# mapa procesos de proyecto

Bizagi Modeler

### Tabla de Contenidos

		5 DE PROYECTO
		8
		mentos del proceso10
1		
	1.1.1.1	©Compuerta Basada en Eventos10
	1.1.1.2	Redactar PQRS
	1.1.1.3	■Redactar PQRS10
	1.1.1.4	■Mi perfil10
	1.1.1.5	sub mi perfil - Base de datos publicar en el feed10
	1.1.1.6	sub publicar feed - Base de datos interactuar feed10
	1.1.1.7	Sub Interactuar feed - base de datos Assistant
	1.1.1.8	sub Assistant - Base de datos visualizar publicaciones (feed)10
	1.1.1.9	Sub visualizar Feed - Base de datos Compuerta Basada en Eventos 11
	1.1.1.10	uvisualizar publicaciones (feed)11
	1.1.1.11	Sub visualizar Feed - Base de datos Registro de usuario11
	1.1.1.12	Sub registro usuario - LabArt <sup>®</sup> Inicio de sesion11
	1.1.1.13	Sub Inicio de sesion - LabArt  © Compuerta Basada en Eventos11
	1.1.1.14	uvisualizar publicaciones (feed)11
	1.1.1.15	Sub visualizar Feed - Base de datos Gesitonar tipo de usuarios11
	1.1.1.16	Diagrama 5 - Base de datos © Compuerta Basada en Eventos11
	1.1.1.17	usualizar publicaciones (feed)11
	1.1.1.18	Sub visualizar Feed - Base de datos Eliminar, modificar usuario12
	1.1.1.19 terceros	sub edi, delete user - LabArt Eliminar o editar publicaciones de 12
	1.1.1.20 Compuer	Sub2 Eliminar o editar publicaciones propias - Base de datos ta Basada en Eventos12
	1.1.1.21	gestionar cambios en el aplicativo12
	1.1.1.22	Diagrama 4 - Base de datos
2 CC	NEXION E	BASE DE DATOS13
		R
3.1 3.1		

	3.1.1.1	©conexion DB	17
		1	
		mentos del proceso	
	4.1.1.1	©conexion DB	
	4.1.1.2	Conexion Base de datos - Base de datos □ redactar cambio	
	4.1.1.3	extraccion de datos	
	4.1.1.4	extraccion datos - base de datos <sup>™</sup> redactar cambio	
5 [		2	
5.1	1 LAB <b>A</b> RT	mentos del proceso	23
	5.1.1.1	©conexion DB	
6 [	DIAGRAMA (	3	
6.1	1 LABART	·	26
6	5.1.1 Ele	mentos del proceso	
	6.1.1.1	©conexion DB	26
	6.1.1.2	Conexion Base de datos - Base de datos ☐ redactar cambio	26
	6.1.1.3	extraccion de datos	26
	6.1.1.4	extraccion datos - base de datos <sup>™</sup> redactar cambio	26
		4	
		mentos del proceso	
•	7.1.1.1	©conexion DB	
8 [		5	
8	3.1.1 Ele	mentos del proceso	31
	8.1.1.1	©conexion DB	31
	8.1.1.2	Conexion Base de datos - Base de datos extraccion de datos	31
9 [	DIAGRAMA (	5	32
9.1			
2		mentos del proceso	
	9.1.1.1	□ redacta cambio	34
	9.1.1.2	©conexion DB	34
	9.1.1.3	Conexion Base de datos - Base de datos extraccion de datos	34
	9.1.1.4	extraccion datos - base de datos <sup>™</sup> redactar cambio	34
10		R PUBLICACIONES	
		mentos del proceso	
-			/

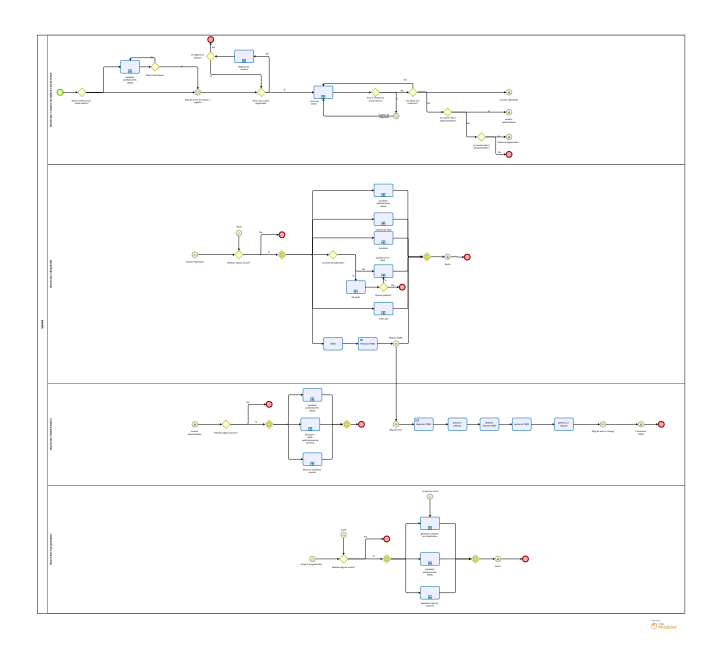
	10.1.1.1	©conexion DB	.37
11	EXTRACC	ION DATOS	.38
12 12.1 12	BASE D	STANT DE DATOS mentos del proceso	.42
	Lab <b>A</b> r	Resultado prompt  T mentos del proceso	.42
	12.2.1.1	©conexion DB	.42
	12.2.1.2	Conexion Base de datos - Base de datos □ prompt	.42
	12.2.1.3	extraccion de datos	.42
	12.2.1.4	extraccion datos - base de datos <sup>™</sup> Resultado prompt	.42
	12.2.1.5	<b>■</b> Prompt	.42
13 13.1 13	Lab <b>A</b> r	AR ARTE T mentos del proceso	.44
		publicar en el feed	
14	SUB EDI,	DELETE USER	.45
14.1		Tnentos del proceso	
	14.1.1.1	Delete User	
	14.1.1.2	Diagrama 2 - base de datos edit user	.46
15 15.1 15	Lab <b>A</b> r	, DELETE USER T mentos del proceso	.48
	15.1.1.1	eliminar usuario	.48
	15.1.1.2	Sub2 delete user - Base de datos Editar usuario	.48
16		IO DE SESION	
16.1 16		Tnentos del proceso	
	16.1.1.1	©conexion DB	.51
	16.1.1.2 de sesion	Conexion Base de datos - Base de datos ■ llenar formulario de inic 51	io
	16.1.1.3	■Recibe formulario de inicio de sesion	.51
17		RACTUAR FEED	_
17.1 17		E DATOSnentos del proceso	
	17.1.1.1	extraccion de datos	
17.2	EXTRAC	CCION DATOS - BASE DE DATOSLAB <b>A</b> RT	

17	.2.1 Ele	ementos del proceso	53
	17.2.1.1	■Visualizar feed	53
	17.2.1.2	⊠visualizar feed	53
	17.2.1.3	©Compuerta Basada en Eventos	53
	17.2.1.4	■Publicar y visualizar comentario	53
	17.2.1.5 Basada e	sub Publicar y visualizar comentario - base de datos © Compuerta en Eventos	
	17.2.1.6	©conexion DB	54
18 18.1 18	LabA	PERFILrtementos del proceso	57
	18.1.1.1	ver publicaciones propias	57
19 19.1 19	LABA .1.1 Ele	BLICAR FEED  RT ementos del proceso	59 59
	19.1.1.1	Subir img, video, titulo, descripcion, tecnica	
	19.1.1.2	©conexion DB	59
	19.1.1.3 descripc	Conexion Base de datos - Base de datos subir img, video, titulo, ion, tecnica	, 59
20 20.1 20	Lab <b>A</b>	BLICAR Y VISUALIZAR COMENTARIOementos del proceso	61
	20.1.1.1	■Redactar Comentario	61
	20.1.1.2	©conexion DB	61
	20.1.1.3	Conexion Base de datos - Base de datos extraccion de datos	61
	20.1.1.4	extraccion datos - base de datos <sup>™</sup> Redactar Comentario	61
21.1	Lab <b>A</b>	GISTRO USUARIO	64
	21.1.1.1	©conexion DB	64
		Conexion Base de datos - Base de datos <sup>□</sup> Recibe formulario de de usuario	64
	21.1.1.3	■Llenar formulario de registro de usuario	64
22 22.1 22	Base	UALIZAR FEED  DE DATOS  ementos del proceso	67
<b>22.2</b>	22.1.1.1	■extraccion de datos	67 67

22	2.2.1 Eler	mentos del proceso	.67
	22.2.1.1	©conexion DB	.67
	22.2.1.2	Conexion Base de datos - Base de datos ■Visualizar feed	.67
	22.2.1.3	⊠visualizar feed	.67
23		ETE USER	
23.1 23		nentos del proceso	
	23.1.1.1	©conexion DB	.70
24		T USER	
24.1 24		T mentos del proceso	
	24.1.1.1	©conexion DB	.73
	24.1.1.2	Conexion Base de datos - Base de datos □ redactar cambio	.73
	24.1.1.3	extraccion de datos	.73
	24.1.1.4	extraccion datos - base de datos <sup>™</sup> redactar cambio	.73
25 25.1 25	L BASE D	MINAR O EDITAR PUBLICACIONES PROPIAS DE DATOS mentos del proceso	.75
		• que desea hacer?	
	25.1.1.2	eliminar publicaciones propias	.75
	25.1.1.3	Eliminar publicaciones - base de datos	as
26 26.1 26	LAB <b>A</b> R	R PUBLICACIONES PROPIAS  T mentos del proceso	.77
	26.1.1.1		.77
	26.1.1.2	©conexion DB	.77
	26.1.1.3	Conexion Base de datos - Base de datos extraccion de datos	.77
	26.1.1.4	extraccion datos - base de datos Visualizar feed	.77
	26.1.1.5		.77
	26.1.1.6	Eliminar o editar publicaciones propias	.77
27		UALIZAR PUBLICACIONES PROPIAS	
27.1 27		T mentos del proceso	
	27.1.1.1	■Visualizar my feed	.79
	27.1.1.2		.79
	27.1.1.3	©conexion DB	.79

27.1.1.4	Conexion Base de datos - Base de datos extraccion de datos	79
	ENTARIO	
	mentos del proceso	
28.1.1.1	©conexion DB	81
28.1.1.2	Conexion Base de datos - Base de datos extraccion de datos	81
28.1.1.3	extraccion datos - base de datos ≡mostrar comentarios	81
28.1.1.4	mostrar comentarios	81

# 1 LABART



Versión: 1.0 Autor: engel 1.1 L A B A R T **ELEMENTOS DEL PROCESO** 1.1.1 Compuerta Basada en Eventos 1.1.1.1 Instanciar Falso Redactar PORS 1.1.1.2 Implementación Servicio Web Redactar PQRS 1.1.1.3 Implementación Servicio Web Mi perfil 1.1.1.4 Proceso sub mi perfil - Base de datos publicar en el feed 1.1.1.5 Proceso sub publicar feed - Base de datos interactuar feed 1.1.1.6 Proceso Sub Interactuar feed - base de datos Assistant 1.1.1.7

Proceso

1.1.1.8 <u>sub Assistant - Base de datos</u> visualizar publicaciones (feed)

Proceso <u>Sub visualizar Feed - Base de datos</u> Compuerta Basada en Eventos 1.1.1.9 Instanciar Falso visualizar publicaciones (feed) 1.1.1.10 Proceso Sub visualizar Feed - Base de datos Registro de usuario 1.1.1.11 Proceso Sub registro usuario - LabArt Inicio de 1.1.1.12 sesion Proceso Sub Inicio de sesion - LabArt Compuerta Basada en Eventos 1.1.1.13 Instanciar Falso visualizar publicaciones (feed) 1.1.1.14 Proceso Sub visualizar Feed - Base de datos Gesitonar tipo de usuarios 1.1.1.15 Proceso <u>Diagrama 5 - Base de datos</u>
Compuerta Basada en Eventos 1.1.1.16 Instanciar Falso

visualizar publicaciones (feed)

Proceso

1.1.1.17

1.1.1.18 <u>Sub visualizar Feed - Base de datos Eliminar, modificar usuario</u>

#### Proceso

1.1.1.19 <u>sub edi, delete user - LabArt</u> Eliminar o editar publicaciones de terceros

#### Proceso

1.1.1.20 <u>Sub2 Eliminar o editar publicaciones propias - Base de datos</u> Compuerta Basada en Eventos

#### Instanciar

Falso

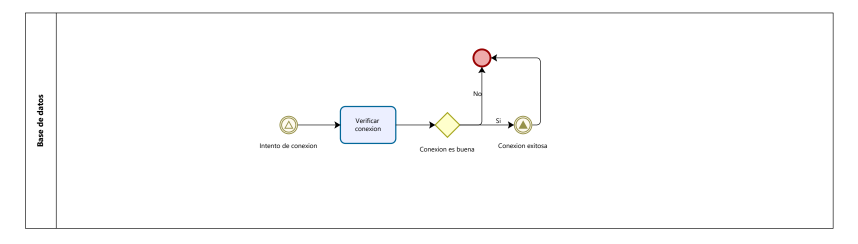
#### Proceso

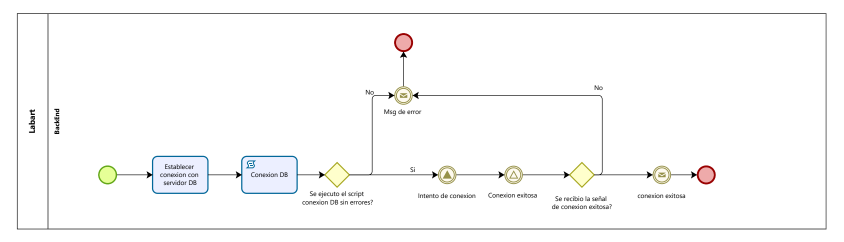
1.1.1.22 <u>Diagrama 4 - Base de datos</u> Compuerta Basada en Eventos

#### Instanciar

Falso

# 2 CONEXION BASE DE DATOS





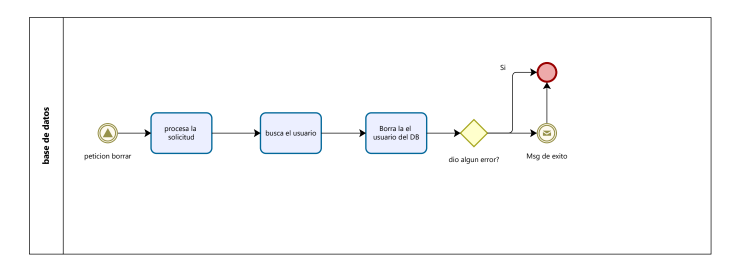


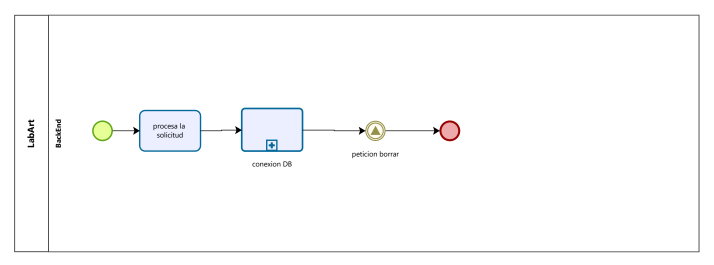
1.0

Autor:

Aprendiz

# 3 DELETE USER







1.0

Autor:

Aprendiz

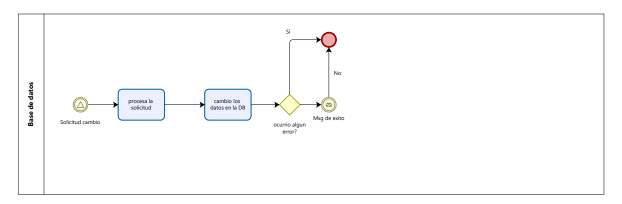
# 3.1 LABART

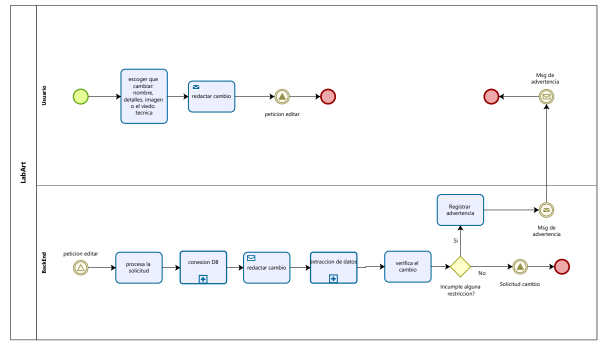
### 3.1.1 ELEMENTOS DEL PROCESO

3.1.1.1 ©conexion DB

#### Proceso

Conexion Base de datos - Base de datos







1.0

Autor:

engel

### 4.1 LABART

### 4.1.1 ELEMENTOS DEL PROCESO

4.1.1.1 ©conexion DB

#### Proceso

4.1.1.2 Conexion Base de datos - Base de datos redactar cambio

### Implementación

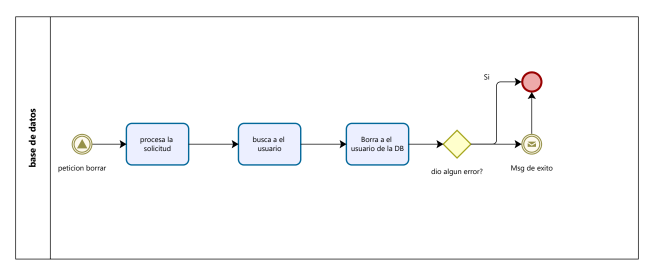
Servicio Web

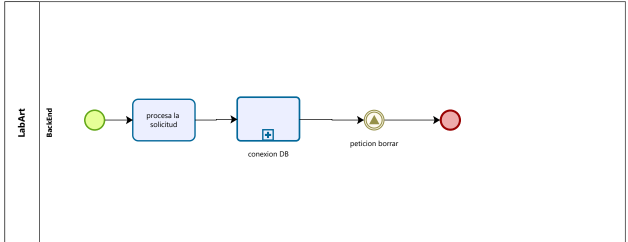
#### Proceso

4.1.1.4 extraccion datos - base de datos redactar cambio

### Implementación

Servicio Web







1.0

Autor:

Aprendiz

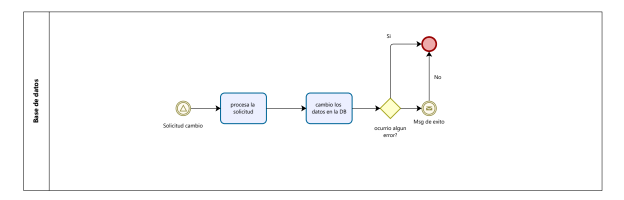
# 5.1 LABART

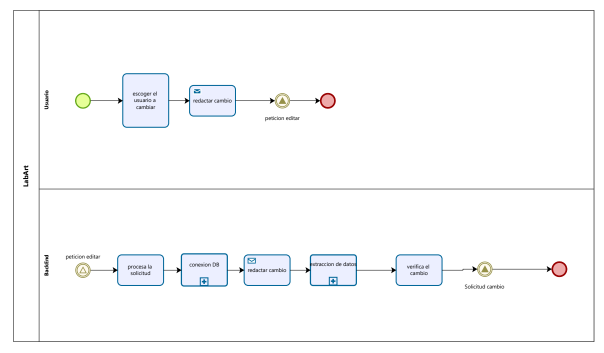
### 5.1.1 ELEMENTOS DEL PROCESO

5.1.1.1 ©conexion DB

#### Proceso

Conexion Base de datos - Base de datos







1.0

Autor:

Aprendiz

# 6.1 LABART

### 6.1.1 ELEMENTOS DEL PROCESO

6.1.1.1 ©conexion DB

#### Proceso

6.1.1.2 Conexion Base de datos - Base de datos redactar cambio

### Implementación

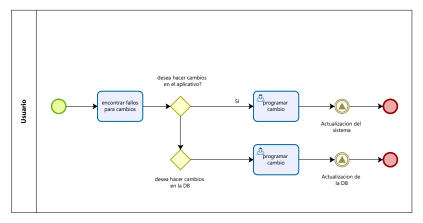
Servicio Web

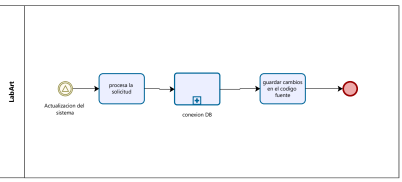
#### Proceso

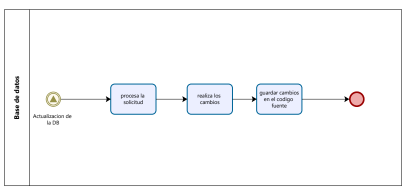
6.1.1.4 <u>extraccion datos - base de datos</u> redactar cambio

### Implementación

Servicio Web









1.0

Autor:

Aprendiz

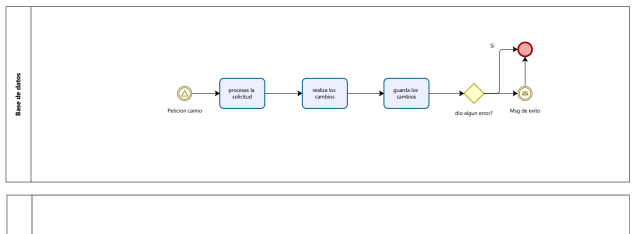
# 7.1 LABART

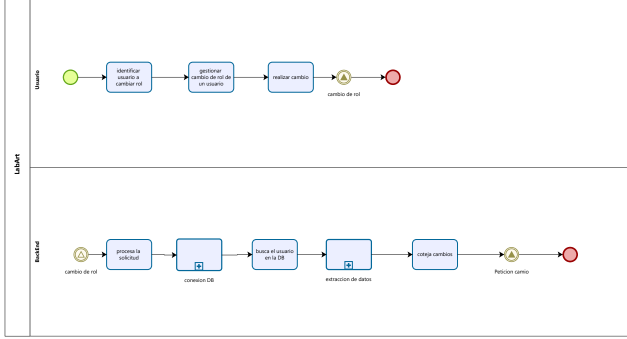
### 7.1.1 ELEMENTOS DEL PROCESO

7.1.1.1 ©conexion DB

#### Proceso

Conexion Base de datos - Base de datos







1.0

Autor:

Aprendiz

# 8.1 LABART

### 8.1.1 ELEMENTOS DEL PROCESO

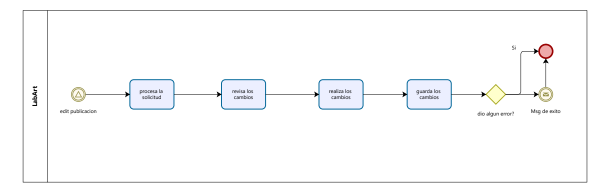
8.1.1.1 ©conexion DB

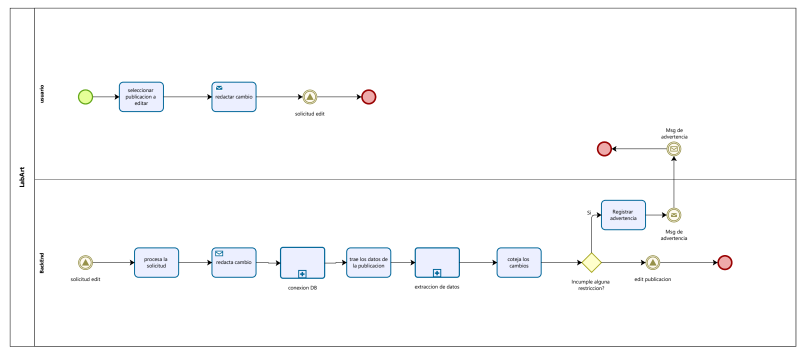
#### Proceso

8.1.1.2 <u>Conexion Base de datos - Base de datos </u>extraccion de datos

#### Proceso

extraccion datos - base de datos







1.0

Autor:

Aprendiz

# 9.1 LABART

### 9.1.1 ELEMENTOS DEL PROCESO

9.1.1.1 Predacta cambio

### Implementación

Servicio Web

9.1.1.2 ©conexion DB

#### Proceso

9.1.1.3 <u>Conexion Base de datos - Base de datos</u> extraccion de datos

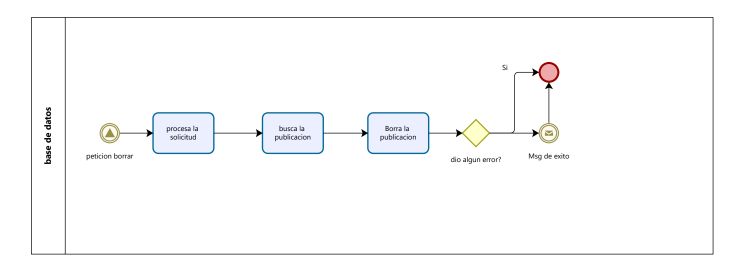
#### Proceso

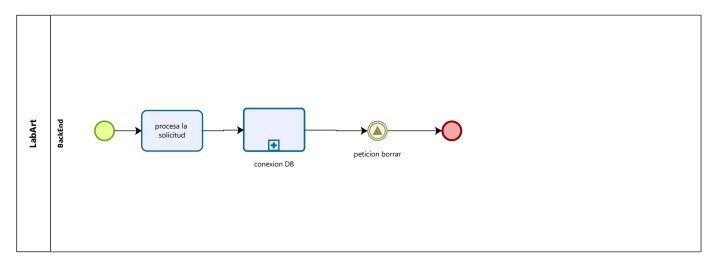
9.1.1.4 <u>extraccion datos - base de datos</u> redactar cambio

### Implementación

Servicio Web

# 10 ELIMINAR PUBLICACIONES







1.0

Autor:

engel

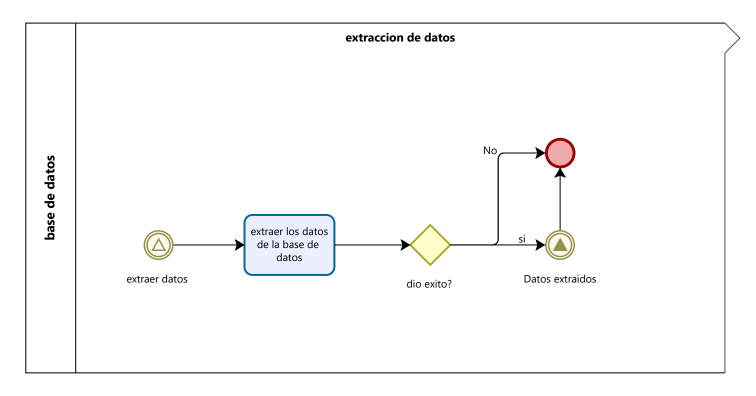
# 10.1 LABART

# 10.1.1 ELEMENTOS DEL PROCESO

### Proceso

Conexion Base de datos - Base de datos

# 11 EXTRACCION DATOS



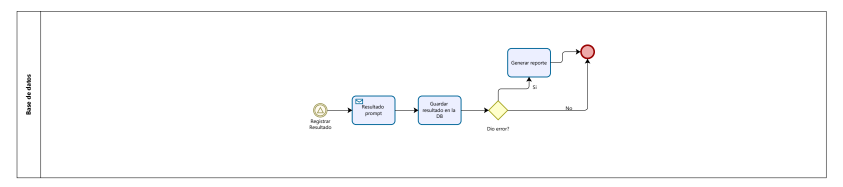


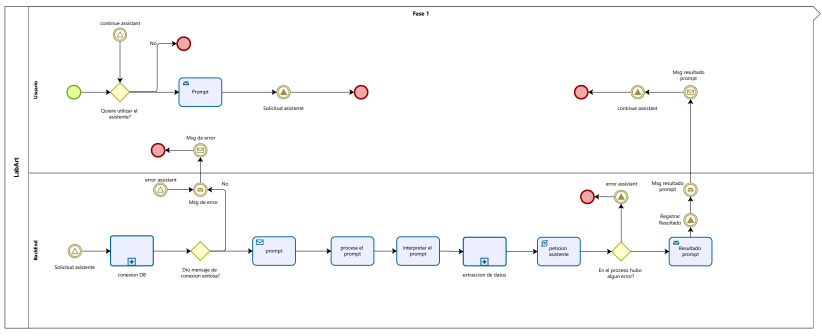
1.0

Autor:

Aprendiz

# 12 SUB ASSISTANT







1.0

Autor:

engel

# 12.1 BASE DE DATOS

### 12.1.1 ELEMENTOS DEL PROCESO

12.1.1.1 Resultado prompt

### Implementación

Servicio Web

# 12.2 LABART

### 12.2.1 ELEMENTOS DEL PROCESO

### Proceso

12.2.1.2 <u>Conexion Base de datos - Base de datos</u> prompt

### Implementación

Servicio Web

12.2.1.3 extraccion de datos

#### Proceso

12.2.1.4 <u>extraccion datos - base de datos</u> Resultado prompt

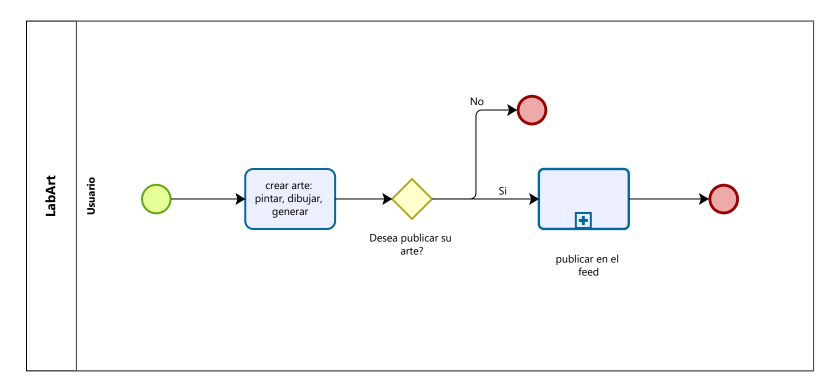
### Implementación

Servicio Web

12.2.1.5 Prompt

### Implementación

# 13 SUB CREAR ARTE





1.0

Autor:

Aprendiz

# 13.1 LABART

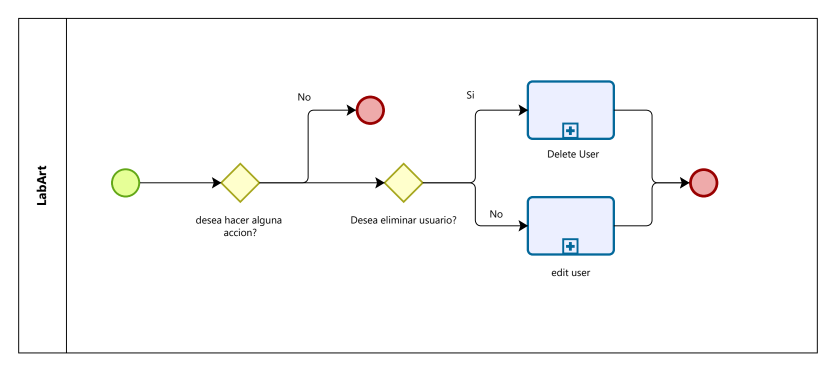
# 13.1.1 ELEMENTOS DEL PROCESO

13.1.1.1 • publicar en el feed

### Proceso

sub publicar feed - Base de datos

# 14 SUB EDI, DELETE USER





1.0

Autor:

Aprendiz

# 14.1 LABART

# 14.1.1 ELEMENTOS DEL PROCESO

14.1.1.1 Delete User

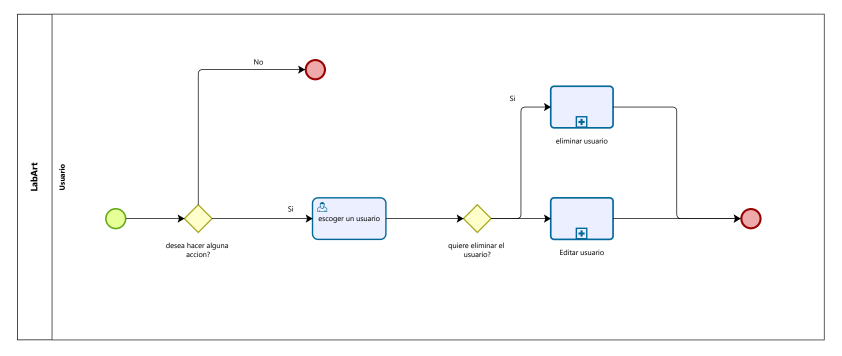
### Proceso

14.1.1.2 <u>Diagrama 2 - base de datos</u> edit user

# Proceso

<u>Diagrama 3 - Base de datos</u>

# 15 SUB EDIT, DELETE USER





1.0

Autor:

Aprendiz

# 15.1 LABART

# 15.1.1 ELEMENTOS DEL PROCESO

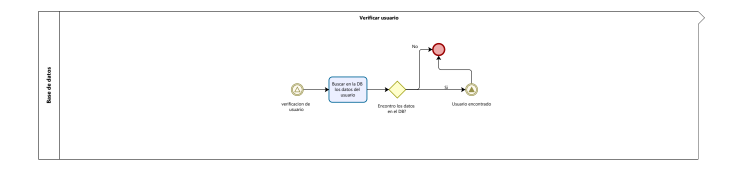
### Proceso

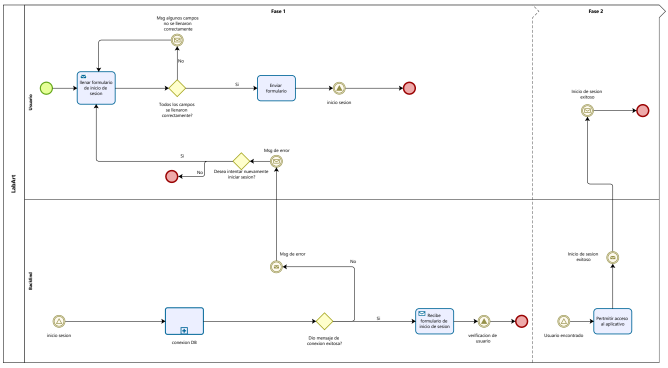
15.1.1.2 <u>Sub2 delete user - Base de datos</u> Editar usuario

### Proceso

Sub2 edit user - base de datos

# 16 SUB INICIO DE SESION





1.0

Autor:

engel

# 16.1 LABART

# 16.1.1 ELEMENTOS DEL PROCESO

### Proceso

16.1.1.2 <u>Conexion Base de datos - Base de datos</u> llenar formulario de inicio de sesion

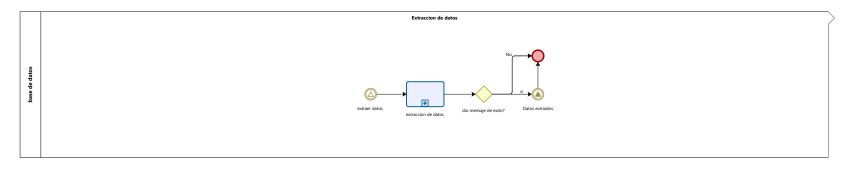
# Implementación

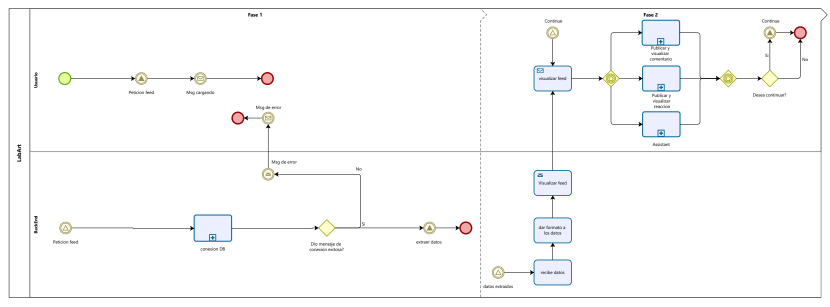
Servicio Web

16.1.1.3 Recibe formulario de inicio de sesion

# Implementación

# 17 SUB INTERACTUAR FEED







1.0

Autor:

Aprendiz

# 17.1 BASE DE DATOS

### 17.1.1 ELEMENTOS DEL PROCESO

#### Proceso

# 17.2 <u>EXTRACCION DATOS - BASE DE</u> <u>DATOS</u>LABART

### 17.2.1 ELEMENTOS DEL PROCESO

17.2.1.1 Signal Visualizar feed

### Implementación

Servicio Web

17.2.1.2 Signal visualizar feed

### Implementación

Servicio Web

### Instanciar

Falso

17.2.1.4 Publicar y visualizar comentario

### Proceso

17.2.1.5 <u>sub Publicar y visualizar comentario - base de datos</u> Compuerta Basada en Eventos

#### Instanciar

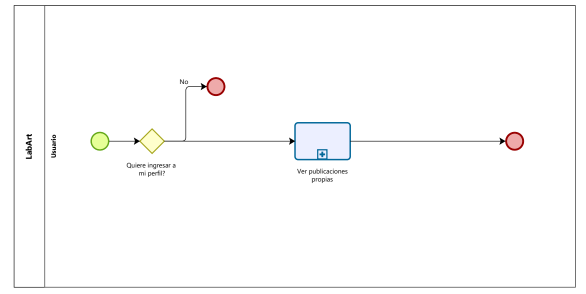
Falso

# Proceso

Conexion Base de datos - Base de datos

# 18 SUB MI PERFIL







1.0

Autor:

engel

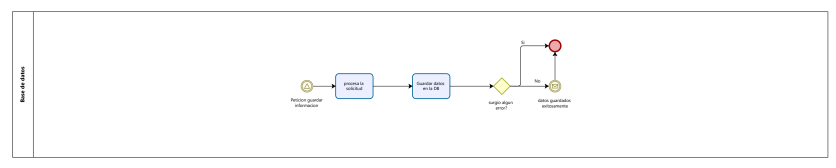
# 18.1 LABART

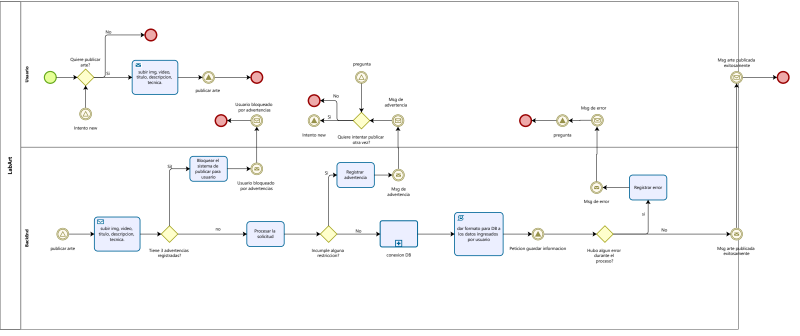
# 18.1.1 ELEMENTOS DEL PROCESO

### Proceso

Sub2 Ver publicaciones propias - LabArt

# 19 SUB PUBLICAR FEED







1.0

Autor:

engel

# 19.1 LABART

# 19.1.1 ELEMENTOS DEL PROCESO

19.1.1.1 Subir img, video, titulo, descripcion, tecnica.

# Implementación

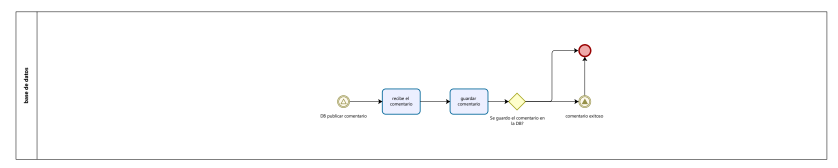
Servicio Web

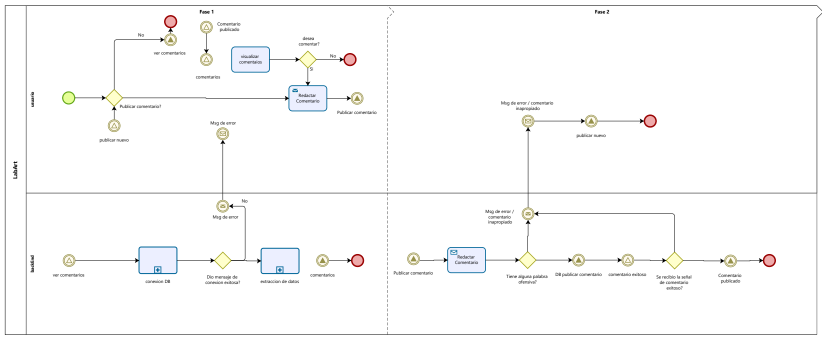
### Proceso

19.1.1.3 <u>Conexion Base de datos - Base de datos</u> subir img, video, titulo, descripcion, tecnica.

# Implementación

# 20 SUB PUBLICAR Y VISUALIZAR COMENTARIO







1.0

Autor:

Aprendiz

# 20.1 LABART

# 20.1.1 ELEMENTOS DEL PROCESO

20.1.1.1 Redactar Comentario

# Implementación

Servicio Web

### Proceso

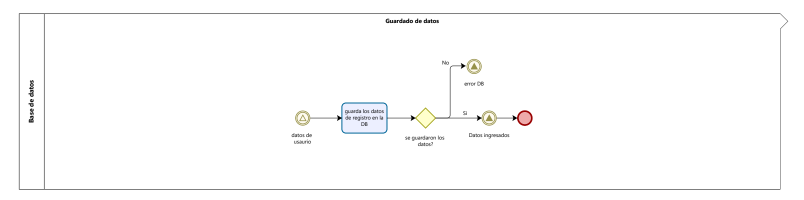
20.1.1.3 <u>Conexion Base de datos - Base de datos</u> extraccion de datos

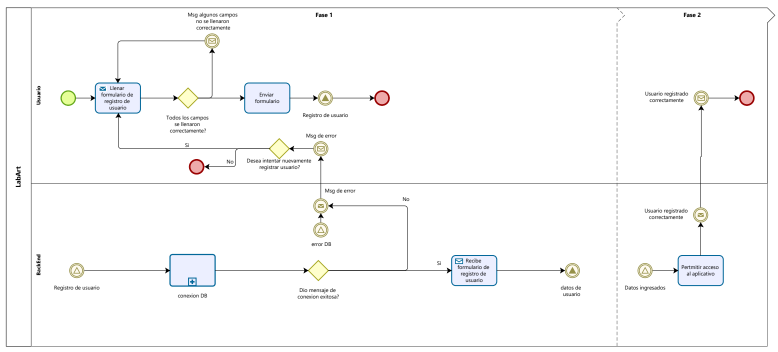
### Proceso

20.1.1.4 <u>extraccion datos - base de datos</u> Redactar Comentario

# Implementación

# 21SUB REGISTRO USUARIO







1.0

Autor:

engel

# 21.1 LABART

# 21.1.1 ELEMENTOS DEL PROCESO

### Proceso

21.1.1.2 <u>Conexion Base de datos - Base de datos</u> Recibe formulario de registro de usuario

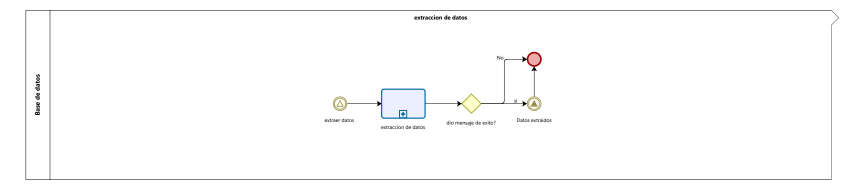
# Implementación

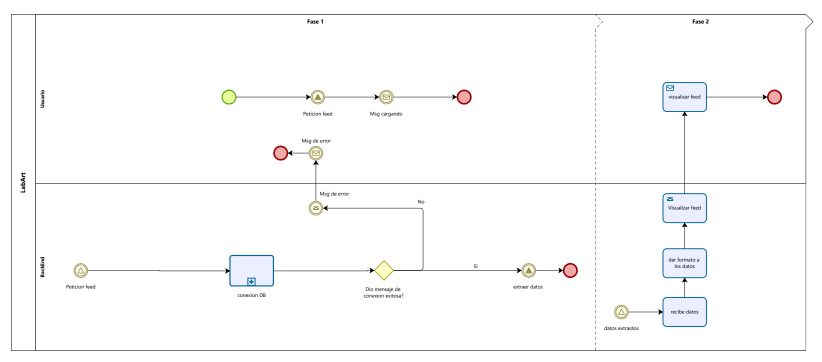
Servicio Web

21.1.1.3 Ellenar formulario de registro de usuario

# Implementación

# 22 SUB VISUALIZAR FEED







1.0

Autor:

Aprendiz

# 22.1 BASE DE DATOS

### 22.1.1 ELEMENTOS DEL PROCESO

### Proceso

# 22.2 <u>EXTRACCION DATOS - BASE DE</u> <u>DATOS</u>LABART

22.2.1 ELEMENTOS DEL PROCESO

#### Proceso

22.2.1.2 Conexion Base de datos - Base de datos Visualizar feed

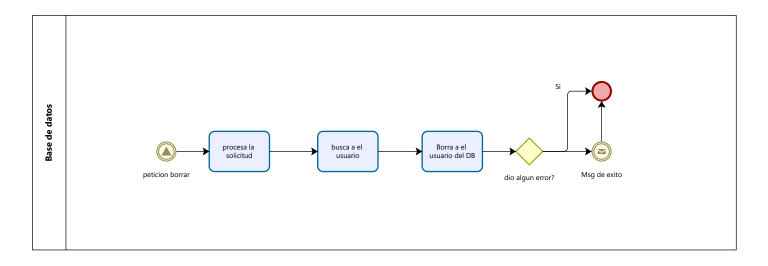
### Implementación

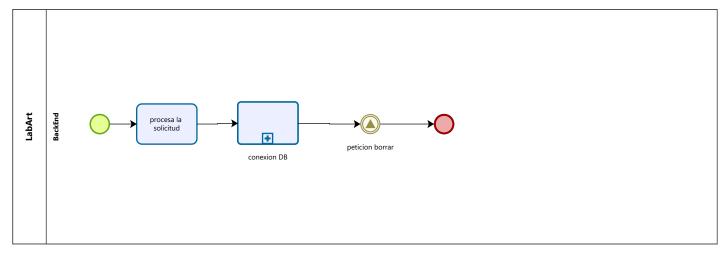
Servicio Web

22.2.1.3 Significant seed 22.2.1.3

### Implementación

# 23 SUB2 DELETE USER







1.0

Autor:

Aprendiz

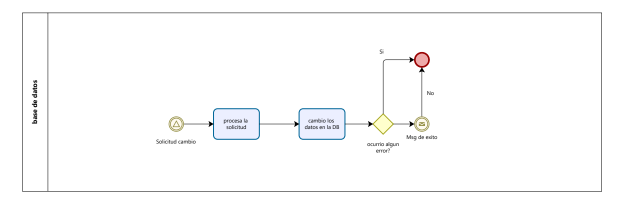
# 23.1 LABART

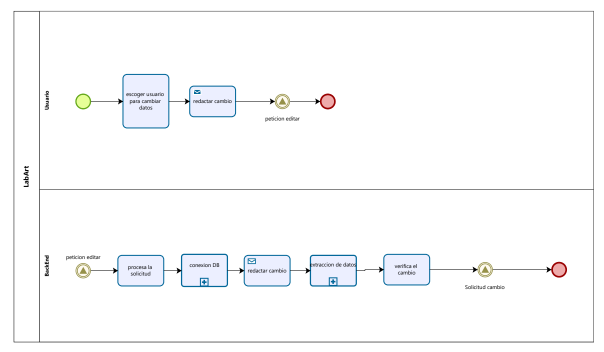
# 23.1.1 ELEMENTOS DEL PROCESO

### Proceso

Conexion Base de datos - Base de datos

# 24 SUB2 EDIT USER







1.0

Autor:

Aprendiz

# 24.1 LABART

# 24.1.1 ELEMENTOS DEL PROCESO

### Proceso

24.1.1.2 <u>Conexion Base de datos - Base de datos</u> redactar cambio

# Implementación

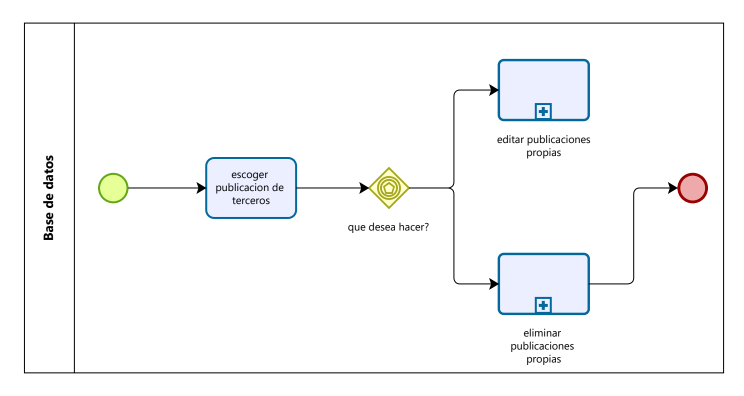
Servicio Web

### Proceso

24.1.1.4 <u>extraccion datos - base de datos</u> redactar cambio

# Implementación

# 25 SUB2 ELIMINAR O EDITAR PUBLICACIONES PROPIAS





1.0

Autor:

engel

# 25.1 BASE DE DATOS

# 25.1.1 ELEMENTOS DEL PROCESO

25.1.1.1 • que desea hacer?

### Instanciar

Falso

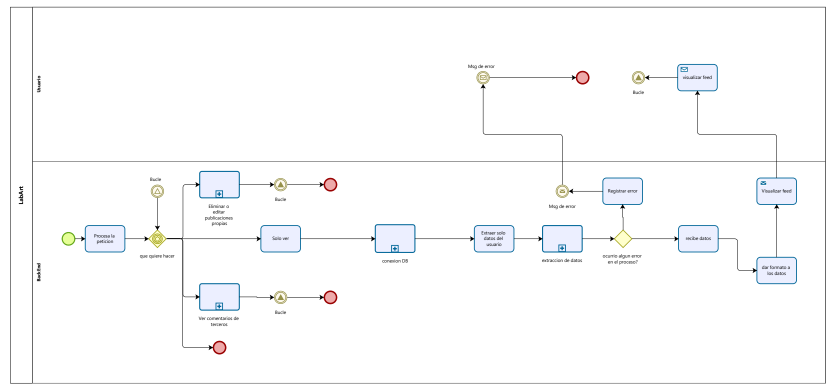
### Proceso

25.1.1.3 Eliminar publicaciones - base de datos editar publicaciones propias

### Proceso

<u>Diagrama 6 - LabArt</u>

# 26 SUB2 VER PUBLICACIONES PROPIAS





1.0

Autor:

engel

# 26.1 LABART

### 26.1.1 ELEMENTOS DEL PROCESO

26.1.1.1 • que quiere hacer

### Instanciar

Falso

### Proceso

26.1.1.3 Conexion Base de datos - Base de datos extraccion de datos

#### Proceso

26.1.1.4 <u>extraccion datos - base de datos</u> Visualizar feed

### Implementación

Servicio Web

26.1.1.5 Signal visualizar feed

### Implementación

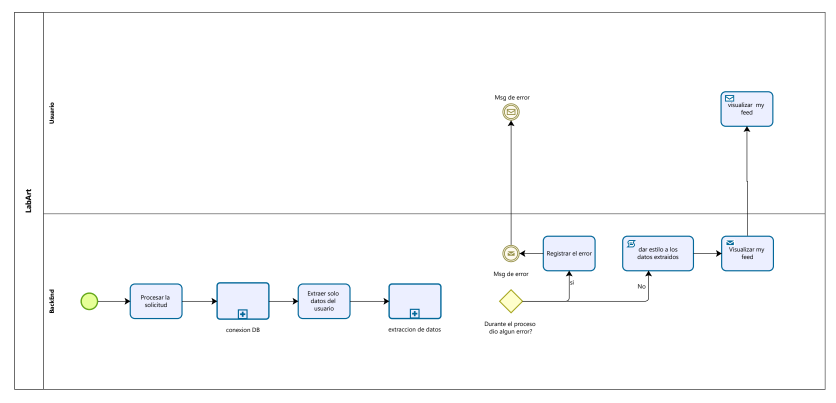
Servicio Web

26.1.1.6 Eliminar o editar publicaciones propias

#### Proceso

Sub2 Eliminar o editar publicaciones propias - Base de datos

# 27SUB2 VISUALIZAR PUBLICACIONES PROPIAS





1.0

Autor:

engel

# 27.1 LABART

# 27.1.1 ELEMENTOS DEL PROCESO

27.1.1.1 Visualizar my feed

# Implementación

Servicio Web

# Implementación

Servicio Web

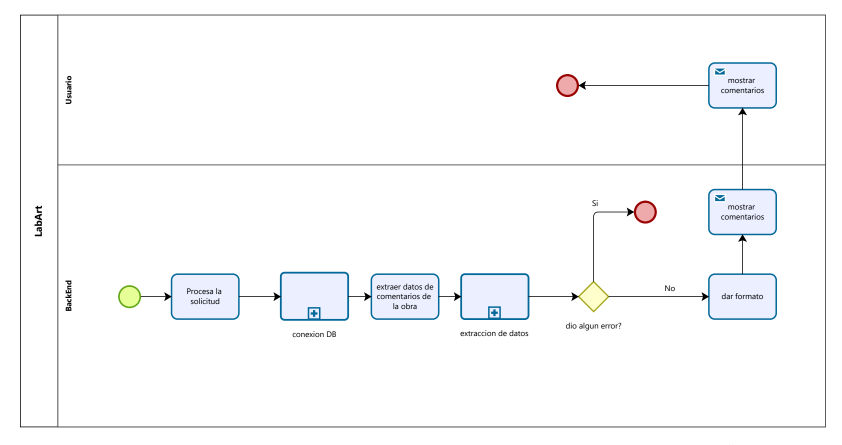
### Proceso

27.1.1.4 <u>Conexion Base de datos - Base de datos extraccion de datos</u>

### Proceso

extraccion datos - base de datos

# 28 VER COMENTARIO





1.0

Autor:

engel

# 28.1 LABART

# 28.1.1 ELEMENTOS DEL PROCESO

### Proceso

28.1.1.2 <u>Conexion Base de datos - Base de datos</u> extraccion de datos

### Proceso

28.1.1.3 <u>extraccion datos - base de datos</u> mostrar comentarios

# Implementación

Servicio Web

28.1.1.4 mostrar comentarios

# Implementación