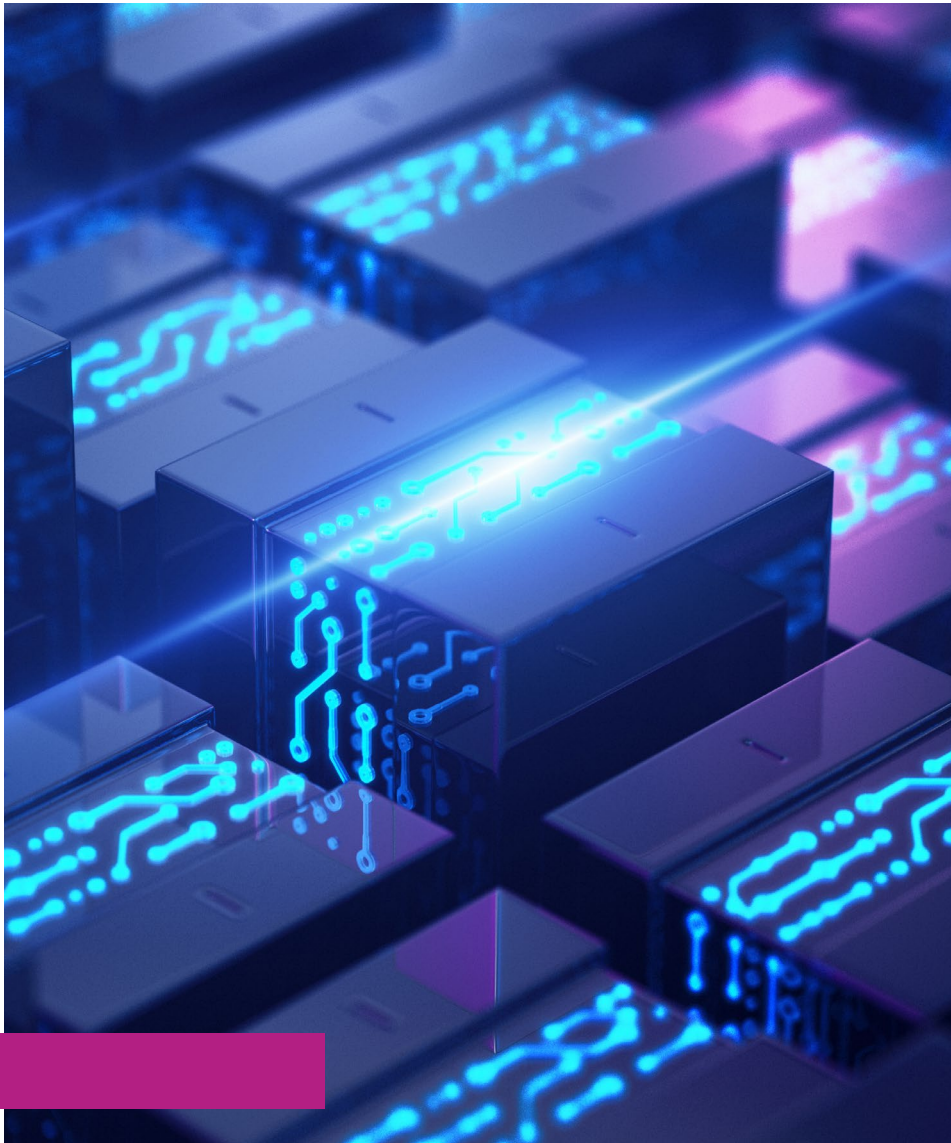


Sandbox, esperimentaziorako espazio kontrolatua berrikuntza eta erregulazioa lerrokatzeko



– Eguna eta ordutegia

Azaroak 6, asteazkena. 9:30etatik 13:00etara.

– Formatua

Aurrez aurrekoa.

– Lekua

Berrikuntzaren Euskal Agentzia, Innobasque. Laida Bidea 203.
Bizkaiko Zientzia eta Teknologia Parkea, Zamudio.

– Iraupena

3,5 ordu.

– Plazak

30

– Norentzat

Innobasque Berrikuntzaren Euskal Agentziako erakunde bazkideentzat baino ez:

- Esperimentaziorako espazio bat garatu daitekeen jarduerari buruzko eskumena duten administrazio publikoak. Profil egokiena: berrikuntzako zuzendaria/zuzendariordea.
- Arauaren muga dauden produktu eta zerbitzu berritzaileak garatzen dituzten enpresak.

*Gehienez bi pertsona erakunde bakoitzeko.

Ikaskuntza-helburuak

- Esperimentaziorako espazioei buruzko oinarrizko ezagutzak eskuratzea, oro har, eta, bereziki, sandboxi buruz, berrikuntza sustatzeko tresna baita.
- Esperimentaziorako beste espazio batzuen adibideak ezagutzea, arreta sandboxetan jarrita.
- Esperimentaziorako espazioak behar bezala definitzeko eta funtzionatzeko gakoak ezagutzea, arreta berezia jarrita sandboxetan.
- Sandbox batean parte hartzearen onurak identifikatzea.

Prestakuntzaren edukia

- A. Esperimentaziorako espazioei sarrera. kontzeptuaren definizioa, tipologia eta garapen-esparrua.
- B. Esperimentaziorako espazioen ezaugarri nagusiak eta diseinu-gakoak.
- C. Esperimentaziorako espazioak hedatzeko erregulazioa.
- D. Estatu mailan zein tokiko mailan ezarritako sandboxen kasu praktikoak.
- E. Sandbox batean parte hartzen dutenentzako onurak.
- F. Esperimentaziorako espazioak hedatzeko ibilbide-orria.

Formación impartida por



Diego Moñux

SILOren bazkide fundatzailea

Science & Innovation Link Office (SILO) enpresako bazkide zuzendaria eta fundatzailea. SILO erreferentziazko enpresa da berrikuntza publikoan, lankidetzaren publiko-privatua eta enpresa-

berrikuntzako eredu berrietan. Berrikuntza-politikako proiektu ugari zuzendu ditu, bai ikuspegi estrategikotik zein operatibotik, eta zientzia-industria lankidetzan eta publiko-privatua espezializatu da: Ezagutzaren transferentzia, berrikuntzaren erosketa publikoa eta sandbox. Zientzia, Berrikuntza eta Unibertsitate Ministerioari atxikitako Zientzia, Teknologia eta Berrikuntzarako Aholku Batzordeko kide da, eta Gobernuako Presidentetzaren Espainia Nazio Ekintzailea estrategiaren Aholku Batzordeko kide ere izan da. Zientzia eta Berrikuntza ministroaren kabineteko zuzendariondokoa izan da, bai eta Unibertsitate eta Ikerketako estatu-idazkariaren aholkularia eta CDTIko administrazio-kontseiluko kidea ere.



Juan Pablo Villar

SILOko Estrategia arloko senior kudeatzailea

20 urte baino gehiagoko esperientzia du aholkularitza estrategikoaren eta negozio-aholkularitzaren esparruan. Zenbait administraziori aholku eman die berrikuntza-tresna berrien estrategiak eta politikak definitzeko. Gaur

egun zenbait sandbox sektorial abiarazteko prozesuko buru da.

SILOn hasi aurretik, aholkularitza-enpresa handi batean (Everis, gaur egun NTT Data) eta Icalves nitxoei buruzko aholkularitza estrategikoan egin du lan. Eraldaketa digitalaren jarraipenari lotutako proiektuen diseinu-, kudeaketa-, ikuskaritza- eta kontrol-zereginak egin ditu.



Melany Sosa

SILOko Lege arloko kudeatzailea

Aitua da kontratazio publikoan eta berrikuntzarako lankidetzaren publiko-privatuko tresna juridikoetan (BEP berrikuntzaren erosketa publikoa eta esperimenezko espazioak barne).

2021ean hasi zen Science & Innovation Link Office (SILO) enpresan lanean aholkulari juridiko senior gisa, sektore publikoko berrikuntza-proiektuak prestatzeko eta gauzatzeko lege-euskarria emate aldera. Kontratazio publikoan espezializazio handia du.

Bost urtez baino gehiagoz aritu zen Tenerifeko Parke Zientifiko eta Teknologikoko (Tenerifeko Uharteko Kabiloaren berrikuntza-arloaren mendeko merkataritza-sozietate publikoa) administrazio-unitateko buru gisa zerbitzuak ematen.