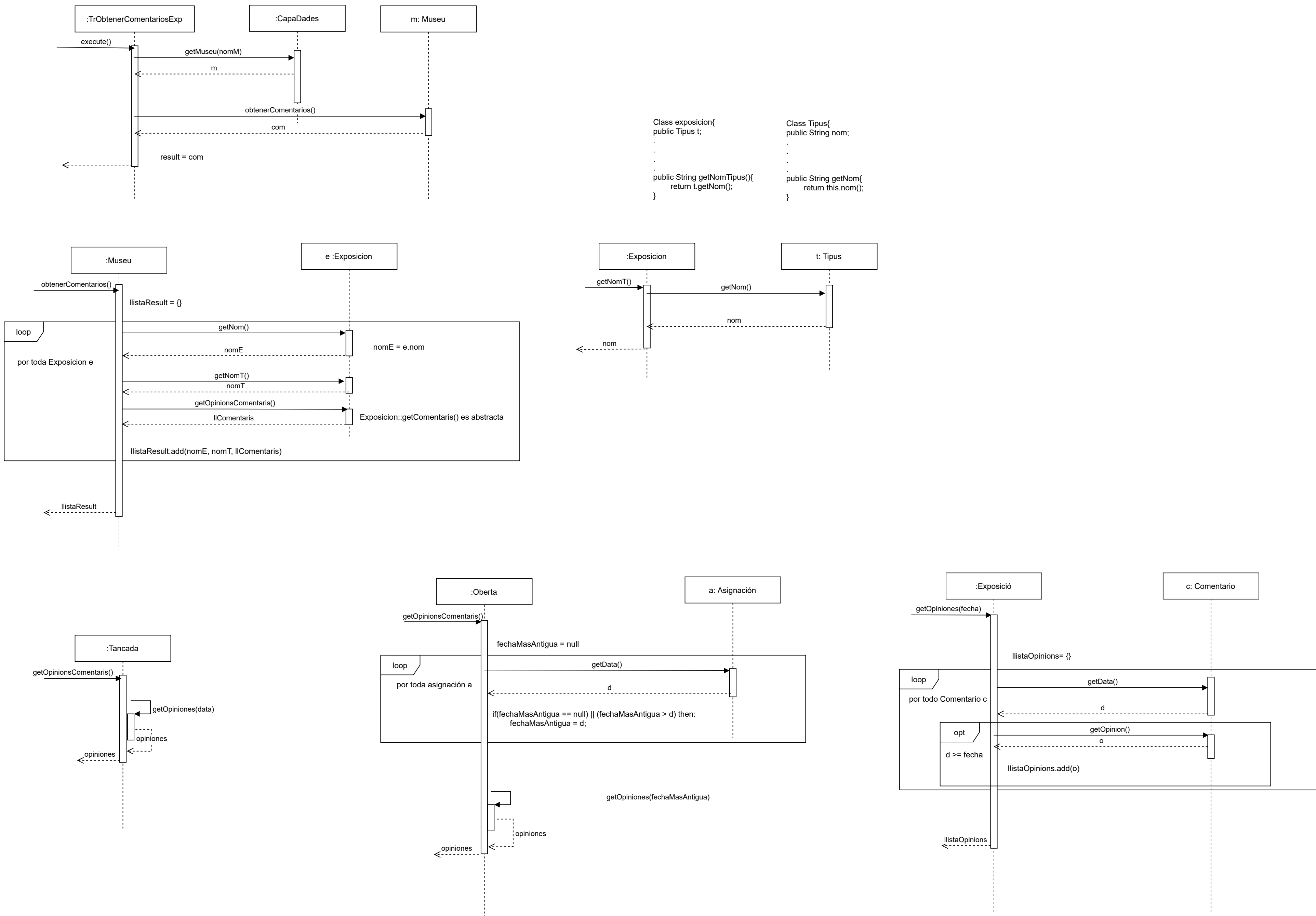


Context: obtenirComentarisExposicions(nomM: String): Set(TupleType(nomExp:String, nomTip: String, comentaris: Set(String)))
Excepcions: [noExisteixMuseu] El museu nomM no existeix. - OK
Body: Per cada exposició que forma part del museu nomM, es retorna la següent informació:
- Si l'exposició es troba oberta, es retorna el **nom** de l'exposició, el nom del seu tipus, i una llista amb les opinions dels comentaris de l'exposició fets en **data posterior o igual a l'assignació** d'empleat més antiga que té l'exposició.
- Si l'exposició es troba tancada, es retorna el **nom** de l'exposició, el nom del seu tipus, i una llista amb les opinions dels comentaris de l'exposició fets en **data posterior o igual a la data** des de la que està tancada.



Context: altaJunior(dniJ: String, nomJ: String, edadJ: int, dniM: String, nomE: String, data: Date, càrrecJ: TCàrrec)
Excepcions: [noExisteixExpOberta] l'exposició nomE no es troba oberta - Capa de datos - OK
[noExisteixEmpleat] l'empleat dniM no existeix - Capa de datos
[jaExisteixPersona] la persona dniJ ja existeix - Capa de datos
[menorEdat] edadJ inferior a 18 - Parametro
[esJunior] l'empleat dniM és junior - Empleat/Junior/CapaDatos
[massaJuniors] l'empleat dniM ja fa de mentor a tres juniors. - Empleat
[jaHiHaCoordinador] càrrecJ és "coordinador" i ja hi ha un empleat desenvolupant el càrrec de coordinador a l'exposició oberta nomE. - Empleat
[dataIncorrecta] data és anterior a la data de contractació de la persona dniM - Empleat
Expert: Empleat
Post: [altaJunior] Es crea una instància de Junior amb els atributs corresponents (dniJ, nomJ, edadJ, data).
[altaAssignació] Es crea una nova instància d'Assignació definida per l'empleat que s'acaba de crear dniJ i l'exposició oberta nomE, amb el càrrec corresponent càrrecJ i data data.
[assignarMentor] S'assigna l'empleat dniM com a mentor de l'empleat junior creat dniJ.

