

Kubautvecklat AI



AI utvecklat i Kuba

SocIA är en innovativ plattform som utvecklats av det kubanska företaget Avangenio och som är utformad för att hantera och samarbeta med specialiserade AI-agenter (artificiell intelligens). Produkten, som presenterades torsdagen den 27 mars, utgör en milstolpe i den nationella tekniska utvecklingen och positionerar sig som en nyckellösning för att optimera arbetsflöden i företag genom integration av avancerad AI.

Plattformen genererar inte bara grundläggande innehåll, som många nuvarande verktyg, utan är inriktad på att slutföra komplexa uppgifter från början till slut. Detta inkluderar automatisering av repetitiva processer, generering av detaljerade rapporter, hantering av projekt och interaktion med befintliga affärssystem. SocIA har dessutom ett mångsidigt gränssnitt som gör det möjligt för användarna att dela information i olika format (text, ljud, video) och skapa anpassade kunskapsbaser för att förbättra effektiviteten i verksamheten.

SocIA är utformad för organisationer av alla storlekar, från småföretag till stora företag, både inom och utanför Kuba. Den flexibla och anpassningsbara designen gör den idealisk för sektorer som utbildning, hälsovård, telekommunikation, logistik och alla branscher som kräver automatisering och processoptimering.

SocIA:s arbetssätt präglas helt klart av samarbete. Enligt Vicente Garófalo Jerez, projektets tekniska ledare, är 'kunden den främsta experten på sin verksamhet'. Avangenio-teamet har därför ett nära samarbete med slutanvändarna för att skräddarsy plattformen efter deras specifika behov och se till att varje organisation kan maximera sin potential. SocIA:s servicemodell är uppdelad i tre huvudkategorier: Basic, Advanced och Enterprise. Detta gör att även små företag kan få tillgång till AI-teknik utan att kompromissa med sin budget.

I ett globalt sammanhang där artificiell intelligens har blivit en oumbärlig komponent för företagets konkurrenskraft framstår SocIA som ett strategiskt verktyg för den kubanska marknaden. Några av dess mest relevanta effekter belyses nedan.

SocIA är ett tydligt exempel på hur lokala talanger kan utveckla banbrytande tekniska lösningar. Enligt Ariadne Plasencia Castro, ordförande för Grupo Empresarial de la Informática y las Comunicaciones (GEIC), speglar denna plattform Kubas engagemang för teknisk innovation. Som en inhemsk lösning minskar SocIA inte bara beroendet av utländsk teknik, utan öppnar också dörren för landet att positionera sig som en exportör av digitala tjänster på den globala marknaden.

En av de största globala utmaningarna idag är bristen på kvalificerad arbetskraft inom en rad olika områden. SocIA löser detta problem genom att fungera som en kompletterande arbetskraft som kan utföra komplexa uppgifter som tidigare krävde timmar av mänskligt engagemang. Detta förbättrar inte bara produktiviteten, utan gör det också möjligt för kubanska företag att konkurrera på lika villkor med internationella organisationer.

En av SocIA:s mest framstående egenskaper är dess förmåga att samverka med etablerade företagsplattformar som NOSWork, ERPNext, Versat och Odoo. Denna integration underlättar övergången till digitaliserade arbetsmodeller, vilket minskar kostnaderna och ökar den operativa effektiviteten.

Alain Abel Garófalo, AI Strategy Leader på Avangenio, underströk vikten av att införa AI för att kunna delta på den globala marknaden. "Om kubanska företag inte tar till sig generativ artificiell intelligens på ett snabbare sätt kommer vi helt enkelt att vara helt utestängda från möjligheten att delta på den globala marknaden", sa han. SocIA demokratiserar inte bara tillgången till denna teknik, utan gör det också möjligt för lokala företag att erbjuda högkvalitativa tjänster på internationell nivå.

Med sin kreditbaserade tjänstemodell säkerställer SocIA att även organisationer med begränsade resurser kan dra nytta av artificiell intelligens. Detta är särskilt relevant i ett land som Kuba, där tillgången till avancerad teknik ofta begränsas av ekonomiska faktorer och USA:s blockad.

SocIA är inte bara ett tekniskt verktyg, det är en katalysator för den digitala omvandlingen på Kuba. Genom att kombinera automatiseringsmöjligheter, integration med företagssystem och ett anpassat tillvägagångssätt har denna plattform potential att revolutionera det sätt på vilket kubanska organisationer hanterar sina processer.

I en värld där artificiell intelligens inte längre är ett alternativ, utan en nödvändighet, är SocIA positionerat som en tillgänglig, effektiv och kubansk lösning för att möta dagens och framtidens utmaningar. Utvecklingen av SocIA stärker inte bara landets tekniska suveränitet, utan öppnar också upp nya möjligheter att konkurrera på den globala marknaden för digitala tjänster.

Utmaningen nu är att anta detta verktyg och dra nytta av dess potential för att främja landets ekonomiska och sociala utveckling.

Cubadebate 250328 (ZT)

[¿Qué es SocIA, el primer agente de IA hecho en Cuba?](#)

Stöd det kubanska jordbruket!

Svensk-Kubanska Föreningen bedriver ett jordbruksprojekt för att bistå det kubanska jordbruket med modern utrustning såsom redskap och reservdelar till traktorer, utrustning för mjölk- och ostproduktion, samt andra verktyg och redskap ämnade för att höja arbets- och livskvalitén för de kubanska jordbruksarbetarna.

Bidra du också till den kubanska visionen för matsuveränitet, starka lokalsamhällen, och hållbart jordbruk!

pg 23 57 15-0

Swish 123 182 37 72

Märk betalningen med CUBA SI

