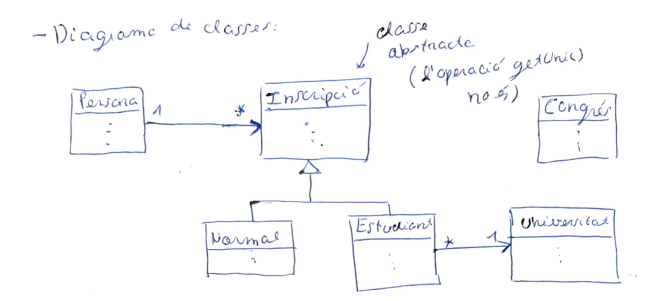
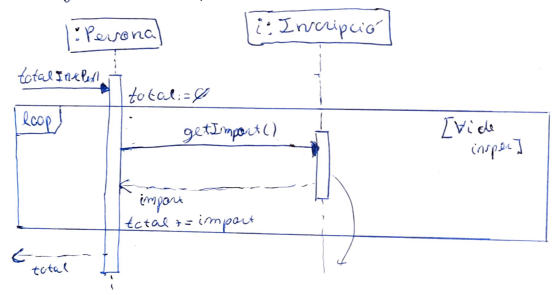
la entrega IES Exercici 1 - Diagrama de seguidraia: l: Linia De Vende Vanda : Products) get Import() total = P loop get Importain() [Aldelin] get Proul) importainio:= preux importacnic total += importatinic total Producte Línio De Vendo Venda -codi string -Diagrama -neinint - presineal de classes + getluck): new +getImportdin() +get Impart() (Tenim polimariome) : Universitet Exercici 21 : Etudient -Diagrame de reguercia. gethom() co: Inscripció : Pevana universitate() unis = 9 [Vi de [regini loop getUni() uni=rull [uni)=nil] Opt unis.agegin (uni) unis



Exercici 31

-Diagrama de reguencia:



Tarno a haver-tri palimargime, l'apercier get Impart et abrénerte i en consequèncie la classe Enscripció també:

