PMOBO – 8. Laborategiko Txostena

**Izena**:\_\_\_\_\_\_\_\_\_Ander Prieto\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ **Data**:\_\_\_\_\_2019/4/14\_\_\_\_\_

## Lortutako ezagutza eta gaitasunak

Behin 8. laborategia bukatu dudala, hurrengo atazak ondo egin ditudala pentsatzen dut, eta beraz etorkizunean errepikatu beharko banitu gai izango nintzateke. (markatu BAI ala EZ).

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  | **BAI** | **EZ** |
| 1 | Salbuespen egoerak identifikatzeko gai naiz. | X |  |
| 2 | Javazko salbuespenak ulertzeko eta erabiltzeko gai naiz, bai metodoan bertan tratatzea erabakitzen dudanean ala goratzea erabakitzen dudanean. | X |  |
| 3 | Nire salbuespenak programatzeko gai naiz, Exception klasearen luzapen bat bezala (extends). | X |  |
| 4 | Salbuespen egoera konpontzeko, kodean egin behar diren aldaketan egiteko gai naiz, adibidez, berriro saiatuz salbuespena jaurti duen metodoa egikaritzen bere parametroak aldatu eta gero. | X |  |
| 5 | BESTE BATZUK: Azaldu zeintzuk  Salbuespen bakoitzerako irtenbiderik onena aurkitzen ikasi dut |  |  |

Ezezko erantzunen bat eman baduzu mesedez jarraian azaldu zergatia, eta ze nolako neurria hartuko duzun sortu zaizun arazoa konpontzeko.

## 1. atazaren ebazpena: Salbuespenen identifikazioa

Zerrendatu aurkitu dituzun salbuespen guztiak, zein metodoan eta klasean ematen diren adieraziz.

## 2. atazaren ebazpena: Salbuespenen tratamendua (Inplementazioa)

Kopiatu hemen salbuespenak tratatzeko inplementatu duzuen kodea (metodoak, klase berriak, nire salbuespenak, etab):