

AGENDA DIGITAL

TECNOLOGÍA, LOGÍSTICA Y TRANSPORTE 2020

10:00AM - 12:30PM

28 - 30 OCTUBRE

ZAM

INNOVACIÓN Y TECNOLOGÍA EN EL TRANSPORTE

Día 1

10:00 am Inauguración y presentación.

10:10 am

10:10 am **Panelista - José Alfredo Cárdenas,**
10:50 am **TRANSPORTES INNOVATIVOS**

Agiliza la transformación digital logística con tecnología en la nube.

10:55 am **Panelista - Alfredo Lozano Villarreal,**
11:35 am **CEO LIS SOFTWARE SOLUTIONS**

La nueva era de la Inteligencia Artificial en el Transporte y Logística.

11:40 am **Panelista - Claudio Bueno Mallma,**
12:20 pm **Jefe de Sistemas Servosa Peru**

Tecnologías enfocadas en la logística del autotransporte.

28-OCTUBRE 2020

10:00AM = 12:30PM



RESILIENCIA TECNOLÓGICA EN LA CADENA DE SUMINISTRO
**¿ESTÁN PREPARADOS SUS SISTEMAS
PARA DESPUÉS DE LA CRISIS?**

Día 2

- 10:00 am Bienvenida y presentación.
10:10 am
- 10:10 am **Panelista - Ivan Fernández, Director de Alianzas Estratégicas Mercury Gate**
10:50 am El Dilema de la Optimización en la Gestión del Transporte.
- 10:55 am **Panelista - Federico Crespo, CEO Valiot**
11:35 am La Impresionante interacción entre Humanos, Tecnología y Manufactura.
- 11:40 am **Panelista - José Chávez, RTM planning Heineken**
12:20 pm Entrevista: La correcta aplicación de herramientas tecnológicas en la última milla

29=OCTUBRE 2020

10:00AM = 12:30PM

TRANSFORMACIÓN DIGITAL, UNA NUEVA ERA PARA EL AUTOTRANSPORTE EN MÉXICO

Día 3

- 10:00 am Bienvenida y presentación.
10:10 am
- 10:10 am **Panelista - Araceli Hernández,**
10:50 am **Gerente de producto LIS SOFTWARE SOLUTIONS**
Transformación digital, una nueva era para el autotransporte en México
- 10:55 am **Panelista - Edwin J González Vázquez,**
11:35 am **Director Cofra transportes**
Experiencia en la aplicación de una transformación digital en una empresa del autotransporte
- 11:40 am **Panelista - Ricardo Cortázar, Consultor de**
12:20 pm **empresas del autotransporte Innotran**
Puntos clave a la hora de implementar procesos en una empresa de autotransporte