




CURSO WEB

18 de septiembre
De 12.00 a 13.00 h.



Tecnología BIG DATA para logística: Aplicaciones para la monitorización de la conservación de productos.

 18 de septiembre

 De 12.00 a 13.00 h.  Gratuito

PROGRAMA

18.09.2020

- 12.00 - 12.05 APERTURA** - Carlos Monerris - ITENE
- 12.05 - 12.15 EN QUÉ CONSISTE LA TECNOLOGÍA BIG DATA Y CÓMO AVANZA LA INDUSTRIA 4.0 DENTRO DE LAS EMPRESAS Y ES APLICADA A LA LOGÍSTICA Y LA DISTRIBUCIÓN**
Antonio Armiñana - ITENE
- 12.15 - 12.25 DESARROLLO DE APLICACIONES PARA LA MONITORIZACIÓN DE PRODUCTOS FRESCOS, TIPOS DE EQUIPOS DE MEDIDAS Y QUÉ BENEFICIOS OFRECEN.**
Miguel Ángel Alférez - ITENE
- 12.25 - 12.40 CÓMO MEDIR Y ANALIZAR LOS DATOS OBTENIDOS.**
José Ignacio Garrigós - ITENE
- 12.40 - 12.50 CASO DE ÉXITO DE DISTRIBUCIÓN MONITORIZADA DE ALIMENTOS FRESCOS. .**
José Ignacio Garrigós - ITENE
- 12.50 - 13.00 PREGUNTAS Y CIERRE.**

Más información:

Tel: +34 961 820 000
jornadas@itene.com

Septiembre

CENTRO
TECNOLÓGICO

ITENE