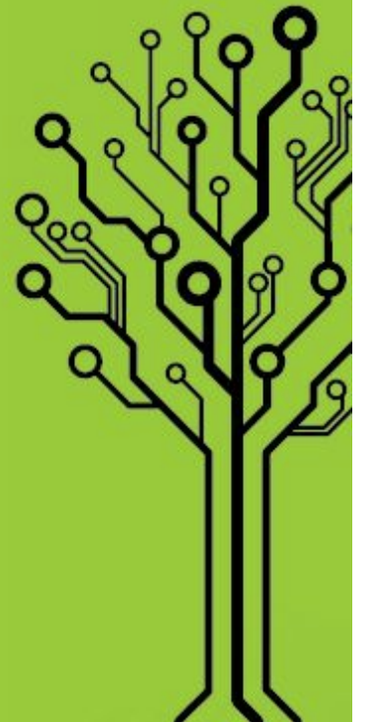


ingeniería
deMuestra

Premio Microsoft

- 2 sets de teclado + mouse

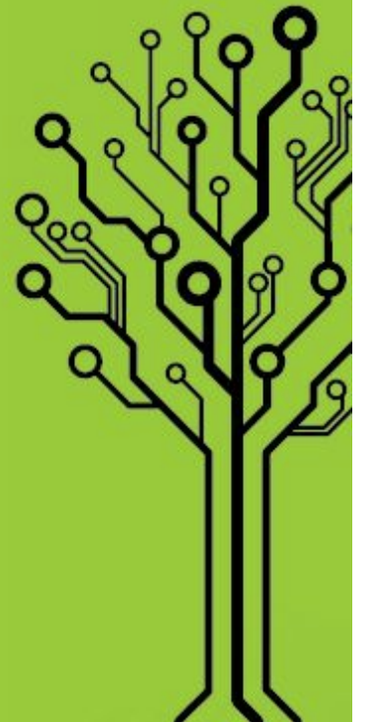
Convertor de imágenes
satelitales para un modelo de
predicción de generación
eléctrica de origen eólico



Premio CES

- USD 200

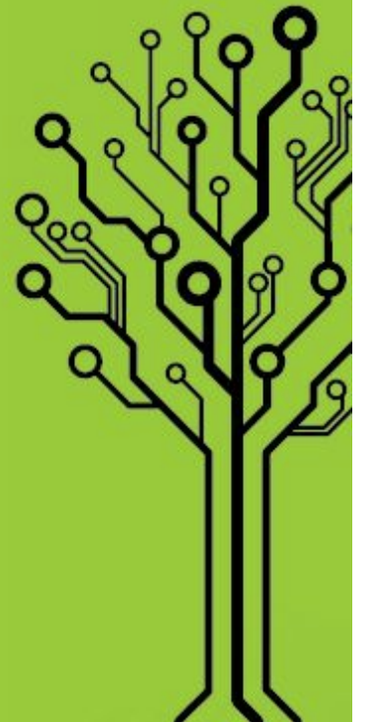
USB4Butiá



Premio ANCAP

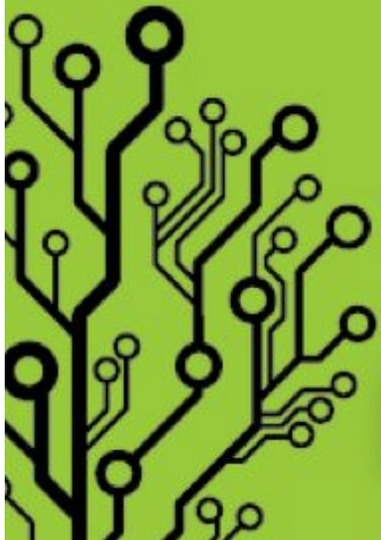
- USD 300
- membresías IEEE

Follow me





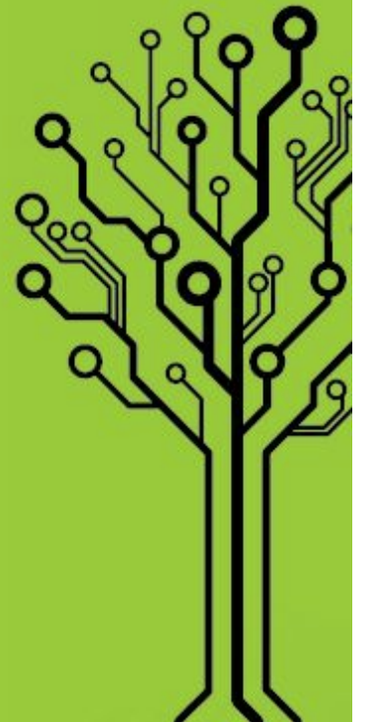
Electrónica y control



ingeniería
de Muestra

Electrónica y control

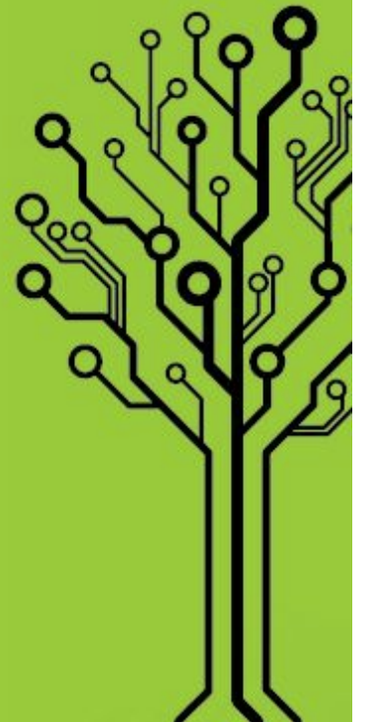
- Jurados:
 - Linder Reyes (IIE)
 - Michel Hakas (IIE)
 - Javier Román (ABB)
 - Claudia Guastavino (Pranasys)
 - Stefano Ghiardo (CCC del Uruguay)



Premio Pranasys

- USD 100

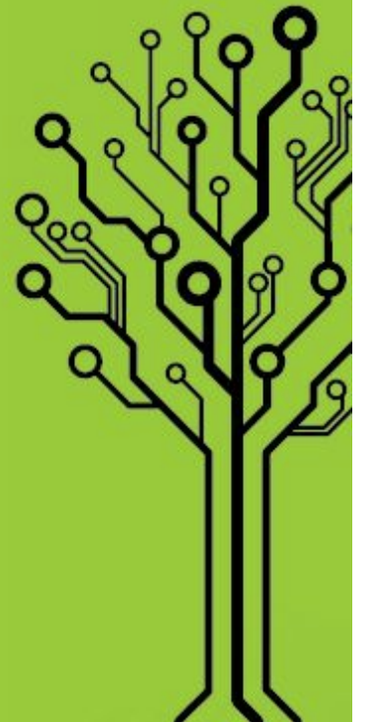
SisComSat - Sistema
de Comunicación
para Satélite



Premio CCC Uruguay

- USD 200

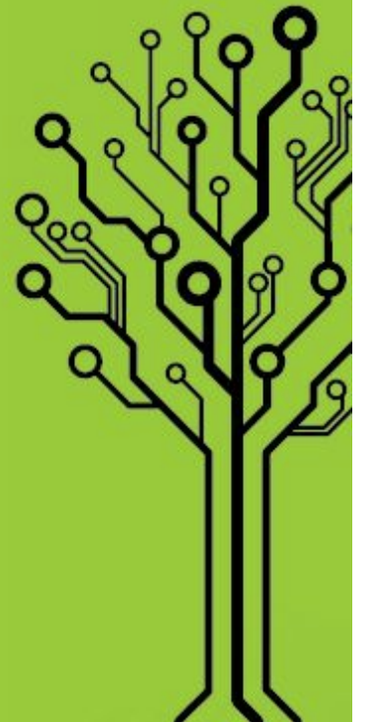
uQuad! - Implementación
de un UAV con arquitectura
de cuadricóptero



Premio ABB

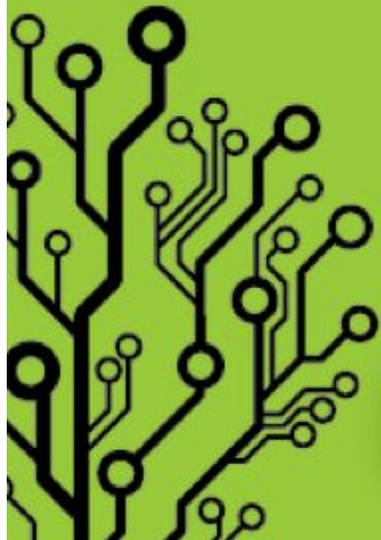
- USD 300
- membresías IEEE

Panel_ID - Lector de panel
RFID para trazabilidad de
ganado





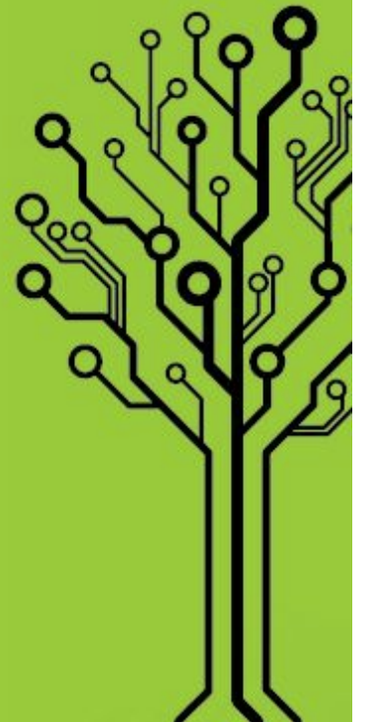
Energía, señales y telecomunicaciones



ingeniería
de Muestra

Energía, señales, telecom

- Jurados:
 - Pablo Musé (IIE)
 - Alvaro Giusto (IIE)
 - Rafael García Moreira (Ingenio)
 - Eduardo Touya (URSEA)

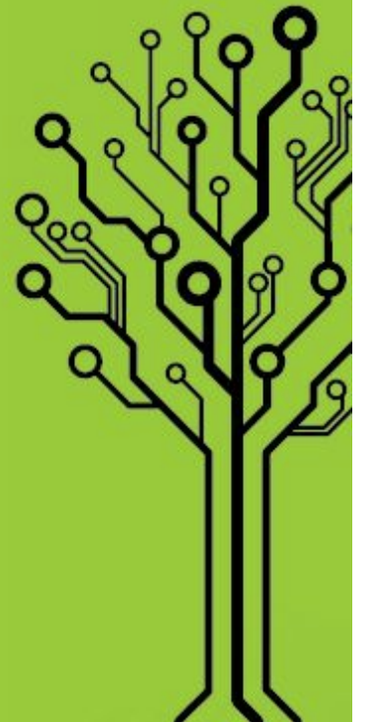


Premio Ecolite

- USD 100

fingers

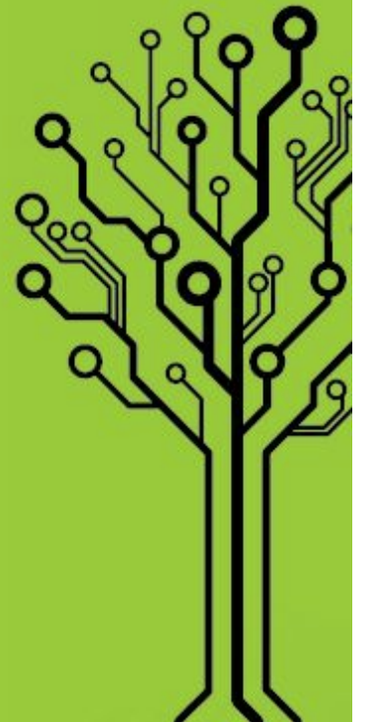
fingers is an interactive gesture
recognition system



Premio Ingenio

- USD 200

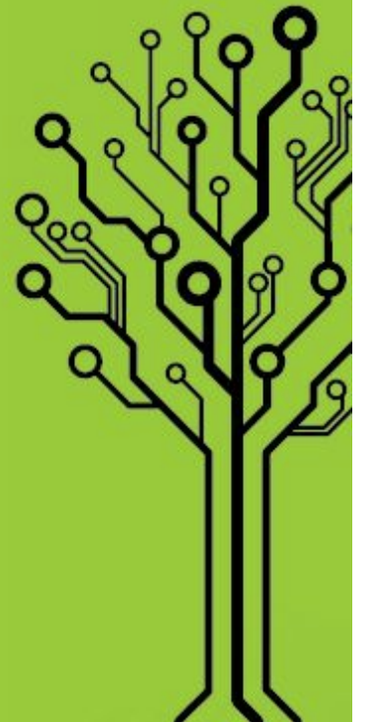
LTEst - Modelado y
planificación de
redes LTE

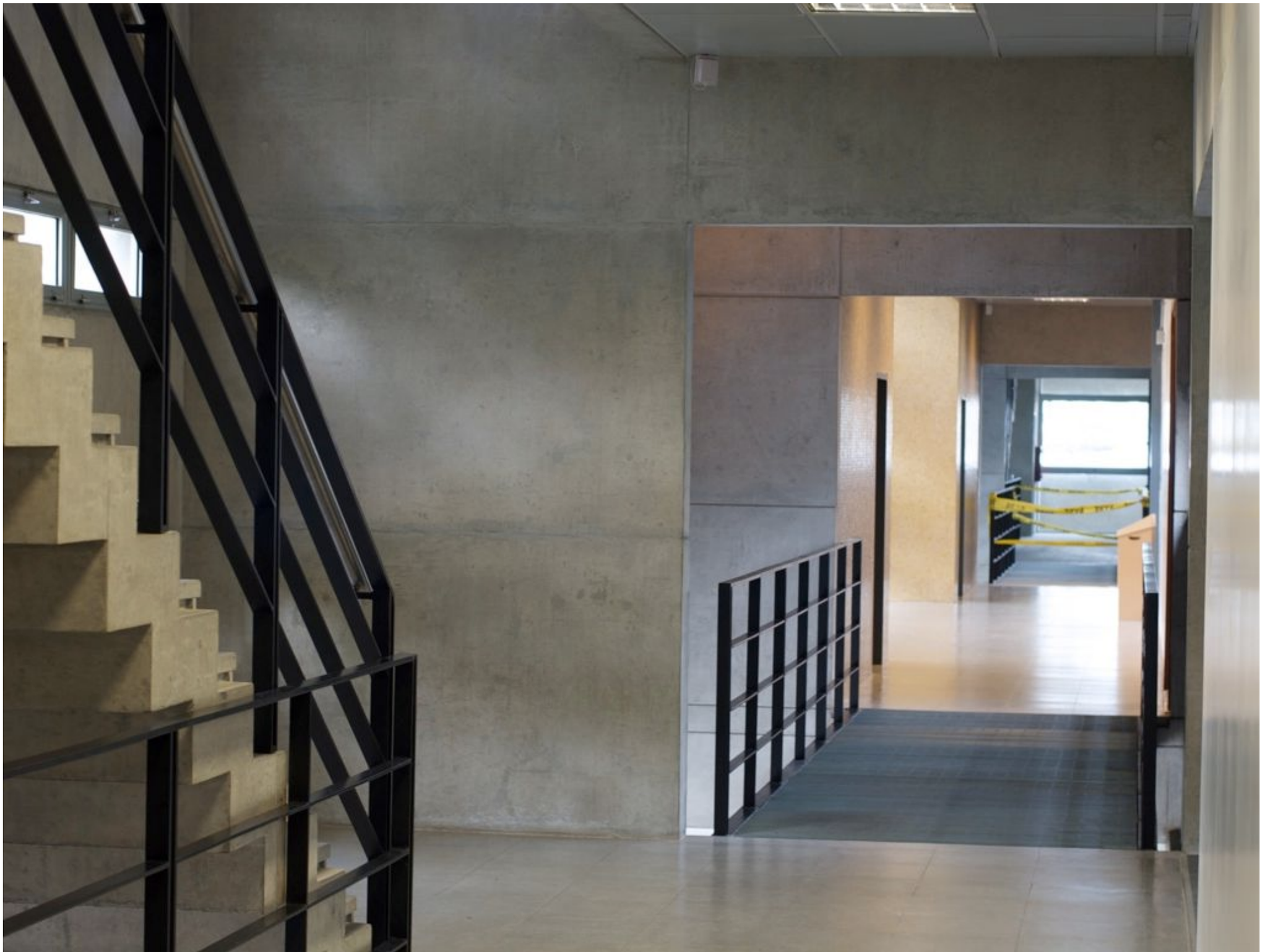


Premio URSEA

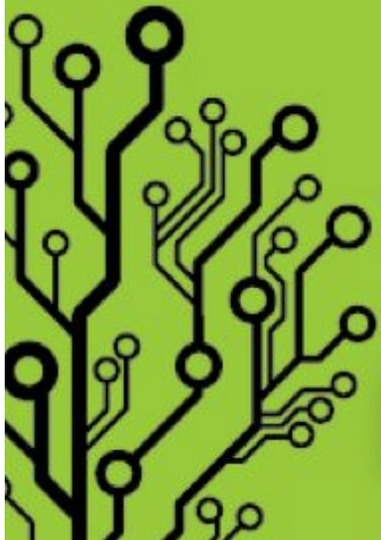
- USD 300
- membresías IEEE

Faceval - Un sistema
de reconocimiento
facial





Premios del público

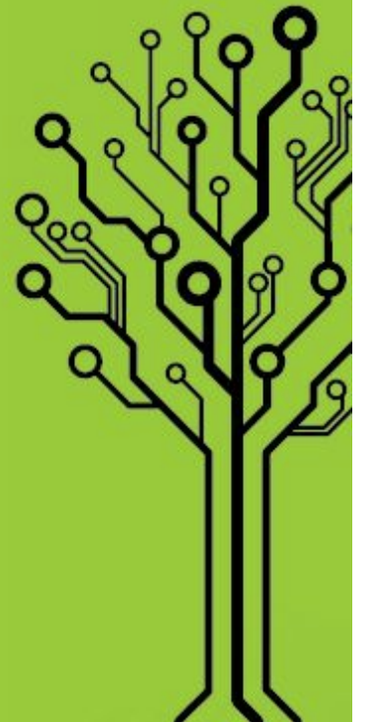


ingeniería
deMuestra

Premio ANTEL

- Stand de proyecto de grado más votado
- Voucher por Nokia 603

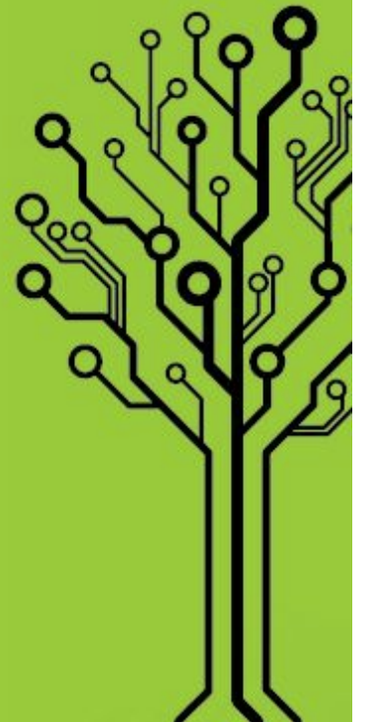
Tito! el helicóptero
robot



Premio ANTEL

- Stand de instituto más votado
- Voucher por Nokia 603

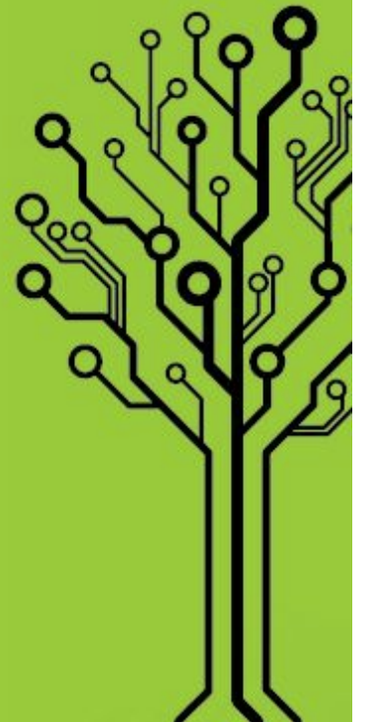
Tratamiento de aguas
residuales con producción
de energía - IQ



Premio ANTEL

- Mención especial
- Voucher por Nokia 603

Tecnologías de interacción
avanzadas aplicadas a
videojuegos







ingeniería
de muestra

vení a conocer el futuro

22 de octubre
2012
17 a 21.30 h - Entrada libre

Declarado de interés por:



Edificio Polifuncional
"José Luis Massera"
Facultad de Ingeniería

Organizan:



Apoyan:



Declarado de interés por:

