Ítem	Pes final	Inadequat Adequat Destacable	Valoració Informe Inicial		Valoració Informe Seg. 1		Valoració Informe Seg. 2		Valoració Dossier	Valoració FINAL
Objectius	5%	Proposa i defineix de forma clara, concisa i concreta cada un dels objectius, expressant-los en termes que admeten una sola interpretació, i prioritzant la seqüència de la seva realització. Efectua una revisió crítica dels objectius inicials, explicant raonadament els canvis introduïts i reformulant adequadament els objectius inicials, si s'escau.	25%	7	10%	8	0%		0%	8,0
Planificació	5%	Decideix correctament les activitats necessàries per realitzar el treball i la seva progressió temporal, especificant de forma detallada i justificada per a cada tasca tant el temps com els recursos necessaris. Fa un seguiment i control de les activitats, modificant si cal el cronograma durant la realització del treball. La planificació garanteix l'acompliment dels objectius.	25%	7	10%	6	0%		0%	6,0
Metodologia	5%	Planteja, de forma coherent i ben raonada, una metodologia totalment pertinent per assolir tots els objectius proposats en el temps especificat. Aplica els mètodes o procediments de treball de manera molt competent per al desenvolupament del seu propi treball. Justifica convenientment qualsevol canvi introduït.	25%	8	10%	8	0%		0%	8,0
Fonts d'informació i Bibliografia	3%	Presta notable atenció a la diversitat tipològica de fonts (monografies, articles, tesis, informes), no limitant-se a un sol àmbit documental. Proporciona a l'informe les referències bibliogràfiques completes, en l'estil aconsellat, de totes les fonts citades.	25%	7	10%	7	0%		0%	7,0
Ús del llenguatge i Redacció	7%	Utilitza un estil adequat i terminologia adequades. La forma com explica els continguts i el vocabulari emprat està perfectament adaptada al context en què s'efectua. Redacta de forma clara, construint frases sintàcticament correctes, sense fer faltes d'ortografia i utilitzant adequadament els signes de puntuació.	0%		10%	9	10%	9	0%	9,0
Desenvolupa- ment	50%	Ha executat correctament i en la seva totalitat la planificació prevista (codi, dissenys, etc.), o bé el motiu pel qual no ha estat així obeeix a problemes de planificació justificats (p.e., una incorrecta seqüenciació de les tasques o estimació del temps requerit per completar-les). Les tasques són d'una dificultat similar a la que s'exigiria a un enginyer informàtic en un projecte real (no acadèmic) i que requereix de les mateixes hores de feina que un TFG.	0%		50%	6	50%	8	50%	8,0
Presentació i discussió de resultats	5%	Explica i interpreta els resultats obtinguts i proposa relacions amb coneixements previs i realitats anàlogues en un context més ampli. Justifica que els resultats esperats són assolibles per a un enginyer informàtic tenint en compte els recursos disponibles.	0%		0%		30%	8	0%	8,0
Conclusions provisionals	5%	Exposa de forma sintètica i ordenada lògicament les aportacions realitzades en el TFG. Puntualitza elements no tractats, els objectius no assolits i possibles extensions del treball realitzat (millores i línies de continuació).	0%		0%		10%	8	0%	8,0
Autonomia i Iniciativa	10%	Autònom/a. L'estudiant ha demostrat assimilar completament els coneixements que ha aplicat al treball. Ha estat capaç de comprendre i analitzar el problema plantejat i solucionar-lo con ho faria un enginyer informàtic. Ha tingut la iniciativa i agilitat necessàries per desenvolupar el treball seguint les directrius del tutor (en cas de ser necessàries).	0%		0%		0%	9	30%	9,0
Organització de la informació	5%	El dossier digital conté tot el material generat durant el treball. Està indexat i organitzat de forma clara. L'accés als documents es pot fer de forma senzilla i directa. Tots els canvis suggerits estan documentats fent referència al document/secció afectats. De forma clara es pot identificar el contingut a esmenar i l'esmena feta seguint les indicacions proposades pel tutor. En el cas que no s'hagi fet un canvi està suficientment justificat.	0%		0%		0%		20%	0,0
		Valoració Final		7,3		6,8		8,1	0,0	7,64
Observacions comp										
TUTOR/A		Jordi Casas Roma ESTUDIANT								

Valentí Torrents Vila

Reinforcement learning en videojocs

Computació

Menció:

Títol TFG:

Data: