

Desenvolupament, implementació i validació de recursos multimèdia per a l'ensenyament i l'avaluació del nivell B2 d'anglès en contextos d'educació superior a través del sistema *InGenio*

Resum

La present tesi s'ocupa de la creació, validació i ús de recursos multimèdia per a l'ensenyament d'idiomes, l'aprenentatge i l'avaluació del nivell B2 d'anglès del Marco comú europeu de referència per a les llengües (MCER) en contextos d'educació superior, centrant-se principalment en els processos de desenvolupament, implementació i validació d'un programa de preparació i avaluació, així com una sèrie de recursos complementaris. El programa de preparació i avaluació *InGenio FCE Online Tester* (Mòdul 1 i Mòdul 2) és un recurs del sistema de gestió de l'aprenentatge *InGenio* per a la preparació d'exàmens de nivell B2 tals com el FCE i, més específicament, la seva versió informatitzada, CBFCE. Quant als recursos multimèdia complementaris, aquests són principalment enregistraments *Polimedia* de vídeo, així com altres recursos relacionats amb un projecte de creació de relats digitals per a l'anglès com a llengua estrangera i l'anglès per a finalitats específiques. La recerca explora el paper dels diferents recursos dins del sistema *InGenio*, així com en el context més ampli de la Universitat Politècnica de València (UPV). A més de descriure el procés de desenvolupament d'aquests materials, així com les seves diferents funcions, s'expliquen així mateix les metodologies que han guiat el seu desenvolupament i ús, les quals s'han basat en principis pedagògics sòlids. De la mateixa manera, la present tesi s'ocupa de la descripció i anàlisi dels resultats de tres estudis empírics realitzats amb la finalitat de validar els recursos anteriorment esmentats, per així complir els objectius i confirmar les hipòtesis inicials, relatives a la validesa del procés de desenvolupament dels recursos i de les metodologies d'ús dels mateixos.