

CHAT FORO IOT DE ISOC.MX

29 DE SEPTIEMBRE DE 2021

- 18:15:27 From Agustin Jaime Nuñez Rodriguez : Buenas tardes a todos. Profesor Agustin Jaime Nuñez Rodríguez, Universidad de Guadalajara Campus Autlán
- 18:16:03 From Alejandro Martinez-Varela : ¡Bienvenidos todos!
- 18:16:11 From Dr Luis Miguel Martínez : <https://www.internetsociety.org/es/iot/>
- 18:16:13 From Gabriel2020 : Buena noche, desde Barrancabermeja en Colombia.
- 18:18:16 From Julia Bernuy : Bienvenidos, no olviden enviarnos sus preguntas y/o comentarios en el Chat, al final los panelistas lo contestarán. Saludos.
- 18:18:20 From Eduardo Jimenez : Saludos desde Universidad de Guadalajara Campus Autlán y Alumno de Jaime Nuñez Rodríguez
- 18:20:04 From Diego Alexis Barreto Dueñas : Saludos desde Centro Universitario de la Costa Sur (Autlán de Navarro) y alumno de Jaime Nuñez Rodríguez
- 18:20:54 From Teresa Lopez Gestionando La cultura :
≡fçr≡fçr≡fçr≡fçr≡fçr≡fçr≡fçr≡fçr≡fçr
- 18:20:55 From José Cruz Martínez Beltran : Saludos desde Centro Universitario de la Costa Sur (Autlán de Navarro) y alumno de Jaime Nuñez Rodríguez
- 18:21:21 From Manuel Everardo M R : Buenas tardes a todos. Desde La Universidad de Guadalajara Campus Autlán Alumno De Jaime Nuñez Rodríguez
- 18:22:13 From Angel Eduardo V M : Saludos desde Centro Universitario de la Costa Sur (Autlán de Navarro) y alumno de Jaime Nuñez Rodríguez
- 18:22:34 From Isabel Zamora : saludos desde el Centro Universitario de la Costa Sur Campus Autlan, alumna de Agustín Jaime Nuñez Rodríguez
- 18:23:19 From Joel Ramirez : saludos desde el Centro Universitario de la Costa Sur Campus Autlan, alumna de Agustín Jaime Nuñez Rodríguez
- 18:24:36 From Dr Luis Miguel Martínez To Julia Bernuy(privately) : conviene que al terminar Javier les vuelvas a postear el tema de las preguntas
- 18:25:26 From Julia Bernuy To Dr Luis Miguel Martínez(privately) : Ok, aunque he estado escribiendo en el Chat que pueden escribirnos sus preguntas y/o comentarios..
- 18:26:20 From briseida nieves : Saludos desde Centro Universitario de la Costa Sur , alumna de Agustin Jaime Nuñez Rodriguez .≡fjè
- 18:27:35 From Alejandro Martinez-Varela : Sin duda la estandarización es un reto. Al 2019 existían 620 plataformas de desarrollo de IoT en 2015 solo existían 260.
- 18:30:45 From Julia Bernuy : Les recordamos que pueden hacernos llegar por el Chat sus preguntas o comentarios. Gracias.
- 18:31:47 From Eduardo Jimenez : En si ¿Que es IOT?

18:32:23 From Alejandro Martinez-Varela : Pregunta: ¿En su opinión cuales son los habilitadores tecnológicos del IoT? (IPv6, 5G, WiFi6)

18:32:42 From Alejandro Martinez-Varela : IoT Internet of Things Internet de las Cosas

18:34:19 From Diego Alexis Barreto Dueñas : ¿Porqué es tan importante la IoT?

18:36:23 From Alex : Contestando a Alejandro Mtz V. Me atrevo a decir que ninguno de los anteriores. No son un habilitador sino una opcion de transporte. Al dia de hoy los equipos de IOT que usamos o desplegamos nosotros aprovechan cualquier tipo de transporte. La magia esta en como usamos esta informacion.

18:37:23 From Oscar Giudice : Big Data como la IA representan una riesgo potencial importante para la privacidad y la protección de datos personales ¿estén los países de la región preparados para lidiar con estos problemas o solo tenemos o solo tenemos entidades reguladoras de papel?

18:41:16 From Claudia Gabriela Salinas Sánchez : Buenas tardes. Claudia Salinas, Académica en la Universidad Virtual Anáhuac, y me encanta aprender de estos temas!!! Participo con MCM Telecom, empresa que brinda servicios de internet y telefonía a corporativos y que también se ha involucrado en el apoyo de llevar internet en lugares remotos.

18:42:06 From Julia Bernuy : Buenas tardes a todos, gracias por su asistencia, los invitamos a dejar sus preguntas o comentarios en el chat, al final nuestros panelistas las contestarán.

18:43:44 From JL Gomez : felicidades por el panel, me parece muy bueno que haya quienes provienen del mundo académico y quienes vienen del sector telecomm

18:44:29 From Claudia Gabriela Salinas Sánchez : Me uno a las felicitaciones...excelentes ponencias!

18:45:35 From Rafael Espinosa : En el laboratorio de Sistemas VLSI del DEpartamento de Ingeniería Electrica del Cinvestav Zacatenco, se esta trabjando como tema de doctorado el desarrollar un esquema de seguridad para el problema de ataque a antenas inalámbricas conocido con el nombre de Side Channel Attack, para protección de sistemas IOT. Este ataque usualmente se hace monitoreando los voltajes de la señal para encontrar la clave de acceso. El desarrollo se esta haciendo con un sistema de desarrollo de Xilinx y se considera los diversos esquemas de encriptación.

18:47:25 From Alejandro Martinez-Varela : Kevin Ashton, considerado la persona que acu o el término, en 1999 dijo: Los ordenadores actuales T o y, por tanto, internetT o  son prácticamente dependientes de los seres humanos para recabar información.

Los diagramas convencionales del internet, dejan fuera a los routers más importantes de todos: las personas.

El problema es que las personas tienen un tiempo, una atención y una precisión limitados, y no se les da muy bien conseguir información sobre cosas en el mundo real. Y eso es un gran obst culoT aT a..

Si tuviéramos ordenadores que pudieran recoger datos sin nuestra ayuda, se podría monitorizar, contar y localizar todo a nuestro alrededor con un Internet de las Cosas

18:47:40 From Teresa Lopez Gestionando La cultura : Se podría decir que el Internet de las cosas, es una evolución del internet o es un mundo dentro de él. Y el Internet de las personas, existe ya? O aún no se vislumbra?

18:48:45 From JL Gomez : El mundo IoT avanza a pesar de la regulaciónFC^a

18:49:50 From Teresa Lopez Gestionando La cultura : El tercer sector

18:53:15 From Julia Bernuy To Dr Luis Miguel Martínez (privately) : Todavía tengo otra pregunta..

18:54:15 From Julia Bernuy To Dr Luis Miguel Martínez (privately) : Tiene la mano levantada Eunice..

18:54:26 From Dr Luis Miguel Martínez To Julia Bernuy (privately) : espera al final

18:54:28 From Alejandro Martinez-Varela : El Internet de los humanos es el que hemos venido utilizando los últimos 50 años

18:55:21 From Julia Bernuy To Oscar Robles-Garay (privately) : Bienvenido, gracias por acompañarnos.. ñfÿâ

18:59:25 From Oscar Robles-Garay To Julia Bernuy (privately) : Gracias, por aquí a ver qué se me pega ;)

19:00:29 From Dr Luis Miguel Martínez To Julia Bernuy (privately) : nos ayudas a hacer un resumen de los comentarios para 2 minutos antes de que cierre la sesión

19:01:20 From Julia Bernuy To Dr Luis Miguel Martínez (privately) : Ya no mencionó la última pregunta?..

19:01:44 From Dr Luis Miguel Martínez To Julia Bernuy (privately) : pues mejor no porque se nos va a ir la gente y que Alejandro la conteste

19:02:11 From Jeffry Fernandez MX : La necesidad de regular es un falso problema, el argumento de los costos se cae cuando

Preguntamos quien va a pagar? Los usuarios no

19:02:26 From Julia Bernuy To Dr Luis Miguel Martínez (privately) : Sino leer los comentarios de los asistentes..hay varios..

19:03:00 From Dr Luis Miguel Martínez To Julia Bernuy (privately) : sólo un resumen para que sea eficiente

19:05:06 From Jeffry Fernandez MX : Lo que es conveniente es la estandarización, o hay acuerdo o de facto se hacen estándares por el uso y prácticas

19:07:17 From Dr Luis Miguel Martínez To Julia Bernuy (privately) : Eunice ya agotó el tiempo jejeje

19:07:41 From Julia Bernuy To Dr Luis Miguel Martínez (privately) : ñfÿâ

19:08:09 From Claudia Gabriela Salinas Sánchez : Muchas gracias. Me tengo que retirar pero sigo atenta a sus comunicaciones. Saludos!

19:09:01 From Eunice A. Pérez Coello : Queremos invitarte el miércoles 13 de octubre a escuchar a nuestro Director de compromiso global y cofundador del grupo @iotcslac Nicolas Fiumarelli quien dará una charla relémpago (Lightning Talk) sobre los protocolos de IoT en el IETF durante evento anual de @lacnic 7revisa la agenda y regístrate! □ <https://www.lacnic.net/lacnic36> □ #LACNIC36 #LACNOG2021 #IoTciberSecLAC #IoTCSLAC □ Evento inaugural □ <https://www.youtube.com/watch?v=kqJaXHs8uIU&t=1107s> □ Redes sociales: □ Facebook: <https://lnkd.in/drSa7zQc> □ LinkedIn: <https://lnkd.in/dYzSbMf9> □ Twitter: <https://lnkd.in/gBkF7adA> □ Telegram:

<https://lnkd.in/dxfr7qUM> Youtube: <https://lnkd.in/e4sc5pTM> Participa y colabora con nosotros registrándote en el siguiente enlace: <https://forms.gle/wmTGbAQ7SkiM1zCW8>

19:10:15 From Jorgece : A todos los que desean incluirse a la RedU IoT MX les invito a contactarnos a

jorge.ce@merida.tecnm.mx

Seré un gusto colaborar juntos

19:11:41 From Dr Luis Miguel Martínez : isoc.mx

19:11:54 From Karina : Muy interesante iniciativa. Excelente tarde para todas y todos.

19:12:14 From Eunice A. Pérez Coello : El IoT es trabajo de todos!

19:12:50 From Salma Jalife -CMD : Alejandro, como se suman al grupo de Iot del capitulo Mexico de ISOC

19:13:41 From Oscar Giudice : Muchas gracias a todos, muy buen panel y evento

19:13:44 From Dr Luis Miguel Martínez : El Internet es de todas la personas y las cosas IÇ^a el lema de ISOC en el futuro

19:14:12 From Fernando Aranda : Excelente foro, muchas gracias y buenas tardes a todos!
