



## FITXA D'ASSIGNACIÓ DE FONTS ALS CENTRES

PROGRAMA	Creació de Centres Nacionals de Capacitació Digital
Objecte	El Pla Nacional de Capacitats Digitals té com objectiu establir els mitjans perquè tota la població espanyola adquireixi aquelles capacitats digitals que els permetin interactuar com a persones usuàries independents amb entitats financeres, administracions, organismes i altres entitats, així com obrir oportunitats per complementar, en els sistemes educatiu i formatiu, les capacitats abans citades com instrument ordinari de treball.
Servei promotor	Educació de Persones Adultes
Referència normativa	Conferència Sectorial d'Educació de 7 de juny de 2023, pel qual s'aprova la proposta de distribució territorial i els criteris de repartiment dels crèdits gestionats per comunitats autònomes, en l'exercici pressupostari 2023, destinats a la creació d'una Xarxa de Centres de Capacitació Digital.
Despeses justificables	Despeses en béns i serveis, que puguin vincular-se amb l'actuació de creació d'una Xarxa de Centres Nacionals de Capacitació Digital, incloent-hi obres d'adaptació no estructurals, connectivitat i equipament del nou centre de capacitació digital creat.
Despeses no justificables	Obres estructurals
Forma de justificació al servei promotor	<input type="checkbox"/> No hi ha justificació <input type="checkbox"/> Certificat de despeses <input checked="" type="checkbox"/> Llibre diari <input checked="" type="checkbox"/> Factures i justificants pagament
Observacions	Programa finançat fons MRR082

### Temporització

Data inici execució	23/12/2023	Data fi execució	31/12/2024
Destí romanents	<input checked="" type="checkbox"/> Retorn a la conselleria <input type="checkbox"/> Descompte assignació següent convocatòria <input type="checkbox"/> Passa a romanent general de funcionament de centre amb data __/__/__		

**Instruccions ECOIB** *(a emplenar per la UGE)*

Desglossament programes

Centre Nacionals de Capacitació Digital

Epígraf dels ingressos

3.9

Epígraf de les sortides

16.4

Observacions