

Newsletter Virtual Edición No. 013, abril de 2024

Conoce nuestras principales actividades y noticias del último mes:

Conversatorio Ciberseguridad ¿obligación o elección?

El pasado 28 de febrero, se llevó a cabo un conversatorio de manera híbrida en CEIPA, en el cual participaron **Daniel Largo, Líder de Infraestructura Tecnológica de la Corporación Interactuar, y Hugo Zurek, Vicepresidente de Transformación, Canales y Ciberseguridad de TUYA S.A.**

Este evento fue posible gracias a la colaboración entre el **Centro de Pensamiento de Transformación Digital, el Programa de Administración de Empresas de CEIPA y la Comunidad de Innovación y Transformación Digital de Colombia.**



Te invitamos a leer el artículo publicado en la última edición de la Revista de ACOPI (Asociación Colombiana de las Micro, Pequeñas y Medianas Empresas).



MiPymes en la Era Digital: Desafíos y Oportunidades

[Leer el artículo](#)

Conferencia “Escenarios estratégicos para innovar: un reto para las empresas”.

El pasado 12 de marzo, lideramos una conferencia dirigida a **60 personas de GTD Colombia**, una empresa especializada en la prestación de soluciones en telecomunicaciones y servicios de TI para el sector corporativo en Colombia.



Conoce el **Manifiesto CintanIA** y las recomendaciones para el uso de la Inteligencia Artificial en la Docencia Universitaria.



CintanIA

Recomendaciones para el uso de Inteligencia Artificial en Docencia Universitaria

[Leer las recomendaciones](#)



CintanIA INTELIGENCIA EN LA EDUCACIÓN

MANIFIESTO
Por una IA que nos ayude a aprender y a enseñar de manera ética y eficiente

[Descargar el manifiesto](#)



Estos documentos fueron elaborados por **"CintanIA"**, un grupo multidisciplinario y multinacional de expertos e investigadores de España y Latinoamérica pertenecientes a la Red **CINTANA**.

Su propósito es investigar y reflexionar sobre el uso de la Inteligencia Artificial en el proceso de enseñanza-aprendizaje universitario.

Publicación recomendada en LinkedIn: Un tomador de decisión acompañado de datos.

Marcela Fernández Montoya, una experta en datos y miembro destacada de la **comunidad de aprendizaje del Centro de Pensamiento Digital**, presenta de manera sencilla el concepto de **"Madurez Data Driven"**. Te invitamos a conocer su publicación.



LinkedIn

[Leer publicación](#)

Proyecto de investigación “Modelo para determinar el nivel de madurez digital de las organizaciones”.

Los investigadores **Geovanny Perdomo, Ana María Gómez Trujillo, Jorge Andres Vélez, Hernán Loaza y Oscar Galindo**, docentes de CEIPA, son los encargados de liderar este proyecto.

Actualmente se está validando un instrumento para determinar el nivel de madurez digital de las organizaciones. Este proceso tendrá dos momentos: una validación con jueces expertos y una validación estadística con un análisis factorial exploratorio.

Se espera que este instrumento esté a a disposición de las empresas de Colombia a partir del segundo semestre de 2024.



Geovanny Perdomo-Charry



Ana María Gómez Trujillo



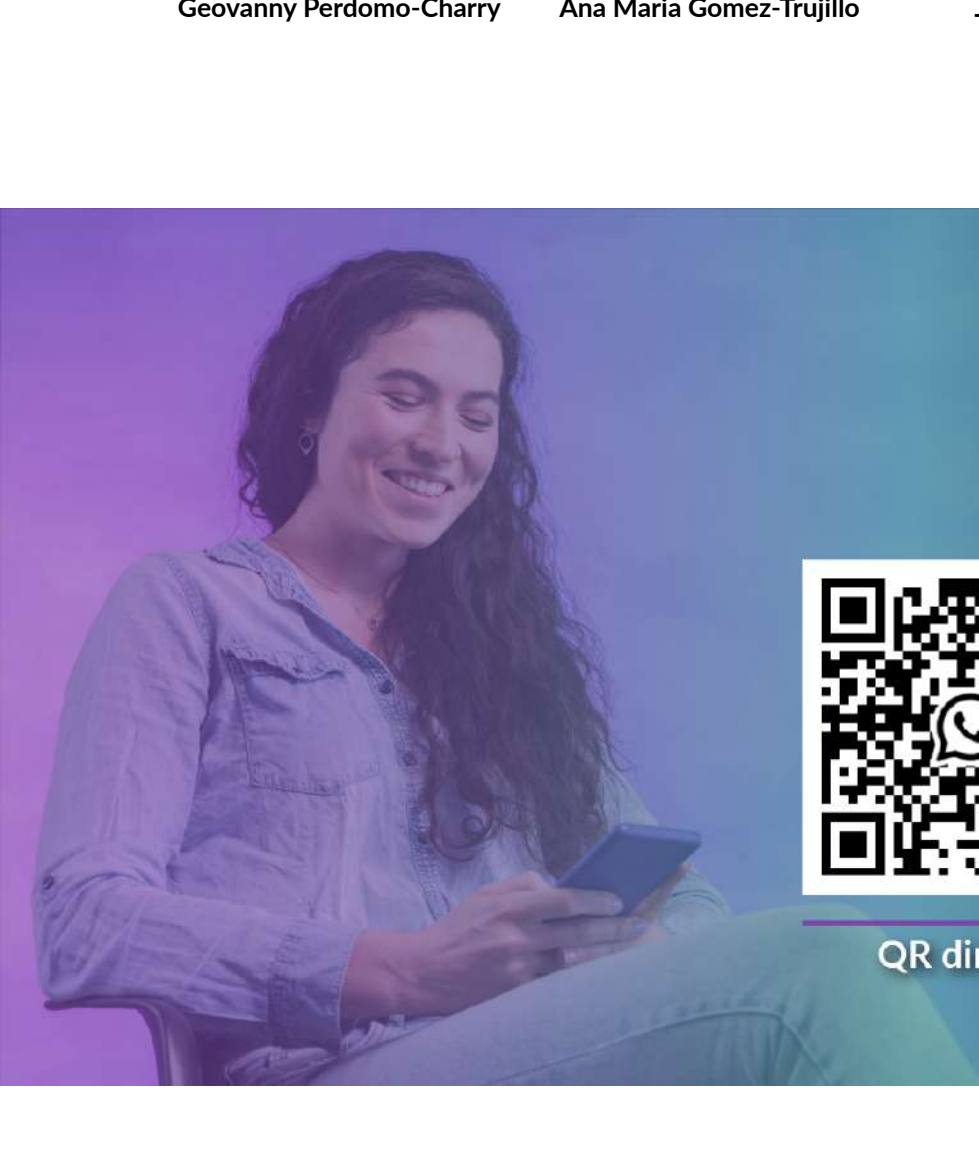
Jorge Vélez Muñoz




Hernán Loaza-Sanchez



Oscar Galindo-Rodriguez



Comunidad de aprendizaje en Transformación Digital



Descubre un espacio de aprendizaje único y potencia tu red de contactos en nuestra **comunidad de aprendizaje sobre Transformación Digital**

Únete a nuestra comunidad en **WhatsApp** y recibe información actualizada, participa en discusiones enriquecedoras y amplía tu conocimiento junto a expertos, profesionales, investigadores y entusiastas.

[Unirme a la comunidad](#)

QR directo

Cordial saludo,



Oscar Galindo-Rodriguez
Co-Líder del Centro de Pensamiento
Docente CEIPA



Hernán Loaza-Sanchez
Co-Líder del Centro de Pensamiento
Docente CEIPA