Ricardo MONLA <rmonla@gmail.com>



Fwd: [COMISION IOT CABASE] Invitación - Presentación y Demostración del Semáforo Inteligente

1 mensaje

Gustavo Maigua <gmaigua@utn.edu.ar> Para: DL_Repres <dl_repres@utn.edu.ar>

26 de noviembre de 2019, 0:28

DI

MSc. Ing. Gustavo Gabriel Maigua SECRETARIO Secretaría de Tecnologías de la Información y la Comunicación Universidad Tecnológica Nacional gmaigua@utn.edu.ar (011) 5371 - 5600 (int 5633) http://utn.edu.ar/tic

From: comisioniot-bounces@listas.cabase.org.ar <comisioniot-bounces@listas.cabase.org.ar> on behalf of Carolina Arrate <carolina@cabase.org.ar>

Sent: Monday, November 25, 2019 12:33:26 PM

To: comisioniot@listas.cabase.org.ar < comisioniot@listas.cabase.org.ar >

Subject: [COMISION IOT CABASE] Invitación - Presentación y Demostración del Semáforo Inteligente

Estimados Socios,

Al que desee conocer sobre Semáforos Inteligentes, ITC lo invita a participar de la presentación y demostración del SEMÁFORO INTELIGENTE instalado en Río Tercero, Córdoba. Se compartirá información de este producto innovador que abre las puertas a las SMART CITY y la experiencia reciente en el evento de IoT en BARCELONA.

1 de 3 28/11/2019 09:39 a. m.



ITC lo invita a participar de la presentación y demostración del **SEMÁFORO INTELIGENTE** instalado en Río Tercero, Córdoba.

Se compartirá información de este producto innovador que abre las puertas a las **SMART CITY** y la experiencia reciente en el evento de loT en BARCELONA.



NOMINADOS IOT SOLUTIONS AWARD 2019

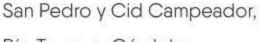
4 de diciembre

17:30 hs Recepción

18.00 hs Inicio 19:45 hs Lunch

20:30 hs Cierre

Auditorio ITC:



Río Tercero, Córdoba.

Inscribite aquí



iot@itc.com.ar



© (03571) 500 000

Miércoles 4 de diciembre de 2019

17:30 hs Recepción

18.00 hs Inicio

19:45 hs Lunch

20:30 hs Cierre

LUGAR:

San Pedro y Cid Campeador, Río Tercero, Córdoba.

2 de 3 28/11/2019 09:39 a. m.

REGISTRO:

Complete con sus datos en el siguiente link:

https://forms.gle/GQAJs8pexsfPXVwEA

ATT00001.txt

3 de 3 28/11/2019 09:39 a. m.