

BLOCKCHAIN TEKNOLOGIA GARAPEN IRAUNKORREKO HELBURUAK LORTZEKO ERANTZUN GISA

Posted on 25/02/2022 by Naider



TECNOLOGÍA BLOCKCHAIN COMO RESPUESTA PARA ALCANZAR LOS ODS.

La aplicación de tecnologías de última generación presenta oportunidades clave para el desarrollo de actividades que generen un impacto significativo en alcanzar los ODS.

naider

Bakoitzean zailagoa egiten zaigu a bistaratzea teknologia berriek garrantzirik ez duten errealitatea. hauek, zer gero eta azkarrago eboluzionatu, falta duten pertsonak saihestu bera erabiltzeko eta ulertzeko esperientzia eguneratuta egon daiteke. aurrerapen berrien abangoardia. Horregatik, batzuetan kontuan hartu izan da teknologia klaseen arteko bereizle gisa, horiek eginez aurrerapen berriak bereganatzeko gai ez diren taldeak atzean geratzen dira.

Azken aurrerapen teknologikoen barruan, [la tecnología blockchain](#) ez da gelditu portada ugaritan protagonista izatearen prezioaren azken igoeraren ondorioz Bitcoin eta beste kripto-moneta batzuk, eta finantza munduan duten eragina. gabe Hala ere, teknologia honen aplikazioa mundutik urrunago doa kriptografikoa.

Informazio sistema deszentralizatu gisa, Teknologia honek oso eragin garrantzitsua izan dezake garatzeko orduan Garapen Iraunkorrerako Helburuetara hurbiltzen gaituzten ekintzak. Hau gaitasuna ere aitortu du Nazio Batuek, maiatzean 2021, Garapenerako Zientzia eta Teknologia Batzordean, nabarmendu zuen Teknologia honek ekonomia errealean izan dezakeen eraginari dagokionez truke, logistika eta ekoizpen prozesuak.

Batzorde honen ondorioz, txostena ["ABILTZEA GARAPEN IRAUNKORRERAKO BLOCKCHAINA: PERSPECTIVAS ETA ERRONKAK"](#), non teknologia honen gaitasun nagusiak agerian jarri ahal izateko SDGak.

Txosten honek bloke-kateak eraldatzeko duen gaitasuna nabarmentzen du interakzio sozialak, erakunde publikoak, baita gure modua ere gure ingurunearekin erlazionatzen gara. Era berean, aukera bikaina eskaintzen du garapen bidean dauden herrialdeek, beren ekonomia dibertsifikatu dezaketenak teknologia honekin lotutako jarduerak kontuan hartuta.

Txostenak horretara animatzen ditu gobernuak beren berrikuntza sistemak indartu, beren burua kokatzeko estrategikoki eta etorkizuneko teknologia-olatuen abangoardian egon. Hau gauzatzea ardatz duten proiektu pilotuen aldeko apustua eta teknologia honen hedapena. Nazio Batuen aldetik, txostenak azpimarratzen du [ASYCUDA](#)ren (Datu pertsonalizatueterako sistema automatizatua) eginkizuna. dagoeneko bere baitan teknologia hau ezartzea aztertzen ari da prozesuak. Ezarpen honek eragin positiboa izan dezake baino gehiagotan Erakunde honen parte diren garapen bidean dauden 100 herrialde.

Azkenik, txostenak teknologia hau ezartzeko kontuan hartu beharreko oztopo nagusiak ere azpimarratzen ditu. Bere garapenari dagokionez, oraindik haurtzaro-egoeran gaudela uste da, beraz, erregulazioa edo bere aplikazio eta garapenaren segurtasuna bezalako faktoreek ahalegin handia eskatzen dute oraindik.

Asier Undabeitia

Enpresen Aholkularitzako Masterra eta Ekonomia Analisisian

NAIDER

There are no comments yet.