

Fecha: 10-07-2023

Medio: Diario Austral Región de Los Ríos

Supl. : Diario Austral Región de Los Ríos

Tipo: Noticia general

Título: **HUAWEI PRESENTA PANGU 3.0, SU MODELO DE INTELIGENCIA ARTIFICIAL Y DICE QUE SE CENTRA EN “LA EJECUCIÓN DE TAREAS”**

Pág. : 14

Cm2: 176,9

Tiraje:

4.800

Lectoría:

14.400

Favorabilidad:

 No Definida

HUAWEI PRESENTA PANGU 3.0, SU MODELO DE INTELIGENCIA ARTIFICIAL Y DICE QUE SE CENTRA EN “LA EJECUCIÓN DE TAREAS”

La compañía tecnológica china Huawei presentó hace unos días la última versión de su modelo de inteligencia artificial para el lenguaje natural, Pangu 3.0, con el que busca impulsar la transformación digital en diversos sectores mediante el uso de dicha tecnología.

Zhang Pingan, director ejecutivo de la proveedora de servicios en la nube de la compañía china, Huawei Cloud, explicó durante un evento en la ciudad sureña de Dongguan que Pangu 3.0 ya

se ha utilizado en más de 10 sectores como finanzas, manufactura, administración pública, energía, minería, salud y ferrocarriles, “sustentando la implementación de aplicaciones de inteligencia artificial en más de 400 escenarios empresariales”.

La compañía puso como ejemplo de las posibles aplicaciones del servicio un estudio publicado este mes en la revista científica Nature acerca del uso de Pangu en la meteorología, campo en el que el sistema es capaz de realizar

predicciones globales basándose en datos recabados durante las últimas décadas.

Según señala Huawei, Pangu permite una mayor precisión que los métodos tradicionales de predicción meteorológica a una velocidad 10.000 veces superior.

Zhang dijo que, en la primera mitad de 2023 y a raíz del revuelo mundial causado por ChatGPT, se han presentado en China más de 80 modelos similares, algunos de los cuales “pueden escribir poemas y pintar dibujos”.



LA FIRMA ASEGURA QUE SU SISTEMA PUEDE PREDECIR EL CLIMA GLOBAL.

El ejecutivo indicó que, por contra, Pangu “se centra en la ejecución de tareas” en lugar de “escribir poemas” y que su prioridad se sitúa en

su “robustez” en “escenarios empresariales”.

En las últimas semanas, diversos proyectos de inteligencia artificial presentados

por empresas tecnológicas como Baidu o Alibaba han suscitado gran interés en el país asiático, hasta el punto de que la prensa oficial advirtió de una posible “burbuja” en el mercado debido a un “entusiasmo excesivo” sobre esta tecnología.

En abril, el regulador chino de internet publicó el borrador de una normativa que regulará el sector de la inteligencia artificial, al que se exigirá que el contenido creado por ‘chatbots’ y otros modelos generativos “refleje los valores fundamentales socialistas” y no “socave la unidad nacional”, “subvierta el poder del Estado” ni “incite a dividir el país”. 