

Irudien Aurkibidea

1.1. Irudia. Proiektuaren webgunean memoria bistaratu.	13
3.1. Irudia. RUPen prozesu iteratiboa, bizi-zikloaren faseak, iterazioak eta jarduerak.	19
3.2. Irudia. OpenUP-en geruzak: mikro-gehikuntzak, iterazio bizi-zikloa eta proiektu bizi-zikloa.	20
3.3. Irudia. CCII-2016N-02 araua betetzen duen proiektuaren webgunearen egitura.	21
3.4. Irudia. 2018ko BPM Suiten Koadrante Magikoa, Gartner.	22
3.5. Irudia. 2019ko The Forrester Wave txostena, Forrester.	22
3.6. Irudia. EHSISen garapen ingurunea.	23
3.7. Irudia. Programazio tradizionalaren eskema.	23
3.8. Irudia. Erregeletan oinarritutako sistemen eskema: klaseak, objektuak, erregelak eta egitateak.	24
3.9. Irudia. MDERen 3 abstrakzio maila: eredua, metaeredua eta meta-metaeredua.	25
3.10. Irudia. ProWF sistemak behar dituen osagaiak eta haien arteko erlazioak.	26
5.1. Irudia. OpenUP bizi-zikloa EPF Composer tresnan.	35
5.2. Irudia. PlantUMLren lengoain idatzitako sekuentzia-diagrama.	36
5.3. Irudia. Draw.io diagrama adibidea.	36
5.4. Irudia. Proiektuan sortutako Drupal webgunea.	37
5.5. Irudia. XAMPP kontrol panela Apache eta MySQL hasieratzeko.	37
5.6. Irudia. ProMeta webguneko Pantheon kontrol panela.	38
8.1. Irudia. OpenUP metodologiako bizi-zikloaren faseak.	45
10.1. Irudia. Bizagi Modeler erabiliz sortutako prozesua.	49
10.2. Irudia. Bizagiren arkitektura.	50
10.3. Irudia. Workflowetan oinarritutako arkitektura.	50
12.1. Irudia. Arriskuen inpaktu eta probabilitate analisia.	65
14.1. Irudia. LDE diagrama.	73
14.2. Irudia. Gantt diagrama.	73
14.3. Irudia. Proiektuaren denbora hilabeteka.	76
14.4. Irudia. Hilabete bateko denbora.	76
14.5. Irudia. Aste bateko denbora.	77
14.6. Irudia. Proiektuaren denbora atazaka.	77