

## Iterazio Plana 3

There is guidance within this template that appears in a style named InfoBlue. This style has a hidden font attribute that allows you to toggle whether it is visible or hidden in this template. Use the Microsoft® Word® menu Tools > Options > View > Hidden Text check box to toggle this setting. There is also an option for printing: Tools > Options > Print.

### 1. Mugarri garrantzitsuak

[Key dates showing timelines, such as start and end date; intermediate milestones; synchronization points with other teams; demos; and so on for the iteration.]

Mugarria	Data
Iterazio hasiera	2021/03/16
Iterazio amaiera	2021/04/16

### 2. Goi-mailako helburuak

[List the key objectives for the iteration, typically one to five. Examples follow.]

- Address usability issues raised by Department X.
- Deliver key scenarios that showcase meaningful integration with System Y.
- Present a technical demonstration (demo).
- Iterazio Plana.
- OpenUp Elaborazio faseko artefaktuak.
- Drupal webguneak erabiliko duen datu-basea sortu eredutik.
- Web interfazea eraiki (Drupal).
- Web kodea garatu (Drupal).
- Webgunea.
- Memoria.

### 3. Lan ataza esleipenak

[This section should reference **either** the Work Items List, which provides information about what Work Items are to be addressed in which iteration by whom, **or** specifically call out the Work Items Lists to address in this iteration. The preferred solution depends on whether or not it is trivial for team members to find the subset of all Work Items that are assigned to the iteration by using search methods, rather than the Iteration Plan.]

Izena	Lehentasuna	Tamaina	Egoera	Iterazioak	Arduraduna	Esfortzu estimazioa	Lan ordurak	Erreferentzia materiala
Webgunea	1	3	Irekita	I1,I2,I3,I4,I5	JE			CCII-2016N-02
Memoria	3	5	Irekita	I1,I2,I3,I4,I5	JE			UPV/EHU, CCII-2016N-02

Memoriaren Eranskinak - OpenUp	1	3	Irekita	I1,I2,I3,I4,I5	JE			OpenUP
Memoriaren Eranskinak - CCII-2016N-02	1	3	Irekita	I1,I2,I3,I4,I5	JE			CCII-2016N-02
Sistemaren Espezifikazioa	1	2	Irekita	I1,I2	JE			OpenUP
Ingurunea Prestatu	2	1	Irekita	I1,I2,I3,I4	JE			Eclipse, Drupal
Barne Kudeaketa	1	3	Irekita	I1,I2,I3,I4,I5	JE			OpenUp
IOSystem - Datu Basea	1	3	Irekita	I2, I3	JE			Drupal
IOSystem - Web Interfazea	1	5	Irekita	I3,I4	JE			Drupal
IOSystem - Web Kodea	1	5	Irekita	I3,I4	JE			Drupal

#### 4. Arazoak

[List any issues to be solved during the iteration. Update status when new issues are reported during the daily meetings]

Arazoa	Egoera	Oharrak
Xtext-ekin arazoak	Irekita	<p>Arazo pila bat ari naiz edukitzen xtext-kin eta horrek denbora asko galtzea eragin du. Bat-batean erroreak agertzen dira eta oso zaila da konpontzea. Batzuetan kodea berriz sortzea nahikoa da. Bestetan sortutako kodea ezabatu eta berriz sortu behar da. Horrek funtzionatzen ez badu, metadata ezabatu eta proiektuak berriz inportatu. Kodea sortzen denbora asko behar duenez, prozesu hau asko luza daiteke.</p> <p>Erroreak hobeto kontrolatzen ikasi dut eta gertatutakoan azkarrago konpontzen. Oraindik denbora kentzen dit, baina nahiko ondo konpondu naiz.</p>
OpenUp ereduarekin arazoak	Itxita	<p>EPF Composer-etik exportatutako ereduak ez du zuzenean balio editore grafikoarentzako. Hainbat transformazio egin behar dira erroreak konpontzeko.</p> <p>Transformazio guztiak bukatuta daude, EPF Practices liburtegi osoa daukat editore grafikoan.</p>
Editoreen arteko sinkronizazio arazoak	Irekita	<p>Editore grafikoan erreferentziak ondo dauden arren, testu editorera pasatzean errorea ematen dute. Errorea ematen jarraitzen du, oraingoz alde batera utzi dut beste atazekin jarraitzeko.</p>

#### 5. Ebaluazio irizpideak

[A brief description of how to evaluate whether the high-level objectives were met. Examples follow.]

- Iterazio honetako planifikatutako goi-mailako helburu gehienak betetzea.
- Iterazio honetako planifikatutako lan-ataza gehienak gauzatzea.
- Iterazio honetako arazoak identifikatu eta konpontzea edo mitigatzea.

## 6. Ebaluazioa

[Use this section for capturing and communicating results and actions from assessments, which are typically done at the end of each iteration. If you don't do this, the team may not be able to improve the way they develop software.]

<b>Ebaluazio helburua</b>	I3
<b>Ebaluazio data</b>	2021/04/16
<b>Partaideak</b>	JE
<b>Proiektuaren egoera</b>	Berdea

- **Helburuekiko ebaluazioa**

[Document whether you addressed the objectives as specified in the Iteration Plan.]

Iterazio honetako planifikatutako goi-mailako helburu gehienak bete dira.

- **Planifikatutako eta burututako lan atazak**

[Summarize whether all Work Items planned to be addressed in the iteration were addressed, and which Work Items were postponed or added.]

Iterazio honetako planifikatutako lan-ataza gehienak bete dira.

- **Ebaluazio irizpideen arabera ebaluazioa**

[Document whether you met the evaluation criteria as specified in the Iteration Plan. This could include information such as “Demo for Department X was well-received, with some concerns raised around usability,” or “495 test cases were automated with a 98% pass rate. 9 test cases were deferred because the corresponding Work Items were postponed.”]

Goi-mailako helburu, lan ataza eta arazo gehienak behar bezala gauzatu dira.

- **Beste kezak eta desbiderapenak**

[List other areas that have been evaluated, such as financials, or schedule deviation, as well as Stakeholder feedback not captured elsewhere.]

Arazoengatik gertatutako denbora galtzeak eragin ditzakeen atzerapenak.