

Informe

<p>Aspectes de presentació</p>	<p>Seguiu les mateixes pautes generals que pel protocol.</p>	
<p>Aspectes de contingut</p>	<p>L'informe recull sintèticament tota l'experiència de l'estudi. És un document fortament estructurat, que descriu la metodologia, resultats i conclusions com a resposta per a un objectiu específic.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Resum: esteneu i adapteu el resum del protocol per a incloure-hi resultats numèrics i conclusions. • La motivació de l'estudi generalment no canviarà gaire de la versió anterior. • En general la metodologia emprada tampoc, però sí és important aclarir les circumstàncies que puguin haver portat a modificacions de l'original. Cal ser transparents i explicar els canvis i les raons que han portat als mateixos. En qualsevol cas, ha de reflectir el mètode realment utilitzat. • Un canvi necessari a la metodologia és incorporar la descripció de les anàlisis estadístiques. • Una norma resum és que s'ha de descriure la metodologia emprada de la forma més detallada possible perquè sigui reproduïble: algú extern hauria de ser capaç de reproduir el vostre estudi llegint aquest apartat. <ul style="list-style-type: none"> • Resultats: en primer lloc, descriuiu les dades obtingudes. Cal un resum en format numèric i gràfic de les variables, i també de les relacions entre elles. És important seleccionar bé quina informació es mostra, i comentar els aspectes més rellevants. • A continuació, mostreu els resultats de les proves estadístiques orientades a resoldre l'objectiu de l'estudi: ICs per la comparació de paràmetres de les poblacions i expressió dels models estadístics per fer prediccions sobre la variable d'interès. És important lliurar el codi R utilitzat, i mostrar les sortides corresponents a l'informe, potser eliminant-ne parts secundàries. • Els resultats numèric presentats en taules han de tenir un nombre de xifres significatives raonables; no s'ha de posar tots els decimals proporcionats per l'R. • Indiqueu si heu hagut de transformar alguna variable. • Afegiu una anàlisi gràfica de les premisses. • La secció de resultats no inclou valoracions ni interpretacions. <ul style="list-style-type: none"> • Discussió: presenteu un resum molt breu dels resultats més rellevants, en connexió directa amb les hipòtesis de l'estudi; • presenteu també un llistat de limitacions (aspectes millorables, o que han perjudicat l'estudi, però imprevisió, o per manca de recursos), i expliqueu què possibles conseqüències poden tenir; • finalitzeu amb les lliçons i recomanacions per a estudis futurs. <ul style="list-style-type: none"> • No oblideu incloure les dades obtingudes per ser llegides amb R o bé lliurant un fitxer o bé proporcionant un enllaç on poder descarregar-les. El codi R emprat per llegir les dades, per fer la estadística descriptiva i l'anàlisi també s'ha de lliurar • Si ho demana el professor, especifiqueu quina ha estat la contribució particular de cada membre de l'equip (Annex)