





DISTRIBUCIO: Manual d'integració

29 d'agost de 2019

Serveis d'Administració Electrònica en el Govern de les Illes Balears

Lot 3 (Serveis de tramitació d'expedients electrònics)

Oficina Tècnica de Direcció de Projecte







Control de versions del document

| Control de Canvis | | | | | | |
|-------------------|-------------------|--------|--|--|--|--|
| Data | Autor | Versió | Canvis | | | |
| 06/10/18 | Límit Tecnologies | 1.0 | Versió inicial | | | |
| 03/12/18 | Límit Tecnologies | 1.1 | Modificació del document segons plantilla enviada per la DGDT. | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

| Revisat per | | | | | |
|-------------|------|-----------------------------|--|--|--|
| Nom | Data | Àrea, departament o empresa | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |

| Aprovat per | | | | | |
|-------------|------|-----------------------------|--|--|--|
| Nom | Data | Àrea, departament o empresa | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |

| Llista de distribució | | | | | | |
|-----------------------|-----------------------------|-------------------|--|--|--|--|
| Nom | Àrea, departament o empresa | Correu electrònic | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |







Índex

| Control de versions del document | 2 |
|---|----|
| 1. Objecte | 4 |
| 2. Enviament d'anotacions a DISTRIBUCIO | |
| 2.1. Diagrama de funcionament | 4 |
| 2.1.1. enviarAnotacioRegistreEntrada (síncron) | 4 |
| 2.1.2. enviarAnotacioRegistreEntrada (asíncron) | 5 |
| 2.2. Model de classes | |
| 2.3. Descripció del servei | 11 |
| 2.4. Consideracions de disseny i ús de l'API | 12 |
| 2.4.1. Adreça del servei | 12 |
| 2.4.2. Securització del servei | |
| 2.4.3. Dependències Maven | 12 |
| 2.5. Client d'exemple | 13 |
| 3. Backoffices de DISTRIBUCIO | 18 |
| 3.1. Descripció del servei | 18 |
| 3.1.1. Backoffice de DISTRIBUCIO | 18 |
| 3.1.2. WS d'integració amb els backoffices | 18 |
| 3.2. Diagrama de funcionament | 19 |
| 3.3. Model de dades | 20 |
| Annex I: WSDL del servei d'enviament a bústies | 20 |
| Annex II: WSDL del backoffice | 28 |
| Anney III: WSDI del servei d'integració | 30 |



1. Objecte

En aquest document es proporciona tota la informació necessària per a la integració d'una aplicació amb els serveis de DISTRIBUCIÓ.

A l'apartat 2 es detalla com integrar una aplicació per enviar anotacions de registre a DISTRIBUCIO.

A l'apartat 3 es detalla com integrar una aplicació per rebre anotacions de registre de DISTRIBUCIO com a backoffice de DISTRIBUCIO per processar i informar del seu estat.

2. Enviament d'anotacions a DISTRIBUCIO

La integració amb DISTRIBUCIO per enviar anotacions de registre

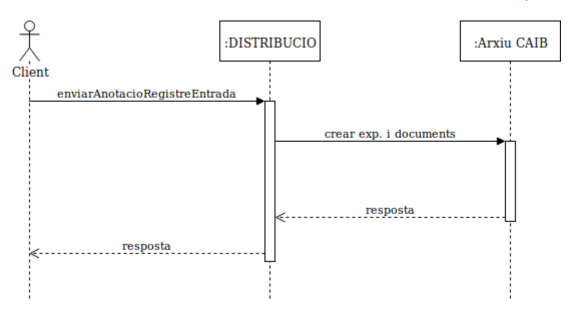
2.1. Diagrama de funcionament

El servei d'enviament a bústies permet l'enviament d'una anotació de registre a una de les bústies gestionades per DISTRIBUCIO. Una vegada l'anotació arriba a DISTRIBUCIO, aquesta es processa segons les regles definides a l'aplicació i es donen d'alta els documents annexos a dins l'arxiu digital de la CAIB.

Segons la configuració de l'aplicació, el processament de l'anotació de registre es pot dur a terme de forma síncrona o de forma asíncrona.

2.1.1. enviarAnotacioRegistreEntrada (síncron)

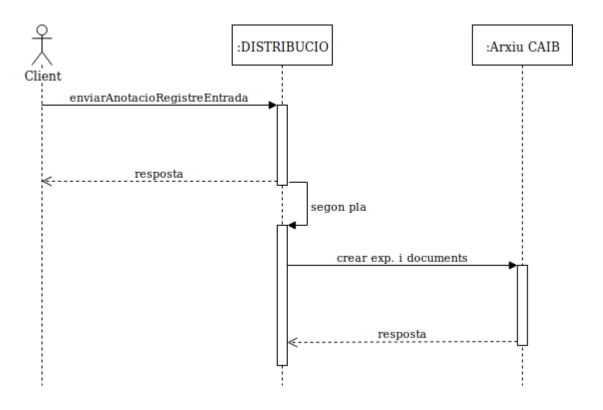
En aquest cas d'us el processament de l'anotació de registre es farà de forma síncrona. És a dir, que fins que l'anotació no s'hagi processat correctament, i els annexos de l'anotació de registre s'hagin guardat correctament a l'arxiu, no es retornarà una resposta al client.



La resposta retornada al client podrà retornar un error si alguna de les passes efectuades no s'ha pogut completar correctament.

2.1.2. enviarAnotacioRegistreEntrada (asíncron)

En aquest cas d'us el processament de l'anotació de registre es farà de forma asíncrona. És a dir, que l'anotació es guardarà a dins distribució i es retornarà immediatament una resposta al client. Posteriorment, un procés en segon pla anirà processant les anotacions de registre pendent i guardarà els annexos associats a dins l'arxiu.





La resposta retornada al client podrà retornar un error si no s'ha pogut emmagatzemar correctament l'anotació a dins la base de dades de DISTRIBUCIO. Però a diferència del processament síncron, el client no rebrà cap tipus de feedback si es produeix algun error durant el processament de l'anotació de registre.

2.2. Model de classes

Aquest és el model de classes del servei d'enviament d'anotacions de registre.









<<Interface>> Interface

+ enviarAnotacioRegistreEntrada(String,

String,

RegistreAnotacio): void

RegistreFirma

+ tipus: String + perfil: String + fitxerNom: String

+ contingut: byte[] + tipusMime: String

+ csv: String

+ csvRegulacio: String

RegistreAnnex

+ titol: String

+ fitxerNom: String

+ fitxerTamanv: int

+ fitxerTipusMime: String

+ fitxerArxiuUuid: String

+ fitxerContingut: byte[] + eniDataCaptura: Date

+ eniOrigen: String

+ eniEstatElaboracio: String

+ eniTipusDocumental: String

+ sicresTipusDocument: String

+ localitzacio: String

+ observacions: String

+ firmes: AnnexFirma

+ timestamp: String

+ validacioOCSP: String

RegistreAnotacio

+ numero: String

+ data: Date

+ dataOrigen: Date

+ identificador: String

+ entitatCodi: String

+ entitatDescripcio: String + oficinaCodi: String

+ oficinaDescripcio: String

+ oficinaOrigenCodi: String

+ oficinaOrigenDescripcio: String

+ llibreCodi: String

+ llibreDescripcio: String

+ extracte: String

+ assumpteTipusCodi: String

+ assumpteTipusDescripcio: String

+ assumpteCodi: String

+ assumpteDescripcio: String

+ referencia: String

+ expedientNumero: String

+ numeroOrigen: String

+ idiomaCodi: String

+ idiomaDescripcio: String

+ transportTipusCodi: String

+ transportTipusDescripcio: String

+ transportNumero: String

+ usuariCodi: String

+ usuariNom: String

+ usuariContacte: String

+ aplicacioCodi: String

+ aplicacioVersio: String

+ documentacioFisicaCodi: String

+ documentacioFisicaDescripcio: String

+ observacions: String

+ exposa: String

+ solicita: String

+ interessats: RegistreInteressat

+ annexos: RegistreAnnex

+ justificant: RegistreAnnex

+ procedimentCodi: String

RegistreInteressat

+ tipus: String

+ documentTipus: String

+ documentNum: String

+ nom: String

+ llinatge1: String

+ llinatge2: String

+ raoSocial: String

+ pais: String

+ provincia: String

+ municipi: String

+ adresa: String

+ codiPostal: String

+ email: String

+ telefon: String

+ emailHabilitat: String

+ canalPreferent: String

+ observacions: String

+ representant: RegistreInteress

+ representat: RegistreInteressat







A continuació explicam amb més detall els camps de cada una de les classes del model de dades.

| RegistreAnotacio | | | | | | |
|---------------------------|--------|-------|--------|---|--|--|
| Nom del camp | Tipus | Mult. | Tamany | Descripció | | |
| numero | Cadena | 1 | 100 | Número identificador de l'assentament registral. És únic. | | |
| data | Data | 1 | 14 | Data de l'assentament. | | |
| dataOrigen | Data | 01 | 14 | Data origen de l'assentament. | | |
| identificador | Cadena | 1 | 100 | Codi identificador de l'assentament registral. | | |
| entitatCodi | Cadena | 01 | 21 | Codi DIR3 de l'entitat governamental a la que va dirigit l'assentament registral. | | |
| entitat Descripcio | Cadena | 01 | 100 | Descripció DIR3 de l'entitat governamental a la que va dirigit l'assentament registral. | | |
| oficinaCodi | Cadena | 1 | 21 | Codi DIR3 de l'oficina on es registre. | | |
| oficina Descripcio | Cadena | 01 | 100 | Denominació DIR3 de l'entitat registral on es registre l'assentament. | | |
| oficinaOrigenCodi | Cadena | 01 | 21 | | | |
| oficinaOrigenDescripcio | Cadena | 01 | 100 | | | |
| llibreCodi | Cadena | 1 | 4 | Codi del llibre al qual s'ha fet l'assentament registral rebut. | | |
| IlibreDescripcio | Cadena | 01 | 100 | Denominació del llibre al qual s'ha fet l'assentament registral rebut. | | |
| extracte | Cadena | 1 | 240 | Extracte o resum de l'assentament. | | |
| assumpteTipusCodi | Cadena | 01 | 16 | Codi del tipus d'assumpte de l'assentament registral. | | |
| assumpte Tipus Descripcio | Cadena | 01 | 100 | Denominació del tipus d'assumpte de l'assentament registral. | | |
| assumpteCodi | Cadena | 01 | 16 | Codi de l'assumpte. | | |
| assumpteDescripcio | Cadena | 01 | 100 | Denominació de l'assumpte. | | |
| referencia | Cadena | 01 | 16 | Referència externa a qualque element de l'assentament. | | |
| expedientNumero | Cadena | 01 | 80 | Referència al nombre d'expedient de l'assentament. | | |
| numeroOrigen | Cadena | 01 | 80 | | | |
| idiomaCodi | Cadena | 1 | 2 | Codi d'idioma amb el que s'ha fet l'assentament. | | |







| idiomaDescripcio | Cadena | 01 | 100 | Descripció d'idioma amb el que s'ha fet l'assentament. |
|------------------------------|--------------------|----|-----|--|
| transportTipusCodi | Cadena | 01 | 2 | Codi SICRES3 del segment internos – tipo transporte. |
| transportTipusDescripcio | Cadena | 01 | 100 | Descripció SICRES3 del segment internos – tipo transporte. |
| transportNumero | Cadena | 01 | 20 | Número del transport. |
| usuariCodi | Cadena | 01 | 20 | Codi de l'usuari que vol realitzar l'operació. |
| usuariNom | Cadena | 01 | 80 | Nom de l'usuari que vol realitzar l'operació. |
| usuariContacte | Cadena | 01 | 160 | Contacte de l'usuari que fa l'assentament. Si és un registre electrònic el responsable del tràmit. |
| aplicacioCodi | Cadena | 01 | 20 | Codi de l'aplicació que fa l'enviament de l'assentament registral. |
| aplicacioVersio | Cadena | 01 | 15 | Versió de l'aplicació que fa l'enviament de l'assentament registral. |
| documentacio Fisica Codi | Cadena | 01 | 1 | Codi SICRES del segment internos – Documentación física y/o soportes. |
| documentacioFisicaDescripcio | Cadena | 01 | 100 | Descripció del segment internos – Documentación física y/o soportes |
| observacions | Cadena | 01 | 50 | Observacions de l'assentament. |
| exposa | Cadena | 01 | | Exposició de fets. |
| solicita | Cadena | 01 | | Objecte de la sol·licitud si escau. |
| interessats | RegistreInteressat | 0n | | Dades que componen els interessats de l'assentament registral si n'hi ha. |
| annexos | RegistreAnnex | 0n | | Dades que componen els annexos dels assentaments registrals si n'hi ha. |
| justificant | RegistreAnnex | 01 | | Dades que componen el justificant de l'assentament registral si n'hi ha. Es compon de les mateixes dades que un annex. |
| procedimentCodi | Cadena | 01 | 16 | Codi de procediment. |

| RegistreAnnex | | | | | | |
|--|---------|----|-----|------------------------------------|--|--|
| Nom del camp Tipus Mult. Tamany Descripció | | | | | | |
| titol | Cadena | 01 | 200 | Títol del document | | |
| fitxerNom | Cadena | 1 | 80 | Nom del fitxer annexat | | |
| fitxerTamany | Numèric | 01 | | Tamany en bytes del fitxer annexat | | |
| fitxerTipusMime | Cadena | 1 | 100 | Tipus MIME del fitxer annexat | | |

Data: 29/08/2019

03_Distribucio_Manual_Integració.odt Estrictament confidencial Pàgina 9 / 37 Document de treball intern







| fitxerArxiuUuid | Cadena | 01 | 100 | Uuid de l'arxiu digital si s'escau |
|---------------------|--------|----|-----|--|
| fitxerContingut | Byte[] | 01 | | Cadena de bytes que compon el contingut del fitxer annexat |
| eniDataCaptura | Data | 1 | 14 | Data de captura del document |
| eniOrigen | Cadena | 1 | 1 | Codi de la metadada origen de la NTI de document electrònic |
| eniEstatElaboracio | Cadena | 1 | 4 | Codi de la metadada estat elaboració de la NTI de document electrònic. |
| eniTipusDocumental | Cadena | 1 | 4 | Codi de la metadada tipus documental de la NTI de document electrònic. |
| sicresTipusDocument | Cadena | 01 | 2 | Codi SICRES del segment Anexo – tipo de documento |
| localitzacio | Cadena | 01 | 80 | |
| observacions | Cadena | 01 | 50 | Observacions a destacar sobre la informació annexada |
| firmes | Firma | 01 | | Llista de firmes del fitxer |
| timestamp | Cadena | 01 | 100 | Segell de temps del fitxer annex en base64. |
| validacioOCSP | Cadena | 01 | 100 | Validació OCSP del certificat emprat per signar en base64. |

| RegistreFirma | | | | | | |
|---------------|--------|-------|--------|---|--|--|
| Nom del camp | Tipus | Mult. | Tamany | Descripció | | |
| tipus | Cadena | 1 | 30 | Codi del tipus de firma | | |
| perfil | Cadena | 01 | 30 | Codi de perfil de la firma. | | |
| fitxerNom | Cadena | 01 | 80 | Nom del fitxer de firma de l'annex si n'hi ha. És obligatori si el tipus de firma és TF04. | | |
| contingut | Byte[] | 01 | var | Cadena de bytes que componen el contingut del fitxer de firma annex si n'hi ha. És obligatori si el tipus de firma és TF04. | | |
| tipusMime | Cadena | 01 | 100 | Tipus MIME del fitxer de firma annexat si n'hi ha. És obligatori si el tipus de firma és TF04. | | |
| csv | Cadena | 01 | | En cas de que el fitxer es signi amb CSV, contingut del CSV en base64. | | |
| csvRegulacio | Cadena | 1 | 640 | Text de regulació CSV. | | |







| RegistreInteressat | | | | | |
|--------------------|--------------------|-------|--------|--|--|
| Nom del camp | Tipus | Mult. | Tamany | Descripció | |
| tipus | Cadena | 1 | 30 | Figura jurídica de la persona '1' = Administració. '2' = Persona física. '3' = Persona jurídica. | |
| documentTipus | Cadena | 01 | 4 | Codi SICRES del segment interesado – documento de identificacion de interesado tipo. | |
| documentNum | Cadena | 01 | 68 | Número de document identificatiu. | |
| nom | Cadena | С | 120 | Nom de l'interessat. Obligatori si és una persona física. | |
| Ilinatge1 | Cadena | С | 120 | Primer llinatge de l'interessat. Obligatori si és una persona física. | |
| Ilinatge2 | Cadena | 01 | 120 | Segon llinatge de l'interessat | |
| raoSocial | Cadena | С | 320 | Raó social de l'interessat. Obligatori si és una persona jurídica. | |
| pais | Cadena | С | 16 | Codi ISO numèric del País de la persona. | |
| provincia | Cadena | С | 100 | Codi INE de la província de la persona. | |
| municipi | Cadena | С | 100 | Codi del Municipi de la persona. | |
| adresa | Cadena | С | 640 | Adreça postal de l'interessat. | |
| codiPostal | Cadena | С | 20 | | |
| email | Cadena | 01 | 640 | | |
| telefon | Cadena | 01 | 80 | | |
| emailHabilitat | Cadena | 01 | 640 | En cas de disposar d'adreça electrònica habilitada. | |
| canalPreferent | Cadena | 01 | 8 | Codi SICRES del segment interesado – canal preferente de notificación del interesado. | |
| observacions | Cadena | 01 | 640 | | |
| representant | RegistreInteressat | 01 | | Interessat que actua de representant de l'actual. | |
| representat | RegistreInteressat | 01 | | Interessat que actua com a representat per l'actual. | |

2.3. Descripció del servei

El servei d'enviament a bústies permet enviar anotacions de registre a les bústies donades d'alta a l'aplicació de DISTRIBUCIO. Aquest servei disposa del mètode **enviarAnotacioRegistreEntrada** que es pot utilitzar per a enviar anotacions provinents del registre d'entrada.







Desarrollo Regional

El mètode enviarAnotacioRegistreEntrada requereix especificar els següents paràmetres:

- entitat: El codi de l'entitat de DISTRIBUCIO a on es vol donar d'alta l'anotació.
- unitatAdministrativa: El codi DIR3 de la unitat administrativa destinatària de l'anotació de registre.
- registreEntrada: objecte amb la informació associada a l'anotació de registre.

Per a més informació sobre com emplenar correctament l'objecte de tipus RegistreEntrada es pot consultar el punt 2.2 d'aquest mateix document.

Aquest mètode no retorna cap informació si tot el procés de donar d'alta l'anotació de registre a dins DISTRIBUCIÓ ha funcionat correctament. En canvi, si s'ha produït algun tipus d'error, aquest es retorna com un missatge de tipus SoapFault que conté la descripció de l'error.

2.4. Consideracions de disseny i ús de l'API

2.4.1. Adreça del servei

L'aplicació desplega aquest servei en la següent adreça:

```
http://localhost:8080/distribucio/ws/v1/bustia
```

Aquesta adreça és vàlida per a accedir a un servei desplegat a la màquina local. Per a accedir al servei publicat en una màquina remota s'haurà de substituir «localhost» pel nom del servidor remot i el port «8080» pel port del servidor remot.

2.4.2. Securització del servei

Per a accedir al servei és necessari una autenticació de tipus BASIC amb usuari/contrasenya.

També es requereix que l'usuari utilitzat per a accedir al servei tengui assignat el rol DIS BSTWS.

2.4.3. Dependències Maven

Per a desenvolupar un client per al servei de recobriment el més senzill és crear un nou projecte amb Maven i incloent els següents blocs a dins el fitxer pom.xml:

A dins la secció <dependencies>:

```
< dependency >
      < groupId > es.caib.distribucio </ groupId >
      < artifactId > distribucio-ws-client </ artifactId >
      < version > 0.9 </ version >
</dependency>
```

A dins la secció < repositories>:

```
< repository >
```









2.5. Client d'exemple

Aquest és el codi font d'una classe de test que empra el client del servei d'enviament a bústies per a fer l'enviament d'una anotació de registre d'entrada a l'aplicació de DISTRIBUCIÓ:

```
public class BustiaV1Test {
      private static final String ENTITAT DIST CODI = "E00003601";
      private static final String UNITAT ADM CODI = "E03029603";
      private static final String APLICACIO CODI = "CLIENT TEST";
      private static final String APLICACIO VERSIO = "2";
      private static final String ASSUMPTE CODI = "A1";
      private static final String PROCEDIEMNT CODI = "E5";
      private static final String ASSUMPTE DESC = "Descripció assumpte";
      private static final String ASSUMPTE TIPUS CODI = "A1";
      private static final String ASSUMPTE_TIPUS_DESC = "Assumpte de proves";
      private static final String USUARI CODI = "u 123456";
      private static final String USUARI NOM = "Usuari Test";
      private static final String EXTRACTE = "Anotació de proves";
      private static final String ENTITAT CODI = "ENT01";
      private static final String ENTITAT DESC = "Descripció entitat";
      private static final String OFICINA CODI = "10";
      private static final String OFICINA DESC = "Oficina de proves";
      private static final String LLIBRE CODI = "10";
      private static final String LLIBRE DESC = "Oficina de proves";
      private static final String IDIOMA CODI = "1";
      private static final String IDIOMA DESC = "Català";
      private static final String IDENTIFICADOR = "L18E517/2018";
      private static final String EXPEDIENT NUM = "12345678";
       @Test
      public void test() throws DatatypeConfigurationException, IOException {
            Random generator = new Random();
             int randomNumber = generator .nextInt(9999) + 1;
            RegistreAnotacio anotacio = new RegistreAnotacio();
             anotacio.setAplicacioCodi(APLICACIO CODI);
             anotacio.setAplicacioVersio(APLICACIO VERSIO);
             anotacio .setProcedimentCodi(PROCEDIMENT CODI);
             anotacio .setAssumpteCodi(ASSUMPTE CODI);
           anotacio.setAssumpteDescripcio(ASSUMPTE DESC);
```





Desarrollo Regional

```
anotacio .setAssumpteTipusCodi(ASSUMPTE TIPUS CODI);
   anotacio .setAssumpteDescripcio(ASSUMPTE_TIPUS_DESC);
   anotacio.setUsuariCodi(USUARI CODI);
   anotacio .setUsuariNom( USUARI NOM);
   anotacio.setData(
        DatatypeFactory. newInstance ().newXMLGregorianCalendar(
                           new GregorianCalendar()));
    anotacio .setExtracte(EXTRACTE);
   anotacio .setEntitatCodi(ENTITAT CODI);
   anotacio.setEntitatDescripcio(ENTITAT DESC);
   anotacio .setOficinaCodi(OFICINA CODI);
   anotacio.setOficinaDescripcio(OFICINA DESC);
   anotacio .setLlibreCodi ( LLIBRE CODI );
   anotacio.setLlibreDescripcio(LLIBRE DESC);
   anotacio .setNumero(String. valueOf ( randomNumber ));
   anotacio .setIdiomaCodi(IDIOMA CODI);
   anotacio.setIdiomaDescripcio(IDIOMA DESC);
   anotacio .setIdentificador(IDENTIFICADOR);
   anotacio.setExpedientNumero(EXPEDIENT NUM);
 RegistreAnnex annex1 = crearAnnex(
           "Annex1",
           "annex.pdf",
           "application/pdf",
           null,
          getContingutAnnexSenseFirma(),
           "O",
           "EE01",
           "TD01",
           "01");
   anotacio .getAnnexos().add(annex1);
RegistreAnnex justificant = crearAnnex(
           "justificant",
           "justificant.pdf",
           "application/pdf",
           null,
          getContingutJustificant(),
           "1",
           "EE01",
           "TD02",
           "02");
   anotacio .setJustificant(justificant);
   try {
          getBustiaServicePort().enviarAnotacioRegistreEntrada(
                       ENTITAT DIST CODI,
                       UNITAT ADM CODI,
                       anotacio);
} catch (Exception ex) {
```

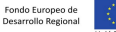






Desarrollo Regional

```
ex .printStackTrace();
            fail ();
        }
      private RegistreAnnex crearAnnex(
                  String titol,
                  String arxiuNom,
                  String arxiuTipusMime,
                  String arxiuUuid,
                  InputStream arxiuContingut,
                  String eniOrigen,
                  String eniEstatElaboracio,
                  String eniTipusDocumental,
                 String sicresTipusDocument) throws IOException,
DatatypeConfigurationException {
           RegistreAnnex annex = new RegistreAnnex();
            annex .setTitol(titol);
            annex .setFitxerNom(arxiuNom);
           annex .setFitxerTipusMime(arxiuTipusMime);
           if (arxiuContingut!= null) {
            annex .setFitxerContingut(IOUtils. toByteArray(arxiuContingut));
            annex .setFitxerTamany(
                         annex .getFitxerContingut().length);
        }
           annex .setFitxerArxiuUuid(arxiuUuid);
           annex .setEniDataCaptura(
                  DatatypeFactory. newInstance ().newXMLGregorianCalendar(
                               new GregorianCalendar()));
           annex .setEniOrigen(eniOrigen);
           annex .setEniEstatElaboracio (eniEstatElaboracio);
           annex .setEniTipusDocumental(eniTipusDocumental);
            annex .setSicresTipusDocument(sicresTipusDocument);
           return annex;
      private void afegirInteressats(RegistreAnotacio anotacio) {
           RegistreInteressat representant = new RegistreInteressat();
            representant .setAdresa("Carrer companys");
            representant .setCanalPreferent("02");
            representant .setCodiPostal("07200");
            representant .setDocumentNum("77788899P");
            representant .setDocumentTipus("N");
            representant .setEmail("representant@limit.es");
             representant .setEmailHabilitat("true");
             representant .setLlinatge1("LlinatgeRep1");
             representant .setLlinatge2("LlinatgeRep2");
```





```
representant .setNom("NomRep");
             representant .setObservacions(null);
             representant .setPais("Espanya");
             representant .setPaisCodi("ES");
             representant .setProvincia("Illes Balears");
             representant .setProvinciaCodi("022");
             representant .setMunicipi("Felanitx");
             representant .setMunicipiCodi("11");
             representant .setRaoSocial(null);
             representant .setRepresentant ( null );
             representant .setTelefon("666555444");
             representant .setTipus("2");
            RegistreInteressat interessat = new RegistreInteressat();
             interessat .setAdresa("Carrer del moix 2");
            interessat .setCanalPreferent("02");
             interessat .setCodiPostal("07500");
             interessat .setDocumentNum("12312312P");
             interessat .setDocumentTipus("N");
             interessat .setEmail("interessat@limit.es");
             interessat .setEmailHabilitat("true");
             interessat .setLlinatge1("LlinatgeInt1");
             interessat .setLlinatge2("LlinatgeInt2");
             interessat .setNom("NomInt1");
             interessat .setObservacions(null);
             interessat .setPais("Espanya");
             interessat .setPaisCodi("ES");
             interessat .setProvincia("Illes Balears");
             interessat .setProvinciaCodi("11");
             interessat .setMunicipi("Manacor");
             interessat .setMunicipiCodi("033");
             interessat .setRaoSocial(null);
             interessat .setRepresentant( representant);
             interessat .setTelefon("999888777");
             interessat .setTipus("2");
             anotacio .getInteressats().add(interessat);
      private BustiaV1 getBustiaServicePort() throws IOException {
            Properties testProperties = getTestProperties();
            return BustiaV1WsClientFactory. getWsClient (
                         testProperties .getProperty("bustia.test.service.url"
),
                         testProperties .getProperty(
"bustia.test.service.username"),
                         testProperties .getProperty(
"bustia.test.service.password"));
```







Desarrollo Regional

Aquesta classe llegeix la configuració per a la connexió amb el servei del fitxer bustia_test.properties. El contingut d'aquest fitxer és el següent:

```
bustia.test.service.url=http://localhost:8080/distribucio/ws/v1/bustia
bustia.test.service.username=usuari
bustia.test.service.password=contrasenya
```





3. Backoffices de DISTRIBUCIO

3.1. Descripció del servei

Mitjançant regles és possible distribuir automàticament anotacions de registre que arriben a DISTRIBUCIÓ cap a aplicacions de backoffice de DISTRIBUCIO.

Per a poder distribuir cap a una aplicació aquesta ha d'implementar el WS de distribució per rebre notificacions de noves anotacions de registre i emprar el WS d'integració de DISTRIBUCIO per recuperar la informació de les anotacions de registre notificades.

3.1.1. Backoffice de DISTRIBUCIO

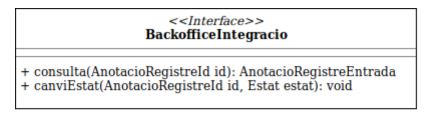
Els backoffices de DISTRIBUCIO hauran d'implementar un servei que permeti avisar de l'arribada d'anotacions de registre pendents de processar. La interfície d'aquest servei serà la següent:

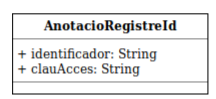


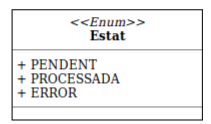
A l' Annex II: WSDL del backoffice es descriu el WSDL necessari per a la seva implementació.

3.1.2. WS d'integració amb els backoffices

L'aplicació DISTRIBUCIO implementa un servei que permet als backoffices obtenir informació d'una anotació de registre i canviar el seu estat. La interfície d'aquest servei és la següent:







En el punt 3.3 es detalla el model de dades per a la serva invocació i a l' Annex III: WSDL del servei d'integració s'hi troba el contingut del WSDL per a la implementació del client del WS.



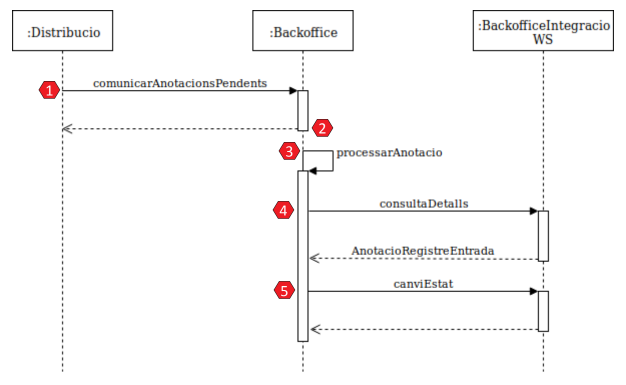




Desarrollo Regional

3.2. Diagrama de funcionament

El detall de la comunicació entre l'aplicació DISTRIBUCIO e el backoffice es pot veure en el següent diagrama.



- 1. L'aplicació de distribució comunica al backoffice l'existència d'anotacions de registre pendents de processar mitjançant el mètode comunicarAnotacionsPendents del servei DistribucioBackoffice.
- 2. El backoffice ha de guardar en una coa la llista d'anotacions a processar i finalitzar la comunicació.
- 3. El backoffice ha de processar les anotacions pendents que se li han comunicat.

A mesura que el backoffice vagi processant les anotacions de registre, es requereix la següent comunicació amb l'aplicació de DISTRIBUCIO:

- 4. El backoffice consultarà la informació de l'anotació de registre al backoffice mitjançant el mètode consulta del servei BackofficeIntegracio. Com a resultat d'aquesta cridada, el backoffice obtendrà els detalls de l'anotació de registre.
- 5. Una vegada processada l'anotació, el backoffice haurà de comunicar a l'aplicació de DISTRIBUCIO l'estat d'aquest processament mitjançant el mètode canviEstat del servei DistribucioBackoffice. Els possibles estats son:

- PENDENT
- **PROCESSADA**







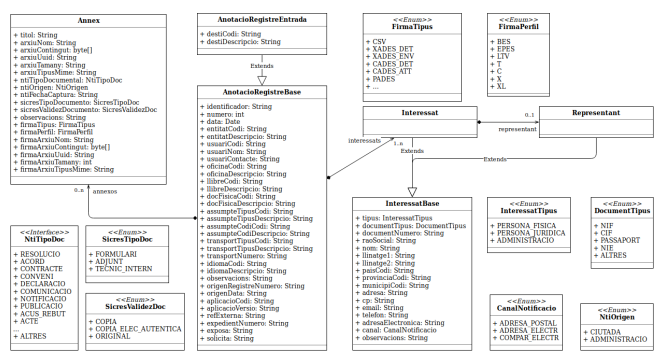
Desarrollo Regional

ERROR

Si el backoffice ha processat correctament l'anotació de registre l'estat indicat haurà de ser «PROCESSADA». En canvi, si l'anotació ha produït algun tipus d'error de processament, l'estat indicat haurà de ser «ERROR».

3.3. Model de dades

A continuació es mostra el diagrama de classes amb els detalls de l'objecte AnotacioRegistreEntrada:



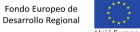
Annex I: WSDL del servei d'enviament a bústies





```
< xs:element name = "unitatAdministrativa" type =</pre>
"xs:string"/>
                                  < xs:element name = "referenciaDocument" type =</pre>
"xs:string"/>
                           </ xs:sequence >
                     </ xs:complexType >
                     < xs:complexType name = "enviarDocumentResponse" >
                           < xs:sequence />
                     </ xs:complexType >
                     < xs:complexType name = "enviarExpedient">
                           < xs:sequence >
                                  < xs:element name = "entitat" type = "xs:string" />
                                  < xs:element name = "unitatAdministrativa" type =</pre>
"xs:string" />
                                  < xs:element name = "referenciaExpedient" type =</pre>
"xs:string"/>
                           </ xs:sequence >
                     </ xs:complexType >
                     < xs:complexType name = "enviarExpedientResponse" >
                           < xs:sequence />
                     </ xs:complexType >
                     < xs:complexType name = "enviarAnotacioRegistreEntrada">
                           < xs:sequence >
                                  < xs:element name = "entitat" type = "xs:string" />
                                  < xs:element name = "unitatAdministrativa" type =</pre>
"xs:string"/>
                                  < xs:element name = "registreEntrada"</pre>
                                         type = "tns:registreAnotacio" />
                           </ xs:sequence >
                     </ xs:complexType >
                     < xs:complexType name = "registreAnotacio" >
                           < xs:sequence >
                                  < xs:element maxOccurs = "unbounded" minOccurs =</pre>
"0"
                                         name = "annexos" nillable = "true" type =
"tns:registreAnnex"/>
                                  < xs:element minOccurs = "0" name = "aplicacioCodi"</pre>
                                         type = "xs:string" />
                                  < xs:element minOccurs = "0" name =</pre>
"aplicacioVersio"
                                         type = "xs:string" />
                                 <xs:element minOccurs="0" name="procedimentCodi"</pre>
                                        type="xs:string" />
                                  < xs:element minOccurs = "0" name = "assumpteCodi"</pre>
                                         type = "xs:string" />
                                  < xs:element minOccurs = "0" name =</pre>
"assumpteDescripcio"
```





```
type = "xs:string" />
                                   < xs:element minOccurs = "0" name =</pre>
"assumpteTipusCodi"
                                          type = "xs:string" />
                                   < xs:element minOccurs = "0" name =</pre>
"assumpteTipusDescripcio"
                                          type = "xs:string" />
                                   < xs:element minOccurs = "0" name = "data" type =</pre>
"xs:dateTime"/>
                                   < xs:element minOccurs = "0" name = "dataOrigen"</pre>
                                          type = "xs:dateTime" />
                                   < xs:element minOccurs = "0" name =</pre>
"documentacioFisicaCodi"
                                          type = "xs:string" />
                                   < xs:element minOccurs = "0"</pre>
                                          name = "documentacioFisicaDescripcio" type =
"xs:string"/>
                                   < xs:element minOccurs = "0" name = "entitatCodi"</pre>
                                          type = "xs:string" />
                                   < xs:element minOccurs = "0" name =</pre>
"entitatDescripcio"
                                          type = "xs:string" />
                                   < xs:element minOccurs = "0" name =</pre>
"expedientNumero"
                                          type = "xs:string" />
                                   < xs:element minOccurs = "0" name = "exposa" type =</pre>
"xs:string"/>
                                   < xs:element minOccurs = "0" name = "extracte"</pre>
                                          type = "xs:string" />
                                   < xs:element minOccurs = "0" name = "identificador"</pre>
                                          type = "xs:string" />
                                   < xs:element minOccurs = "0" name = "idiomaCodi"</pre>
                                          type = "xs:string" />
                                   < xs:element minOccurs = "0" name =</pre>
"idiomaDescripcio"
                                          type = "xs:string" />
                                   < xs:element maxOccurs = "unbounded" minOccurs =</pre>
"0"
                                          name = "interessats" nillable = "true" type =
"tns:registreInteressat" />
                                   < xs:element minOccurs = "0" name = "justificant"</pre>
                                          type = "tns:registreAnnex" />
                                   < xs:element minOccurs = "0" name = "llibreCodi"</pre>
                                          type = "xs:string" />
                                   < xs:element minOccurs = "0" name =</pre>
"llibreDescripcio"
```

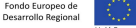






```
type = "xs:string" />
                                   < xs:element minOccurs = "0" name = "numero" type =</pre>
"xs:string"/>
                                   < xs:element minOccurs = "0" name = "numeroOrigen"</pre>
                                          type = "xs:string" />
                                   < xs:element minOccurs = "0" name = "observacions"</pre>
                                          type = "xs:string" />
                                   < xs:element minOccurs = "0" name = "oficinaCodi"</pre>
                                          type = "xs:string" />
                                   < xs:element minOccurs = "0" name =</pre>
"oficinaDescripcio"
                                          type = "xs:string" />
                                   < xs:element minOccurs = "0" name =</pre>
"oficinaOrigenCodi"
                                          type = "xs:string" />
                                   < xs:element minOccurs = "0" name =</pre>
"oficinaOrigenDescripcio"
                                          type = "xs:string" />
                                   < xs:element minOccurs = "0" name = "referencia"</pre>
                                          type = "xs:string" />
                                   < xs:element minOccurs = "0" name = "solicita"</pre>
                                          type = "xs:string" />
                                   < xs:element minOccurs = "0" name =</pre>
"transportNumero"
                                          type = "xs:string" />
                                   < xs:element minOccurs = "0" name =</pre>
"transportTipusCodi"
                                          type = "xs:string" />
                                   < xs:element minOccurs = "0"</pre>
                                          name = "transportTipusDescripcio" type =
"xs:string"/>
                                   < xs:element minOccurs = "0" name = "usuariCodi"</pre>
                                          type = "xs:string" />
                                   < xs:element minOccurs = "0" name =</pre>
"usuariContacte"
                                          type = "xs:string" />
                                   < xs:element minOccurs = "0" name = "usuariNom"</pre>
                                          type = "xs:string" />
                            </ xs:sequence >
                     </ xs:complexType >
                     < xs:complexType name = "registreAnnex">
                            < xs:sequence >
                                   < xs:element minOccurs = "0" name =</pre>
"eniDataCaptura"
                                          type = "xs:dateTime" />
```





```
< xs:element minOccurs = "0" name =</pre>
"eniEstatElaboracio"
                                          type = "xs:string" />
                                    < xs:element minOccurs = "0" name = "eniOrigen"</pre>
                                          type = "xs:string" />
                                    < xs:element minOccurs = "0" name =</pre>
"eniTipusDocumental"
                                          type = "xs:string" />
                                    < xs:element maxOccurs = "unbounded" minOccurs =</pre>
"0"
                                          name = "firmes" nillable = "true" type =
"tns:firma"/>
                                    < xs:element minOccurs = "0" name =</pre>
"fitxerArxiuUuid"
                                          type = "xs:string" />
                                    < xs:element minOccurs = "0" name =</pre>
"fitxerContingut"
                                           type = "xs:base64Binary" />
                                    < xs:element minOccurs = "0" name = "fitxerNom"</pre>
                                          type = "xs:string" />
                                    < xs:element name = "fitxerTamany" type = "xs:int" /</pre>
                                    < xs:element minOccurs = "0" name =</pre>
"fitxerTipusMime"
                                           type = "xs:string" />
                                    < xs:element minOccurs = "0" name = "id" type =</pre>
"xs:long"/>
                                    < xs:element minOccurs = "0" name = "localitzacio"</pre>
                                          type = "xs:string" />
                                    < xs:element minOccurs = "0" name = "observacions"</pre>
                                          type = "xs:string" />
                                    < xs:element minOccurs = "0" name =</pre>
"sicresTipusDocument"
                                          type = "xs:string" />
                                    < xs:element minOccurs = "0" name = "timestamp"</pre>
                                           type = "xs:string" />
                                    < xs:element minOccurs = "0" name = "titol" type =</pre>
"xs:string" />
                                    < xs:element minOccurs = "0" name = "validacioOCSP"</pre>
                                          type = "xs:string" />
                            </ xs:sequence >
                     </ xs:complexType >
                     < xs:complexType name = "firma">
                            < xs:sequence >
                                    < xs:element minOccurs = "0" name = "contingut"</pre>
                                           type = "xs:base64Binary" />
```





```
< xs:element minOccurs = "0" name = "csv" type =</pre>
"xs:string"/>
                                    < xs:element minOccurs = "0" name = "csvRegulacio"</pre>
                                           type = "xs:string" />
                                    < xs:element minOccurs = "0" name = "fitxerNom"</pre>
                                           type = "xs:string" />
                                    < xs:element minOccurs = "0" name = "perfil" type =</pre>
"xs:string"/>
                                    < xs:element minOccurs = "0" name = "tipus" type =</pre>
"xs:string" />
                                    < xs:element minOccurs = "0" name = "tipusMime"</pre>
                                          type = "xs:string" />
                            </ xs:sequence >
                     </ xs:complexType >
                     < xs:complexType name = "registreInteressat">
                             < xs:sequence >
                                    < xs:element minOccurs = "0" name = "adresa" type =</pre>
"xs:string"/>
                                    < xs:element minOccurs = "0" name =</pre>
"canalPreferent"
                                           type = "xs:string" />
                                    < xs:element minOccurs = "0" name = "codiPostal"</pre>
                                           type = "xs:string" />
                                    < xs:element minOccurs = "0" name = "documentNum"</pre>
                                           type = "xs:string" />
                                    < xs:element minOccurs = "0" name = "documentTipus"</pre>
                                           type = "xs:string" />
                                    < xs:element minOccurs = "0" name = "email" type =</pre>
"xs:string"/>
                                    < xs:element minOccurs = "0" name =</pre>
"emailHabilitat"
                                           type = "xs:string" />
                                    < xs:element minOccurs = "0" name = "llinatge1"</pre>
                                           type = "xs:string" />
                                    < xs:element minOccurs = "0" name = "llinatge2"</pre>
                                           type = "xs:string" />
                                    < xs:element minOccurs = "0" name = "municipi"</pre>
                                           type = "xs:string" />
                                    < xs:element minOccurs = "0" name = "municipiCodi"</pre>
                                           type = "xs:string" />
                                    < xs:element minOccurs = "0" name = "nom" type =</pre>
"xs:string" />
                                    < xs:element minOccurs = "0" name = "observacions"</pre>
                                           type = "xs:string" />
                                    < xs:element minOccurs = "0" name = "pais" type =</pre>
"xs:string" />
```





```
Fondo Europeo de
Desarrollo Regional
```

```
< xs:element minOccurs = "0" name = "paisCodi" type =</pre>
"xs:string"/>
                                  < xs:element minOccurs = "0" name = "provincia"</pre>
                                         type = "xs:string" />
                                  < xs:element minOccurs = "0" name = "provinciaCodi"</pre>
                                         type = "xs:string" />
                                  < xs:element minOccurs = "0" name = "raoSocial"</pre>
                                         type = "xs:string" />
                                  < xs:element minOccurs = "0" name = "representant"</pre>
                                         type = "tns:registreInteressat" />
                                  < xs:element minOccurs = "0" name = "telefon"</pre>
                                         type = "xs:string" />
                                  < xs:element minOccurs = "0" name = "tipus" type =</pre>
"xs:string" />
                           </ xs:sequence >
                    </ xs:complexType >
                    < xs:complexType</pre>
                           name = "enviarAnotacioRegistreEntradaResponse" >
                           < xs:sequence />
                    </ xs:complexType >
              </ xs:schema >
       </ wsdl:types >
       < wsdl:message name = "enviarDocument" >
              < wsdl:part element = "tns:enviarDocument" name = "parameters" >
              </wsdl:part>
       </ wsdl:message >
       < wsdl:message name = "enviarAnotacioRegistreEntrada" >
              < wsdl:part element = "tns:enviarAnotacioRegistreEntrada"</pre>
                    name = "parameters" >
              </ wsdl:part >
       </ wsdl:message >
       < wsdl:message name = "enviarExpedientResponse" >
              < wsdl:part element = "tns:enviarExpedientResponse"</pre>
                    name = "parameters" >
              </wsdl:part>
       </ wsdl:message >
       < wsdl:message name = "enviarExpedient" >
              < wsdl:part element = "tns:enviarExpedient" name = "parameters" >
              </wsdl:part>
       </ wsdl:message >
       < wsdl:message name = "enviarAnotacioRegistreEntradaResponse" >
              < wsdl:part
                    element = "tns:enviarAnotacioRegistreEntradaResponse" name =
"parameters">
              </wsdl:part>
       </ wsdl:message >
```







Desarrollo Regional

```
< wsdl:message name = "enviarDocumentResponse" >
      < wsdl:part element = "tns:enviarDocumentResponse"</pre>
             name = "parameters" >
      </wsdl:part>
</ wsdl:message >
< wsdl:portType name = "BustiaV1" >
      < wsdl:operation name = "enviarDocument" >
             < wsdl:input message = "tns:enviarDocument"</pre>
                   name = "enviarDocument" >
             </wsdl:input>
             < wsdl:output message = "tns:enviarDocumentResponse"</pre>
                   name = "enviarDocumentResponse" >
             </wsdl:output>
      </ wsdl:operation >
      < wsdl:operation name = "enviarExpedient" >
             < wsdl:input message = "tns:enviarExpedient"</pre>
                   name = "enviarExpedient" >
             </wsdl:input>
             < wsdl:output message = "tns:enviarExpedientResponse"</pre>
                   name = "enviarExpedientResponse" >
             </wsdl:output>
      </ wsdl:operation >
      < wsdl:operation name = "enviarAnotacioRegistreEntrada" >
             < wsdl:input message = "tns:enviarAnotacioRegistreEntrada"</pre>
                   name = "enviarAnotacioRegistreEntrada" >
             </wsdl:input>
             < wsdl:output
                   message = "tns:enviarAnotacioRegistreEntradaResponse"
                   name = "enviarAnotacioRegistreEntradaResponse" >
             </wsdl:output>
      </ wsdl:operation >
</ wsdl:portType >
< wsdl:binding name = "BustiaV1ServiceSoapBinding"</pre>
      type = "tns:BustiaV1">
      < soap:binding style = "document"</pre>
             transport = "http://schemas.xmlsoap.org/soap/http"/>
      < wsdl:operation name = "enviarDocument" >
             < soap:operation soapAction = "" style = "document" />
             < wsdl:input name = "enviarDocument" >
                   < soap:body use = "literal" />
             </wsdl:input>
             < wsdl:output name = "enviarDocumentResponse" >
                   < soap:body use = "literal" />
             </wsdl:output>
      </ wsdl:operation >
      < wsdl:operation name = "enviarExpedient">
```







```
< soap:operation soapAction = "" style = "document" />
                   < wsdl:input name = "enviarExpedient" >
                          < soap:body use = "literal" />
                   </wsdl:input>
                   < wsdl:output name = "enviarExpedientResponse" >
                          < soap:body use = "literal" />
                   </wsdl:output>
             </ wsdl:operation >
             < wsdl:operation name = "enviarAnotacioRegistreEntrada" >
                   < soap:operation soapAction = "" style = "document" />
                   < wsdl:input name = "enviarAnotacioRegistreEntrada" >
                          < soap:body use = "literal" />
                   </wsdl:input>
                   < wsdl:output name = "enviarAnotacioRegistreEntradaResponse">
                          < soap:body use = "literal" />
                   </wsdl:output>
             </ wsdl:operation >
       </ wsdl:binding >
       < wsdl:service name = "BustiaV1Service" >
             < wsdl:port binding = "tns:BustiaV1ServiceSoapBinding"</pre>
                   name = "BustiaV1ServicePort" >
                   < soap:address</pre>
                          location =
"http://localhost:8080/distribucio/ws/v1/bustia"/>
             </wsdl:port>
      </wsdl:service>
</wsdl:definitions>
```

Annex II: WSDL del backoffice

```
<? xml version = '1.0' encoding = 'UTF-8' ?>< wsdl:definitions name = "BackofficeService"</pre>
targetNamespace = "http://www.caib.es/distribucio/ws/backoffice" xmlns:ns1 =
"http://schemas.xmlsoap.org/wsdl/soap/http" xmlns:soap =
"http://schemas.xmLsoap.org/wsdL/soap/" xmlns:tns = "http://www.caib.es/distribucio/ws/
backoffice"
              xmlns:wsdl = "http://schemas.xmlsoap.org/wsdl/" xmlns:xsd =
"http://www.w3.org/2001/XMLSchema" >
       < wsdl:types >
< xs:schema elementFormDefault = "unqualified" targetNamespace =</pre>
"http://www.caib.es/distribucio/ws/backoffice" version = "1.0" xmlns:tns =
"http://www.caib.es/distribucio/ws/backoffice" xmlns:xs =
"http://www.w3.org/2001/XMLSchema" >
< xs:element name = "comunicarAnotacionsPendents" type =</pre>
"tns:comunicarAnotacionsPendents" />
< xs:element name = "comunicarAnotacionsPendentsResponse" type =</pre>
"tns:comunicarAnotacionsPendentsResponse" />
< xs:complexType name = "comunicarAnotacionsPendents" >
```







```
< xs:sequence >
< xs:element maxOccurs = "unbounded" name = "ids" type =</pre>
"tns:anotacioRegistreId" />
</ xs:sequence >
</ xs:complexType >
< xs:complexType name = "anotacioRegistreId" >
< xs:sequence >
< xs:element minOccurs = "0" name = "clauAcces" type = "xs:string" />
< xs:element minOccurs = "0" name = "indetificador" type = "xs:string" />
</ xs:sequence >
</ xs:complexType >
< xs:complexType name = "comunicarAnotacionsPendentsResponse" >
< xs:sequence />
</ xs:complexType >
</ xs:schema >
    </ wsdl:types >
     < wsdl:message name = "comunicarAnotacionsPendents" >
       < wsdl:part element = "tns:comunicarAnotacionsPendents" name =</pre>
"parameters" >
      </ wsdl:part >
     </ wsdl:message >
     < wsdl:message name = "comunicarAnotacionsPendentsResponse" >
      < wsdl:part element = "tns:comunicarAnotacionsPendentsResponse" name =</pre>
"parameters" >
      </ wsdl:part >
     </ wsdl:message >
     < wsdl:portType name = "Backoffice" >
       < wsdl:operation name = "comunicarAnotacionsPendents" >
         < wsdl:input message = "tns:comunicarAnotacionsPendents" name =</pre>
"comunicarAnotacionsPendents" >
       </ wsdl:input >
          < wsdl:output message = "tns:comunicarAnotacionsPendentsResponse"</pre>
name = "comunicarAnotacionsPendentsResponse" >
       </ wsdl:output >
         </ wsdl:operation >
     </ wsdl:portType >
     < wsdl:binding name = "BackofficeServiceSoapBinding" type =</pre>
"tns:Backoffice" >
       < soap:binding style = "document" transport =</pre>
"http://schemas.xmlsoap.org/soap/http" />
       < wsdl:operation name = "comunicarAnotacionsPendents" >
         < soap:operation soapAction = "" style = "document" />
         < wsdl:input name = "comunicarAnotacionsPendents" >
           < soap:body use = "literal" />
         </ wsdl:input >
         < wsdl:output name = "comunicarAnotacionsPendentsResponse" >
           < soap:body use = "literal" />
         </ wsdl:output >
       </ wsdl:operation >
     </ wsdl:binding >
     < wsdl:service name = "BackofficeService" >
```







```
< wsdl:port binding = "tns:BackofficeServiceSoapBinding" name =</pre>
"BackofficeServicePort" >
         < soap:address location =
"http://localhost:8080/distribucio/ws/backoffice" />
       </ wsdl:port >
     </ wsdl:service >
</ wsdl:definitions >
```

Annex III: WSDL del servei d'integració

```
<?xml version='1.0' encoding='UTF-8'?>
<wsdl:definitions name="BackofficeIntegracioService"</pre>
      targetNamespace="http://www.caib.es/distribucio/ws/backofficeIntegracio"
      xmlns:ns1="http://schemas.xmlsoap.org/wsdl/soap/http"
xmlns:soap="http://schemas.xmlsoap.org/wsdl/soap/"
      xmlns:tns="http://www.caib.es/distribucio/ws/backofficeIntegracio"
      xmlns:wsdl="http://schemas.xmlsoap.org/wsdl/"
xmlns:xsd="http://www.w3.org/2001/XMLSchema">
      <wsdl:types>
             <xs:schema elementFormDefault="unqualified"</pre>
      targetNamespace="http://www.caib.es/distribucio/ws/backofficeIntegracio"
                    version="1.0"
xmlns:tns="http://www.caib.es/distribucio/ws/backofficeIntegracio"
                    xmlns:xs="http://www.w3.org/2001/XMLSchema">
                    <xs:element name="canviEstat" type="tns:canviEstat" />
                    <xs:element name="canviEstatResponse"</pre>
type="tns:canviEstatResponse" />
                    <xs:element name="consulta" type="tns:consulta" />
                    <xs:element name="consultaResponse" type="tns:consultaResponse" />
                    <xs:complexType name="consulta">
                           <xs:sequence>
                                  <xs:element name="id" type="tns:anotacioRegistreId" /</pre>
>
                           </xs:sequence>
                    </xs:complexType>
                    <xs:complexType name="anotacioRegistreId">
                           <xs:sequence>
                                  <xs:element minOccurs="0" name="clauAcces"</pre>
type="xs:string" />
                                 <xs:element minOccurs="0" name="indetificador"</pre>
type="xs:string" />
                           </xs:sequence>
                    </xs:complexType>
                    <xs:complexType name="consultaResponse">
                           <xs:sequence>
                                  <xs:element minOccurs="0" name="return"</pre>
                                         type="tns:anotacioRegistreEntrada" />
                           </xs:sequence>
                    </xs:complexType>
                    <xs:complexType name="anotacioRegistreEntrada">
```



```
<xs:complexContent>
                                   <xs:extension base="tns:anotacioRegistreBase">
                                          <xs:sequence>
                                                 <xs:element minOccurs="0"</pre>
name="destiCodi" type="xs:string" />
                                                 <xs:element minOccurs="0"</pre>
name="destiDescripcio" type="xs:string" />
                                          </xs:sequence>
                                   </xs:extension>
                            </xs:complexContent>
                     </xs:complexType>
                     <xs:complexType name="anotacioRegistreBase">
                            <xs:sequence>
                                   <xs:element maxOccurs="unbounded" minOccurs="0"</pre>
name="annexos"
                                          nillable="true" type="tns:annex" />
                                   <xs:element minOccurs="0" name="aplicacioCodi"</pre>
type="xs:string" />
                                   <xs:element minOccurs="0" name="aplicacioVersio"</pre>
type="xs:string" />
                                   <xs:element minOccurs="0" name="assumpteCodiCodi"</pre>
type="xs:string" />
                                   <xs:element minOccurs="0"</pre>
name="assumpteCodiDescripcio"
                                          type="xs:string" />
                                   <xs:element minOccurs="0" name="assumpteTipusCodi"</pre>
type="xs:string" />
                                   <xs:element minOccurs="0"</pre>
name="assumpteTipusDescripcio"
                                          type="xs:string" />
                                   <xs:element minOccurs="0" name="data"</pre>
type="xs:dateTime" />
                                   <xs:element minOccurs="0" name="docFisicaCodi"</pre>
type="xs:string" />
                                   <xs:element minOccurs="0" name="docFisicaDescripcio"</pre>
                                          type="xs:string" />
                                   <xs:element minOccurs="0" name="entitatCodi"</pre>
type="xs:string" />
                                   <xs:element minOccurs="0" name="entitatDescripcio"</pre>
type="xs:string" />
                                   <xs:element minOccurs="0" name="expedientNumero"</pre>
```

<xs:element minOccurs="0" name="exposa"</pre>

<xs:element minOccurs="0" name="extracte"</pre>

<xs:element minOccurs="0" name="identificador"</pre>

<xs:element minOccurs="0" name="idomaDescripcio"</pre>

<xs:element maxOccurs="unbounded" minOccurs="0"
 name="interessats" nillable="true"</pre>

<xs:element minOccurs="0" name="llibreDescripcio"</pre>

<xs:element minOccurs="0" name="idiomaCodi"</pre>

<xs:element minOccurs="0" name="LlibreCodi"</pre>

Data: 29/08/2019

type="xs:string" />

type="tns:interessat" />



Oficina Tècnica de Direcció de Projecte

```
type="xs:string" />
                                    <xs:element minOccurs="0" name="observacions"</pre>
type="xs:string" />
                                    <xs:element minOccurs="0" name="oficinaCodi"</pre>
type="xs:string" />
                                    <xs:element minOccurs="0" name="oficinaDescripcio"</pre>
type="xs:string" />
                                    <xs:element minOccurs="0" name="origenData"</pre>
type="xs:dateTime" />
                                    <xs:element minOccurs="0" name="origenRegistreNumero"</pre>
                                           type="xs:string" />
                                    <xs:element minOccurs="0" name="procedimentCodi"</pre>
type="xs:string" />
                                    <xs:element minOccurs="0" name="refExterna"</pre>
type="xs:string" />
                                    <xs:element minOccurs="0" name="solicita"</pre>
type="xs:string" />
                                    <xs:element minOccurs="0" name="transportNumero"</pre>
type="xs:string" />
                                    <xs:element minOccurs="0" name="transportTipusCodi"</pre>
                                           type="xs:string" />
                                    <xs:element minOccurs="0"</pre>
name="transportTipusDescripcio"
                                           type="xs:string" />
                                    <xs:element minOccurs="0" name="usuariCodi"</pre>
type="xs:string" />
                                    <xs:element minOccurs="0" name="usuariNom"</pre>
type="xs:string" />
                            </xs:sequence>
                     </xs:complexType>
                     <xs:complexType name="annex">
                            <xs:sequence>
                                    <xs:element minOccurs="0" name="contingut"</pre>
type="xs:base64Binary" />
                                    <xs:element minOccurs="0" name="firmaContingut"</pre>
type="xs:base64Binary" />
                                    <xs:element minOccurs="0" name="firmaNom"</pre>
type="xs:string" />
                                    <xs:element minOccurs="0" name="firmaPerfil"</pre>
type="tns:firmaPerfil" />
                                    <xs:element name="firmaTamany" type="xs:long" />
                                    <xs:element minOccurs="0" name="firmaTipus"</pre>
type="tns:firmaTipus" />
                                    <xs:element minOccurs="0" name="firmaTipusMime"</pre>
type="xs:string" />
                                    <xs:element minOccurs="0" name="nom" type="xs:string"</pre>
/>
                                    <xs:element minOccurs="0" name="ntiEstadoElaboracion"</pre>
                                           type="tns:ntiEstadoElaboracion" />
                                    <xs:element minOccurs="0" name="ntiFechaCaptura"</pre>
type="xs:dateTime" />
                                    <xs:element minOccurs="0" name="ntiOrigen"</pre>
type="tns:ntiOrigen" />
                                    <xs:element minOccurs="0" name="ntiTipoDocumental"</pre>
type="tns:ntiTipoDocumento" />
                                    <xs:element minOccurs="0" name="observacions"</pre>
type="xs:string" />
                                    <xs:element minOccurs="0" name="sicresTipoDocumento"</pre>
```



```
type="tns:sicresTipoDocumento" />
                                    <xs:element minOccurs="0"</pre>
name="sicresValidezDocumento"
                                           type="tns:sicresValidezDocumento" />
                                   <xs:element name="tamany" type="xs:long" />
                                   <xs:element minOccurs="0" name="tipusMime"</pre>
type="xs:string" />
                                   <xs:element minOccurs="0" name="titol"</pre>
type="xs:string" />
                                   <xs:element minOccurs="0" name="uuid"</pre>
type="xs:string" />
                            </xs:sequence>
                     </xs:complexType>
                     <xs:complexType name="interessat">
                            <xs:complexContent>
                                   <xs:extension base="tns:interessatBase">
                                          <xs:sequence>
                                                  <xs:element minOccurs="0"</pre>
name="representant" type="tns:representant" />
                                          </xs:sequence>
                                   </xs:extension>
                            </xs:complexContent>
                     </xs:complexType>
                     <xs:complexType name="interessatBase">
                            <xs:sequence>
                                   <xs:element minOccurs="0" name="adresa"</pre>
type="xs:string" />
                                   <xs:element minOccurs="0" name="adresaElectronica"</pre>
type="xs:string" />
                                   <xs:element minOccurs="0" name="canal"</pre>
type="xs:string" />
                                   <xs:element minOccurs="0" name="cp" type="xs:string"</pre>
                                   <xs:element minOccurs="0" name="documentNumero"</pre>
type="xs:string" />
                                   <xs:element minOccurs="0" name="documentTipus"</pre>
type="tns:documentTipus" />
                                    <xs:element minOccurs="0" name="email"</pre>
type="xs:string" />
                                   <xs:element minOccurs="0" name="llinatge1"</pre>
type="xs:string" />
                                    <xs:element minOccurs="0" name="llinatge2"</pre>
type="xs:string" />
                                    <xs:element minOccurs="0" name="municipi"</pre>
type="xs:string" />
                                    <xs:element minOccurs="0" name="municipiCodi"</pre>
type="xs:string" />
                                    <xs:element minOccurs="0" name="nom" type="xs:string"</pre>
/>
                                    <xs:element minOccurs="0" name="observacions"</pre>
type="xs:string" />
                                    <xs:element minOccurs="0" name="pais"</pre>
type="xs:string" />
                                    <xs:element minOccurs="0" name="paisCodi"</pre>
type="xs:string" />
                                    <xs:element minOccurs="0" name="provincia"</pre>
type="xs:string" />
                                    <xs:element minOccurs="0" name="provinciaCodi"</pre>
```



```
type="xs:string" />
                                  <xs:element minOccurs="0" name="raoSocial"</pre>
type="xs:string" />
                                  <xs:element minOccurs="0" name="telefon"</pre>
type="xs:string" />
                                  <xs:element minOccurs="0" name="tipus"</pre>
type="tns:interessatTipus" />
                           </xs:sequence>
                    </xs:complexType>
                    <xs:complexType name="representant">
                           <xs:complexContent>
                                  <xs:extension base="tns:interessatBase">
                                         <xs:sequence />
                                  </xs:extension>
                           </xs:complexContent>
                    </xs:complexType>
                    <xs:complexType name="canviEstat">
                           <xs:sequence>
                                  <xs:element name="id" type="tns:anotacioRegistreId" /</pre>
>
                                  <xs:element name="estat" type="tns:estat" />
                                  <xs:element minOccurs="0" name="observacions"</pre>
type="xs:string" />
                           </xs:sequence>
                    </xs:complexType>
                    <xs:complexType name="canviEstatResponse">
                           <xs:sequence />
                    </xs:complexType>
                    <xs:simpleType name="firmaPerfil">
                           <xs:restriction base="xs:string">
                                  <xs:enumeration value="BES" />
                                  <xs:enumeration value="EPES" />
                                  <xs:enumeration value="LTV" />
                                  <xs:enumeration value="T" />
                                  <xs:enumeration value="C" />
                                  <xs:enumeration value="X" />
                                  <xs:enumeration value="XL" />
                           </xs:restriction>
                    </xs:simpleType>
                    <xs:simpleType name="firmaTipus">
                           <xs:restriction base="xs:string">
                                  <xs:enumeration value="CSV" />
                                  <xs:enumeration value="XADES DET" />
                                  <xs:enumeration value="XADES ENV" />
                                  <xs:enumeration value="CADES DET" />
                                  <xs:enumeration value="CADES ATT" />
                                  <xs:enumeration value="PADES" />
                                  <xs:enumeration value="SMIME" />
                                  <xs:enumeration value="ODT" />
                                  <xs:enumeration value="00XML" />
                           </xs:restriction>
                    </xs:simpleType>
                    <xs:simpleType name="ntiEstadoElaboracion">
                           <xs:restriction base="xs:string">
                                  <xs:enumeration value="ORIGINAL" />
                                  <xs:enumeration</pre>
value="COPIA_ELECT_AUTENTICA_CANVI_FORMAT" />
                                  <xs:enumeration value="COPIA_ELECT_AUTENTICA PAPER" /</pre>
```



```
>
                                 <xs:enumeration value="COPIA ELECT AUTENTICA PARCIAL"</pre>
/>
                                 <xs:enumeration value="ALTRES" />
                           </xs:restriction>
                    </xs:simpleType>
                    <xs:simpleType name="ntiOrigen">
                           <xs:restriction base="xs:string">
                                 <xs:enumeration value="CIUTADA" />
                                 <xs:enumeration value="ADMINISTRACIO" />
                           </xs:restriction>
                    </xs:simpleType>
                    <xs:simpleType name="ntiTipoDocumento">
                           <xs:restriction base="xs:string">
                                 <xs:enumeration value="RESOLUCIO" />
                                 <xs:enumeration value="ACORD" />
                                 <xs:enumeration value="CONTRACTE" />
                                 <xs:enumeration value="CONVENI" />
                                 <xs:enumeration value="DECLARACIO" />
                                 <xs:enumeration value="COMUNICACIO" />
                                 <xs:enumeration value="NOTIFICACIO" />
                                 <xs:enumeration value="PUBLICACIO" />
                                 <xs:enumeration value="JUSTIFICANT_RECEPCIO" />
                                 <xs:enumeration value="ACTA" />
                                 <xs:enumeration value="CERTIFICAT" />
                                 <xs:enumeration value="DILIGENCIA" />
                                 <xs:enumeration value="INFORME" />
                                 <xs:enumeration value="SOLICITUD" />
                                 <xs:enumeration value="DENUNCIA" />
                                 <xs:enumeration value="ALEGACIO" />
                                 <xs:enumeration value="RECURS" />
                                 <xs:enumeration value="COMUNICACIO_CIUTADA" />
                                 <xs:enumeration value="FACTURA" />
                                 <xs:enumeration value="ALTRES INCAUTATS" />
                                 <xs:enumeration value="ALTRES" />
                           </xs:restriction>
                    </xs:simpleType>
                    <xs:simpleType name="sicresTipoDocumento">
                           <xs:restriction base="xs:string">
                                 <xs:enumeration value="FORMULARI" />
                                 <xs:enumeration value="ADJUNT" />
                                 <xs:enumeration value="TECNIC_INTERN" />
                           </xs:restriction>
                    </xs:simpleType>
                    <xs:simpleType name="sicresValidezDocumento">
                          <xs:restriction base="xs:string">
                                 <xs:enumeration value="COPIA" />
                                 <xs:enumeration value="COPIA ELEC AUTENTICA" />
                                 <xs:enumeration value="ORIGINAL" />
                           </xs:restriction>
                    </xs:simpleType>
                    <xs:simpleType name="documentTipus">
                           <xs:restriction base="xs:string">
                                 <xs:enumeration value="NIF" />
                                 <xs:enumeration value="CIF" />
                                 <xs:enumeration value="PASSAPORT" />
                                 <xs:enumeration value="NIE" />
                                 <xs:enumeration value="ALTRES" />
```







```
</xs:restriction>
                    </xs:simpleType>
                    <xs:simpleType name="interessatTipus">
                           <xs:restriction base="xs:string">
                                 <xs:enumeration value="PERSONA_FISICA" />
                                 <xs:enumeration value="PERSONA_JURIDICA" />
                                 <xs:enumeration value="ADMINISTRACIO" />
                           </xs:restriction>
                    </xs:simpleType>
                    <xs:simpleType name="estat">
                           <xs:restriction base="xs:string">
                                 <xs:enumeration value="PENDENT" />
                                 <xs:enumeration value="REBUDA" />
                                 <xs:enumeration value="PROCESSADA" />
                                 <xs:enumeration value="REBUTJADA" />
                                 <xs:enumeration value="ERROR" />
                           </xs:restriction>
                    </xs:simpleType>
             </xs:schema>
      </wsdl:types>
      <wsdl:message name="canviEstatResponse">
             <wsdl:part element="tns:canviEstatResponse" name="parameters">
             </wsdl:part>
      </wsdl:message>
      <wsdl:message name="consulta">
             <wsdl:part element="tns:consulta" name="parameters">
             </wsdl:part>
      </wsdl:message>
      <wsdl:message name="consultaResponse">
             <wsdl:part element="tns:consultaResponse" name="parameters">
             </wsdl:part>
      </wsdl:message>
      <wsdl:message name="canviEstat">
             <wsdl:part element="tns:canviEstat" name="parameters">
             </wsdl:part>
      </wsdl:message>
      <wsdl:portType name="BackofficeIntegracio">
             <wsdl:operation name="consulta">
                    <wsdl:input message="tns:consulta" name="consulta">
                    </wsdl:input>
                    <wsdl:output message="tns:consultaResponse"</pre>
name="consultaResponse">
                    </wsdl:output>
             </wsdl:operation>
             <wsdl:operation name="canviEstat">
                    <wsdl:input message="tns:canviEstat" name="canviEstat">
                    </wsdl:input>
                    <wsdl:output message="tns:canviEstatResponse"</pre>
name="canviEstatResponse">
                    </wsdl:output>
             </wsdl:operation>
      </wsdl:portType>
      <wsdl:binding name="BackofficeIntegracioServiceSoapBinding"</pre>
             type="tns:BackofficeIntegracio">
             <soap:binding style="document"</pre>
                    transport="http://schemas.xmlsoap.org/soap/http" />
             <wsdl:operation name="consulta">
                    <soap:operation soapAction="" style="document" />
```



```
<wsdl:input name="consulta">
                           <soap:body use="literal" />
                    </wsdl:input>
                    <wsdl:output name="consultaResponse">
                           <soap:body use="literal" />
                    </wsdl:output>
             </wsdl:operation>
             <wsdl:operation name="canviEstat">
                    <soap:operation soapAction="" style="document" />
                    <wsdl:input name="canviEstat">
                           <soap:body use="literal" />
                    </wsdl:input>
                    <wsdl:output name="canviEstatResponse">
                           <soap:body use="literal" />
                    </wsdl:output>
             </wsdl:operation>
      </wsdl:binding>
      <wsdl:service name="BackofficeIntegracioService">
             <wsdl:port binding="tns:BackofficeIntegracioServiceSoapBinding"</pre>
                    name="BackofficeIntegracioServicePort">
                    <soap:address</pre>
      location="http://PROGRAMACIO19:8081/distribucio/ws/backofficeIntegracio" />
             </wsdl:port>
      </wsdl:service>
</wsdl:definitions>
```