

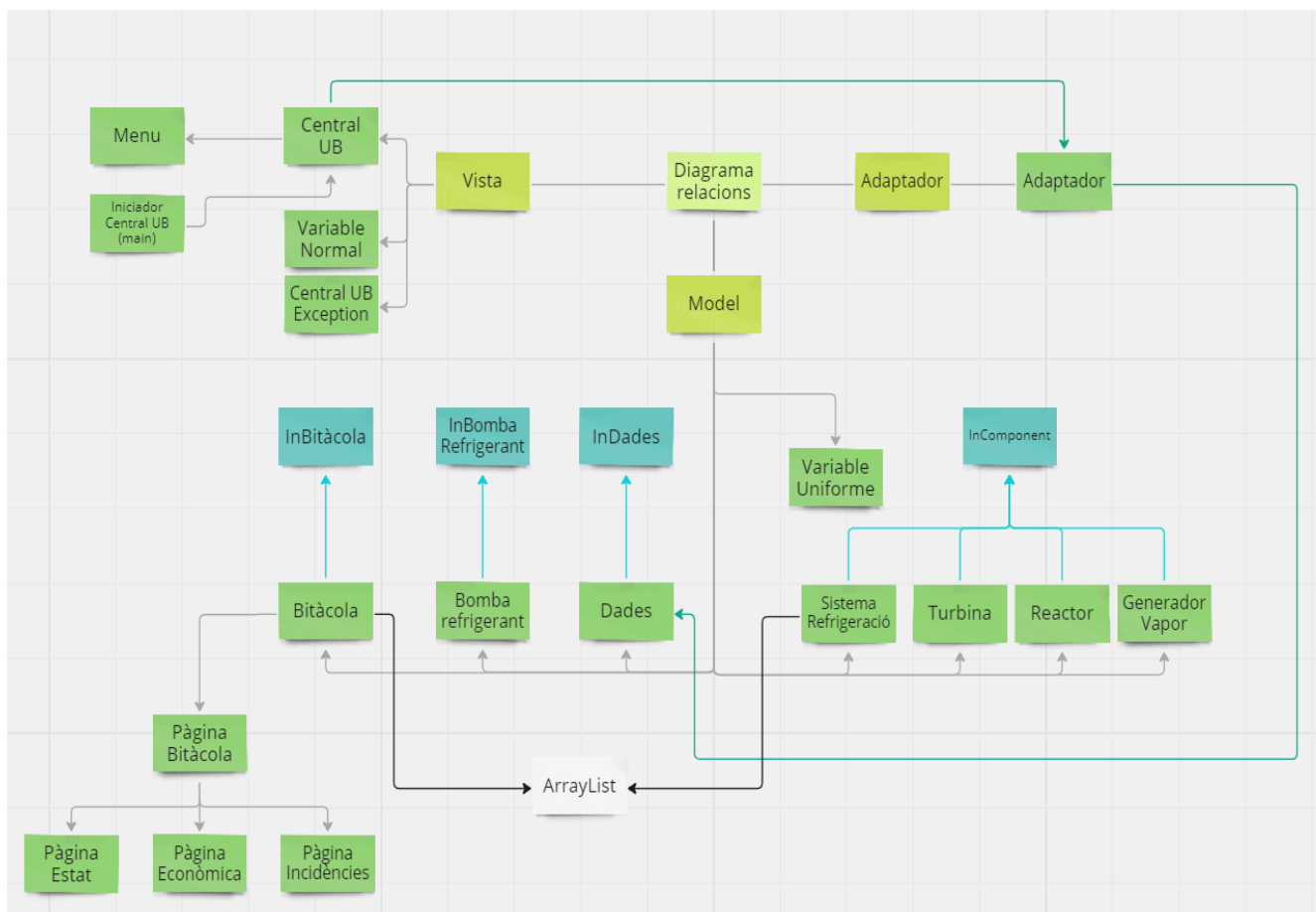
## Pràctica 3 Part 1 Programació 2

### Continguts:

1. Diagrama de classes
2. Diagrama de flux

### 1. Diagrama de classes

- Els rectangles de color verd clar són els paquets
- Els rectangles de color verd fosc són les classes
- Els rectangles de color blau són les interfícies
- El rectangle blanc és una classe predeterminada de Java
- Les fletxes de color gris significa que deriven de la classe a la qual són apuntades
- Les fletxes de color blau són les classes que implementen interfícies
- Les fletxes de color verd són unes connexions especials que permeten transmetre informació d'un paquet a l'altre



## 1. Diagrama de flux

1. A la classe Iniciador Central UB, el mètode main executa el programa
2. A la classe CentralUB, el mètode GestioCentralUB crida al mètode MostrarEstatCentral mitjançant un objecte adaptador
3. El mètode MostrarEstatCentral està localitzat a la classe adaptador
4. MostrarEstatCentral crida MostraEstat
5. MostraEstat pertany a la classe Dades
6. Tornem a l'adaptador
7. Invoquem el mètode toString
8. ToString pertany a la classe PàginaEstat
9. Tornem a l'adaptador
10. Tornem al mètode MostrarEstatCentral
11. Tornem a GestorCentralUB y mostra l'estat de la central

