

# EUSKAL INGURUMEN-PLANGINTZAREN ERRITMOA JARRAITZEKO SISTEMA ESTRATEGIKOA

*Posted on 04/09/2025 by Naider*

Eusko Jaurlaritzako ingurumen-administrazioak estrategia eta programa sare konplexua bultzatzen du gaur egungo erronka ekologikoei erantzuteko. Ekonomia zirkularretik klima-aldaketara, biodibertsitatetik ingurumen-osasunera, ekintza publikoa hainbat frontetan garatzen da, helburu ausartekin eta ebaluazio eta gardentasun eskari gero eta handiagoarekin. Testuinguru horretan, lhobek, erreferentziazko agentzia publiko gisa, bere jarraipen eta ebaluazio sistema sendotzea erabaki du, plan bakoitza norabide argiarekin eta kontu-ematearekin aurrera egin dezan.

Horretarako, Naiderekin jarraipen integraleko metodologia garatu du, ingurumen-planak adierazle estrategikoetan egituratzen dituen, haien aurrerapena bistaratzea ahalbidetzen duena eta hobekuntzarako aukerak identifikatzen dituen. Hasieratik, Naidereko taldeak gobernantza tekniko partekatua aktibatu zuen lhobekin, eta lan-sistema kolaboratibo bat jarri zuen martxan: formulario automatizatuetan, SharePoint-eko zerrenda egituratuetan eta tresna digital interaktiboetan oinarritua. Ekosistema oso hori **Power BI** panel batean artikulatzen da, ekintza bakoitza bere aurrekontuarekin, inpaktu-adierazleekin eta arduradunekin konektatzeko gai dena.

Tresna digitalak ez du soilik plan bakoitzaren exekuzio-egoera monitorizatzea ahalbidetzen, baizik eta erabakiak hartzeko ezagutza erabilgarria sortzen du. Joeren bistaratzei, aurrerapen-mapari, betetze-semaforoei eta narrazio adimendunei esker, administrazioako talde teknikoek lepo estuak aurreikusi, jarduerak lehenetsi edo emaitzak argi komunikatu ditzakete herritarrengana eta gobernu-organoetara. Gainera, sistemak etengabeko hobekuntza funtzionalak integratzeko aukera ematen du, planen erritmo errealekara eta ekosistema instituzionalaren behar berrietara egokituz.

Lankidetzari honi esker, Naiderekin bere papera sendotu du ingurumen-politika publiko konplexuen jarraipenean eta ebaluazioan bazkide estrategiko gisa. Ikuspegi sistemikoa, sendotasun teknikoa eta gaitasun operatiboa uztartzen ditugu, datu sakabanatuak erabaki eraginkor bihurtzeko. Badakigu ingurumen-plangintza praktika bizi, trazagarri eta emaitzetara bideratu batean bihurtzen.

