



# Innovació i gestió del coneixement



INGENIO es configura com un centre d'investigació transdisciplinari i plural que reconeix i estimula el caràcter col·laboratiu de la producció de coneixement

INGENIO naix el 23 de novembre del 1999, com un institut mixt del CSIC i la Universitat Politècnica de València. Al llarg de dues dècades, ha investigat les relacions entre ciència, tecnologia i innovació, i el paper que exerceixen en les nostres societats. Des dels inicis, INGENIO aspira a realitzar investigació de qualitat i rellevància social, de manera que contribuïska a plantar cara als problemes a què s'enfronten les nostres societats. Per a assolir aquests reptes, INGENIO es configura com un centre d'investigació transdisciplinari i plural que reconeix i estimula el caràcter col·laboratiu de la

producció de coneixement. Amb aquesta finalitat, l'institut ha implicat directament en el seu treball aquells actors socials que són també el seu subjecte d'estudi. En el futur, INGENIO pretén continuar en aquesta senda, reafirmant la necessitat de realitzar investigació col·laborativa i en xarxa, i generant espais de diàleg entre els actors acadèmics, socials, econòmics i polítics que participen en les activitats científiques i d'innovació. D'igual forma, reivindica el seu compromís per una formació de qualitat, a través dels seus programes docents i el suport al personal investigador en formació.

# Àmbits d'investigació

## DISSENY DE POLÍTIQUES

Les polítiques d'investigació i innovació s'enfronten actualment a desafiaments crítics: les noves formes de generació i aplicació de coneixement, l'entrada de nous actors i agents en les activitats científiques i d'innovació, l'alineament de les activitats científiques amb els desafiaments urgents que enfronten les nostres societats. INGENIO aborda aquests temes, a través de l'anàlisi de nous enfocaments per a la definició i l'avaluació de polítiques d'investigació i innovació.

## EDUCACIÓ, OCUPACIÓ I HABILITATS

La tecnologia i la globalització estan canviant profundament el món laboral. L'època que estem vivint comporta oportunitats i reptes per a l'ocupació, la qualitat laboral, les habilitats, la distribució de la renda i la desigualtat. Aquests desequilibris demandaran cada vegada més canvis en les empreses, en els sistemes educatius, en el disseny de polítiques públiques i en les decisions de la ciutadania. INGENIO analitza els determinants i les conseqüències socioeconòmiques d'aquestes transformacions en el mercat laboral.

## CAPACITATS D'INNOVACIÓ TERRITORIAL I D'ORGANITZACIÓ

Les creixents disparitats territorials són el resultat del baix potencial d'innovació a les regions perifèriques i les mancances en les empreses localitzades en aquestes. INGENIO contribueix al debat d'aquests problemes a fi d'abordar d'altres com l'augment de la desigualtat i la disminució dels ingressos entre una gran part de la població.

## COL·LABORACIÓ I COCREACIÓ DE CONEIXEMENTS

La generació i aplicació de coneixement requereix intercanvis entre diversos actors socials que operen sota diferents lògiques. INGENIO analitza la creixent rellevància de les pràctiques cooperatives i inclusives en investigació; la cocreació de coneixement, posant l'accent particularment en les relacions de col·laboració entre actors acadèmics i no acadèmics, i la investigació transdisciplinària.

## INNOVACIÓ AMBIENTAL I SOCIAL PER A LA SOSTENIBILITAT

Els desafiaments als quals s'enfronten les nostres societats requereixen considerar la direcció dels processos d'innovació, més enllà de les dimensions purament tecnològiques o econòmiques. En conseqüència, INGENIO analitza el significat i les implicacions de la investigació i innovació responsable, i la contribució dels processos d'innovació a la creació de models socioeconòmics sostenibles i societats més inclusives.

