



## **Diccionario de Plantillas para los Conjuntos Mínimos de Datos de Salud.uy**

Noviembre 2025

Versión: 6.3

## Control de cambios

Fecha	Versión	Responsables	Cambios
05/2022	3.0.0	Equipo CMD	<p>Se agregaron las plantillas correspondientes al documento del Informe de imagenología, Informe de laboratorio, Informe de anatomía patológica, Informe de técnicas auxiliares de anatomía patológica y Descripción operatoria</p> <p>Se modificaron algunos elementos de la Entrada Observation Diagnóstico/Problema (templateId/@root: 2.16.858.2.10000675.72591.4.38.1)</p> <p>Se modificó el elemento code de la Entrada Procedure Procedimiento (templateId/@root: 2.16.858.2.10000675.72591.4.20.1) para permitir el subconjunto de Procedimiento intraoperatorio no quirúrgico</p> <p>La tabla de resumen de subconjuntos se pasa a la Guía para la codificación de los Conjuntos Mínimos de Datos</p> <p>Se agrega value a la entrada Evento adverso (templateId/@root: 2.16.858.2.10000675.72591.2.70.1)</p> <p>Se elimina el atributo xsi:type del code de la entrada Procedure Procedimiento (templateId/@root: 2.16.858.2.10000675.72591.4.20.1)</p> <p>Se modifica la referencia al subconjunto para el Code en la Restricción para nombre del analito</p>
08/2022	3.0.1	Equipo CMD	<p>Se agregó una restricción para el value en texto libre para la entrada Observation Localización anatómica (templateId/@root: 2.16.858.2.10000675.72591.4.83.)</p>
01/09/2022	3.1.2	Equipo CMD	<p>Se corrigió el template Id para la Fecha del evento</p>

21/11/2022	3.1.3	Equipo CMD	Se corrigió el OID para el subconjunto de Via de Administracion
Enero 2023	4.0	Equipo CMD	<p>Se modifica la sección “Detalle de las muestras”</p> <p>Se agregaron las entradas “Interpretación de hallazgos”, “Contraste”, “Diagnostico histopatológico”, “Fecha del informe anatomopatologico”, “Topografia”, “FEVI”</p> <p>Se reemplaza la entrada “Localización anatómica” y “Localización anatómica específica” por “Topografía”</p> <p>Se agrega un effective time para fecha y hora de obtención de la muestra en la entrada “Procedimiento”</p> <p>Se modifica el value de la entrada “Destino del paciente”, “Calidad de la muestra”</p> <p>Se modifica la entrada “Diagnóstico/Problema”</p> <p>Se modifica la entrada “Muestra de anatomía patológica”</p> <p>Se modifica el value de la entrada “Destino del paciente” y “Calidad de la muestra”</p>
Mayo 2023	5.0	Equipo CMD	<p>Se modifican descripción de la entrada “Interpretación de hallazgos”.</p> <p>Se agrega en la sección “Procedimientos diagnósticos y/o terapéuticos” la relación con la entrada “Fracción de eyección del ventrículo izquierdo”.</p> <p>Se elimina de la entrada “Interpretación de hallazgos” la relación con la entryRelationship “Fracción de eyección del ventrículo izquierdo”.</p>
Agosto 2023	6.0	Equipo CMD	Se agregan plantillas para el CMD de laboratorio de microbiología y analítica.

Agosto 2024	6.1	Equipo CMD	Se modifica la descripción del elemento manufacturedMaterial.code de la entrada Fármaco.
Febrero 2025	6.2	Equipo CMD	Se modifica la sección 4.3 especificando la utilización de un nuevo método de los Servicios de terminología
Noviembre 2025	6.3	Equipo CMD	Se reemplaza el uso de analito por procedimiento componente. Se modifica el Formato de la entrada Tipo de muestra. Se agrega en la entrada Finalización de la consulta/atención los subconjuntos correspondientes a Emergencia centralizada y Egreso.

## 1. Tabla de contenidos

Control de cambios .....	2
1. Tabla de contenidos .....	5
1. Introducción .....	11
2. Alcance .....	12
3. Información general .....	12
3.1. Valores nulos .....	12
3.2. Excepciones terminológicas: código tesaurο .....	13
3.3. Uso de servicios terminológicos: obtenerConceptoMapeoExtension .....	13
4. Section .....	14
4.1. Sección Cultivo (templateId/@root: 2.16.858.2.10000675.72591.2.79.1) .....	14
4.2. Sección Destino del paciente (templateId/@root: 2.16.858.2.10000675.72591.2.68.1) .....	15
4.3. Sección Detalle de la intervención (templateId/@root: 2.16.858.2.10000675.72591.2.67.1) .....	16
4.4. Sección Detalle de las muestras (templateId/@root: 2.16.858.2.10000675.72591.2.51.1) .....	19
4.5. Sección Diagnósticos anatomopatológicos (templateId/@root: 2.16.858.2.10000675.72591.2.50.1) .....	20
4.6. Sección Diagnósticos de enfermería (templateId/@root: 2.16.858.2.10000675.72591.2.12.1) .....	21
4.7. Sección Diagnósticos/Problemas (templateId/@root: 2.16.858.2.10000675.72591.2.14.1) .....	22
4.8. Sección Estudio de laboratorio (templateId/@root: 2.16.858.2.10000675.72591.2.58.1) .....	24
4.9. Sección Estudio de laboratorio compuesto (templateId/@root: 2.16.858.2.10000675.72591.2.74.1) .....	26
4.10. Sección Estudio de microbiología (templateId/@root: 2.16.858.2.10000675.72591.2.78.1) .....	27
4.11. Sección Estudio del Microorganismo (templateId/@root: 2.16.858.2.10000675.72591.2.76.1) .....	28
4.12. Sección Evaluación clínica previa (templateId/@root: 2.16.858.2.10000675.72591.2.69.1) .....	29
4.13. Sección Eventos adversos (templateId/@root: 2.16.858.2.10000675.72591.2.70.1)	30

4.14.	Sección Evolución durante la asistencia (templated/@root: 2.16.858.2.10000675.72591.2.17.1).....	31
4.15.	Sección Finalización de la consulta/atención (templated/@root: 2.16.858.2.10000675.72591.2.47.1).....	33
4.16.	Sección Información clínica proporcionada (templated/@root: 2.16.858.2.10000675.72591.2.49.1).....	34
4.17.	Sección Instrucciones de seguimiento (templated/@root: 2.16.858.2.10000675.72591.2.19.1).....	35
4.18.	Sección Motivos de consulta o ingreso (templated/@root: 2.16.858.2.10000675.72591.2.20.1).....	37
4.19.	Sección Muestra de laboratorio (templated/@root: 2.16.858.2.10000675.72591.2.75.1).....	38
4.20.	Sección Procedimientos (templated/@root: 2.16.858.2.10000675.72591.2.22.1) 39	
4.21.	Sección Procedimientos componentes (templated/@root: 2.16.858.2.10000675.72591.2.77.1).....	41
4.22.	Sección Procedimientos diagnósticos y/o terapéuticos (templated/@root: 2.16.858.2.10000675.72591.2.65.1).....	42
4.23.	Sección Tipo de ingreso (templated/@root: 2.16.858.2.10000675.72591.2.28.1)45	
4.24.	Sección Tratamiento farmacológico (templated/@root: 2.16.858.2.10000675.72591.2.40.1).....	46
4.25.	Sección Tratamiento no farmacológico (templated/@root: 2.16.858.2.10000675.72591.2.39.1).....	47
5.	Act .....	49
5.1.	Entrada Act Indicación/Recomendación (templated/@root: 2.16.858.2.10000675.72591.4.43.1).....	49
5.2.	Entrada Act Interconsulta (templated/@root: 2.16.858.2.10000675.72591.4.74.1) 50	
5.3.	Entrada Act Momento de administración (templated/@root: 2.16.858.2.10000675.72591.4.54.1).....	51
6.	Observation.....	52
6.1.	Entrada Observation Aclaraciones técnicas (templated/@root: 2.16.858.2.10000675.72591.4.112.1).....	52
6.2.	Entrada Observation Procedimiento componente (templated/@root: 2.16.858.2.10000675.72591.4.103.1).....	53

6.3.	Entrada Observation Calidad de la muestra (templateld/@root: 2.16.858.2.10000675.72591.4.86.1).....	54
6.4.	Entrada Observation Conclusiones (templateld/@root: 2.16.858.2.10000675.72591.4.147.1).....	55
6.5.	Entrada Observation Contraste (templateld/@root: 2.16.858.2.10000675.72591.4.162.1).....	56
6.6.	Entrada Observation Conversión (templateld/@root: 2.16.858.2.10000675.72591.4.137.1).....	57
6.7.	Entrada Observation Descripción operatoria (templateld/@root: 2.16.858.2.10000675.72591.4.138.1).....	57
6.8.	Entrada Observation Destino del paciente (templateld/@root: 2.16.858.2.10000675.72591.4.145.1).....	58
6.9.	Entrada Observation Diagnóstico anatomopatológico (templateld/@root: 2.16.858.2.10000675.72591.4.77.1).....	59
6.10.	Entrada Observation Diagnóstico de enfermería (templateld/@root: 2.16.858.2.10000675.72591.4.4.1).....	61
6.11.	Entrada Observation Diagnóstico/Problema (templateld/@root: 2.16.858.2.10000675.72591.4.38.1).....	62
6.12.	Entrada Observation Diagnóstico histopatológico (templateld/@root: 2.16.858.2.10000675.72591.4.165.1).....	65
6.13.	Entrada Observation En suma (templateld/@root: 2.16.858.2.10000675.72591.4.126.1).....	66
6.14.	Entrada Observation Estado del problema (templateld/@root: 2.16.858.2.10000675.72591.4.40.1).....	67
6.15.	Entrada Observation Evento adverso (templateld/@root: 2.16.858.2.10000675.72591.4.6.1).....	68
6.16.	Entrada Observation Existencia de diagnóstico (templateld/@root: 2.16.858.2.10000675.72591.4.63.1).....	69
6.17.	Entrada Observation Existencia de eventos adversos (templateld/@root: 2.16.858.2.10000675.72591.4.8.1).....	70
6.18.	Entrada Observation Fecha del evento (templateld/@root: 2.16.858.2.10000675.72591.4.150.1).....	71
6.19.	Entrada Observation: Fecha del informe anatomopatológico (templateld/@root: 2.16.858.2.10000675.72591.4.164.1).....	72
6.20.	Entrada Observation Fecha de próxima consulta (templateld/@root: 2.16.858.2.10000675.72591.4.9.1).....	73

6.21.	Entrada Observation Finalización de la consulta/atención (templateld/@root: 2.16.858.2.10000675.72591.4.68.1).....	73
6.22.	Entrada Observation Fracción de eyección del ventrículo izquierdo (templateld/@root: 2.16.858.2.10000675.72591.4.118.1).....	75
6.23.	Entrada Observation Frecuencia de administración (templateld/@root: 2.16.858.2.10000675.72591.4.71.1).....	76
6.24.	Entrada Observation Grado de certeza (templateld/@root: 2.16.858.2.10000675.72591.4.35.1).....	77
6.25.	Entrada Observation Grado de contaminación (templateld/@root: 2.16.858.2.10000675.72591.4.144.1).....	78
6.26.	Entrada Observation Hallazgos del estudio de laboratorio (templateld/@root: 2.16.858.2.10000675.72591.4.102.1).....	79
6.27.	Entrada Observation Información clínica proporcionada (templateld/@root: 2.16.858.2.10000675.72591.4.76.1).....	81
6.28.	Entrada Observation Información complementaria (templateld/@root: 2.16.858.2.10000675.72591.4.10.1).....	82
6.29.	Entrada Observation Informe del procedimiento diagnóstico y/o terapéutico (templateld/@root: 2.16.858.2.10000675.72591.4.114.1).....	83
6.30.	Entrada Observation Ingreso en área de acceso restringido (templateld/@root: 2.16.858.2.10000675.72591.4.14.1).....	84
6.31.	Entrada Observation Interpretación anatomopatológica (templateld/@root: 2.16.858.2.10000675.72591.4.78.1).....	84
6.32.	Entrada Observation Interpretación de hallazgos (templateld/@root: 2.16.858.2.10000675.72591.4.163.1).....	85
6.33.	Entrada Observation Lateralidad (templateld/@root: 2.16.858.2.10000675.72591.4.85.1).....	86
6.34.	Entrada Observation Lugar/Área física (templateld/@root: 2.16.858.2.10000675.72591.4.146.1).....	87
6.35.	Entrada Observation Material protésico (templateld/@root: 2.16.858.2.10000675.72591.4.139.1).....	88
6.36.	Entrada Observation Mecanismo de resistencia (templateld/@root: 2.16.858.2.10000675.72591.4.172.1).....	89
6.37.	Entrada Observation Microorganismo/Organismo (templateld/@root: 2.16.858.2.10000675.72591.4.170.1).....	90
6.38.	Entrada Observation Motivo de consulta o ingreso (templateld/@root: 2.16.858.2.10000675.72591.4.16.1).....	91



6.39.	Entrada Observation Muestra de anatomía patológica (templateId/@root: 2.16.858.2.10000675.72591.4.81.1).....	92
6.40.	Entrada Observation Muestra de laboratorio (templateId/@root: 2.16.858.2.10000675.72591.4.99.1).....	94
6.41.	Entrada Observation Nivel de dependencia de enfermería (templateId/@root: 2.16.858.2.10000675.72591.4.17.1).....	96
6.42.	Entrada Observation Observaciones relevantes (templateId/@root: 2.16.858.2.10000675.72591.4.18.1).....	97
6.43.	Entrada Observation Oportunidad (templateId/@root: 2.16.858.2.10000675.72591.4.133.1).....	98
6.44.	Entrada Observation Próxima consulta (templateId/@root: 2.16.858.2.10000675.72591.4.19.1).....	99
6.45.	Entrada Observation Readmisión (templateId/@root: 2.16.858.2.10000675.72591.4.22.1).....	99
6.46.	Entrada Observation Recuento de material blanco (templateId/@root: 2.16.858.2.10000675.72591.4.143.1).....	100
6.47.	Entrada Observation Referencia al alta (templateId/@root: 2.16.858.2.10000675.72591.4.23.1).....	101
6.48.	Entrada Observation Resultado del procedimiento (templateId/@root: 2.16.858.2.10000675.72591.4.24.1).....	102
6.49.	Entrada Observation Suficiencia de la muestra (templateId/@root: 2.16.858.2.10000675.72591.4.101.1).....	104
6.50.	Entrada Observation Técnica/método (templateId/@root: 2.16.858.2.10000675.72591.4.168.1).....	104
6.51.	Entrada Observation Tipo de área de acceso restringido (templateId/@root: 2.16.858.2.10000675.72591.4.62.1).....	105
6.52.	Entrada Observation Tipo de ingreso (templateId/@root: 2.16.858.2.10000675.72591.4.3.1).....	106
6.53.	Entrada Observation Tipo de muestra (templateId/@root: 2.16.858.2.10000675.72591.4.82.1).....	107
6.54.	Entrada Observation Topografía (templateId/@root: 2.16.858.2.10000675.72591.4.166.1).....	109
6.55.	Entrada Observation Valor de ASA (templateId/@root: 2.16.858.2.10000675.72591.4.136.1).....	110
7.	ObservationMedia.....	111

7.1.	Entrada ObservationMedia Representación del resultado (templated/@root: 2.16.858.2.10000675.72591.4.79.1) .....	111
8.	Organizer .....	112
8.1.	Entrada Organizer Antibiógrama (templated/@root: 2.16.858.2.10000675.72591.4.171.1) .....	112
9.	Procedure .....	113
9.1.	Entrada Procedure Biopsia extemporánea (templated/@root: 2.16.858.2.10000675.72591.4.142.1) .....	113
9.2.	Entrada Procedure Macroscopía (templated/@root: 2.16.858.2.10000675.72591.4.87.1) .....	114
9.3.	Entrada Procedure Microscopía (templated/@root: 2.16.858.2.10000675.72591.4.88.1) .....	115
9.4.	Entrada Procedure Procedimiento (templated/@root: 2.16.858.2.10000675.72591.4.20.1) .....	116
9.5.	Entrada Procedure Procedimiento de microbiología (templated/@root: 2.16.858.2.10000675.72591.4.178.1) .....	120
9.6.	Entrada Procedure Procedimiento diagnóstico y/o terapéutico (templated/@root: 2.16.858.2.10000675.72591.4.111.2) .....	121
9.7.	Entrada Procedure Sutura mecánica (templated/@root: 2.16.858.2.10000675.72591.4.140.1) .....	123
9.8.	Entrada Procedure Tipo de anestesia (templated/@root: 2.16.858.2.10000675.72591.4.135.1) .....	124
9.9.	Entrada Procedure Tipo de anestesia (templated/@root: 2.16.858.2.10000675.72591.4.135.1) .....	125
10.	SubstanceAdministration .....	126
10.1.	Entrada SubstanceAdministration Fármaco (templated/@root: 2.16.858.2.10000675.72591.4.44.1) .....	126
11.	Component.....	129
11.1.	Component Observation Antimicrobiano (templated/@root: 2.16.858.2.10000675.72591.4.174.1) .....	129
11.2.	Component Observation CIM (templated/@root: 2.16.858.2.10000675.72591.4.176.1) .....	130
11.3.	Component Observation HALO (templated/@root: 2.16.858.2.10000675.72591.4.177.1) .....	131
11.4.	Component Observation Interpretación de sensibilidad (templated/@root: 2.16.858.2.10000675.72591.4.175.1) .....	131

## 1. Introducción

Esta guía contiene las especificaciones de las plantillas para las secciones y entradas del body para los Conjuntos Mínimos de Datos (CMD) de las hojas clínicas a ser intercambiadas en el contexto de la Historia Clínica Electrónica Nacional, definidas por Salud.uy. Las plantillas se definen como bloques semánticos predeterminados, reutilizables para las diferentes hojas clínicas.

La estructura de cada CMD en particular, junto con la definición de qué plantillas deben incluirse, está especificada en la guía de implementación de cada CMD.

La estructura de la guía se divide en dos partes: secciones y entradas (incluye las clases: observation, observationMedia, substanceAdministration, procedure y act). Para ambas partes se detallan las especificaciones técnicas (atributos, ocurrencias y valores) y descripción en caso de que corresponda.

## 2. Alcance

Esta versión abarca las plantillas relacionadas a los siguientes CMDs:

- Consulta no urgente
- Consulta de urgencia-emergencia centralizada
- Consulta de urgencia-emergencia extrahospitalaria
- Egreso de internación
- Informe de Anatomía patológica
- Informe de Imagenología
- Informe de Laboratorio
- Informe de Técnicas auxiliares
- Informe de Procedimientos de diagnósticos y/o terapéuticos
- Informe de Descripción operatoria

## 3. Información general

### 3.1. Valores nulos

Los valores nulos (null flavors) se definen para aquellas situaciones en las cuales el clínico debe registrar de forma obligatoria en un campo y no encuentra el término deseado para reflejar dicha situación.

En la Guía para la Codificación de los Conjuntos Mínimos de Datos se detallan los valores posibles de Null flavors para cada variable del CMD.

Nivel	Atributo	Ocurrencias	Valor
1	value	1..1	[1..1] nullFlavor="". Los posibles valores para el nullFlavor se describen en la tabla de nullFlavors al final del documento.

Ejemplo 1. <value nullFlavor='OTH' xsi:type='CV'/>

Ejemplo 2. EffectiveTime

<value nullFlavor='NI' xsi:type='IVL\_TS'/>

### 3.2. Excepciones terminológicas: código tesoro

En los casos en que se utilice el servicio `ObtenerCodigoTesoro` del servidor de terminología provisto por Salud.uy para indicar el valor de algún campo del CMD, el `codeSystem` y `codeSystemName` deberán ser los siguientes:

`codeSystem='2.16.840.1.113883.2.10.1.1.11'`

`codeSystemName='Tesoro Hospital Italiano'.`

### 3.3. Uso de servicios terminológicos: `obtenerConceptoMapeoExtension`

Para obtener el código SNOMED CT a través del servidor de terminología se debe utilizar el método “`obtenerConceptoMapeoExtension`” del servidor del Hospital Italiano de Buenos Aires, disponibilizado por Salud Digital.

Este método incluye tanto la edición internacional de SNOMED como los códigos uruguayos y devolverá tanto códigos SNOMED CT precoordinaados como poscoordinaados en caso de que el código no exista en SNOMED CT (que abarcan la gran mayoría de conceptos modelados en el servidor).

En el `code` se deberá guardar la expresión devuelta por el servidor (es posible guardar también los códigos sin la descripción textual - sintaxis corta de SNOMED CT).

En el `displayName` se deberá guardar el texto seleccionado por el médico.

Nota: Este método se encuentra disponible desde diciembre 2024, antes del cual se utilizaba el método `obtenerExpresionSnomed`, a diferencia del cual el nuevo método contiene la extensión uruguay.

## 4. Section

### 4.1. Sección Cultivo (templateId/@root: 2.16.858.2.10000675.72591.2.79.1)

#### Restricciones

Nivel	Atributo	Ocurrencias	Valor
1	templateId	1..1	[1..1] Por defecto root es ' 2.16.858.2.10000675.72591.2.79.1'
1	code	1..1	[1..1] xsi:type='CV' [1..1] Por defecto code es '269051000179104' [1..1] Por defecto codeSystem es '2.16.840.1.113883.6.96' [0..1] Por defecto codeSystemName es 'SNOMED CT' [0..1] Por defecto displayName es 'Cultivo'
1	title	1..1	[0..1] xsi:type='ST' [1..1] Por defecto title es 'Cultivo'
1	text	1..1	Este campo acepta cualquier valor de texto
1	entry	1..1	
2	observation	1..1	Entrada Resultado del estudio  Las restricciones de este objeto están representadas en el apartado Observation Resultado del estudio (templateId/@root: 2.16.858.2.10000675.72591.4.24.1)
1	section	0..n	
2	observation	1..1	Sección Estudio del microorganismo  Las restricciones de este objeto están representadas en el apartado Section Estudio del microorganismo (templateId/@root: 2.16.858.2.10000675.72591.2.76.1)
1	entry	0..1	

2	observation	1..1	<p>Entrada Conclusiones</p> <p>Las restricciones de este objeto están representadas en el apartado Entrada Conclusiones (templateId/@root: 2.16.858.2.10000675.72591.4.147.1)</p>
---	-------------	------	---

#### 4.2. Sección Destino del paciente (templateId/@root: 2.16.858.2.10000675.72591.2.68.1)

##### Restricciones

Nivel	Atributo	Ocurrencias	Valor
1	templateId	1..1	[1..1] Por defecto root es '2.16.858.2.10000675.72591.2.68.1'
1	code	1..1	<p>[1..1] xsi:type='CV'</p> <p>[1..1] Por defecto code es '55128-3'</p> <p>[1..1] Por defecto codeSystem es '2.16.840.1.113883.6.1'</p> <p>[0..1] Por defecto codeSystemName es 'LOINC'</p> <p>[0..1] Por defecto displayName es 'Destino del paciente'</p>
1	title	1..1	<p>[0..1] xsi:type='ST'</p> <p>[1..1] Por defecto title es 'Destino del paciente'</p>
1	text	1..1	Este campo acepta cualquier valor de texto
1	entry	1..1	
2	observation	1..1	<p>Entrada destino del paciente</p> <p>Las restricciones de este objeto están representadas en el apartado Observation Destino del paciente (templateId/@root: 2.16.858.2.10000675.72591.4.145.1)</p>

4.3. Sección Detalle de la intervención (templateId/@root:  
2.16.858.2.10000675.72591.2.67.1)

**Restricciones**

Nivel	Atributo	Ocurrencias	Valor
1	templateId	1..1	[1..1] Por defecto root es '2.16.858.2.10000675.72591.2.67.1'
1	code	0..1	[1..1] xsi:type='CV' [1..1] Por defecto code es '84017-3' [1..1] Por defecto codeSystem es '2.16.840.1.113883.6.1' [0..1] Por defecto codeSystemName es 'LOINC' [0..1] Por defecto displayName es 'Detalle de la intervención'
1	Title	0..1	[0..1] xsi:type='ST' [1..1] Por defecto title es 'Detalle de la intervención'
1	Text	1..1	Este campo acepta cualquier valor de texto
1	Entry	1..1	
2	observation	1..1	Entrada Fecha del evento Las restricciones de este objeto están representadas en el apartado Observation Fecha del evento (templateId/@root: 2.16.858.2.10000675.72591.4.150.1)
1	Entry	1..1	
2	observation	1..1	Entrada Lugar/Área física Las restricciones de este objeto están representadas en el apartado Observation Lugar/Área física (templateId/@root: 2.16.858.2.10000675.72591.4.146.1)
2	observation	1..1	Entrada Oportunidad Las restricciones de este objeto están representadas en el apartado Observation



			Oportunidad (templateId/@root: 2.16.858.2.10000675.72591.4.133.1)
1	Entry	1..*	
2	observation	1..1	Entrada Diagnóstico operatorio Las restricciones de este objeto están representadas en el apartado Observation Diagnóstico/Problema (templateId/@root: 2.16.858.2.10000675.72591.4.38.1)
1	Entry	1..*	
2	procedure	1..1	Entrada procedimiento realizado Las restricciones de este objeto están representadas en el apartado Procedure Procedimiento (templateId/@root: 2.16.858.2.10000675.72591.4.20.1)
1	Entry	1..1	
2	Procedure	1..1	Entrada Técnica quirúrgica Las restricciones de este objeto están representadas en el apartado Procedure Técnica quirúrgica (templateId/@root: 2.16.858.2.10000675.72591.4.134.1)
1	entry	1..1	
2	procedure	1..1	Entrada Tipo de anestesia Las restricciones de este objeto están representadas en el apartado Procedure Tipo de anestesia (templateId/@root: 2.16.858.2.10000675.72591.4.135.1)
1	entry	1..1	
2	observation	1..1	Entrada Valor de ASA Las restricciones de este objeto están representadas en el apartado Observation Valor de ASA (templateId/@root: 2.16.858.2.10000675.72591.4.136.1)
1	entry	1..1	

2	observation	1..1	Entrada Descripción operatoria Las restricciones de este objeto están representadas en el apartado Observation Descripción operatoria (templateId/@root: 2.16.858.2.10000675.72591.4.138.1)
1	entry	1..1	
2	observation	1..1	Entrada Material protésico Las restricciones de este objeto están representadas en el apartado Observation Material protésico (templateId/@root: 2.16.858.2.10000675.72591.4.139.1)
1	entry	1..1	
2	procedure	1..1	Entrada Sutura mecánica Las restricciones de este objeto están representadas en el apartado Procedure Sutura mecánica (templateId/@root: 2.16.858.2.10000675.72591.4.140.1)
1	entry	0..*	
2	procedure	1..1	Entrada Procedimientos intraoperatorios no quirúrgicos Las restricciones de este objeto están representadas en el apartado Procedure Procedimiento (templateId/@root: 2.16.858.2.10000675.72591.4.20.1)
1	entry	1..1	
2	procedure	1..1	Entrada Biopsia extemporánea Las restricciones de este objeto están representadas en el apartado Procedure Biopsia extemporánea (templateId/@root: 2.16.858.2.10000675.72591.4.142.1)
1	entry	1..1	
2	observation	1..1	Entrada Recuento de material blanco

			Las restricciones de este objeto están representadas en el apartado Observation Recuento de material blanco (templateId/@root: 2.16.858.2.10000675.72591.4.143.1)
1	entry	1..1	
2	observation	1..1	Entrada Grado de contaminación Las restricciones de este objeto están representadas en el apartado Observation Grado de contaminación (templateId/@root: 2.16.858.2.10000675.72591.4.144.1)

#### 4.4. Sección Detalle de las muestras (templateId/@root: 2.16.858.2.10000675.72591.2.51.1)

##### Descripción

En esta sección se detallarán aspectos relevantes de las muestras macroscopía y microscopía. Esta sección es obligatoria y deberá contener, al menos, los detalles de una muestra, la macroscopía y microscopía.

##### Restricciones

Nivel	Atributo	Ocurrencias	Valor
1	templateId	1..1	[1..1] Por defecto root es '2.16.858.2.10000675.72591.2.51.1'
1	code	1..1	[1..1] xsi:type='CV' [1..1] Por defecto code es '68992-7' [1..1] Por defecto codeSystem es '2.16.840.1.113883.6.1' [0..1] Por defecto codeSystemName es 'LOINC' [0..1] Por defecto displayName es 'Detalle de las muestras'
1	title	1..1	[0..1] xsi:type='ST' [1..1] Por defecto title es 'Detalle de las muestras'
1	text	1..1	[1..1] Este campo acepta cualquier valor de texto
1	entry	1..*	

2	observation	1..1	Las restricciones de este objeto están representadas en el apartado Observation Muestra de anatomía patológica (templated/@root: 2.16.858.2.10000675.72591.4.81.1)
1	entry	1..1	
2	observation	1..1	Las restricciones de este objeto están representadas en el apartado Observation Macroscopía (templated/@root: 2.16.858.2.10000675.72591.4.87.1)
1	entry	1..1	
2	observation	1..1	Las restricciones de este objeto están representadas en el apartado Observation Microscopía (templated/@root: 2.16.858.2.10000675.72591.4.88.1)

#### 4.5. Sección Diagnósticos anatomopatológicos (templated/@root: 2.16.858.2.10000675.72591.2.50.1)

##### Descripción

En esta sección se detallará el diagnóstico del estudio de la anatomía patológica de la(s) muestra(s). Esta sección es obligatoria y deberá contener, al menos, el diagnóstico anatomopatológico.

##### Restricciones

Nivel	Atributo	Ocurrencias	Valor
1	templated	1..1	[1..1] Por defecto root es '2.16.858.2.10000675.72591.2.50.1'
1	code	1..1	[1..1] xsi:type='CV' [1..1] Por defecto code es '22637-3' [1..1] Por defecto codeSystem es '2.16.840.1.113883.6.1' [0..1] Por defecto codeSystemName es 'LOINC' [0..1] Por defecto displayName es 'Diagnósticos anatomopatológicos'

1	title	1..1	[0..1] xsi:type='ST' [1..1] Por defecto title es 'Diagnósticos anatomopatológicos'
1	text	1..1	[1..1] Este campo acepta cualquier valor de texto
1	entry	1..*	
2	observation	1..1	Las restricciones de este objeto están representadas en el apartado Observation Diagnóstico anatomopatológico (templateId/@root: 2.16.858.2.10000675.72591.4.77.1)

#### 4.6. Sección Diagnósticos de enfermería (templateId/@root: 2.16.858.2.10000675.72591.2.12.1)

##### Descripción

En esta sección se detallarán el/los diagnóstico(s) de enfermería y el nivel de dependencia (NDE) del paciente. Esta sección no es obligatoria y podrá no especificarse un diagnóstico de enfermería.

##### Restricciones

Nivel	Atributo	Ocurrencias	Valor
1	templateId	1..1	[1..1] Por defecto root es '2.16.858.2.10000675.72591.2.12.1'
1	code	1..1	[1..1] xsi:type='CV' [1..1] Por defecto code es '27584-2' [1..1] Por defecto codeSystem es '2.16.840.1.113883.6.1' [0..1] Por defecto codeSystemName es 'LOINC' [0..1] Por defecto displayName es 'Diagnósticos de enfermería'
1	title	1..1	[0..1] xsi:type='ST' [1..1] Por defecto title es 'Diagnósticos de enfermería'

1	text	1..1	[1..1] Este campo acepta cualquier valor de texto
1	entry	1..1	
2	observation	1..1	Entrada Nivel de dependencia de enfermería Las restricciones de este objeto están representadas en el apartado Observation Nivel de dependencia de enfermería (templateId/@root: 2.16.858.2.10000675.72591.4.17.1)
1	entry	1..*	
2	observation	1..1	Entrada Diagnóstico de enfermería Las restricciones de este objeto están representadas en el apartado Observation Diagnóstico de enfermería (templateId/@root: 2.16.858.2.10000675.72591.4.4.1)

#### 4.7. Sección Diagnósticos/Problemas (templateId/@root: 2.16.858.2.10000675.72591.2.14.1)

##### Descripción

En esta sección se detallarán el/los diagnóstico(s), planteo(s) clínico(s) o problema(s) de salud, realizados sobre el paciente. Para cada diagnóstico planteado se deberá especificar al menos su fecha de inicio y grado de certeza.

##### Restricciones

Nivel	Atributo	Ocurrencias	Valor
1	templateId	1..1	[1..1] Por defecto root es '2.16.858.2.10000675.72591.2.14.1'
1	code (Restricción alternativa)	1..1	Restricciones para Diagnósticos [1..1] xsi:type='CV' [1..1] Por defecto code es '11450-4' [1..1] Por defecto codeSystem es '2.16.840.1.113883.6.1' [0..1] Por defecto codeSystemName es 'LOINC'

			[0..1] Por defecto displayName es uno de 'Diagnósticos', 'Diagnóstico principal'
1	code (Restricción alternativa)	1..1	Restricciones para Diagnósticos secundarios [1..1] xsi:type='CV' [1..1] Por defecto code es '81885-6' [1..1] Por defecto codeSystem es '2.16.840.1.113883.6.1' [0..1] Por defecto codeSystemName es 'LOINC' [0..1] Por defecto displayName es 'Diagnósticos secundarios'
1	code (Restricción alternativa)	1..1	Restricciones para Diagnósticos de complicaciones y Complicaciones intraoperatorias [1..1] xsi:type='CV' [1..1] Por defecto code es '55109-3' [1..1] Por defecto codeSystem es '2.16.840.1.113883.6.1' [0..1] Por defecto codeSystemName es 'LOINC' [0..1] Por defecto displayName es 'Diagnósticos de complicaciones', 'Complicaciones intraoperatorias'
1	code (Restricción alternativa)	1..1	Restricciones para Comorbilidades [1..1] xsi:type='CV' [1..1] Por defecto code es '83243-6' [1..1] Por defecto codeSystem es '2.16.840.1.113883.6.1' [0..1] Por defecto codeSystemName es 'LOINC' [0..1] Por defecto displayName es 'Comorbilidades'
1	title	1..1	[0..1] xsi:type='ST' [1..1] Por defecto title es uno de 'Diagnósticos', 'Diagnósticos de

			complicaciones', 'Diagnóstico principal', 'Diagnósticos secundarios', 'Comorbilidades'
1	text	1..1	[1..1] Este campo acepta cualquier valor de texto
1	entry	0..1	
2	observation	1..1	Entrada Existencia de diagnóstico Las restricciones de este objeto están representadas en el apartado Observation Existencia de diagnóstico (templateId/@root: 2.16.858.2.10000675.72591.4.63.1)
1	entry	0..*	
2	observation	1..1	Entrada Diagnóstico/Problema Las restricciones de este objeto están representadas en el apartado Observation Diagnóstico/Problema (templateId/@root: 2.16.858.2.10000675.72591.4.38.1)

#### 4.8. Sección Estudio de laboratorio (templateId/@root: 2.16.858.2.10000675.72591.2.58.1)

##### Descripción

En esta sección se detallará datos del estudio analítico solicitado y realizado para obtener información sobre la salud del paciente.

##### Restricciones

Nivel	Atributo	Ocurrencias	Valor
1	templateId	1..1	[1..1] Por defecto root es '2.16.858.2.10000675.72591.2.58.1'
1	code	1..1	Restricciones para Estudio de laboratorio simple [1..1] xsi:type='CV' [1..1] Por defecto code es '269171000179106' [1..1] Por defecto codeSystem es '2.16.840.1.113883.6.96'



			<p>[0..1] Por defecto codeSystemName es 'SNOMED CT'</p> <p>[0..1] Por defecto displayName es 'Estudio de laboratorio simple'</p>
1	code (Restricción alternativa)	1..1	<p>Restricciones para Procedimientos</p> <p>[1..1] xsi:type='CV'</p> <p>[1..1] Por defecto code es '47519-4'</p> <p>[1..1] Por defecto codeSystem es '2.16.840.1.113883.6.1'</p> <p>[0..1] Por defecto codeSystemName es 'LOINC'</p> <p>[0..1] Por defecto displayName es 'Procedimientos'</p>
1	title	1..1	[0..1] xsi:type='ST'
1	text	1..1	<p>xsi:type='StrucDoc_Text'</p> <p>Este campo acepta cualquier valor de texto</p>
1	entry	1..1	
2	procedure	1..1	<p>Entrada procedimiento</p> <p>Las restricciones de este objeto están representadas en el apartado Procedure Procedimiento (templateld/@root: 2.16.858.2.10000675.72591.4.20.1)</p>
1	entry	1..1	
2	observation	1..1	<p>Entrada Muestra de laboratorio</p> <p>Las restricciones de este objeto están representadas en el apartado Observation Muestra de laboratorio (templateld/@root: 2.16.858.2.10000675.72591.4.99.1)</p>
1	entry	1..*	
2	observation	1..1	<p>Entrada Hallazgo del estudio de laboratorio</p> <p>Las restricciones de este objeto están representadas en el apartado Observation Hallazgo del estudio de laboratorio</p>

			(templateId/@root: 2.16.858.2.10000675.72591.4.102.1)
1	entry	0..1	
2	observation	1..1	Entrada Observaciones/comentarios Las restricciones de este objeto están representadas en el apartado Observation Observaciones/comentarios (templateId/@root: 2.16.858.2.10000675.72591.4.147.1)

#### 4.9. Sección Estudio de laboratorio compuesto (templateId/@root: 2.16.858.2.10000675.72591.2.74.1)

##### Restricciones

Nivel	Atributo	Ocurrencias	Valor
1	templateId	1..1	[1..1] Por defecto root es '2.16.858.2.10000675.72591.2.74.1'
1	code	1..1	[1..1] xsi:type='CV' [1..1] Por defecto code es '269131000179109' [1..1] Por defecto codeSystem es '2.16.840.1.113883.6.96' [0..1] Por defecto codeSystemName es 'SNOMED CT' [0..1] Por defecto displayName es 'Estudio de laboratorio compuesto'
1	title	1..1	[0..1] xsi:type='ST' [1..1] Por defecto title es 'Estudio de laboratorio compuesto'
1	text	1..1	Este campo acepta cualquier valor de texto
1	entry	1..1	
2	observation	1..1	Entrada Procedimiento Las restricciones de este objeto están representadas en el apartado Observation

			Procedimiento (templateId/@root: 2.16.858.2.10000675.72591.4.20.1)
1	section	2..n	
2	observation	1..1	Sección Procedimientos Las restricciones de este objeto están representadas en el apartado Section Procedimientos (templateId/@root: 2.16.858.2.10000675.72591.2.58.1)
1	entry	0..1	
2	observation	1..1	Entrada Observaciones/Comentarios Las restricciones de este objeto están representadas en el apartado Entrada Observaciones/Comentarios (templateId/@root: 2.16.858.2.10000675.72591.4.147.1)

#### 4.10. Sección Estudio de microbiología (templateId/@root: 2.16.858.2.10000675.72591.2.78.1)

##### Restricciones

Nivel	Atributo	Ocurrencias	Valor
1	templateId	1..1	[1..1] Por defecto root es '2.16.858.2.10000675.72591.2.78.1'
1	code	1..1	[1..1] xsi:type='CV' [1..1] Por defecto code es '268791000179103' [1..1] Por defecto codeSystem es '2.16.840.1.113883.6.96' [0..1] Por defecto codeSystemName es 'SNOMED CT' [0..1] Por defecto displayName es 'Estudio de microbiología'
1	title	1..1	[0..1] xsi:type='ST'
1	text	1..1	xsi:type='StrucDoc_Text'

			Este campo acepta cualquier valor de texto
1	entry	1..1	
2	procedure	1..1	Entrada procedimiento de microbiología Las restricciones de este objeto están representadas en el apartado Procedure Procedimiento de microbiología (templateId/@root: 2.16.858.2.10000675.72591.4.178.1)
1	entry	1..1	
2	observation	1..1	Entrada Muestra de laboratorio Las restricciones de este objeto están representadas en el apartado Observation Muestra de laboratorio (templateId/@root: 2.16.858.2.10000675.72591.4.99.1)

#### 4.11. Sección Estudio del Microorganismo (templateId/@root: 2.16.858.2.10000675.72591.2.76.1)

##### Descripción

En esta sección se detallará información de los estudios de identificación y susceptibilidad antimicrobiana realizados al microorganismo aislado

##### Restricciones

Nivel	Atributo	Ocurrencias	Valor
1	templateId	1..1	[1..1] Por defecto root es '2.16.858.2.10000675.72591.2.76.1'
1	code	1..1	[1..1] xsi:type='CV' [1..1] Por defecto code es '269101000179104' [1..1] Por defecto codeSystem es '2.16.840.1.113883.6.96' [0..1] Por defecto codeSystemName es 'SNOMED CT' [0..1] Por defecto displayName es 'Estudio del microorganismo'

1	entry	1..1	
2	observation	1..1	Entrada Microorganismo/organismo Las restricciones de este objeto están representadas en el apartado Observation Microorganismo/organismo (templateId/@root: 2.16.858.2.10000675.72591.4.170.1)
1	entry	0..n	
2	observation	1..1	Entrada Antibiograma Las restricciones de este objeto están representadas en el apartado Observation Antibiograma (templateId/@root: 2.16.858.2.10000675.72591.4.171.1)
1	entry	0..1	
2	observation	1..1	Entrada Mecanismo de resistencia Las restricciones de este objeto están representadas en el apartado Observation Mecanismo de resistencia (templateId/@root: 2.16.858.2.10000675.72591.4.172.1)

#### 4.12. Sección Evaluación clínica previa (templateId/@root: 2.16.858.2.10000675.72591.2.69.1)

##### Descripción

Evaluación clínica previa a la operación

##### Restricciones

Nivel	Atributo	Ocurrencias	Valor
1	templateId	1..1	[1..1] Por defecto root es '2.16.858.2.10000675.72591.2.69.1'
1	code	1..1	[1..1] xsi:type='CV' [1..1] Por defecto code es '28636-9'

			[1..1] Por defecto codeSystem es '2.16.840.1.113883.6.1' [0..1] Por defecto codeSystemName es 'LOINC' [0..1] Por defecto displayName es 'Evaluación clínica previa'
1	title	1..1	[0..1] xsi:type='ST' [1..1] Por defecto title es 'Evaluación clínica previa'
1	text	1..1	Este campo acepta cualquier valor de texto
1	entry	1..*	
2	observation	1..1	Entrada Diagnóstico preoperatorio Las restricciones de este objeto están representadas en el apartado Observation Diagnóstico/Problema (templateId/@root: 2.16.858.2.10000675.72591.4.38.1)
1	entry	1..*	
2	procedure	1..1	Entrada Procedimiento propuesto Las restricciones de este objeto están representadas en el apartado Procedure Procedimiento (templateId/@root: 2.16.858.2.10000675.72591.4.20.1)

#### 4.13. Sección Eventos adversos (templateId/@root: 2.16.858.2.10000675.72591.2.70.1)

##### Descripción

En esta sección se detallarán aspectos relevantes sobre los eventos adversos del paciente. En esta sección deberá al menos constatarse la existencia o no de eventos adversos durante la asistencia.

##### Restricciones

Nivel	Atributo	Ocurrencias	Valor
1	templateId	1..1	[1..1] Por defecto root es '2.16.858.2.10000675.72591.2.70.1'

1	code	1..1	[1..1] xsi:type='CV' [1..1] Por defecto code es '85893-6' [1..1] Por defecto codeSystem es '2.16.840.1.113883.6.1' [0..1] Por defecto codeSystemName es 'LOINC' [0..1] Por defecto displayName es 'Eventos adversos'
1	title	1..1	[0..1] xsi:type='ST' [1..1] Por defecto title es 'Eventos adversos'
1	text	1..1	[1..1] Este campo acepta cualquier valor de texto
1	entry	1..1	
2	observation	1..1	Entrada Existencia de eventos adversos Las restricciones de este objeto están representadas en el apartado Observation Existencia de eventos adversos (templateId/@root: 2.16.858.2.10000675.72591.4.8.1)
1	entry	0..*	
2	observation	1..1	Entrada Evento adverso Las restricciones de este objeto están representadas en el apartado Observation Evento adverso (templateId/@root: 2.16.858.2.10000675.72591.4.6.1)

#### 4.14. Sección Evolución durante la asistencia (templateId/@root: 2.16.858.2.10000675.72591.2.17.1)

##### Descripción

En esta sección se detallarán aspectos relevantes sobre la evolución del paciente durante la asistencia, tales como eventos adversos. En esta sección deberá al menos constatarse la existencia o no de eventos adversos durante la asistencia.

## Restricciones

Nivel	Atributo	Ocurrencias	Valor
1	templateId	1..1	[1..1] Por defecto root es '2.16.858.2.10000675.72591.2.17.1'
1	code	1..1	[1..1] xsi:type='CV' [1..1] Por defecto code es '11506-3' [1..1] Por defecto codeSystem es '2.16.840.1.113883.6.1' [0..1] Por defecto codeSystemName es 'LOINC' [0..1] Por defecto displayName es uno de 'Evolución durante la asistencia', 'Evolución durante la internación'
1	title	1..1	[0..1] xsi:type='ST' [1..1] Por defecto title es uno de 'Evolución durante la asistencia', 'Evolución durante la internación'
1	text	1..1	[1..1] Este campo acepta cualquier valor de texto
1	entry	1..1	
2	observation	1..1	Entrada Existencia de eventos adversos Las restricciones de este objeto están representadas en el apartado Observation Existencia de eventos adversos (templateId/@root: 2.16.858.2.10000675.72591.4.8.1)
1	entry	0..*	
2	observation	1..1	Entrada Evento adverso Las restricciones de este objeto están representadas en el apartado Observation Evento adverso (templateId/@root: 2.16.858.2.10000675.72591.4.6.1)
1	entry	0..1	



2	observation	1..1	Entrada Ingreso en área de acceso restringido Las restricciones de este objeto están representadas en el apartado Observation Ingreso en área de acceso restringido (templateId/@root: 2.16.858.2.10000675.72591.4.14.1)
1	entry	0..*	
2	observation	1..1	Entrada Tipo de área de acceso restringido Las restricciones de este objeto están representadas en el apartado Observation Tipo de área de acceso restringido (templateId/@root: 2.16.858.2.10000675.72591.4.62.1)
1	entry	0..1	
2	act	1..1	Entrada Interconsulta Las restricciones de este objeto están representadas en el apartado Act Interconsulta (templateId/@root: 2.16.858.2.10000675.72591.4.74.1)

#### 4.15. Sección Finalización de la consulta/atención (templateId/@root: 2.16.858.2.10000675.72591.2.47.1)

##### Descripción

En esta sección se detallará el motivo de finalización de la consulta o atención sanitaria. Se podrá especificar solamente un motivo de finalización.

##### Restricciones

Nivel	Atributo	Ocurrencias	Valor
1	templateId	1..1	[1..1] Por defecto root es '2.16.858.2.10000675.72591.2.47.1'
1	code	1..1	[1..1] xsi:type='CV' [1..1] Por defecto code es '76462-1' [1..1] Por defecto codeSystem es '2.16.840.1.113883.6.1'

			[0..1] Por defecto codeSystemName es 'LOINC' [0..1] Por defecto displayName es uno de 'Finalización de la consulta', 'Finalización de la atención', 'Condición del egreso'
1	title	1..1	[0..1] xsi:type='ST' [1..1] Por defecto title es uno de 'Finalización de la consulta', 'Finalización de la atención', 'Condición del egreso'
1	text	1..1	Este campo acepta cualquier valor de texto
1	entry	1..1	
2	observation	1..1	Entrada Finalización de la consulta/atención Las restricciones de este objeto están representadas en el apartado Observation Finalización de la consulta/atención (templateId/@root: 2.16.858.2.10000675.72591.4.68.1)

#### 4.16. Sección Información clínica proporcionada (templateId/@root: 2.16.858.2.10000675.72591.2.49.1)

##### Descripción

En esta sección se detallará la información clínica del paciente relevante para la realización del estudio.

##### Restricciones

Nivel	Atributo	Ocurrencias	Valor
1	templateId	1..1	[1..1] Por defecto root es '2.16.858.2.10000675.72591.2.49.1'
1	Code	1..1	[1..1] xsi:type='CV' [1..1] Por defecto code es '55752-0' [1..1] Por defecto codeSystem es '2.16.840.1.113883.6.1' [0..1] Por defecto codeSystemName es 'LOINC' [0..1] Por defecto displayName es 'Información clínica proporcionada'

1	Title	1..1	[0..1] xsi:type='ST' [1..1] Por defecto title es 'Información clínica proporcionada'
1	Text	1..1	Este campo acepta cualquier valor de texto
1	entry	1..1	
2	observation	1..1	Las restricciones de este objeto están representadas en el apartado Observation Información clínica proporcionada (templateId/@root: 2.16.858.2.10000675.72591.4.76.1)

#### 4.17. Sección Instrucciones de seguimiento (templateId/@root: 2.16.858.2.10000675.72591.2.19.1)

##### Descripción

En esta sección se detallarán las instrucciones de seguimiento para la continuidad asistencial del paciente.

##### Restricciones

Nivel	Atributo	Ocurrencias	Valor
1	templateId	1..1	[1..1] Por defecto root es '2.16.858.2.10000675.72591.2.19.1'
1	code	1..1	[1..1] xsi:type='CV' [1..1] Por defecto code es '18776-5' [1..1] Por defecto codeSystem es '2.16.840.1.113883.6.1' [0..1] Por defecto codeSystemName es 'LOINC' [0..1] Por defecto displayName es 'Instrucciones de seguimiento'
1	title	1..1	[0..1] xsi:type='ST' [1..1] Por defecto title es 'Instrucciones de seguimiento'
1	text	1..1	Este campo acepta cualquier valor de texto

1	entry	0..1	
2	observation	1..1	Entrada Fecha de próxima consulta Las restricciones de este objeto están representadas en el apartado Observation Fecha de próxima consulta (templateId/@root: 2.16.858.2.10000675.72591.4.9.1)
1	entry	1..1	
2	observation	1..1	Entrada Próxima consulta Las restricciones de este objeto están representadas en el apartado Observation Próxima consulta (templateId/@root: 2.16.858.2.10000675.72591.4.19.1)
1	entry	0..1	
2	observation	1..1	Entrada Referencia al alta Las restricciones de este objeto están representadas en el apartado Observation Referencia al alta (templateId/@root: 2.16.858.2.10000675.72591.4.23.1)
1	entry	0..1	
2	act	1..1	Entrada Instrucción de enfermería Las restricciones de este objeto están representadas en el apartado Act Indicación/Recomendación (templateId/@root: 2.16.858.2.10000675.72591.4.43.1)
1	entry	0..1	
2	observation	1..1	Entrada Información complementaria Las restricciones de este objeto están representadas en el apartado Observation Información complementaria (templateId/@root: 2.16.858.2.10000675.72591.4.10.1)
1	entry	0..1	

2	act	1..1	Entrada instrucciones de seguimiento Las restricciones de este objeto están representadas en el apartado Act Indicación/Recomendación (templateId/@root: 2.16.858.2.10000675.72591.4.43.1)
---	-----	------	---

#### 4.18. Sección Motivos de consulta o ingreso (templateId/@root: 2.16.858.2.10000675.72591.2.20.1)

##### Descripción

En esta sección se detallarán el/los motivo(s) de la consulta o ingreso a internación, desde la perspectiva clínica. Esta sección deberá contener al menos un motivo de la consulta especificado.

##### Restricciones

Nivel	Atributo	Ocurrencias	Valor
1	templateId	1..1	[1..1] Por defecto root es '2.16.858.2.10000675.72591.2.20.1'
1	code (Restricción alternativa)	1..1	Restricciones para Motivos de consulta [1..1] xsi:type='CV' [1..1] Por defecto code es '10154-3' [1..1] Por defecto codeSystem es '2.16.840.1.113883.6.1' [0..1] Por defecto codeSystemName es 'LOINC' [0..1] Por defecto displayName es 'Motivos de consulta'
1	code (Restricción alternativa)	1..1	Restricciones para Motivos de ingreso [1..1] xsi:type='CV' [1..1] Por defecto code es '42347-5' [1..1] Por defecto codeSystem es '2.16.840.1.113883.6.1' [0..1] Por defecto codeSystemName es 'LOINC'

			[0..1] Por defecto displayName es 'Motivos de ingreso'
1	title	1..1	[0..1] xsi:type='ST' [1..1] Por defecto title es uno de 'Motivos de consulta', 'Motivos de ingreso'
1	text	1..1	Este campo acepta cualquier valor de texto
1	entry	0..1	
2	observation	1..1	Entrada Readmisión Las restricciones de este objeto están representadas en el apartado Observation Readmisión (templateId/@root: 2.16.858.2.10000675.72591.4.22.1)
1	entry	1..*	
2	observation	1..1	Entrada Motivo de consulta o ingreso Las restricciones de este objeto están representadas en el apartado Observation Motivo de consulta o ingreso (templateId/@root: 2.16.858.2.10000675.72591.4.16.1)

#### 4.19. Sección Muestra de laboratorio (templateId/@root: 2.16.858.2.10000675.72591.2.75.1)

##### Descripción

En esta entrada se detallará información de la muestra obtenida para el estudio analítico realizado.

##### Restricciones

Nivel	Atributo	Ocurrencias	Valor
1	templateId	1..1	[1..1] Por defecto root es '2.16.858.2.10000675.72591.2.75.1'
1	code (Restricción alternativa)	1..1	Restricciones para Muestra de laboratorio [1..1] xsi:type='CV'

			<p>[1..1] Por defecto code es '268741000179107'</p> <p>[1..1] Por defecto codeSystem es '2.16.840.1.113883.6.96'</p> <p>[0..1] Por defecto codeSystemName es 'SNOMED CT'</p> <p>[0..1] Por defecto displayName es 'Muestra de laboratorio'</p>
--	--	--	--

#### 4.20. Sección Procedimientos (templateId/@root: 2.16.858.2.10000675.72591.2.22.1)

##### Descripción

En esta sección se incluyen los procedimientos diagnósticos y/o terapéuticos realizados durante la consulta que el clínico considere relevantes.

##### Restricciones

Nivel	Atributo	Ocurrencias	Valor
1	templateId	1..1	<p>[1..1] Por defecto root es '2.16.858.2.10000675.72591.2.22.1'</p>
1	code (Restricción alternativa)	1..1	<p>Restricciones para Procedimientos relevantes realizados</p> <p>[1..1] xsi:type='CV'</p> <p>[1..1] Por defecto code es '47519-4'</p> <p>[1..1] Por defecto codeSystem es '2.16.840.1.113883.6.1'</p> <p>[0..1] Por defecto codeSystemName es 'LOINC'</p> <p>[0..1] Por defecto displayName es 'Procedimientos relevantes realizados'</p>
1	code (Restricción alternativa)	1..1	<p>Restricciones para Estudios de laboratorio</p> <p>[1..1] xsi:type='CV'</p> <p>[1..1] Por defecto code es '7871000179102'</p> <p>[1..1] Por defecto codeSystem es '2.16.840.1.113883.6.96'</p>

			<p>[0..1] Por defecto codeSystemName es 'SNOMED CT'</p> <p>[0..1] Por defecto displayName es 'Estudios de laboratorio'</p>
1	code (Restricción alternativa)	1..1	<p>Restricciones para Estudios de imagen</p> <p>[1..1] xsi:type='CV'</p> <p>[1..1] Por defecto code es '224671000179105'</p> <p>[1..1] Por defecto codeSystem es '2.16.840.1.113883.6.96'</p> <p>[0..1] Por defecto codeSystemName es 'SNOMED CT'</p> <p>[0..1] Por defecto displayName es 'Estudios de imagen'</p>
1	code (Restricción alternativa)	1..1	<p>Restricciones para Otros estudios</p> <p>[1..1] xsi:type='CV'</p> <p>[1..1] Por defecto code es '7881000179100'</p> <p>[1..1] Por defecto codeSystem es '2.16.840.1.113883.6.96'</p> <p>[0..1] Por defecto codeSystemName es 'SNOMED CT'</p> <p>[0..1] Por defecto displayName es 'Otros estudios'</p>
1	code (Restricción alternativa)	1..1	<p>Restricciones para Procedimientos</p> <p>[1..1] xsi:type='CV'</p> <p>[1..1] Por defecto code es '47519-4'</p> <p>[1..1] Por defecto codeSystem es '2.16.840.1.113883.6.1'</p> <p>[0..1] Por defecto codeSystemName es 'LOINC'</p> <p>[0..1] Por defecto displayName es 'Procedimientos'</p>
1	title	1..1	<p>[0..1] xsi:type='ST'</p> <p>[1..1] Por defecto title es uno de 'Estudios de laboratorio', 'Estudios de imagen', 'Otros</p>



			estudios', 'Procedimientos relevantes realizados', 'Procedimientos'
1	text	1..1	Este campo acepta cualquier valor de texto
1	entry	1..*	
2	procedure	1..1	Entrada Procedimiento  Las restricciones de este objeto están representadas en el apartado Procedure Procedimiento (templateId/@root: 2.16.858.2.10000675.72591.4.20.1)

#### 4.21. Sección Procedimientos componentes (templateId/@root: 2.16.858.2.10000675.72591.2.77.1)

##### Descripción

En esta sección se detallará el/los estudio(s) o procedimientos (diferentes al cultivo) que componen el estudio microbiológico solicitado.

##### Restricciones

Nivel	Atributo	Ocurrencias	Valor
1	templateId	1..1	[1..1] Por defecto root es '2.16.858.2.10000675.72591.2.77.1'
1	code (Restricción alternativa)	1..1	[1..1] xsi:type='CV' [1..1] Por defecto code es '269061000179101' [1..1] Por defecto codeSystem es '2.16.840.1.113883.6.1' [0..1] Por defecto codeSystemName es 'LOINC' [0..1] Por defecto displayName es 'Procedimientos componentes'
1	title	1..1	[0..1] xsi:type='ST' [1..1] Por defecto title es 'Procedimientos componentes'
1	text	1..1	Este campo acepta cualquier valor de texto

1	entry	1..1	
2	procedure	1..1	Entrada Procedimiento componente Las restricciones de este objeto están representadas en el apartado Procedure Procedimiento componente (templateId/@root: 2.16.858.2.10000675.72591.4.20.1)
1	entry	1..1	
2	observation	1..1	Entrada Resultado del estudio Las restricciones de este objeto están representadas en el apartado Observation Resultado del estudio (templateId/@root: 2.16.858.2.10000675.72591.4.24.1)
1	entry	0..1	
2	observation	1..1	Entrada Conclusiones Las restricciones de este objeto están representadas en el apartado Observation Conclusiones (templateId/@root: 2.16.858.2.10000675.72591.4.147.1)

#### 4.22. Sección Procedimientos diagnósticos y/o terapéuticos (templateId/@root: 2.16.858.2.10000675.72591.2.65.1)

##### Descripción

En esta sección se describirán los procedimientos realizados con fines diagnósticos y/o terapéuticos.

##### Restricciones

Nivel	Atributo	Ocurrencias	Valor
1	templateId	1..1	[1..1] Por defecto root es '2.16.858.2.10000675.72591.2.65.1'
1	code (Restricción alternativa)	1..1	Restricciones para Procedimientos diagnósticos y/o terapéuticos [1..1] xsi:type='CV'

			<p>[1..1] Por defecto code es '47045-0'</p> <p>[1..1] Por defecto codeSystem es '2.16.840.1.113883.6.1'</p> <p>[0..1] Por defecto codeSystemName es 'LOINC'</p> <p>[0..1] Por defecto displayName es 'Procedimientos diagnósticos y/o terapéuticos'</p>
1	code (Restricción alternativa)	1..1	<p>Restricciones para Imagenología</p> <p>[1..1] xsi:type='CV'</p> <p>[1..1] Por defecto code es '18748-4'</p> <p>[1..1] Por defecto codeSystem es '2.16.840.1.113883.6.1'</p> <p>[0..1] Por defecto codeSystemName es 'LOINC'</p> <p>[0..1] Por defecto displayName es 'Imagenología'</p>
1	title	1..1	<p>[0..1] xsi:type='ST'</p> <p>[1..1] Por defecto title es uno de 'Procedimientos diagnósticos y/o terapéuticos', 'Imagenología'</p>
1	text	1..1	Este campo acepta cualquier valor de texto
1	entry	1..1	
2	observation	1..1	<p>Entrada Fecha y hora de realización del procedimiento</p> <p>Las restricciones de este objeto están representadas en el apartado Fecha y hora de realización del procedimiento (templateId/@root: 2.16.858.2.10000675.72591.4.150.1)</p>
1	entry	1..*	
2	procedure	1..1	<p>Entrada Procedimiento</p> <p>Las restricciones de este objeto están representadas en el apartado Procedure</p>

			Procedimiento diagnóstico y/o terapéutico (templated/@root: 2.16.858.2.10000675.72591.4.111.2)
1	entry	1..1	
2	observation	1..1	Entrada Informe Las restricciones de este objeto están representadas en el apartado Observation Informe de procedimiento diagnóstico y/o terapéutico (templated/@root: 2.16.858.2.10000675.72591.4.114.1)
1	entry	0..n	
2	observation	1..1	Entrada Interpretación de hallazgos Las restricciones de este objeto están representadas en el apartado Observation Interpretación de hallazgos (templated/@root: 2.16.858.2.10000675.72591.4.163.1)
1	entry	0..1	
2	observation	1..1	Entrada Fracción de eyección del ventrículo izquierdo Las restricciones de este objeto están representadas en el apartado Observation Fracción de eyección del ventrículo izquierdo (templated/@root: 2.16.858.2.10000675.72591.4.118.1)
1	entry	0..1	
2	observation	1..1	Entrada Conclusiones Las restricciones de este objeto están representadas en el apartado Observation Conclusiones (templated/@root: 2.16.858.2.10000675.72591.4.147.1)

#### 4.23. Sección Tipo de ingreso (templateId/@root: 2.16.858.2.10000675.72591.2.28.1)

##### Descripción

Especificación sobre el nivel de cuidados necesario que requirió el paciente para su internación y las condiciones bajo las cuales se efectivizó.

##### Restricciones

Nivel	Atributo	Ocurrencias	Valor
1	templateId	1..1	[1..1] Por defecto root es '2.16.858.2.10000675.72591.2.28.1'
1	code	1..1	[1..1] xsi:type='CV' [1..1] Por defecto code es '224701000179109' [1..1] Por defecto codeSystem es '2.16.840.1.113883.6.96' [0..1] Por defecto codeSystemName es 'SNOMED CT' [0..1] Por defecto displayName es 'Tipo de ingreso'
1	title	1..1	[0..1] xsi:type='ST' [1..1] Por defecto title es 'Tipo de ingreso'
1	Text	1..1	Este campo acepta cualquier valor de texto
1	entry	1..1	
2	observation	1..1	Entrada Tipo de ingreso Las restricciones de este objeto están representadas en el apartado Observation Tipo de ingreso (templateId/@root: 2.16.858.2.10000675.72591.4.3.1)

4.24. Sección Tratamiento farmacológico (templateId/@root:  
2.16.858.2.10000675.72591.2.40.1)

**Descripción**

En esta sección se detallarán las indicaciones terapéuticas farmacológicas

**Restricciones**

Nivel	Atributo	Ocurrencias	Valor
1	templateId	1..1	[1..1] Por defecto root es '2.16.858.2.10000675.72591.2.40.1'
1	code (Restricción alternativa)	1..1	Restricciones para Tratamiento farmacológico realizado [1..1] xsi:type='CV' [1..1] Por defecto code es '19011-6' [1..1] Por defecto codeSystem es '2.16.840.1.113883.6.1' [0..1] Por defecto codeSystemName es 'LOINC' [0..1] Por defecto displayName es 'Tratamiento farmacológico realizado durante la asistencia', 'Tratamiento farmacológico realizado durante la internación'
1	code (Restricción alternativa)	1..1	Restricciones para Tratamiento farmacológico indicado [1..1] xsi:type='CV' [1..1] Por defecto code es '29305-0' [1..1] Por defecto codeSystem es '2.16.840.1.113883.6.1' [0..1] Por defecto codeSystemName es 'LOINC' [0..1] Por defecto displayName es uno de 'Tratamiento farmacológico indicado al final de la asistencia', 'Tratamiento farmacológico indicado al final de la internación'.

1	title	1..1	[0..1] xsi:type='ST'  [1..1] Por defecto title es uno de 'Tratamiento farmacológico realizado durante la asistencia', 'Tratamiento farmacológico indicado al final de la asistencia', 'Tratamiento farmacológico realizado durante la internación', 'Tratamiento farmacológico indicado al final de la internación', 'Tratamiento farmacológico no onco-específico indicado al final de la asistencia'
1	text	1..1	Este campo acepta cualquier valor de texto
1	entry	1..*	
2	substanceAdministration	1..1	Entrada Fármaco  Las restricciones de este objeto están representadas en el apartado SubstanceAdministration Fármaco (templateId/@root: 2.16.858.2.10000675.72591.4.44.1)

#### 4.25. Sección Tratamiento no farmacológico (templateId/@root: 2.16.858.2.10000675.72591.2.39.1)

##### Descripción

En esta sección se detallarán las indicaciones terapéuticas que no incluyen fármacos (oxigenoterapia, indicaciones nutricionales, reposo o limitaciones del esfuerzo físico, etc.).

##### Restricciones

Nivel	Atributo	Ocurrencias	Valor
1	templateId	1..1	[1..1] Por defecto root es '2.16.858.2.10000675.72591.2.39.1'
1	code (Restricción alternativa)	1..1	Restricciones para Tratamiento no farmacológico realizado [1..1] xsi:type='CV' [1..1] Por defecto code es '258071000179109'

			<p>[1..1] Por defecto codeSystem es '2.16.840.1.113883.6.96'</p> <p>[0..1] Por defecto codeSystemName es 'SNOMED CT'</p> <p>[0..1] Por defecto displayName es uno de 'Tratamiento no farmacológico realizado durante la asistencia', 'Tratamiento no farmacológico realizado durante la internación'.</p>
1	code (Restricción alternativa)	1..1	<p>Restricciones para Tratamiento no farmacológico indicado</p> <p>[1..1] xsi:type='CV'</p> <p>[1..1] Por defecto code es '258081000179106'</p> <p>[1..1] Por defecto codeSystem es '2.16.840.1.113883.6.96'</p> <p>[0..1] Por defecto codeSystemName es 'SNOMED CT'</p> <p>[0..1] Por defecto displayName es uno de 'Tratamiento no farmacológico indicado al final de la asistencia', 'Tratamiento no farmacológico indicado al final de la internación'.</p>
1	title	1..1	<p>[0..1] xsi:type='ST'</p> <p>[1..1] Por defecto title es uno de 'Tratamiento no farmacológico realizado durante la asistencia', 'Tratamiento no farmacológico indicado al final de la asistencia', 'Tratamiento no farmacológico realizado durante la internación', 'Tratamiento no farmacológico indicado al final de la internación'</p>
1	text	1..1	Este campo acepta cualquier valor de texto
1	entry	1..1	
2	act	1..1	<p>Entrada Indicación/recomendación</p> <p>Las restricciones de este objeto están representadas en el apartado Act Indicación/recomendación (templateId/@root: 2.16.858.2.10000675.72591.4.43.1)</p>



## 5. Act

### 5.1. Entrada Act Indicación/Recomendación (templateId/@root: 2.16.858.2.10000675.72591.4.43.1)

#### Descripción

Indicación o recomendación realizada al paciente.

#### Restricciones

Nivel	Atributo	Ocurrencias	Valor
0	classCode	1..1	[1..1] Por defecto classCode es 'ACT'
0	moodCode	1..1	[1..1] Por defecto moodCode es uno de 'INT', 'EVN'
1	templateId	1..1	[1..1] Por defecto root es '2.16.858.2.10000675.72591.4.43.1'
1	code	1..1	[1..1] xsi:type='CV' [1..1] Por defecto code es '258061000179103' [1..1] Por defecto codeSystem es '2.16.840.1.113883.6.96' [0..1] Por defecto codeSystemName es 'SNOMED CT' [0..1] Por defecto displayName es uno de 'Indicación/recomendación', 'Indicaciones o instrucciones de enfermería'
1	text	1..1	Restricciones para Descripción de la indicación/recomendación [1..1] xsi:type='ST' [1..1] text: Este campo acepta cualquier valor de texto

## 5.2. Entrada Act Interconsulta (templateId/@root: 2.16.858.2.10000675.72591.4.74.1)

### Descripción

Interconsulta realizada a otras especialidades o servicios especializados durante la atención o ingreso del paciente. Incluye denominación de la especialidad o servicio, recomendaciones y/o indicaciones diagnósticas y/o terapéuticas.

### Restricciones

Nivel	Atributo	Ocurrencias	Valor
0	classCode	1..1	[1..1] Por defecto classCode es 'ACT'
0	moodCode	1..1	[1..1] Por defecto moodCode es 'EVN'
1	templateId	1..1	[1..1] Por defecto root es '2.16.858.2.10000675.72591.4.74.1'
1	code	1..1	[1..1] xsi:type='CV' [1..1] Por defecto code es '129430004' [1..1] Por defecto codeSystem es '2.16.840.1.113883.6.96' [0..1] Por defecto codeSystemName es 'SNOMED CT' [0..1] Por defecto displayName es 'Resumen de interconsultas realizadas'
1	text	1..1	Restricciones para Resumen de interconsultas [1..1] xsi:type='ST' [1..1] text: Este campo acepta cualquier valor de texto

### 5.3. Entrada Act Momento de administración (templateId/@root: 2.16.858.2.10000675.72591.4.54.1)

#### Descripción

Momento de administración del medicamento de acuerdo a recomendaciones. (Ej. Ingesta alejada de las comidas, previo al almuerzo, etc.)

#### Restricciones

Nivel	Atributo	Ocurrencias	Valor
0	classCode	1..1	[1..1] Por defecto classCode es 'INFRM'
0	moodCode	1..1	[1..1] Por defecto moodCode es 'INT'
1	templateId	1..1	[1..1] Por defecto root es '2.16.858.2.10000675.72591.4.54.1'
1	code	1..1	[1..1] xsi:type='CV' [1..1] Por defecto code es '7891000179103' [1..1] Por defecto codeSystem es '2.16.840.1.113883.6.96' [0..1] Por defecto codeSystemName es 'SNOMED CT' [0..1] Por defecto displayName es 'Momento de administración'
1	text	1..1	Restricciones para Momento de administración [1..1] xsi:type='ST' [1..1] text: Este campo acepta cualquier valor de texto

## 6. Observation

### 6.1. Entrada Observation Aclaraciones técnicas (templateId/@root: 2.16.858.2.10000675.72591.4.112.1)

#### Descripción

Aclaraciones respecto a la o las técnicas que serán necesarias precisar, que no estén comprendidas dentro del código SNOMED CT del nombre del procedimiento. Ej. Frente y perfil.

#### Restricciones

Nivel	Atributo	Ocurrencias	Valor
0	classCode	1..1	[1..1] Por defecto classCode es 'OBS'
0	moodCode	1..1	[1..1] Por defecto moodCode es 'EVN'
1	templateId	1..1	[1..1] Por defecto root es '2.16.858.2.10000675.72591.4.112.1'
1	code	1..1	[1..1] xsi:type='CV' [1..1] Por defecto code es '260891000179108' [1..1] Por defecto codeSystem es '2.16.840.1.113883.6.96' [0..1] Por defecto codeSystemName es 'SNOMED CT' [0..1] Por defecto displayName es 'Aclaraciones técnicas'
1	value	1..1	Restricciones para Aclaraciones técnicas [1..1] xsi:type='ST' [1..1] value: Este campo acepta cualquier valor de texto

## 6.2. Entrada Observation Procedimiento componente (templateId/@root: 2.16.858.2.10000675.72591.4.103.1)

### Descripción

Es el componente mínimo del estudio de laboratorio (analito, índice o componente)

### Restricciones

Nivel	Atributo	Ocurrencias	Valor
0	classCode	1..1	[1..1] Por defecto classCode es 'OBS'
0	moodCode	1..1	[1..1] Por defecto moodCode es 'EVN'
1	templateId	1..1	[1..1] Por defecto root es '2.16.858.2.10000675.72591.4.103.1'
1	code	1..1	[1..1] xsi:type='CV' [1..1] Por defecto code es '272571000179101' [1..1] Por defecto codeSystem es '2.16.840.1.113883.6.96' [0..1] Por defecto codeSystemName es 'SNOMED CT' [0..1] Por defecto displayName es 'Procedimiento componente'
1	value	1..1	[1..1] xsi:type='CV' [1..1] Los valores posibles de este elemento vienen definidos en los Paneles de estudios de laboratorio. Ver codiguera de subconjuntos de valores para los Conjuntos Mínimos de Datos. [1..1] Por defecto codeSystem es '2.16.840.1.113883.6.96' [0..1] Por defecto codeSystemName es 'SNOMED CT' [1..1] displayName: Este campo acepta cualquier valor de texto

### 6.3. Entrada Observation Calidad de la muestra (templateId/@root: 2.16.858.2.10000675.72591.4.86.1)

#### Descripción

Apreciación realizada por el patólogo responsable.

#### Restricciones

Nivel	Atributo	Ocurrencias	Valor
0	classCode	1..1	[1..1] Por defecto classCode es 'OBS'
0	moodCode	1..1	[1..1] Por defecto moodCode es 'EVN'
1	templateId	1..1	[1..1] Por defecto root es '2.16.858.2.10000675.72591.4.86.1'
1	code	1..1	[1..1] xsi:type='CV' [1..1] Por defecto code es '258881000179101' [1..1] Por defecto codeSystem es '2.16.840.1.113883.6.96' [0..1] Por defecto codeSystemName es 'SNOMED CT' [0..1] Por defecto displayName es 'Calidad de la muestra'
1	value	1..1	[1..1] xsi:type='CV' [1..1] Los valores posibles del code vienen definidos en el subconjunto 'Calidad de la muestra' (2.16.858.2.10000675.72591.12.86). Ver codiguera de subconjuntos de valores para los Conjuntos Mínimos de Datos. [1..1] Por defecto codeSystem es '2.16.840.1.113883.6.96' [0..1] Por defecto codeSystemName es 'SNOMED CT' [1..1] displayName: Este campo acepta cualquier valor de texto

#### 6.4. Entrada Observation Conclusiones (templateId/@root: 2.16.858.2.10000675.72591.4.147.1)

##### Descripción

Comentarios finales a modo de resumen y diagnóstico

##### Restricciones

Nivel	Atributo	Ocurrencias	Valor
0	classCode	1..1	[1..1] Por defecto classCode es 'OBS'
0	moodCode	1..1	[1..1] Por defecto moodCode es 'EVN'
1	templateId	1..1	[1..1] Por defecto root es '2.16.858.2.10000675.72591.4.147.1'
1	code	1..1	[1..1] xsi:type='CV' [1..1] Por defecto code es '260911000179106' [1..1] Por defecto codeSystem es '2.16.840.1.113883.6.96' [0..1] Por defecto codeSystemName es 'SNOMED CT' [1..1] Por defecto displayName es 'Conclusiones', 'Observaciones/comentarios'
1	entryRelationship	0..1	[1..1] Por defecto typeCode es 'COMP'
2	observation	1..1	Entrada Observaciones relevantes Las restricciones de este objeto están representadas en el apartado Observation Observación relevante (templateId/@root: 2.16.858.2.10000675.72591.4.18.1)
1	entryRelationship	0..1	[1..1] Por defecto typeCode es 'COMP'
2	observation	1..1	Entrada En suma Las restricciones de este objeto están representadas en el apartado Observation En suma

			(templateId/@root: 2.16.858.2.10000675.72591.4.126.1)
1	entryRelationship	0..1	[1..1] Por defecto typeCode es 'COMP'
2	observationMedia	1..1	Entrada Representación del resultado Las restricciones de este objeto están representadas en el apartado Observation Representación del resultado (templateId/@root: 2.16.858.2.10000675.72591.4.79.1)

#### 6.5. Entrada Observation Contraste (templateId/@root: 2.16.858.2.10000675.72591.4.162.1)

##### Descripción

Indica si se requiere contraste en el procedimiento realizado.

Si se realiza primero el estudio sin contraste y luego requiere contraste, este campo se debe registrar con valor sí.

En aclaraciones técnicas indicar región y tipo de contraste.

Si se elige un procedimiento con contraste en el campo nombre del procedimiento, igualmente se debe indicar en este campo contraste = sí

##### Restricciones

Nivel	Atributo	Ocurrencias	Valor
0	classCode	1..1	[1..1] Por defecto classCode es 'OBS'
0	moodCode	1..1	[1..1] Por defecto moodCode es 'EVN'
1	templateId	1..1	[1..1] Por defecto root es '2.16.858.2.10000675.72591.4.162.1'
1	code	1..1	[1..1] xsi:type='CV' [1..1] Por defecto code es '263071000179105' [1..1] Por defecto codeSystem es '2.16.840.1.113883.6.96' [0..1] Por defecto codeSystemName es 'SNOMED CT'



			[0..1] Por defecto displayName es 'procedimiento con medio de contraste intravenoso'
1	value	1..1	[1..1] xsi:type='BL' [1..1] value es uno de 'true', 'false'

#### 6.6. Entrada Observation Conversión (templateId/@root: 2.16.858.2.10000675.72591.4.137.1)

##### Descripción

Hace referencia a si hubo necesidad de convertir de laparoscopia a cirugía abierta

##### Restricciones

Nivel	Atributo	Ocurrencias	Valor
0	classCode	1..1	[1..1] Por defecto classCode es 'OBS'
0	moodCode	1..1	[1..1] Por defecto moodCode es 'EVN'
1	templateId	1..1	[1..1] Por defecto root es '2.16.858.2.10000675.72591.4.137.1'
1	code	1..1	[1..1] xsi:type='CV' [1..1] Por defecto code es '711454001' [1..1] Por defecto codeSystem es '2.16.840.1.113883.6.96' [0..1] Por defecto codeSystemName es 'SNOMED CT' [0..1] Por defecto displayName es 'Conversión'
1	value	1..1	[1..1] xsi:type='BL' [1..1] value es uno de 'true', 'false'

#### 6.7. Entrada Observation Descripción operatoria (templateId/@root: 2.16.858.2.10000675.72591.4.138.1)

##### Descripción

Informe descriptivo de la intervención

## Restricciones

Nivel	Atributo	Ocurrencias	Valor
0	classCode	1..1	[1..1] Por defecto classCode es 'OBS'
0	moodCode	1..1	[1..1] Por defecto moodCode es 'EVN'
1	templateId	1..1	[1..1] Por defecto root es '2.16.858.2.10000675.72591.4.138.1'
1	code	1..1	[1..1] xsi:type='CV' [1..1] Por defecto code es '416657008' [1..1] Por defecto codeSystem es '2.16.840.1.113883.6.96' [0..1] Por defecto codeSystemName es 'SNOMED CT' [0..1] Por defecto displayName es 'Descripción operatoria'
1	value	1..1	[1..1] xsi:type='ST' [1..1] value: Este campo acepta cualquier valor de texto

## 6.8. Entrada Observation Destino del paciente (templateId/@root: 2.16.858.2.10000675.72591.4.145.1)

### Descripción

Destino del paciente posterior al procedimiento quirúrgico

### Restricciones

Nivel	Atributo	Ocurrencias	Valor
0	classCode	1..1	[1..1] Por defecto classCode es 'OBS'
0	moodCode	1..1	[1..1] Por defecto moodCode es 'EVN'
1	templateId	1..1	[1..1] Por defecto root es '2.16.858.2.10000675.72591.4.145.1'
1	code	1..1	[1..1] xsi:type='CV'

			<p>[1..1] Por defecto code es '7661000179109'</p> <p>[1..1] Por defecto codeSystem es '2.16.840.1.113883.6.96'</p> <p>[0..1] Por defecto codeSystemName es 'SNOMED CT'</p> <p>[0..1] Por defecto displayName es 'Destino del paciente'</p>
1	value (Restricción alternativa)	0..*	<p>[1..1] xsi:type='CV'</p> <p>[0..1] Los valores posibles de este elemento vienen definidos en el subconjunto 'Destino del paciente' (2.16.858.2.10000675.72591.12.71). Ver codiguera de subconjuntos de valores para los Conjuntos Mínimos de Datos.</p> <p>[1..1] Por defecto codeSystem es '2.16.840.1.113883.6.96'</p> <p>[0..1] Por defecto codeSystemName es 'SNOMED CT'</p> <p>[1..1] displayName: Este campo acepta cualquier valor de texto</p>

#### 6.9. Entrada Observation Diagnóstico anatomopatológico (templateId/@root: 2.16.858.2.10000675.72591.4.77.1)

##### Descripción

Diagnostico anatomopatológico realizado por el profesional responsable (Patólogo)

##### Restricciones

Nivel	Atributo	Ocurrencias	Valor
0	classCode	1..1	[1..1] Por defecto classCode es 'OBS'
0	moodCode	1..1	[1..1] Por defecto moodCode es 'EVN'
1	templateId	1..1	[1..1] Por defecto root es '2.16.858.2.10000675.72591.4.77.1'
1	code	1..1	<p>[1..1] xsi:type='CV'</p> <p>[1..1] Por defecto code es '88101002'</p>

			<p>[1..1] Por defecto codeSystem es '2.16.840.1.113883.6.96'</p> <p>[0..1] Por defecto codeSystemName es 'SNOMED CT'</p> <p>[0..1] Por defecto displayName es 'Diagnóstico anatomopatológico'</p>
1	value	1..1	<p>Restricciones para Diagnóstico anatomopatológico</p> <p>[1..1] xsi:type='CV'</p> <p>[1..1] Los valores posibles del codevienen definidos en el subconjunto 'Diagnóstico anatomopatológico' (2.16.858.2.10000675.72591.12.48). Ver codiguera de subconjuntos de valores para los Conjuntos Mínimos de Datos.</p> <p>[1..1] Por defecto codeSystem es '2.16.840.1.113883.6.96'</p> <p>[0..1] Por defecto codeSystemName es 'SNOMED CT'</p> <p>[1..1] displayName: Este campo acepta cualquier valor de texto</p>
1	entryRelationship	0..1	[1..1] Por defecto typeCode es 'COMP'
2	observation	1..1	<p>Restricciones para Interpretación anatomopatológica</p> <p>Las restricciones de este objeto están representadas en el apartado Observation Interpretación anatomopatológica (templateId/@root: 2.16.858.2.10000675.72591.4.78.1)</p>
1	entryRelationship	0..*	[1..1] Por defecto typeCode es 'COMP'
2	observationMedia	1..1	<p>Restricciones para Representación del resultado</p> <p>Las restricciones de este objeto están representadas en el apartado ObservationMedia Representación del</p>

			resultado (templateId/@root: 2.16.858.2.10000675.72591.4.79.1)
--	--	--	---

#### 6.10. Entrada Observation Diagnóstico de enfermería (templateId/@root: 2.16.858.2.10000675.72591.4.4.1)

##### Descripción

El diagnóstico es el resultado del proceso de valoración integral mediante el cual se define la situación de salud del usuario desde la óptica de enfermería.

Refiere a los diagnósticos o problemas presentes en el momento del egreso hospitalario.

##### Restricciones

Nivel	Atributo	Ocurrencias	Valor
0	classCode	1..1	[1..1] Por defecto classCode es 'OBS'
0	moodCode	1..1	[1..1] Por defecto moodCode es 'EVN'
1	templateId	1..1	[1..1] Por defecto root es '2.16.858.2.10000675.72591.4.4.1'
1	code	1..1	[1..1] xsi:type='CV' [1..1] Por defecto code es '86644006' [1..1] Por defecto codeSystem es '2.16.840.1.113883.6.96' [0..1] Por defecto codeSystemName es 'SNOMED CT' [0..1] Por defecto displayName es 'Descripción del diagnóstico de enfermería'
1	value	1..1	Restricciones para Descripción del diagnóstico de enfermería [1..1] xsi:type='ST' [1..1] value: Este campo acepta cualquier valor de texto

6.11. Entrada Observation Diagnóstico/Problema (templateId/@root:  
2.16.858.2.10000675.72591.4.38.1)

**Descripción**

Diagnóstico o problema de salud de un paciente.

**Restricciones**

Nivel	Atributo	Ocurrencias	Valor
0	classCode	1..1	[1..1] Por defecto classCode es 'OBS'
0	moodCode	1..1	[1..1] Por defecto moodCode es 'EVN'
1	templateId	1..1	[1..1] Por defecto root es '2.16.858.2.10000675.72591.4.38.1'
1	code (Restricción alternativa)	1..1	Restricciones para Diagnóstico [1..1] xsi:type='CV' [1..1] Por defecto code es '439401001' [1..1] Por defecto codeSystem es '2.16.840.1.113883.6.96' [0..1] Por defecto codeSystemName es 'SNOMED CT' [0..1] Por defecto displayName es 'Diagnóstico'
1	code (Restricción alternativa)	1..1	Restricciones para Diagnóstico secundario [1..1] xsi:type='CV' [1..1] Por defecto code es '258151000179100' [1..1] Por defecto codeSystem es '2.16.840.1.113883.6.96' [0..1] Por defecto codeSystemName es 'SNOMED CT' [0..1] Por defecto displayName es 'Diagnóstico secundario'

1	code (Restricción alternativa)	1..1	<p>Restricciones para Diagnóstico preoperatorio</p> <p>[1..1] xsi:type='CV'</p> <p>[1..1] Por defecto code es '261611000179105'</p> <p>[1..1] Por defecto codeSystem es '2.16.840.1.113883.6.96'</p> <p>[0..1] Por defecto codeSystemName es 'SNOMED CT'</p> <p>[0..1] Por defecto displayName es 'Diagnóstico preoperatorio'</p>
1	code (Restricción alternativa)	1..1	<p>Restricciones para Diagnóstico operatorio</p> <p>[1..1] xsi:type='CV'</p> <p>[1..1] Por defecto code es '261621000179100'</p> <p>[1..1] Por defecto codeSystem es '2.16.840.1.113883.6.96'</p> <p>[0..1] Por defecto codeSystemName es 'SNOMED CT'</p> <p>[0..1] Por defecto displayName es 'Diagnóstico operatorio'</p>
1	code (Restricción alternativa)	1..1	<p>Restricciones para Complicación</p> <p>[1..1] xsi:type='CV'</p> <p>[1..1] Por defecto code es '258161000179102'</p> <p>[1..1] Por defecto codeSystem es '2.16.840.1.113883.6.96'</p> <p>[0..1] Por defecto codeSystemName es 'SNOMED CT'</p> <p>[0..1] Por defecto displayName es 'Complicación'</p>
1	code (Restricción alternativa)	1..1	<p>Restricciones para Comorbilidad</p> <p>[1..1] xsi:type='CV'</p> <p>[1..1] Por defecto code es '258171000179108'</p>

			<p>[1..1] Por defecto codeSystem es '2.16.840.1.113883.6.96'</p> <p>[0..1] Por defecto codeSystemName es 'SNOMED CT'</p> <p>[0..1] Por defecto displayName es 'Comorbilidad'</p>
1	code (Restricción alternativa)	1..1	<p>Restricciones para Conclusión diagnóstica</p> <p>[1..1] xsi:type='CV'</p> <p>[1..1] Por defecto code es '268631000179108'</p> <p>[1..1] Por defecto codeSystem es '2.16.840.1.113883.6.96'</p> <p>[0..1] Por defecto codeSystemName es 'SNOMED CT'</p> <p>[0..1] Por defecto displayName es 'Conclusión diagnóstica'</p>
1	effectiveTime	0..1	<p>Restricciones para Fecha de inicio</p> <p>[1..1] xsi:type='TS'</p>
1	value (Restricción alternativa)	1..1	<p>Restricciones para Descripción del diagnóstico</p> <p>[1..1] xsi:type='CV'</p> <p>[1..1] Los valores posibles del code vienen definidos en el subconjunto 'Motivo de consulta, diagnóstico' (2.16.858.2.10000675.72591.12.13). Ver codiguera de subconjuntos de valores para los Conjuntos Mínimos de Datos.</p> <p>[1..1] Por defecto codeSystem es '2.16.840.1.113883.6.96'</p> <p>[0..1] Por defecto codeSystemName es 'SNOMED CT'</p> <p>[0..1] displayName: Este campo acepta cualquier valor de texto</p>
1	entryRelationship	0..1	<p>[1..1] Por defecto typeCode es 'COMP'</p>
2	observation	1..1	<p>Restricciones para Estado del problema</p>



			Las restricciones de este objeto están representadas en el apartado Observation Estado del problema (templateId/@root: 2.16.858.2.10000675.72591.4.40.1)
1	entryRelationship	1..1	[1..1] Por defecto typeCode es 'COMP'
2	observation	1..1	Restricciones para Grado de certeza Las restricciones de este objeto están representadas en el apartado Observation Grado de certeza (templateId/@root: 2.16.858.2.10000675.72591.4.35.1)

#### 6.12. Entrada Observation Diagnóstico histopatológico (templateId/@root: 2.16.858.2.10000675.72591.4.165.1)

##### Descripción

Comentarios finales a modo de resumen y diagnóstico

##### Restricciones

Nivel	Atributo	Ocurrencias	Valor
0	classCode	1..1	[1..1] Por defecto classCode es 'OBS'
0	moodCode	1..1	[1..1] Por defecto moodCode es 'EVN'
1	templateId	1..1	[1..1] Por defecto root es '2.16.858.2.10000675.72591.4.165.1'
1	code	1..1	[1..1] xsi:type='CV' [1..1] Por defecto code es '268641000179100' [1..1] Por defecto codeSystem es '2.16.840.1.113883.6.96' [0..1] Por defecto codeSystemName es 'SNOMED CT' [1..1] Por defecto displayName es 'diagnóstico histopatológico'
1	value	1..1	[1..1] xsi:type='CV' [1..1] Los valores posibles del code vienen definidos en el subconjunto 'Diagnóstico'

			<p>histopatológico' (22.16.858.2.10000675.72591.12.85). Ver codiguera de subconjuntos de valores para los Conjuntos Mínimos de Datos.</p> <p>[1..1] Por defecto codeSystem es '2.16.840.1.113883.6.96'</p> <p>[0..1] Por defecto codeSystemName es 'SNOMED CT'</p> <p>[0..1] displayName: Este campo acepta cualquier valor de texto</p>
--	--	--	--

### 6.13. Entrada Observation En suma (templateId/@root: 2.16.858.2.10000675.72591.4.126.1)

#### Descripción

Interpretación narrativa concisa de los hallazgos en el examen y sugerencias que el especialista considere pertinente realizar.

#### Restricciones

Nivel	Atributo	Ocurrencias	Valor
0	classCode	1..1	[1..1] Por defecto classCode es 'OBS'
0	moodCode	1..1	[1..1] Por defecto moodCode es 'EVN'
1	templateId	1..1	[1..1] Por defecto root es '2.16.858.2.10000675.72591.4.126.1'
1	code	1..1	<p>[1..1] xsi:type='CV'</p> <p>[1..1] Por defecto code es '260971000179102'</p> <p>[1..1] Por defecto codeSystem es '2.16.840.1.113883.6.96'</p> <p>[0..1] Por defecto codeSystemName es 'SNOMED CT'</p> <p>[0..1] Por defecto displayName es 'En suma'</p>
1	value	1..1	<p>Restricciones para En suma</p> <p>[1..1] xsi:type='ST'</p>

			[1..1] value: Este campo acepta cualquier valor de texto
--	--	--	--

#### 6.14. Entrada Observation Estado del problema (templateId/@root: 2.16.858.2.10000675.72591.4.40.1)

##### Descripción

Clasificación del problema de salud o diagnóstico, de acuerdo al estado de su resolución, al momento del cierre de la consulta o egreso del paciente.

##### Restricciones

Nivel	Atributo	Ocurrencias	Valor
0	classCode	1..1	[1..1] Por defecto classCode es 'OBS'
0	moodCode	1..1	[1..1] Por defecto moodCode es 'EVN'
1	templateId	1..1	[1..1] Por defecto root es '2.16.858.2.10000675.72591.4.40.1'
1	code	0..1	[1..1] xsi:type='CV' [1..1] Por defecto code es '394731006' [1..1] Por defecto codeSystem es '2.16.840.1.113883.6.96' [0..1] Por defecto codeSystemName es 'SNOMED CT' [0..1] Por defecto displayName es 'Estado del problema'
1	value	1..1	Restricciones para Estado [1..1] xsi:type='CV' [1..1] Los valores posibles del code vienen definidos en el subconjunto 'Estado del problema' (2.16.858.2.10000675.72591.12.43). Ver codiguera de subconjuntos de valores para los Conjuntos Mínimos de Datos. [1..1] Por defecto codeSystem es '2.16.840.1.113883.6.96' [0..1] Por defecto codeSystemName es 'SNOMED CT'

			[1..1] displayName: Este campo acepta cualquier valor de texto
--	--	--	--

#### 6.15. Entrada Observation Evento adverso (templateId/@root: 2.16.858.2.10000675.72591.4.6.1)

##### Descripción

Descripción de un evento adverso durante la atención al paciente. Incluye reacciones alérgicas a medicamentos, caídas, o cualquier otra situación que quede comprendida dentro de la definición de evento adverso.

##### Restricciones

Nivel	Atributo	Ocurrencias	Valor
0	classCode	1..1	[1..1] Por defecto classCode es 'OBS'
0	moodCode	1..1	[1..1] Por defecto moodCode es 'EVN'
1	templateId	1..1	[1..1] Por defecto root es '2.16.858.2.10000675.72591.4.6.1'
1	code	1..1	[1..1] xsi:type='CV' [1..1] Por defecto code es '7861000179108' [1..1] Por defecto codeSystem es '2.16.840.1.113883.6.96' [0..1] Por defecto codeSystemName es 'SNOMED CT' [0..1] Por defecto displayName es 'Descripción del evento adverso'
1	value	1..1	Restricciones para Descripción del evento adverso [1..1] xsi:type='CV' [1..1] Los valores posibles del code vienen definidos en el subconjunto 'Evento adverso' (2.16.858.2.10000675.72591.12.19). Ver codiguera de subconjuntos de valores para los Conjuntos Mínimos de Datos. [1..1] Por defecto codeSystem es '2.16.840.1.113883.6.96'

			[0..1] Por defecto codeSystemName es 'SNOMED CT' [1..1] displayName: Este campo acepta cualquier valor de texto
1	value	1..1	Restricciones para Evento adverso intraoperatorio [1..1] xsi:type='ST' [1..1] value: Este campo acepta cualquier valor de texto

#### 6.16. Entrada Observation Existencia de diagnóstico (templateId/@root: 2.16.858.2.10000675.72591.4.63.1)

##### Descripción

Indica si para el paciente actual se ha registrado un diagnóstico, complicación, o comorbilidad durante la atención. Si su valor es Sí, debe existir el registro de al menos un diagnóstico.

##### Restricciones

Nivel	Atributo	Ocurrencias	Valor
0	classCode	1..1	[1..1] Por defecto classCode es 'OBS'
0	moodCode	1..1	[1..1] Por defecto moodCode es 'EVN'
1	templateId	1..1	[1..1] Por defecto root es '2.16.858.2.10000675.72591.4.63.1'
1	code (Restricción alternativa)	1..1	Restricciones para Existencia de complicaciones [1..1] xsi:type='CV' [1..1] Por defecto code es '258111000179104' [1..1] Por defecto codeSystem es '2.16.840.1.113883.6.96' [0..1] Por defecto codeSystemName es 'SNOMED CT' [0..1] Por defecto displayName es 'Existencia de complicaciones'

1	code (Restricción alternativa)	1..1	Restricciones para Existencia de comorbilidades [1..1] xsi:type='CV' [1..1] Por defecto code es '258191000179107' [1..1] Por defecto codeSystem es '2.16.840.1.113883.6.96' [0..1] Por defecto codeSystemName es 'SNOMED CT' [0..1] Por defecto displayName es 'Existencia de comorbilidades'
1	value	1..1	Restricciones para Existen complicaciones/comorbilidades [1..1] xsi:type='BL'

#### 6.17. Entrada Observation Existencia de eventos adversos (templateId/@root: 2.16.858.2.10000675.72591.4.8.1)

##### Descripción

Existencia de eventos adversos durante la atención, reacciones alérgicas a medicamentos, caídas, úlceras por presión, o cualquier otra situación que quede comprendida dentro de la definición de evento adverso. Si su valor es Sí, debe existir el registro de al menos un evento adverso.

##### Restricciones

Nivel	Atributo	Ocurrencias	Valor
0	classCode	1..1	[1..1] Por defecto classCode es 'OBS'
0	moodCode	1..1	[1..1] Por defecto moodCode es 'EVN'
1	templateId	1..1	[1..1] Por defecto root es '2.16.858.2.10000675.72591.4.8.1'
1	code	1..1	[1..1] xsi:type='CV' [1..1] Por defecto code es '7851000179105' [1..1] Por defecto codeSystem es '2.16.840.1.113883.6.96'

			[0..1] Por defecto codeSystemName es 'SNOMED CT' [0..1] Por defecto displayName es 'Existencia de eventos adversos'
1	value	1..1	Restricciones para Existen eventos adversos [1..1] xsi:type='BL'

#### 6.18. Entrada Observation Fecha del evento (templateId/@root: 2.16.858.2.10000675.72591.4.150.1)

##### Descripción

Fecha del evento clínico.

##### Restricciones

Nivel	Atributo	Ocurrencias	Valor
0	classCode	1..1	[1..1] Por defecto classCode es 'OBS'
0	moodCode	1..1	[1..1] Por defecto moodCode es 'INT'
1	templateId	1..1	[1..1] Por defecto root es '2.16.858.2.10000675.72591.4.150.1'
1	code	1..1	Restricciones para Fecha y hora de la intervención [1..1] xsi:type='CV' [1..1] Por defecto code es '261831000179102' [1..1] Por defecto codeSystem es '2.16.840.1.113883.6.96' [0..1] Por defecto codeSystemName es 'SNOMED CT' [0..1] Por defecto displayName es 'Fecha y hora de la intervención'
1	code	1..1	Restricciones para Fecha y hora de realización del procedimiento [1..1] xsi:type='CV' [1..1] Por defecto code es '261841000179105'

			[1..1] Por defecto codeSystem es '2.16.840.1.113883.6.96' [0..1] Por defecto codeSystemName es 'SNOMED CT' [0..1] Por defecto displayName es 'Fecha y hora de realización del procedimiento '
1	effectiveTime	1..1	[1..1] xsi:type='IVL_TS' [1..1] low.value sigue el patrón 'YYYYMMDDHHMMSS' [1..1] high.value sigue el patrón 'YYYYMMDDHHMMSS'

#### 6.19. Entrada Observation: Fecha del informe anatomopatológico (templateId/@root: 2.16.858.2.10000675.72591.4.164.1)

##### Descripción

Fecha del informe anatomopatológico.

##### Restricciones

Nivel	Atributo	Ocurrencias	Valor
0	classCode	1..1	[1..1] Por defecto classCode es 'OBS'
0	moodCode	1..1	[1..1] Por defecto moodCode es 'EVN'
1	templateId	1..1	[1..1] Por defecto root es '2.16.858.2.10000675.72591.4.164.1'
1	code	1..1	Restricciones para Fecha del informe anatomopatológico [1..1] xsi:type='CV' [1..1] Por defecto code es '263491000179103' [1..1] Por defecto codeSystem es '2.16.840.1.113883.6.96' [0..1] Por defecto codeSystemName es 'SNOMED CT' [0..1] Por defecto displayName es 'Fecha del informe anatomopatológico'



1	effectiveTime	1..1	[1..1] value sigue el patrón 'YYYYMMDD'
---	---------------	------	---

## 6.20. Entrada Observation Fecha de próxima consulta (templateId/@root: 2.16.858.2.10000675.72591.4.9.1)

### Descripción

Fecha de próxima consulta confirmada.

### Restricciones

Nivel	Atributo	Ocurrencias	Valor
0	classCode	1..1	[1..1] Por defecto classCode es 'OBS'
0	moodCode	1..1	[1..1] Por defecto moodCode es 'INT'
1	templateId	1..1	[1..1] Por defecto root es '2.16.858.2.10000675.72591.4.9.1'
1	code	1..1	[1..1] xsi:type='CV' [1..1] Por defecto code es '7571000179104' [1..1] Por defecto codeSystem es '2.16.840.1.113883.6.96' [0..1] Por defecto codeSystemName es 'SNOMED CT' [0..1] Por defecto displayName es 'Fecha de próxima consulta'
1	value	1..1	Restricciones para Fecha de próxima consulta [1..1] xsi:type='TS' [1..1] value sigue el patrón 'YYYYMMDD'

## 6.21. Entrada Observation Finalización de la consulta/atención (templateId/@root: 2.16.858.2.10000675.72591.4.68.1)

### Descripción

Especificación del motivo de finalización de la consulta/atención sanitaria

## Restricciones

Nivel	Atributo	Ocurrencias	Valor
0	classCode	1..1	[1..1] Por defecto classCode es 'OBS'
0	moodCode	1..1	[1..1] Por defecto moodCode es 'EVN'
1	templateId	1..1	[1..1] Por defecto root es '2.16.858.2.10000675.72591.4.68.1'
1	code	1..1	<p>[1..1] xsi:type='CV'</p> <p>[1..1] Por defecto code es '258101000179101'</p> <p>[1..1] Por defecto codeSystem es '2.16.840.1.113883.6.96'</p> <p>[0..1] Por defecto codeSystemName es 'SNOMED CT'</p> <p>[0..1] Por defecto displayName es uno de 'Descripción del motivo del finalización de la consulta', 'Descripción del motivo de finalización de la atención'</p>
1	value	1..1	<p>Restricciones para Motivo de finalización de la consulta/atención</p> <p>[1..1] xsi:type='CV'</p> <p>[1..1] Los valores posibles del code vienen definidos en el subconjunto 'Finalización de la consulta/atención' (2.16.858.2.10000675.72591.12.3). Ver codiguera de subconjuntos de valores para los Conjuntos Mínimos de Datos.</p> <p>[1..1] Por defecto codeSystem es '2.16.840.1.113883.6.96'</p> <p>[0..1] Por defecto codeSystemName es 'SNOMED CT'</p> <p>[1..1] displayName: Este campo acepta cualquier valor de texto</p>
1	value	1..1	<p>Restricciones para Motivo de finalización de la consulta (Emergencia centralizada)</p> <p>[1..1] xsi:type='CV'</p>

			<p>[1..1] Los valores posibles del code vienen definidos en el subconjunto 'Finalización de la consulta' (2.16.858.2.10000675.72591.12.96). Ver codiguera de subconjuntos de valores para los Conjuntos Mínimos de Datos.</p> <p>[1..1] Por defecto codeSystem es '2.16.840.1.113883.6.96'</p> <p>[0..1] Por defecto codeSystemName es 'SNOMED CT'</p> <p>[1..1] displayName: Este campo acepta cualquier valor de texto</p>
1	value	1..1	<p>Restricciones para Motivo de finalización de la atención (Egreso)</p> <p>[1..1] xsi:type='CV'</p> <p>[1..1] Los valores posibles del code vienen definidos en el subconjunto 'Finalización de la atención' (2.16.858.2.10000675.72591.12.97). Ver codiguera de subconjuntos de valores para los Conjuntos Mínimos de Datos.</p> <p>[1..1] Por defecto codeSystem es '2.16.840.1.113883.6.96'</p> <p>[0..1] Por defecto codeSystemName es 'SNOMED CT'</p> <p>[1..1] displayName: Este campo acepta cualquier valor de texto</p>

## 6.22. Entrada Observation Fracción de eyección del ventrículo izquierdo (templateId/@root: 2.16.858.2.10000675.72591.4.118.1)

### Descripción

Indica la fracción de eyección del ventrículo izquierdo (FEVI), en porcentaje.

### Restricciones

Nivel	Atributo	Ocurrencias	Valor
0	classCode	1..1	[1..1] Por defecto classCode es 'OBS'

0	moodCode	1..1	[1..1] Por defecto moodCode es 'EVN'
1	templateId	1..1	[1..1] Por defecto root es '2.16.858.2.10000675.72591.4.118.1'
1	code	1..1	[1..1] xsi:type='CV' [1..1] Por defecto code es '250908004' [1..1] Por defecto codeSystem es '2.16.840.1.113883.6.96' [0..1] Por defecto codeSystemName es 'SNOMED CT' [0..1] Por defecto displayName es 'Fracción de eyección del ventrículo izquierdo'
1	value	1..1	[1..1] xsi:type='ST' [1..1] value: Este campo acepta cualquier valor de texto

### 6.23. Entrada Observation Frecuencia de administración (templateId/@root: 2.16.858.2.10000675.72591.4.71.1)

#### Descripción

Frecuencia en que se administra cada toma.

#### Restricciones

Nivel	Atributo	Ocurrencias	Valor
0	classCode	1..1	[1..1] Por defecto classCode es 'OBS'
0	moodCode	1..1	[1..1] Por defecto moodCode es 'RQO'
1	templateId	1..1	[1..1] Por defecto root es '2.16.858.2.10000675.72591.4.71.1'
1	code	1..1	[1..1] xsi:type='CV' [1..1] Por defecto code es '224851000179103' [1..1] Por defecto codeSystem es '2.16.840.1.113883.6.96'

			[0..1] Por defecto codeSystemName es 'SNOMED CT' [0..1] Por defecto displayName es 'Frecuencia de administración'
1	value	1..1	[1..1] xsi:type='IVL_PQ'
2	width	1..1	[1..1] xsi:type='PQ' [1..1] nullFlavor='OTH'
3	translation		[1..1] value acepta cualquier valor numérico [1..1] Por defecto codeSystem es '2.16.840.1.113883.6.96' [0..1] Por defecto codeSystemName es 'SNOMED CT' [1..1] Los valores posibles del code vienen definidos en el subconjunto 'Unidad de tiempo' (2.16.858.2.10000675.72591.12.65). Ver codiguera de subconjuntos de valores para los Conjuntos Mínimos de Datos. [0..1] displayName sigue el patrón '.*'

#### 6.24. Entrada Observation Grado de certeza (templateId/@root: 2.16.858.2.10000675.72591.4.35.1)

##### Descripción

Determinación del nivel de confianza en la identificación del diagnóstico o problema de salud.

##### Restricciones

Nivel	Atributo	Ocurrencias	Valor
0	classCode	1..1	[1..1] Por defecto classCode es 'OBS'
0	moodCode	1..1	[1..1] Por defecto moodCode es 'EVN'
1	templateId	1..1	[1..1] Por defecto root es '2.16.858.2.10000675.72591.4.35.1'
1	code	1..1	[1..1] xsi:type='CV' [1..1] Por defecto code es '246103008'

			<p>[1..1] Por defecto codeSystem es '2.16.840.1.113883.6.96'</p> <p>[0..1] Por defecto codeSystemName es 'SNOMED CT'</p> <p>[0..1] Por defecto displayName es 'Grado de certeza'</p>
1	value	1..1	<p>Restricciones para Grado de certeza</p> <p>[1..1] xsi:type='CV'</p> <p>[1..1] Los valores posibles del code vienen definidos en el subconjunto 'Grado de certeza' (2.16.858.2.10000675.72591.12.12). Ver codiguera de subconjuntos de valores para los Conjuntos Mínimos de Datos.</p> <p>[1..1] Por defecto codeSystem es '2.16.840.1.113883.6.96'</p> <p>[0..1] Por defecto codeSystemName es 'SNOMED CT'</p> <p>[1..1] displayName: Este campo acepta cualquier valor de texto</p>

6.25. Entrada Observation Grado de contaminación (templateId/@root: 2.16.858.2.10000675.72591.4.144.1)

#### Restricciones

Nivel	Atributo	Ocurrencias	Valor
0	classCode	1..1	[1..1] Por defecto classCode es 'OBS'
0	moodCode	1..1	[1..1] Por defecto moodCode es 'EVN'
1	templateId	1..1	[1..1] Por defecto root es '2.16.858.2.10000675.72591.4.144.1'
1	code	1..1	<p>[1..1] xsi:type='CV'</p> <p>[1..1] Por defecto code es '275827007'</p> <p>[1..1] Por defecto codeSystem es '2.16.840.1.113883.6.96'</p> <p>[0..1] Por defecto codeSystemName es 'SNOMED CT'</p>

			[0..1] Por defecto displayName es 'Grado de contaminación'
1	Value	1..1	<p>[1..1] xsi:type='CV'</p> <p>[1..1] Los valores posibles de este elemento vienen definidos en el subconjunto 'Grado de contaminación' (2.16.858.2.10000675.72591.12.70). Ver codiguera de subconjuntos de valores para los Conjuntos Mínimos de Datos.</p> <p>[1..1] Por defecto codeSystem es '2.16.840.1.113883.6.96'</p> <p>[0..1] Por defecto codeSystemName es 'SNOMED CT'</p> <p>[1..1] displayName: Este campo acepta cualquier valor de texto</p>

## 6.26. Entrada Observation Hallazgos del estudio de laboratorio (templateId/@root: 2.16.858.2.10000675.72591.4.102.1)

### Descripción

En esta entrada se detallará información de los resultados obtenidos de los procedimientos realizados.

### Restricciones

Nivel	Atributo	Ocurrencias	Valor
0	classCode	1..1	[1..1] Por defecto classCode es 'OBS'
0	moodCode	1..1	[1..1] Por defecto moodCode es 'EVN'
1	templateId	1..1	[1..1] Por defecto root es '2.16.858.2.10000675.72591.4.102.1'
1	code	1..1	<p>[1..1] xsi:type='CV'</p> <p>[1..1] Por defecto code es '269181000179108'</p> <p>[1..1] Por defecto codeSystem es '2.16.840.1.113883.6.96'</p>

			<p>[0..1] Por defecto codeSystemName es 'SNOMED CT'</p> <p>[0..1] Por defecto displayName es 'Hallazgos del estudio de laboratorio'</p>
1	entryRelationship	1..1	[1..1] Por defecto typeCode es 'COMP'
2	observation	1..1	<p>Restricciones para Procedimiento componente</p> <p>Las restricciones de este objeto están representadas en el apartado Observation Procedimiento componente (templateId/@root: 2.16.858.2.10000675.72591.4.103.1)</p>
1	entryRelationship	1..1	[1..1] Por defecto typeCode es 'COMP'
2	observation	1..1	<p>Restricciones para Resultado</p> <p>Las restricciones de este objeto están representadas en el apartado Observation Resultado (templateId/@root: 2.16.858.2.10000675.72591.4.24.1)</p>
1	referenceRange	1..1	
2	observationRange	1..1	
3	value	1..1	<p>Restricciones para Valor de referencia</p> <p>[1..1] xsi:type='ST'</p> <p>[1..1] value: Este campo acepta cualquier valor de texto</p>
4	interpretationCode (Restricción alternativa)	0..1	<p>Restricciones para Resultado alterado</p> <p>[1..1] xsi:type='CV'</p> <p>[1..1] code= 'N', 'A'</p> <p>[0..1] displayName = 'Normal', 'Alterado'</p> <p>Se sugiere que este campo en lugar de mostrarse en forma textual se visualice en forma gráfica, resaltando el valor del campo resultado en caso de que sea anormal (por ejemplo, agregando un *).</p>



1	entryRelationship	0..1	[1..1] Por defecto typeCode es 'COMP'
2	observation	1..1	Restricciones para Observaciones relevantes Las restricciones de este objeto están representadas en el apartado Observation Observaciones relevantes (templateId/@root: 2.16.858.2.10000675.72591.4.18.1)
1	entryRelationship	0..1	[1..1] Por defecto typeCode es 'COMP'
2	observationMedia	1..1	Entrada Representación del resultado Las restricciones de este objeto están representadas en el apartado Observation Representación del resultado (templateId/@root: 2.16.858.2.10000675.72591.4.79.1)

#### 6.27. Entrada Observation Información clínica proporcionada (templateId/@root: 2.16.858.2.10000675.72591.4.76.1)

##### Descripción

Información clínica relevante proporcionada por el profesional solicitante, que contribuye al procedimiento y diagnóstico por parte del profesional responsable.

##### Restricciones

Nivel	Atributo	Ocurrencias	Valor
0	classCode	1..1	[1..1] Por defecto classCode es 'OBS'
0	moodCode	1..1	[1..1] Por defecto moodCode es 'EVN'
1	templateId	1..1	[1..1] Por defecto root es '2.16.858.2.10000675.72591.4.76.1'
1	code	1..1	[1..1] xsi:type='CV' [1..1] Por defecto code es '260821000179105' [1..1] Por defecto codeSystem es '2.16.840.1.113883.6.96'

			[0..1] Por defecto codeSystemName es 'SNOMED CT' [0..1] Por defecto displayName es 'Información clínica proporcionada'
1	value	1..1	Restricciones para Descripción [1..1] xsi:type='ST' [1..1] value: Este campo acepta cualquier valor de texto

#### 6.28. Entrada Observation Información complementaria (templateId/@root: 2.16.858.2.10000675.72591.4.10.1)

##### Descripción

Información complementaria.

##### Restricciones

Nivel	Atributo	Ocurrencias	Valor
0	classCode	1..1	[1..1] Por defecto classCode es 'OBS'
0	moodCode	1..1	[1..1] Por defecto moodCode es 'EVN'
1	templateId	1..1	[1..1] Por defecto root es '2.16.858.2.10000675.72591.4.10.1'
1	code	1..1	[1..1] xsi:type='CV' [1..1] Por defecto code es '7921000179105' [1..1] Por defecto codeSystem es '2.16.840.1.113883.6.96' [0..1] Por defecto codeSystemName es 'SNOMED CT' [0..1] Por defecto displayName es 'Información complementaria'
1	value	1..1	Restricciones para Información complementaria xsi:type='ST'

			[1..1] value: Este campo acepta cualquier valor de texto
--	--	--	--

#### 6.29. Entrada Observation Informe del procedimiento diagnóstico y/o terapéutico (templateId/@root: 2.16.858.2.10000675.72591.4.114.1)

##### Descripción

Texto narrativo de lo encontrado y realizado durante el procedimiento (incluye técnicas terapéuticas)

##### Restricciones

Nivel	Atributo	Ocurrencias	Valor
0	classCode	1..1	[1..1] Por defecto classCode es 'OBS'
0	moodCode	1..1	[1..1] Por defecto moodCode es 'EVN'
1	templateId	1..1	[1..1] Por defecto root es '2.16.858.2.10000675.72591.4.114.1'
1	code	1..1	[1..1] xsi:type='CV' [1..1] Por defecto code es '229059009' [1..1] Por defecto codeSystem es '2.16.840.1.113883.6.96' [0..1] Por defecto codeSystemName es 'SNOMED CT' [0..1] Por defecto displayName es 'Informe'
1	value	1..1	Restricciones para Informe xsi:type='ST' [1..1] value: Este campo acepta cualquier valor de texto

### 6.30. Entrada Observation Ingreso en área de acceso restringido (templateId/@root: 2.16.858.2.10000675.72591.4.14.1)

#### Descripción

Aquí se señala si durante su internación presentó ingreso en áreas de circulación restringida comúnmente llamadas áreas cerradas. Comprende el Ingreso a CTI, CI, Área de inmunodeprimidos, área de quemados, área de trasplantes, requerimiento de algún tipo de aislamiento, u otras circunstancias varias.

#### Restricciones

Nivel	Atributo	Ocurrencias	Valor
0	classCode	1..1	[1..1] Por defecto classCode es 'OBS'
0	moodCode	1..1	[1..1] Por defecto moodCode es 'EVN'
1	templateId	1..1	[1..1] Por defecto root es '2.16.858.2.10000675.72591.4.14.1'
1	code	1..1	[1..1] xsi:type='CV' [1..1] Por defecto code es '258121000179109' [1..1] Por defecto codeSystem es '2.16.840.1.113883.6.96' [0..1] Por defecto codeSystemName es 'SNOMED CT' [0..1] Por defecto displayName es 'Ingreso en área de acceso restringido'
1	value	1..1	Restricciones para Ingreso en área de acceso restringido [1..1] xsi:type='BL'

### 6.31. Entrada Observation Interpretación anatomopatológica (templateId/@root: 2.16.858.2.10000675.72591.4.78.1)

#### Descripción

Conclusión diagnóstica realizada por el profesional responsable (Patólogo).

## Restricciones

Nivel	Atributo	Ocurrencias	Valor
0	classCode	1..1	[1..1] Por defecto classCode es 'OBS'
0	moodCode	1..1	[1..1] Por defecto moodCode es 'EVN'
1	templateId	1..1	[1..1] Por defecto root es '2.16.858.2.10000675.72591.4.78.1'
1	code	1..1	[1..1] xsi:type='CV' [1..1] Por defecto code es '260901000179109' [1..1] Por defecto codeSystem es '2.16.840.1.113883.6.96' [0..1] Por defecto codeSystemName es 'SNOMED CT' [0..1] Por defecto displayName es 'Interpretación anatomopatológica'
1	value	1..1	Restricciones para Interpretación anatomopatológica [1..1] xsi:type='ST' Este campo acepta cualquier valor de texto

## 6.32. Entrada Observation Interpretación de hallazgos (templateId/@root: 2.16.858.2.10000675.72591.4.163.1)

### Descripción

Indica el valor de la evaluación específica del estudio.

(\*) Este campo es requerido para los siguientes informes:

- ecografía mamaria y mamografía en la que se debe usar las restricciones para BI-RADS

Para el caso de Ecografía de tiroides es recomendable incluir la estadificación TI-RADS, para lo cual se deben usar las restricciones para TI-RADS.

### Restricciones

Nivel	Atributo	Ocurrencias	Valor
0	classCode	1..1	[1..1] Por defecto classCode es 'OBS'

0	moodCode	1..1	[1..1] Por defecto moodCode es 'EVN'
1	templateId	1..1	[1..1] Por defecto root es '2.16.858.2.10000675.72591.4.163.1'
1	code	1..1	[1..1] xsi:type='CV' [1..1] Por defecto code es '243814003' [1..1] Por defecto codeSystem es '2.16.840.1.113883.6.96' [0..1] Por defecto codeSystemName es 'SNOMED CT' [0..1] Por defecto displayName es 'Interpretación de hallazgos'
1	value	1..1	Restricciones para BI-RADS [1..1] xsi:type='CV' [1..1] Los valores posibles de este elemento vienen definidos en el subconjunto 'BI-RADS' (2.16.858.2.10000675.72591.12.82). Ver codiguera de subconjuntos de valores para los Conjuntos Mínimos de Datos.
1	value	1..1	Restricciones para TI-RADS [1..1] xsi:type='CV' [1..1] Los valores posibles de este elemento vienen definidos en el subconjunto 'TI-RADS' (2.16.858.2.10000675.72591.12.83). Ver codiguera de subconjuntos de valores para los Conjuntos Mínimos de Datos.

### 6.33. Entrada Observation Lateralidad (templateId/@root: 2.16.858.2.10000675.72591.4.85.1)

#### Descripción

Lateralidad de la muestra. (ej. derecho, izquierdo, derecho e izquierdo)

## Restricciones

Nivel	Atributo	Ocurrencias	Valor
0	classCode	1..1	[1..1] Por defecto classCode es 'OBS'
0	moodCode	1..1	[1..1] Por defecto moodCode es 'EVN'
1	templateId	1..1	[1..1] Por defecto root es '2.16.858.2.10000675.72591.4.85.1'
1	code	1..1	[1..1] xsi:type='CV' [1..1] Por defecto code es '182353008' [1..1] Por defecto codeSystem es '2.16.840.1.113883.6.96' [0..1] Por defecto codeSystemName es 'SNOMED CT' [0..1] Por defecto displayName es 'Lateralidad'
1	value	1..1	Restricciones para Lateralidad [1..1] xsi:type='CV' [1..1] Los valores posibles de el code vienen definidos en el subconjunto 'Lateralidad' (2.16.858.2.10000675.72591.12.46). Ver codiguera de subconjuntos de valores para los Conjuntos Mínimos de Datos. [1..1] Por defecto codeSystem es '2.16.840.1.113883.6.96' [0..1] Por defecto codeSystemName es 'SNOMED CT' [1..1] displayName: Este campo acepta cualquier valor de texto

6.34. Entrada Observation Lugar/Área física (templateId/@root:  
2.16.858.2.10000675.72591.4.146.1)

### Descripción

Lugar/área física donde se realiza la intervención quirúrgica.

### Restricciones

Nivel	Atributo	Ocurrencias	Valor
0	classCode	1..1	[1..1] Por defecto classCode es 'OBS'
0	moodCode	1..1	[1..1] Por defecto moodCode es 'INT'
1	templateId	1..1	[1..1] Por defecto root es '2.16.858.2.10000675.72591.4.146.1'
1	code	1..1	[1..1] xsi:type='CV' [1..1] Por defecto code es '257557008' [1..1] Por defecto codeSystem es '2.16.840.1.113883.6.96' [0..1] Por defecto codeSystemName es 'SNOMED CT' [0..1] Por defecto displayName es 'Lugar/Área física'
1	value	1..1	Restricciones para Lugar/Área física [1..1] xsi:type='ST' [1..1] value: Este campo acepta cualquier valor de texto

6.35. Entrada Observation Material protésico (templateId/@root: 2.16.858.2.10000675.72591.4.139.1)

### Descripción

Especifica si se utilizó material protésico. Si la respuesta es sí, se describe el material protésico utilizado.

### Restricciones

Nivel	Atributo	Ocurrencias	Valor
0	classCode	1..1	[1..1] Por defecto classCode es 'OBS'
0	moodCode	1..1	[1..1] Por defecto moodCode es 'EVN'
1	templateId	1..1	



			[1..1] Por defecto root es '2.16.858.2.10000675.72591.4.139.1'
1	code	1..1	[1..1] xsi:type='CV' [1..1] Por defecto code es '261389007' [1..1] Por defecto codeSystem es '2.16.840.1.113883.6.96' [0..1] Por defecto codeSystemName es 'SNOMED CT' [0..1] Por defecto displayName es 'Material protésico'
1	Text	0..1	Restricciones para Tipo de material protésico xsi:type='ST' [0..1] text: Este campo acepta cualquier valor de texto
1	value	1..1	Restricciones para Utilización de material protésico xsi:type='BL' [1..1] value es uno de 'true','false'

### 6.36. Entrada Observation Mecanismo de resistencia (templateId/@root: 2.16.858.2.10000675.72591.4.172.1)

#### Descripción

En esta entrada se detallará información de los mecanismos de resistencia que presenta el microorganismo aislado

#### Restricciones

Nivel	Atributo	Ocurrencias	Valor
0	classCode	1..1	[1..1] Por defecto classCode es 'OBS'
0	moodCode	1..1	[1..1] Por defecto moodCode es 'EVN'
1	templateId	1..1	[1..1] Por defecto root es '2.16.858.2.10000675.72591.4.172.1'
1	code	1..1	Restricciones para CIM

			[1..1] xsi:type='CV' [1..1] Por defecto code es '269011000179103' [1..1] Por defecto codeSystem es '2.16.840.1.113883.6.96' [0..1] Por defecto codeSystemName es 'SNOMED CT' [0..1] Por defecto codeSystemName es 'Mecanismo de resistencia'
1	value (Restricción alternativa)	1..1	[1..1] xsi:type='ST' [1..1] value: Este campo acepta cualquier valor de texto

### 6.37. Entrada Observation Microorganismo/Organismo (templateId/@root: 2.16.858.2.10000675.72591.4.170.1)

#### Descripción

Aplica a los casos en los que el estudio es dirigido a la búsqueda de determinado microorganismo no habiéndose definido el tipo de muestra (campo anterior “Tipo de muestra”).

#### Restricciones

Nivel	Atributo	Ocurrencias	Valor
0	classCode	1..1	[1..1] Por defecto classCode es 'OBS'
0	moodCode	1..1	[1..1] Por defecto moodCode es 'EVN'
1	templateId	1..1	[1..1] Por defecto root es '2.16.858.2.10000675.72591.4.170.1'
1	code	1..1	[1..1] xsi:type='CV' [1..1] Por defecto code es '410607006' [1..1] Por defecto codeSystem es '2.16.840.1.113883.6.96' [0..1] Por defecto codeSystemName es 'SNOMED CT'

			[0..1] Por defecto displayName es 'Microorganismo/organismo'
1	value	1..1	<p>[1..1] xsi:type='CV'</p> <p>[1..1] Los valores posibles del code vienen definidos en el subconjunto 'Microorganismos/organismos' (2.16.858.2.10000675.72591.12.91). Ver codiguera de subconjuntos de valores para los Conjuntos Mínimos de Datos.</p> <p>[1..1] Por defecto codeSystem es '2.16.840.1.113883.6.96'</p> <p>[0..1] Por defecto codeSystemName es 'SNOMED CT'</p> <p>[1..1] displayName: Este campo acepta cualquier valor de texto</p>

#### 6.38. Entrada Observation Motivo de consulta o ingreso (templateId/@root: 2.16.858.2.10000675.72591.4.16.1)

##### Descripción

Especificación del/los motivo(s) que derivaron en la consulta o ingreso a internación del paciente.

##### Restricciones

Nivel	Atributo	Ocurrencias	Valor
0	classCode	1..1	[1..1] Por defecto classCode es 'OBS'
0	moodCode	1..1	[1..1] Por defecto moodCode es 'EVN'
1	templateId	1..1	[1..1] Por defecto root es '2.16.858.2.10000675.72591.4.16.1'
1	code (Restricción alternativa)	1..1	<p>Restricciones para Motivo de consulta</p> <p>[1..1] xsi:type='CV'</p> <p>[1..1] Por defecto code es '7611000179107'</p> <p>[1..1] Por defecto codeSystem es '2.16.840.1.113883.6.96'</p>

			<p>[0..1] Por defecto codeSystemName es 'SNOMED CT'</p> <p>[0..1] Por defecto displayName es 'Descripción del motivo de consulta'</p>
1	code (Restricción alternativa)	1..1	<p>Restricciones para Motivo de ingreso</p> <p>[1..1] xsi:type='CV'</p> <p>[1..1] Por defecto code es '258141000179103'</p> <p>[1..1] Por defecto codeSystem es '2.16.840.1.113883.6.96'</p> <p>[0..1] Por defecto codeSystemName es 'SNOMED CT'</p> <p>[0..1] Por defecto displayName es 'Descripción del Motivo de ingreso'</p>
1	value (Restricción alternativa)	1..1	<p>Restricciones para Descripción del motivo</p> <p>[1..1] xsi:type='CV'</p> <p>[1..1] Los valores posibles del code vienen definidos en el subconjunto 'Diagnóstico y Motivo de consulta, ingreso' (2.16.858.2.10000675.72591.12.13). Ver codiguera de subconjuntos de valores para los Conjuntos Mínimos de Datos.</p> <p>[1..1] Por defecto codeSystem es '2.16.840.1.113883.6.96'</p> <p>[0..1] Por defecto codeSystemName es 'SNOMED CT'</p> <p>[1..1] displayName: Este campo acepta cualquier valor de texto</p>

6.39. Entrada Observation Muestra de anatomía patológica (templateId/@root: 2.16.858.2.10000675.72591.4.81.1)

**Restricciones**

Nivel	Atributo	Ocurrencias	Valor
0	classCode	1..1	[1..1] Por defecto classCode es 'OBS'

0	moodCode	1..1	[1..1] Por defecto moodCode es 'EVN'
1	templateId	1..1	[1..1] Por defecto root es '2.16.858.2.10000675.72591.4.81.1'
1	code	1..1	[1..1] xsi:type='CV' [1..1] Por defecto code es '261061000179100' [1..1] Por defecto codeSystem es '2.16.840.1.113883.6.96' [0..1] Por defecto codeSystemName es 'SNOMED CT' [1..1] Por defecto displayName es 'Muestra de anatomía patológica'
1	entryRelationship	1..1	[1..1] Por defecto typeCode es 'COMP'
2	observation	1..1	Restricciones para Tipo de muestra Las restricciones de este objeto están representadas en el apartado Observation Tipo de muestra (templateId/@root: 2.16.858.2.10000675.72591.4.82.1)
1	entryRelationship	1..1	[1..1] Por defecto typeCode es 'COMP'
2	observation	1..1	Restricciones para Topografía de la muestra Las restricciones de este objeto están representadas en el apartado Observation Topografía de la muestra (templateId/@root: 2.16.858.2.10000675.72591.4.166.1)
1	entryRelationship	0..1	[1..1] Por defecto typeCode es 'COMP'
2	observation	1..1	Restricciones para Topografía específica de la muestra Las restricciones de este objeto están representadas en el apartado Observation Topografía específica de la muestra (templateId/@root: 2.16.858.2.10000675.72591.4.166.1)
1	entryRelationship	0..1	[1..1] Por defecto typeCode es 'COMP'
2	observation	1..1	Restricciones para Lateralidad

			Las restricciones de este objeto están representadas en el apartado Observation Lateralidad (templateId/@root: 2.16.858.2.10000675.72591.4.85.1)
1	entryRelationship	0..1	[1..1] Por defecto typeCode es 'COMP'
2	observation	1..1	Restricciones para Calidad de la muestra Las restricciones de este objeto están representadas en el apartado Observation Calidad de la muestra (templateId/@root: 2.16.858.2.10000675.72591.4.86.1)
1	entryRelationship	0..1	[1..1] Por defecto typeCode es 'COMP'
2	procedure	1..1	Restricciones para Observaciones de la calidad de la muestra Las restricciones de este objeto están representadas en el apartado Observaciones relevantes (templateId/@root: 2.16.858.2.10000675.72591.4.18.1)
1	entryRelationship	0..*	[1..1] Por defecto typeCode es 'COMP'
2	procedure	1..1	Restricciones para Técnicas auxiliares Las restricciones de este objeto están representadas en el apartado Procedure Procedimiento (templateId/@root: 2.16.858.2.10000675.72591.4.20.1)

#### 6.40. Entrada Observation Muestra de laboratorio (templateId/@root: 2.16.858.2.10000675.72591.4.99.1)

##### Restricciones

Nivel	Atributo	Ocurrencias	Valor
0	classCode	1..1	[1..1] Por defecto classCode es 'OBS'
0	moodCode	1..1	[1..1] Por defecto moodCode es 'EVN'
1	templateId	1..1	[1..1] Por defecto root es '2.16.858.2.10000675.72591.4.99.1'

1	code	1..1	<p>[1..1] xsi:type='CV'</p> <p>[1..1] Por defecto code es '165333005'</p> <p>[1..1] Por defecto codeSystem es '2.16.840.1.113883.6.96'</p> <p>[0..1] Por defecto codeSystemName es 'SNOMED CT'</p> <p>[1..1] Por defecto displayName es 'Muestra de laboratorio'</p>
1	effectiveTime	1..1	<p>Restricciones para Fecha y hora de obtención de la muestra</p> <p>[1..1] xsi:type='IVL_TS'</p> <p>[1..1] value sigue el patrón 'YYYYMMDDhhmmss'</p>
1	entryRelationship	0..1	[1..1] Por defecto typeCode es 'COMP'
2	observation	1..1	<p>Restricciones para Tipo de muestra</p> <p>Las restricciones de este objeto están representadas en el apartado Observation Tipo de muestra (templateId/@root: 2.16.858.2.10000675.72591.4.82.1)</p>
1	entryRelationship	1..1	[1..1] Por defecto typeCode es 'COMP'
2	observation	1..1	<p>Restricciones para Suficiencia de la muestra</p> <p>Las restricciones de este objeto están representadas en el apartado Observation Suficiencia de la muestra (templateId/@root: 2.16.858.2.10000675.72591.4.101.1)</p>
1	entryRelationship	0..1	[1..1] Por defecto typeCode es 'COMP'
2	observation	1..1	<p>Restricciones para Observaciones relevantes</p> <p>Las restricciones de este objeto están representadas en el apartado Observation Observación relevante (templateId/@root: 2.16.858.2.10000675.72591.4.18.1)</p>

#### 6.41. Entrada Observation Nivel de dependencia de enfermería (templateId/@root: 2.16.858.2.10000675.72591.4.17.1)

##### Descripción

Clasificación de usuarios por NDE basadas en las necesidades de V. Henderson. Se dispone de modelos de clasificación para adultos y pediatría

##### Restricciones

Nivel	Atributo	Ocurrencias	Valor
0	classCode	1..1	[1..1] Por defecto classCode es 'OBS'
0	moodCode	1..1	[1..1] Por defecto moodCode es 'EVN'
1	templateId	1..1	root es '2.16.858.2.10000675.72591.4.17.1'
1	code	1..1	[1..1] xsi:type='CV' [1..1] Por defecto code es '7821000179101' [1..1] Por defecto codeSystem es '2.16.840.1.113883.6.96' [0..1] Por defecto codeSystemName es 'SNOMED CT' [0..1] Por defecto displayName es 'Nivel de dependencia de enfermería'
1	value	1..1	Restricciones para Nivel de dependencia de enfermería [1..1] xsi:type='CV' [1..1] Los valores posibles del code vienen definidos en el subconjunto 'Subconjunto NDE' (2.16.858.2.10000675.72591.4.17.1). Ver codiguera de subconjuntos de valores para los Conjuntos Mínimos de Datos. [0..1] Por defecto codeSystem es '2.16.840.1.113883.6.96' [0..1] Por defecto codeSystemName es 'SNOMED CT' [1..1] displayName: Este campo acepta cualquier valor de texto



6.42. Entrada Observation Observaciones relevantes (templateId/@root:  
2.16.858.2.10000675.72591.4.18.1)

**Descripción**

Anotación de alguna observación relevante o información adicional del estudio, para resaltar qué es lo que está alterado.

**Restricciones**

Nivel	Atributo	Ocurrencias	Valor
0	classCode	1..1	[1..1] Por defecto classCode es 'OBS'
0	moodCode	1..1	[1..1] Por defecto moodCode es 'EVN'
1	templateId	1..1	[1..1] Por defecto root es '2.16.858.2.10000675.72591.4.18.1'
1	code (Restricción alternativa)	1..1	Restricciones para Observaciones relevantes [1..1] xsi:type='CV' [1..1] Por defecto code es '703852005' [1..1] Por defecto codeSystem es '2.16.840.1.113883.6.96' [0..1] Por defecto codeSystemName es 'SNOMED CT' [0..1] Por defecto displayName es 'Observaciones relevantes'
1	code (Restricción alternativa)	1..1	Restricciones para Observaciones de la calidad de la muestra [1..1] xsi:type='CV' [1..1] Por defecto code es '268581000179106' [1..1] Por defecto codeSystem es '2.16.840.1.113883.6.96' [0..1] Por defecto codeSystemName es 'SNOMED CT' [0..1] Por defecto displayName es 'Observaciones de la calidad de la muestra'
1	value	1..1	[1..1] xsi:type='ST'

			[1..1] value: Este campo acepta cualquier valor de texto
--	--	--	--

#### 6.43. Entrada Observation Oportunidad (templateId/@root: 2.16.858.2.10000675.72591.4.133.1)

##### Descripción

Oportunidad de la cirugía

##### Restricciones

Nivel	Atributo	Ocurrencias	Valor
0	classCode	1..1	[1..1] Por defecto classCode es 'OBS'
0	moodCode	1..1	[1..1] Por defecto moodCode es 'EVN'
1	templateId	1..1	[1..1] Por defecto root es '2.16.858.2.10000675.72591.4.133.1'
1	code	1..1	[1..1] xsi:type='CV' [1..1] Por defecto code es '276218009' [1..1] Por defecto codeSystem es '2.16.840.1.113883.6.96' [0..1] Por defecto codeSystemName es 'SNOMED CT' [0..1] Por defecto displayName es 'Oportunidad'
1	value	1..1	[1..1] xsi:type='CV' [1..1] Los valores posibles de este elemento vienen definidos en el subconjunto 'Oportunidad' (2.16.858.2.10000675.72591.12.73). Ver codiguera de subconjuntos de valores para los Conjuntos Mínimos de Datos. [1..1] Por defecto codeSystem es '2.16.840.1.113883.6.96' [0..1] Por defecto codeSystemName es 'SNOMED CT' [1..1] displayName: Este campo acepta cualquier valor de texto

6.44. Entrada Observation Próxima consulta (templateId/@root:  
2.16.858.2.10000675.72591.4.19.1)

**Descripción**

Plazo en que el profesional estima que el paciente debe volver a consultar o ser visto por médico para su control o asistencia posterior (Ej. control en 2 meses con resultados de paraclínica; control en salud en 1 año).

**Restricciones**

Nivel	Atributo	Ocurrencias	Valor
0	classCode	1..1	[1..1] Por defecto classCode es 'OBS'
0	moodCode	1..1	[1..1] Por defecto moodCode es 'INT'
1	templateId	1..1	[1..1] Por defecto root es '2.16.858.2.10000675.72591.4.19.1'
1	code	1..1	[1..1] xsi:type='CV' [1..1] Por defecto code es '7581000179102' [1..1] Por defecto codeSystem es '2.16.840.1.113883.6.96' [0..1] Por defecto codeSystemName es 'SNOMED CT' [0..1] Por defecto displayName es 'Próxima consulta'
1	value	1..1	Restricciones para Próxima consulta [1..1] xsi:type='ST' [1..1] value: Este campo acepta cualquier valor de texto

6.45. Entrada Observation Readmisión (templateId/@root:  
2.16.858.2.10000675.72591.4.22.1)

**Descripción**

Valor afirmativo si se trata de una readmisión. Se define readmisión como el re-ingreso del paciente dentro de los 30 días siguientes al egreso por un problema médico relacionado al diagnóstico nosológico que determinó el ingreso anterior.

## Restricciones

Nivel	Atributo	Ocurrencias	Valor
0	classCode	1..1	[1..1] Por defecto classCode es 'OBS'
0	moodCode	1..1	[1..1] Por defecto moodCode es 'EVN'
1	templateId	1..1	[1..1] Por defecto root es '2.16.858.2.10000675.72591.4.22.1'
1	code	1..1	[1..1] xsi:type='CV' [1..1] Por defecto code es '417005' [1..1] Por defecto codeSystem es '2.16.840.1.113883.6.96' [0..1] Por defecto codeSystemName es 'SNOMED CT' [0..1] Por defecto displayName es 'Readmisión'
1	value	1..1	Restricciones para readmisión [1..1] xsi:type='BL'

6.46. Entrada Observation Recuento de material blanco (templateId/@root: 2.16.858.2.10000675.72591.4.143.1)

## Descripción

Especifica si el recuento fue completo o incompleto. Descripción textual obligatoria si la respuesta es No para el campo recuento completo de material blanco.

## Restricciones

Nivel	Atributo	Ocurrencias	Valor
0	classCode	1..1	[1..1] Por defecto classCode es 'OBS'
0	moodCode	1..1	[1..1] Por defecto moodCode es 'EVN'
1	templateId	1..1	[1..1] Por defecto root es '2.16.858.2.10000675.72591.4.143.1'
1	code	1..1	[1..1] xsi:type='CV' [1..1] Por defecto code es '257259007'

			[1..1] Por defecto codeSystem es '2.16.840.1.113883.6.96' [0..1] Por defecto codeSystemName es 'SNOMED CT' [0..1] Por defecto displayName es 'Recuento de material blanco'
1	value	1..1	Restricciones para Recuento completo de material blanco xsi:type='BL' [1..1] value es uno de 'true','false'
1	entryRelationship	0..1	[1..1] Por defecto typeCode es 'COMP'
2	observation	1..1	Entrada Observaciones relevantes Las restricciones de este objeto están representadas en el apartado Observation Observaciones relevantes (templateId/@root: 2.16.858.2.10000675.72591.4.18.1)

#### 6.47. Entrada Observation Referencia al alta (templateId/@root: 2.16.858.2.10000675.72591.4.23.1)

##### Descripción

Especificación del área o servicio donde el paciente es referido para su control o asistencia posterior. Ej. Endocrinología

##### Restricciones

Nivel	Atributo	Ocurrencias	Valor
0	classCode	1..1	[1..1] Por defecto classCode es 'OBS'
0	moodCode	1..1	[1..1] Por defecto moodCode es 'EVN'
1	templateId	1..1	[1..1] Por defecto root es '2.16.858.2.10000675.72591.4.23.1'
1	code	1..1	[1..1] xsi:type='CV' [1..1] Por defecto code es '7731000179109'

			[1..1] Por defecto codeSystem es '2.16.840.1.113883.6.96' [0..1] Por defecto codeSystemName es 'SNOMED CT' [0..1] Por defecto displayName es 'Referencia al alta'
1	value	1..1	Restricciones para Referencia al alta [1..1] xsi:type='ST' [1..1] value: Este campo acepta cualquier valor de texto

#### 6.48. Entrada Observation Resultado del procedimiento (templateId/@root: 2.16.858.2.10000675.72591.4.24.1)

##### Descripción

- Constatación del resultado del procedimiento
- CMD laboratorio: es la información que se obtiene de la prueba o procedimiento realizado, el mismo puede ser una cualidad (negativo/positivo/presente/ausente/reactivo/no reactivo), un texto o un valor numérico con su unidad (1,64 gL).

##### Restricciones

Nivel	Atributo	Ocurrencias	Valor
0	classCode	1..1	[1..1] Por defecto classCode es 'OBS'
0	moodCode	1..1	[1..1] Por defecto moodCode es 'EVN'
1	templateId	1..1	[1..1] Por defecto root es '2.16.858.2.10000675.72591.4.24.1'
1	code	1..1	[1..1] xsi:type='CV' [1..1] Por defecto code es '258031000179107' [1..1] Por defecto codeSystem es '2.16.840.1.113883.6.96' [0..1] Por defecto codeSystemName es 'SNOMED CT'

			[0..1] Por defecto displayName es 'Resultado del procedimiento', 'Resultado del estudio', 'Resultado'
1	value (Restricción alternativa)	1..1	<p>Restricciones para Resultado codificado</p> <p>[1..1] xsi:type='CV'</p> <p>[1..1] Los valores posibles del code vienen definidos en el subconjunto 'Resultado del procedimiento' (2.16.858.2.10000675.72591.12.28). Ver codiguera de subconjuntos de valores para los Conjuntos Mínimos de Datos.</p> <p>[1..1] Por defecto codeSystem es '2.16.840.1.113883.6.96'</p> <p>[0..1] Por defecto codeSystemName es 'SNOMED CT'</p> <p>[1..1] displayName: Este campo acepta cualquier valor de texto</p>
1	value (Restricción alternativa)	1..1	<p>Restricciones para Resultado textual</p> <p>[1..1] xsi:type='ST'</p> <p>[1..1] value: Este campo acepta cualquier valor de texto</p>
1	entryRelationship	0..1	[1..1] Por defecto typeCode es 'COMP'
2	observation	1..1	<p>Entrada Microorganismo/organismo</p> <p>Las restricciones de este objeto están representadas en el apartado Observation: <i>Microorganismo/organismo</i> (<i>templateId/@root:</i> 2.16.858.2.10000675.72591.4.170.1)</p> <p>Dicha entrada se utiliza unicamente en la sección Section: Procedimientos componentes (<i>templateId/@root:</i> 2.16.858.2.10000675.72591.2.77.1)</p>

6.49. Entrada Observation Suficiencia de la muestra (templateId/@root:  
2.16.858.2.10000675.72591.4.101.1)

**Descripción**

Indica si la muestra es suficiente para realizar el estudio.

**Restricciones**

Nivel	Atributo	Ocurrencias	Valor
0	classCode	1..1	[1..1] Por defecto classCode es 'OBS'
0	moodCode	1..1	[1..1] Por defecto moodCode es 'EVN'
1	templateId	1..1	[1..1] Por defecto root es '2.16.858.2.10000675.72591.4.101.1'
1	code	1..1	[1..1] xsi:type='CV' [1..1] Por defecto code es '371507005' [1..1] Por defecto codeSystem es '2.16.840.1.113883.6.96' [0..1] Por defecto codeSystemName es 'SNOMED CT' [0..1] Por defecto displayName es 'Suficiencia de la muestra'
1	value	1..1	Restricciones para Suficiencia de la muestra [1..1] xsi:type='BL'

6.50. Entrada Observation Técnica/método (templateId/@root:  
2.16.858.2.10000675.72591.4.168.1)

**Restricciones**

Nivel	Atributo	Ocurrencias	Valor
0	classCode	1..1	[1..1] Por defecto classCode es 'OBS'
0	moodCode	1..1	[1..1] Por defecto moodCode es 'EVN'



1	templateId	1..1	[1..1] Por defecto root es '2.16.858.2.10000675.72591.4.168.1'
1	code	1..1	[1..1] xsi:type='CV' [1..1] Por defecto code es '272394005' [1..1] Por defecto codeSystem es '2.16.840.1.113883.6.96' [0..1] Por defecto codeSystemName es 'SNOMED CT' [0..1] Por defecto displayName es 'Técnica/método'
1	text	1..1	[1..1] xsi:type='ST' [1..1] text: Este campo acepta cualquier valor de texto

#### 6.51. Entrada Observation Tipo de área de acceso restringido (templateId/@root: 2.16.858.2.10000675.72591.4.62.1)

##### Descripción

Describe el tipo de área de acceso restringido. Por ejemplo, CTI, CI, área de inmunodeprimidos, área de quemados, área de trasplantes, etc.

##### Restricciones

Nivel	Atributo	Ocurrencias	Valor
0	classCode	1..1	[1..1] Por defecto classCode es 'OBS'
0	moodCode	1..1	[1..1] Por defecto moodCode es 'EVN'
1	templateId	1..1	[1..1] Por defecto root es '2.16.858.2.10000675.72591.4.62.1'
1	code	1..1	[1..1] xsi:type='CV' [1..1] Por defecto code es '258131000179106' [1..1] Por defecto codeSystem es '2.16.840.1.113883.6.96' [0..1] Por defecto codeSystemName es 'SNOMED CT' [0..1] Por defecto displayName es 'Tipo de área de acceso restringido'

1	value	1..1	<p>Restricciones para Tipo de área de acceso restringido</p> <p>[1..1] xsi:type='CV'</p> <p>[1..1] Los valores posibles del code vienen definidos en el subconjunto 'Tipo de área de acceso restringido' (2.16.858.2.10000675.72591.12.41). Ver codiguera de subconjuntos de valores para los Conjuntos Mínimos de Datos.</p> <p>[1..1] Por defecto codeSystem es '2.16.840.1.113883.6.96'</p> <p>[0..1] Por defecto codeSystemName es 'SNOMED CT'</p> <p>[1..1] displayName: Este campo acepta cualquier valor de texto</p>
---	-------	------	--

## 6.52. Entrada Observation Tipo de ingreso (templateId/@root: 2.16.858.2.10000675.72591.4.3.1)

### Descripción

Especificación sobre la condición bajo la cual se efectivizó el ingreso.

### Restricciones

Nivel	Atributo	Ocurrencias	Valor
0	classCode	1..1	[1..1] Por defecto classCode es 'OBS'
0	moodCode	1..1	[1..1] Por defecto moodCode es 'EVN'
1	templateId	1..1	[1..1] Por defecto root es '2.16.858.2.10000675.72591.4.3.1'
1	code	1..1	<p>[1..1] xsi:type='CV'</p> <p>[1..1] Por defecto code es '7801000179109'</p> <p>[1..1] Por defecto codeSystem es '2.16.840.1.113883.6.96'</p> <p>[0..1] Por defecto codeSystemName es 'SNOMED CT'</p>

			[0..1] Por defecto displayName es 'Descripción del tipo de ingreso'
1	value	1..1	<p>Restricciones para Descripción del tipo de ingreso</p> <p>[1..1] xsi:type='CV'</p> <p>[1..1] Los valores posibles del code vienen definidos en el subconjunto 'Tipo de ingreso' (2.16.858.2.10000675.72591.12.16). Ver codiguera de subconjuntos de valores para los Conjuntos Mínimos de Datos.</p> <p>[1..1] Por defecto codeSystem es '2.16.840.1.113883.6.96'</p> <p>[0..1] Por defecto codeSystemName es 'SNOMED CT'</p> <p>[1..1] displayName: Este campo acepta cualquier valor de texto</p>

#### 6.53. Entrada Observation Tipo de muestra (templateId/@root: 2.16.858.2.10000675.72591.4.82.1)

##### Descripción

Es la denominación que se le otorga a la muestra que recibe el médico patólogo. En este campo se establece claramente cuál o cuáles son las muestras recibidas.

##### Restricciones

Nivel	Atributo	Ocurrencias	Valor
0	classCode	1..1	[1..1] Por defecto classCode es 'OBS'
0	moodCode	1..1	[1..1] Por defecto moodCode es 'EVN'
1	templateId	1..1	[1..1] Por defecto root es '2.16.858.2.10000675.72591.4.82.1'
1	code	1..1	<p>[1..1] xsi:type='CV'</p> <p>[1..1] Por defecto code es '371439000'</p> <p>[1..1] Por defecto codeSystem es '2.16.840.1.113883.6.96'</p> <p>[0..1] Por defecto codeSystemName es 'SNOMED CT'</p>

			[0..1] Por defecto displayName es 'Tipo de muestra'
1	value (Restricción alternativa)	1..1	<p>Restricciones para Tipo de muestra de anatomía patológica</p> <p>[1..1] xsi:type='CV'</p> <p>[1..1] Los valores posibles del code vienen definidos en el subconjunto 'Tipo de muestra de anatomía patológica' (2.16.858.2.10000675.72591.12.62). Ver codiguera de subconjuntos de valores para los Conjuntos Mínimos de Datos.</p> <p>[1..1] Por defecto codeSystem es '2.16.840.1.113883.6.96'</p> <p>[0..1] Por defecto codeSystemName es 'SNOMED CT'</p> <p>[1..1] displayName: Este campo acepta cualquier valor de texto</p>
1	value (Restricción alternativa)	1..1	<p>Restricciones para Tipo de muestra de laboratorio de microbiología y laboratorio de analítica</p> <p>[1..1] xsi:type='CV'</p> <p>[1..1] Los valores posibles del code vienen definidos en el subconjunto 'Tipo de muestra de laboratorio' (2.16.858.2.10000675.72591.12.63). Ver codiguera de subconjuntos de valores para los Conjuntos Mínimos de Datos.</p> <p>[1..1] Por defecto codeSystem es '2.16.840.1.113883.6.96'</p> <p>[0..1] Por defecto codeSystemName es 'SNOMED CT'</p> <p>[1..1] displayName: Este campo acepta cualquier valor de texto</p>

6.54. Entrada Observation Topografía (templateId/@root:  
2.16.858.2.10000675.72591.4.166.1)

**Restricciones**

Nivel	Atributo	Ocurrencias	Valor
0	classCode	1..1	[1..1] Por defecto classCode es 'OBS'
0	moodCode	1..1	[1..1] Por defecto moodCode es 'EVN'
1	templateId	1..1	[1..1] Por defecto root es '2.16.858.2.10000675.72591.4.84.1'
1	Code	1..1	[1..1] xsi:type='CV' [1..1] Por defecto code es '758637006' [1..1] Por defecto codeSystem es '2.16.840.1.113883.6.96' [0..1] Por defecto codeSystemName es 'SNOMED CT' [0..1] Por defecto displayName es 'Topografía'
1	Code	1..1	Restricciones para Topografía de la muestra [1..1] xsi:type='CV' [1..1] Por defecto code es '263501000179108' [1..1] Por defecto codeSystem es '2.16.840.1.113883.6.96' [0..1] Por defecto codeSystemName es 'SNOMED CT' [0..1] Por defecto displayName es 'Topografía de la muestra'
1	Code	1..1	Restricciones para Topografía específica de la muestra [1..1] xsi:type='CV' [1..1] Por defecto code es '263511000179105' [1..1] Por defecto codeSystem es '2.16.840.1.113883.6.96' [0..1] Por defecto codeSystemName es 'SNOMED CT'

			[0..1] Por defecto displayName es 'topografía específica de la muestra'
1	value	1..1	<p>Restricciones para Topografía</p> <p>[1..1] xsi:type='CV'</p> <p>[1..1] Los valores posibles del code vienen definidos en el subconjunto 'Topografía' (2.16.858.2.10000675.72591.12.44). Ver codiguera de subconjuntos de valores para los Conjuntos Mínimos de Datos.</p> <p>[1..1] Por defecto codeSystem es '2.16.840.1.113883.6.96'</p> <p>[0..1] Por defecto codeSystemName es 'SNOMED CT'</p> <p>[1..1] displayName: Este campo acepta cualquier valor de texto</p>

#### 6.55. Entrada Observation Valor de ASA (templateId/@root: 2.16.858.2.10000675.72591.4.136.1)

##### Descripción

Sistema de clasificación que utiliza la Sociedad Americana de Anestesiólogos (ASA), del I al V

##### Restricciones

Nivel	Atributo	Ocurrencias	Valor
0	classCode	1..1	[1..1] Por defecto classCode es 'OBS'
0	moodCode	1..1	[1..1] Por defecto moodCode es 'EVN'
1	templateId	1..1	[1..1] Por defecto root es '2.16.858.2.10000675.72591.4.136.1'
1	code	1..1	<p>[1..1] xsi:type='CV'</p> <p>[1..1] Por defecto code es '774088000'</p> <p>[1..1] Por defecto codeSystem es '2.16.840.1.113883.6.96'</p> <p>[0..1] Por defecto codeSystemName es 'SNOMED CT'</p> <p>[0..1] Por defecto displayName es 'Valor de ASA'</p>

1	value	1..1	<p>[1..1] xsi:type='CV'</p> <p>[1..1] Los valores posibles de este elemento vienen definidos en el subconjunto 'Clasificación ASA' (2.16.858.2.10000675.72591.12.74). Ver codiguera de subconjuntos de valores para los Conjuntos Mínimos de Datos.</p> <p>[1..1] Por defecto codeSystem es '2.16.840.1.113883.6.96'</p> <p>[0..1] Por defecto codeSystemName es 'SNOMED CT'</p> <p>[1..1] displayName: Este campo acepta cualquier valor de texto</p>
---	-------	------	--

## 7. ObservationMedia

### 7.1. Entrada ObservationMedia Representación del resultado (templateId/@root: 2.16.858.2.10000675.72591.4.79.1)

#### Descripción

Referencia a la imagen digital, video o diagrama, representando el resultado del examen que puede acompañar el informe.

#### Restricciones

Nivel	Atributo	Ocurrencias	Valor
0	classCode	1..1	[1..1] Por defecto classCode es 'DGIMG'
0	moodCode	1..1	[1..1] Por defecto moodCode es 'EVN'
1	templateId	1..1	[1..1] Por defecto root es '2.16.858.2.10000675.72591.4.79.1'
1	value	1..1	<p>Restricciones para Representación del resultado</p> <p>[1..1] mediaType="application/dicom"</p> <p>[1..1] reference.value: Referencia a la imagen siguiendo el siguiente formato: 'repositoryUID=OIDRepositorio&amp;studyUID=OID estudio&amp;seriesUID=OIDSerie&amp;objectUID=OIDObjeto'</p>

## 8. Organizer

### 8.1. Entrada Organizer Antibiógrama (templateId/@root: 2.16.858.2.10000675.72591.4.171.1)

#### Descripción

En esta entrada se detallará información de la susceptibilidad del microorganismo aislado frente a cada uno de los antimicrobianos testeados

#### Restricciones

Nivel	Atributo	Ocurrencias	Valor
0	classCode	1..1	[1..1] Por defecto classCode es 'OBS'
0	moodCode	1..1	[1..1] Por defecto moodCode es 'EVN'
1	templateId	1..1	[1..1] Por defecto root es '2.16.858.2.10000675.72591.4.171.1'
1	code	1..1	[1..1] xsi:type='CV' [1..1] Por defecto code es '14788002' [1..1] Por defecto codeSystem es '2.16.840.1.113883.6.96' [0..1] Por defecto codeSystemName es 'SNOMED CT' [1..1] Por defecto displayName es 'Antibiógrama'
1	component	1..1	
1	observation	1..1	Component Antimicrobiano Las restricciones de este objeto están representadas en el apartado Observation Antimicrobiano (templateId/@root: 2.16.858.2.10000675.72591.4.174.1)
1	component	1..1	
2	observation	1..1	Component Interpretación de sensibilidad Las restricciones de este objeto están representadas en el apartado Observation Interpretación de sensibilidad



			(templateId/@root: 2.16.858.2.10000675.72591.4.175.1)
1	component	0..1	
2	observation	1..1	Component CIM Las restricciones de este objeto están representadas en el apartado Observation CIM (templateId/@root: 2.16.858.2.10000675.72591.4.176.1)
1	component	0..1	
2	observation	1..1	Component HALO Las restricciones de este objeto están representadas en el apartado Observation HALO (templateId/@root: 2.16.858.2.10000675.72591.4.177.1)

## 9. Procedure

### 9.1. Entrada Procedure Biopsia extemporánea (templateId/@root: 2.16.858.2.10000675.72591.4.142.1)

#### Restricciones

Nivel	Atributo	Ocurrencias	Valor
0	classCode	1..1	[1..1] Por defecto classCode es 'PROC'
0	moodCode	1..1	[1..1] Por defecto moodCode es 'EVN'
1	templateId	1..1	[1..1] Por defecto root es '2.16.858.2.10000675.72591.4.142.1'
1	code	1..1	[1..1] xsi:type='CV' [1..1] Por defecto code es '86273004' [1..1] Por defecto codeSystem es '2.16.840.1.113883.6.96' [0..1] Por defecto codeSystemName es 'SNOMED CT'

			[1..1] Por defecto displayName es 'Biopsia extemporánea'
1	negationInd	1..1	Realización de biopsia extemporánea. Este atributo niega la existencia de la entrada completa. Por lo tanto, para expresar que se ha realizado una biopsia extemporánea, este atributo debe ser false. Si no se ha realizado, su valor será true. [1..1] negationInd es uno de 'true','false'
1	entryRelationship	0..*	[1..1] Por defecto typeCode es 'COMP'
2	observation	1..1	Entrada Topografía Las restricciones de este objeto están representadas en el apartado Observation Topografía (templateId/@root: 2.16.858.2.10000675.72591.4.83.1)

## 9.2. Entrada Procedure Macroscopía (templateId/@root: 2.16.858.2.10000675.72591.4.87.1)

### Descripción

Descripción de la macroscopía de las muestras analizadas.

### Restricciones

Nivel	Atributo	Ocurrencias	Valor
0	classCode	1..1	[1..1] Por defecto classCode es 'PROC'
0	moodCode	1..1	[1..1] Por defecto moodCode es 'EVN'
1	templateId	1..1	[1..1] Por defecto root es '2.16.858.2.10000675.72591.4.87.1'
1	code	1..1	[1..1] xsi:type='CV' [1..1] Por defecto code es '168126000' [1..1] Por defecto codeSystem es '2.16.840.1.113883.6.96' [0..1] Por defecto codeSystemName es 'SNOMED CT'

			[1..1] Por defecto displayName es 'Macroscopía'
1	text	1..1	Restricciones para Macroscopía [1..1] xsi:type='ST' [1..1] text: Este campo acepta cualquier valor de texto

### 9.3. Entrada Procedure Microscopía (templateId/@root: 2.16.858.2.10000675.72591.4.88.1)

#### Descripción

Descripción de la microscopía de las muestras analizadas.

#### Restricciones

Nivel	Atributo	Ocurrencias	Valor
0	classCode	1..1	[1..1] Por defecto classCode es 'PROC'
0	moodCode	1..1	[1..1] Por defecto moodCode es 'EVN'
1	templateId	1..1	[1..1] Por defecto root es '2.16.858.2.10000675.72591.4.88.1'
1	code	1..1	[1..1] xsi:type='CV' [1..1] Por defecto code es '117259009' [1..1] Por defecto codeSystem es '2.16.840.1.113883.6.96' [0..1] Por defecto codeSystemName es 'SNOMED CT' [1..1] Por defecto displayName es 'Microscopía'
1	text	1..1	Restricciones para Microscopía [1..1] xsi:type='ST' [1..1] text: Este campo acepta cualquier valor de texto

9.4. Entrada Procedure Procedimiento (templateId/@root:  
2.16.858.2.10000675.72591.4.20.1)

**Restricciones**

Nivel	Atributo	Ocurrencias	Valor
0	classCode	1..1	[1..1] Por defecto classCode es 'PROC'
0	moodCode	1..1	[1..1] Por defecto moodCode es uno de 'INT', 'EVN'
1	TemplateId	1..1	[1..1] Por defecto root es '2.16.858.2.10000675.72591.4.20.1'
1	code (Restricción alternativa)	1..1	<p>Restricciones para Descripción del procedimiento</p> <p>[1..1] xsi:type='CV'</p> <p>[1..1] Los valores posibles del code vienen definidos en el subconjunto 'Procedimientos' (2.16.858.2.10000675.72591.12.27). Ver codiguera de subconjuntos de valores para los Conjuntos Mínimos de Datos.</p> <p>[1..1] Por defecto codeSystem es '2.16.840.1.113883.6.96'</p> <p>[0..1] Por defecto codeSystemName es 'SNOMED CT'</p> <p>[1..1] displayName: Este campo acepta cualquier valor de texto</p>
1	code (Restricción alternativa)	1..1	<p>Restricciones para Descripción del estudio de laboratorio</p> <p>[1..1] xsi:type='CV'</p> <p>[1..1] Los valores posibles del code vienen definidos en el subconjunto 'Estudio de laboratorio' (2.16.858.2.10000675.72591.12.31). Ver codiguera de subconjuntos de valores para los Conjuntos Mínimos de Datos.</p> <p>[1..1] Por defecto codeSystem es '2.16.840.1.113883.6.96'</p>

			<p>[0..1] Por defecto codeSystemName es 'SNOMED CT'</p> <p>[1..1] displayName: Este campo acepta cualquier valor de texto</p>
1	code (Restricción alternativa)	1..1	<p>Restricciones para Procedimiento componente</p> <p>[1..1] xsi:type='CV'</p> <p>[1..1] Los valores posibles del code vienen definidos en el subconjunto 'Procedimientos de microbiología' (2.16.858.2.10000675.72591.12.92). Ver codiguera de subconjuntos de valores para los Conjuntos Mínimos de Datos.</p> <p>[1..1] Por defecto codeSystem es '2.16.840.1.113883.6.96'</p> <p>[0..1] Por defecto codeSystemName es 'SNOMED CT'</p> <p>[1..1] displayName: Este campo acepta cualquier valor de texto</p>
1	code (Restricción alternativa)	1..1	<p>Restricciones para Descripción del estudio de imagen</p> <p>[1..1] xsi:type='CV'</p> <p>[1..1] Los valores posibles del code vienen definidos en el subconjunto 'Estudio de imagen' (2.16.858.2.10000675.72591.12.30). Ver codiguera de subconjuntos de valores para los Conjuntos Mínimos de Datos.</p> <p>[1..1] Por defecto codeSystem es '2.16.840.1.113883.6.96'</p> <p>[0..1] Por defecto codeSystemName es 'SNOMED CT'</p> <p>[1..1] displayName: Este campo acepta cualquier valor de texto</p>
1	code (Restricción alternativa)	1..1	<p>Restricciones para Descripción del estudio</p> <p>[1..1] xsi:type='CV'</p> <p>[1..1] Los valores posibles del code vienen definidos en el subconjunto 'Otros estudios' (2.16.858.2.10000675.72591.12.29). Ver</p>

			<p>codiguera de subconjuntos de valores para los Conjuntos Mínimos de Datos.</p> <p>[1..1] Por defecto codeSystem es '2.16.840.1.113883.6.96'</p> <p>[0..1] Por defecto codeSystemName es 'SNOMED CT'</p> <p>[1..1] displayName: Este campo acepta cualquier valor de texto</p>
1	code (Restricción alternativa)	1..1	<p>Restricciones para Técnicas auxiliares</p> <p>[1..1] xsi:type='CV'</p> <p>[1..1] Los valores posibles del code vienen definidos en el subconjunto 'Técnica auxiliar' (2.16.858.2.10000675.72591.12.47). Ver codiguera de subconjuntos de valores para los Conjuntos Mínimos de Datos.</p> <p>[1..1] Por defecto codeSystem es '2.16.840.1.113883.6.96'</p> <p>[0..1] Por defecto codeSystemName es 'SNOMED CT'</p> <p>[1..1] displayName: Este campo acepta cualquier valor de texto</p>
1	code (Restricción alternativa)	1..1	<p>Restricciones para Procedimiento quirúrgico propuesto/realizado</p> <p>[1..1] xsi:type='CV'</p> <p>[1..1] Los valores posibles de este elemento vienen definidos en el subconjunto 'Procedimientos' (2.16.858.2.10000675.72591.12.27). Ver codiguera de subconjuntos de valores para los Conjuntos Mínimos de Datos.</p> <p>[1..1] Por defecto codeSystem es '2.16.840.1.113883.6.96'</p> <p>[0..1] Por defecto codeSystemName es 'SNOMED CT'</p>
1	code (Restricción alternativa)	1..1	<p>Restricciones para Procedimiento intraoperatorio no quirúrgico</p> <p>[1..1] xsi:type='CV'</p>

			<p>[1..1] Los valores posibles de este elemento vienen definidos en el subconjunto 'Procedimiento no quirúrgico' (2.16.858.2.10000675.72591.12.87). Ver codiguera de subconjuntos de valores para los Conjuntos Mínimos de Datos.</p> <p>[1..1] Por defecto codeSystem es '2.16.840.1.113883.6.96'</p> <p>[0..1] Por defecto codeSystemName es 'SNOMED CT'</p>
1	effectiveTime	0..1	<p>Fecha y hora de obtención de la muestra</p> <p>[1..1] value sigue el patrón 'YYYYMMDDhhmmss'</p>
1	effectiveTime	0..1	<p>Restricciones para Fecha del procedimiento, Fecha de realización del informe</p> <p>[1..1] xsi:type='IVL_TS'</p> <p>[1..1] value sigue el patrón 'YYYYMMDD'</p>
1	entryRelationship	0..1	[1..1] Por defecto typeCode es 'COMP'
2	observation	1..1	<p>Entrada Resultado del procedimiento</p> <p>Las restricciones de este objeto están representadas en el apartado Observation Resultado del procedimiento (templateId/@root: 2.16.858.2.10000675.72591.4.24.1)</p>
1	entryRelationship	0..1	[1..1] Por defecto typeCode es 'COMP'
2	observation	1..1	<p>Entrada Observación relevante</p> <p>Las restricciones de este objeto están representadas en el apartado Observation Observación relevante (templateId/@root: 2.16.858.2.10000675.72591.4.18.1)</p>
1	entryRelationship	1..1	[1..1] Por defecto typeCode es 'COMP'
2	procedure	1..1	<p>Entrada Técnica quirúrgica</p> <p>Las restricciones de este objeto están representadas en el apartado Procedure</p>

			Técnica quirúrgica (templateId/@root: 2.16.858.2.10000675.72591.4.134.1)
1	entryRelationship	0..1	[1..1] Por defecto typeCode es 'COMP'
2	observation	1..1	Entrada Técnica/método Las restricciones de este objeto están representadas en el apartado Observation Técnica de laboratorio (templateId/@root: 2.16.858.2.10000675.72591.4.168.1)

#### 9.5. Entrada Procedure Procedimiento de microbiología (templateId/@root: 2.16.858.2.10000675.72591.4.178.1)

##### Restricciones

Nivel	Atributo	Ocurrencias	Valor
0	classCode	1..1	[1..1] Por defecto classCode es 'PROC'
0	moodCode	1..1	[1..1] Por defecto moodCode es 'EVN'
1	templateId	1..1	[1..1] Por defecto root es '2.16.858.2.10000675.72591.4.178.1'
1	code	1..1	[1..1] xsi:type='CV' [1..1] Los valores posibles de este elemento vienen definidos en el subconjunto 'Tipo de estudio de microbiología' (2.16.858.2.10000675.72591.12.93). Ver codiguera de subconjuntos de valores para los Conjuntos Mínimos de Datos. [1..1] Por defecto codeSystem es '2.16.840.1.113883.6.96' [0..1] Por defecto codeSystemName es 'SNOMED CT' [1..1] displayName: Este campo acepta cualquier valor de texto
1	entryRelationship	0..1	[1..1] Por defecto typeCode es 'COMP'
2	observation	1..1	Entrada Tipo de muestra



			Las restricciones de este objeto están representadas en el apartado Observation Tipo de muestra (templateId/@root: 2.16.858.2.10000675.72591.4.82.1)
1	entryRelationship	0..1	[1..1] Por defecto typeCode es 'COMP'
2	observation	1..1	Entrada Microorganismo/organismo Las restricciones de este objeto están representadas en el apartado Observation Microorganismo/organismo (templateId/@root: 2.16.858.2.10000675.72591.4.170.1)

#### 9.6. Entrada Procedure Procedimiento diagnóstico y/o terapéutico (templateId/@root: 2.16.858.2.10000675.72591.4.111.2)

##### Restricciones

Nivel	Atributo	Ocurrencias	Valor
0	classCode	1..1	[1..1] Por defecto classCode es 'PROC'
0	moodCode	1..1	[1..1] Por defecto moodCode es 'EVN'
1	templateId	1..1	[1..1] Por defecto root es '2.16.858.2.10000675.72591.4.111.2'
1	code (Restricción alternativa)	1..1	Restricciones para Nombre del procedimiento diagnóstico y/o terapéutico [1..1] xsi:type='CV' [1..1] Los valores posibles del code vienen definidos en el subconjunto 'Procedimientos' (2.16.858.2.10000675.72591.12.27). Ver codiguera de subconjuntos de valores para los Conjuntos Mínimos de Datos. [1..1] Por defecto codeSystem es '2.16.840.1.113883.6.96' [0..1] Por defecto codeSystemName es 'SNOMED CT' [1..1] displayName: Este campo acepta cualquier valor de texto

1	code (Restricción alternativa)	1..1	<p>Restricciones para Nombre del procedimiento de imagen</p> <p>[1..1] xsi:type='CV'</p> <p>[1..1] Los valores posibles del code vienen definidos en el subconjunto 'Procedimiento de imagen' (2.16.858.2.10000675.72591.12.30). Ver codiguera de subconjuntos de valores para los Conjuntos Mínimos de Datos.</p> <p>[1..1] Por defecto codeSystem es '2.16.840.1.113883.6.96'</p> <p>[0..1] Por defecto codeSystemName es 'SNOMED CT'</p> <p>[1..1] displayName: Este campo acepta cualquier valor de texto</p>
1	effectiveTime	1..1	<p>Restricciones para fecha y hora de realización del procedimiento</p> <p>[1..1] value sigue el patrón 'YYYYMMDDHHMMSS'</p>
1	observation	1..*	<p>Restricciones para Localización</p> <p>[1..1] xsi:type='CV'</p> <p>[1..1] Los valores posibles del code vienen definidos en el subconjunto 'Topografía' (2.16.858.2.10000675.72591.12.44). Ver codiguera de subconjuntos de valores para los Conjuntos Mínimos de Datos.</p> <p>[1..1] Por defecto codeSystem es '2.16.840.1.113883.6.96'</p> <p>[0..1] Por defecto codeSystemName es 'SNOMED CT'</p> <p>[1..1] displayName: Este campo acepta cualquier valor de texto</p>
1	targetSiteCode	0..1	<p>Restricciones para Lateralidad</p> <p>[1..1] xsi:type='CV'</p> <p>[1..1] Los valores posibles del code vienen definidos en el subconjunto 'Lateralidad' (2.16.858.2.10000675.72591.12.46). Ver</p>

			<p>codiguera de subconjuntos de valores para los Conjuntos Mínimos de Datos.</p> <p>[1..1] Por defecto codeSystem es '2.16.840.1.113883.6.96'</p> <p>[0..1] Por defecto codeSystemName es 'SNOMED CT'</p> <p>[1..1] displayName: Este campo acepta cualquier valor de texto</p>
1	entryRelationship	0..1	[1..1] Por defecto typeCode es 'COMP'
2	observation	1..1	<p>Restricciones para Aclaraciones técnicas</p> <p>Las restricciones de este objeto están representadas en el apartado Observation Aclaraciones técnicas (templateId/@root: 2.16.858.2.10000675.72591.4.112.1)</p>

#### 9.7. Entrada Procedure Sutura mecánica (templateId/@root: 2.16.858.2.10000675.72591.4.140.1)

##### Restricciones

Nivel	Atributo	Ocurrencias	Valor
0	classCode	1..1	[1..1] Por defecto classCode es 'PROC'
0	moodCode	1..1	[1..1] Por defecto moodCode es 'DEF'
1	templateId	1..1	[1..1] Por defecto root es '2.16.858.2.10000675.72591.4.140.1'
1	code	1..1	<p>[1..1] xsi:type='CV'</p> <p>[1..1] Por defecto code es '50015006'</p> <p>[1..1] Por defecto codeSystem es '2.16.840.1.113883.6.96'</p> <p>[0..1] Por defecto codeSystemName es 'SNOMED CT'</p> <p>[1..1] Por defecto displayName es 'Sutura mecánica'</p>
1	negationInd	1..1	Utilización de sutura mecánica. Este atributo niega la existencia de la entrada completa. Por lo

			<p>tanto, para expresar que se ha utilizado una sutura mecánica, este atributo debe ser false. Si no se ha utilizado, su valor será true.</p> <p>[1..1] negationInd es uno de 'true','false'</p>
--	--	--	--

#### 9.8. Entrada Procedure Tipo de anestesia (templateId/@root: 2.16.858.2.10000675.72591.4.135.1)

##### Restricciones

Nivel	Atributo	Ocurrencias	Valor
0	classCode	1..1	[1..1] Por defecto classCode es 'PROC'
0	moodCode	1..1	[1..1] Por defecto moodCode es 'EVN'
1	templateId	1..1	[1..1] Por defecto root es '2.16.858.2.10000675.72591.4.135.1'
1	code	1..1	<p>[1..1] xsi:type='CV'</p> <p>[1..1] Los valores posibles de este elemento vienen definidos en el subconjunto 'Tipo de anestesia' (2.16.858.2.10000675.72591.12.69). Ver codiguera de subconjuntos de valores para los Conjuntos Mínimos de Datos.</p> <p>[1..1] Por defecto codeSystem es '2.16.840.1.113883.6.96'</p> <p>[0..1] Por defecto codeSystemName es 'SNOMED CT'</p> <p>[1..1] displayName: Este campo acepta cualquier valor de texto</p>

9.9. Entrada Procedure Tipo de anestesia (templateId/@root:  
2.16.858.2.10000675.72591.4.135.1)

**Restricciones**

Nivel	Atributo	Ocurrencias	Valor
0	classCode	1..1	[1..1] Por defecto classCode es 'PROC'
0	moodCode	1..1	[1..1] Por defecto moodCode es 'EVN'
1	templateId	1..1	[1..1] Por defecto root es '2.16.858.2.10000675.72591.4.135.1'
1	code	1..1	<p>[1..1] xsi:type='CV'</p> <p>[1..1] Los valores posibles de este elemento vienen definidos en el subconjunto 'Tipo de anestesia' (2.16.858.2.10000675.72591.12.69). Ver codiguera de subconjuntos de valores para los Conjuntos Mínimos de Datos.</p> <p>[1..1] Por defecto codeSystem es '2.16.840.1.113883.6.96'</p> <p>[0..1] Por defecto codeSystemName es 'SNOMED CT'</p> <p>[1..1] displayName: Este campo acepta cualquier valor de texto</p>

## 10. SubstanceAdministration

10.1. Entrada SubstanceAdministration Fármaco (templateId/@root:  
2.16.858.2.10000675.72591.4.44.1)

### Restricciones

Niv el	Atributo	Ocurren cias	Valor
0	classCode	1..1	[1..1] Por defecto classCode es 'SBADM'
0	moodCode	1..1	[1..1] Por defecto moodCode es uno de 'INT', 'EVN'
1	templateId	1..1	[1..1] Por defecto root es '2.16.858.2.10000675.72591.4.44.1'
1	code	1..1	[1..1] xsi:type='CV' [1..1] Por defecto code es '258051000179101' [1..1] Por defecto codeSystem es '2.16.840.1.113883.6.96' [0..1] Por defecto codeSystemName es 'SNOMED CT' [0..1] Por defecto displayName es 'Fármaco'
1	effectiveTime	0..1	Restricciones para Duración [1..1] xsi:type='IVL_TS' [1..1] value sigue el patrón 'YYYYMMDD'
2	width	1..1	[1..1] xsi:type='PQ' [1..1] nullFlavor='OTH'
3	translation		[1..1] value acepta cualquier valor numérico [1..1] Por defecto codeSystem es '2.16.840.1.113883.6.96' [0..1] Por defecto codeSystemName es 'SNOMED CT' [1..1] Los valores posibles del code vienen definidos en el subconjunto 'Unidad de tiempo' (2.16.858.2.10000675.72591.12.65). Ver codiguera de subconjuntos de valores para los Conjuntos Mínimos de Datos.

			[1..1] displayName acepta cualquier valor de texto
1	routeCode	0..1	<p>Restricciones para Vía de administración</p> <p>[1..1] xsi:type='CV'</p> <p>[1..1] Los valores posibles del code vienen definidos en el subconjunto 'Vía de administración' (2.16.858.2.10000675.72591.12.24). Ver codiguera de subconjuntos de valores para los Conjuntos Mínimos de Datos.</p> <p>[1..1] Por defecto codeSystem es '2.16.840.1.113883.6.96'</p> <p>[0..1] Por defecto codeSystemName es 'SNOMED CT'</p> <p>[1..1] displayName acepta cualquier valor de texto</p>
1	doseQuantity	0..1	<p>Restricciones para Cantidad</p> <p>[1..1] xsi:type='IVL_PQ'</p>
2	width	1..1	<p>[1..1] xsi:type='PQ'</p> <p>[1..1] nullFlavor='OTH'</p>
3	translation		<p>[1..1] value acepta cualquier valor numérico</p> <p>[1..1] Por defecto codeSystem es '2.16.840.1.113883.6.96'</p> <p>[0..1] Por defecto codeSystemName es 'SNOMED CT'</p> <p>[1..1] Los valores posibles del code vienen definidos en el subconjunto 'Unidad de cantidad de fármaco' (2.16.858.2.10000675.72591.12.66). Ver codiguera de subconjuntos de valores para los Conjuntos Mínimos de Datos.</p> <p>[1..1] displayName acepta cualquier valor de texto</p>
1	consumable	1..1	
2	manufacturedProduct	1..1	
3	manufacturedMaterial	1..1	
4	code	1..1	Restricciones para Fármaco

			<p>[1..1] xsi:type='CV'</p> <p>[1..1] Los valores posibles del code se deben extraer del XML de DNMA disponible en <a href="https://archivos.agesic.gub.uy/nextcloud/index.php/s/GRP89JbgX7QoNaW">https://archivos.agesic.gub.uy/nextcloud/index.php/s/GRP89JbgX7QoNaW</a></p> <p>[1..1] Por defecto codeSystem es '2.16.840.1.113883.6.96'</p> <p>[0..1] Por defecto codeSystemName es 'SNOMED CT'</p> <p>[1..1] displayName acepta cualquier valor de texto</p>
1	entryRelationship	0..1	[1..1] Por defecto typeCode es 'COMP'
2	observation	1..1	<p>Entrada Frecuencia de administración</p> <p>Las restricciones de este objeto están representadas en el apartado Observation Frecuencia de administración (templateId/@root: 2.16.858.2.10000675.72591.4.71.1)</p>
1	entryRelationship	0..1	[1..1] Por defecto typeCode es 'COMP'
2	act	1..1	<p>Entrada Momento de administración</p> <p>Las restricciones de este objeto están representadas en el apartado Act Momento de administración (templateId/@root: 2.16.858.2.10000675.72591.4.54.1)</p>
1	entryRelationship	0..1	[1..1] Por defecto typeCode es 'COMP'
2	observation	1..1	<p>Entrada Observación relevante</p> <p>Las restricciones de este objeto están representadas en el apartado Observation Observación relevante (templateId/@root: 2.16.858.2.10000675.72591.4.18.1)</p>



## 11. Component

### 11.1. Component Observation Antimicrobiano (templateId/@root: 2.16.858.2.10000675.72591.4.174.1)

#### Descripción

Nombre del antibiótico testeado. Se incluyen también antimicóticos.

#### Restricciones

Nivel	Atributo	Ocurrencias	Valor
0	classCode	1..1	[1..1] Por defecto classCode es 'OBS'
0	moodCode	1..1	[1..1] Por defecto moodCode es 'EVN'
1	templateId	1..1	[1..1] Por defecto root es '2.16.858.2.10000675.72591.4.174.1'
1	code	1..1	[1..1] xsi:type='CV' [1..1] Por defecto code es '350216003' [1..1] Por defecto codeSystem es '2.16.840.1.113883.6.96' [0..1] Por defecto codeSystemName es 'SNOMED CT' [0..1] Por defecto displayName es 'Antimicrobiano'
1	value	1..1	[1..1] xsi:type='CV' [1..1] Los valores posibles de este elemento vienen definidos en el subconjunto 'Antimicrobianos' (2.16.858.2.10000675.72591.12.89). Ver codiguera de subconjuntos de valores para los Conjuntos Mínimos de Datos. [1..1] Por defecto codeSystem es '2.16.840.1.113883.6.96' [0..1] Por defecto codeSystemName es 'SNOMED CT' [1..1] displayName: Este campo acepta cualquier valor de texto

11.2. Component Observation CIM (templateId/@root:  
2.16.858.2.10000675.72591.4.176.1)

**Descripción**

Unidad: ug/ml

**Restricciones**

Nivel	Atributo	Ocurrencias	Valor
0	classCode	1..1	[1..1] Por defecto classCode es 'OBS'
0	moodCode	1..1	[1..1] Por defecto moodCode es 'EVN'
1	templateId	1..1	[1..1] Por defecto root es '2.16.858.2.10000675.72591.4.176.1'
1	code	1..1	Restricciones para CIM [1..1] xsi:type='CV' [1..1] Por defecto code es '708073008' [1..1] Por defecto codeSystem es '2.16.840.1.113883.6.96' [0..1] Por defecto codeSystemName es 'SNOMED CT' [0..1] Por defecto codeSystemName es 'CIM'
1	value	1..1	[1..1] xsi:type='ST' [1..1] value: Este campo acepta cualquier valor de texto

11.3. Component Observation HALO (templateId/@root:  
2.16.858.2.10000675.72591.4.177.1)

**Descripción**

Unidad: mm

**Restricciones**

Nivel	Atributo	Ocurrencias	Valor
0	classCode	1..1	[1..1] Por defecto classCode es 'OBS'
0	moodCode	1..1	[1..1] Por defecto moodCode es 'EVN'
1	templateId	1..1	[1..1] Por defecto root es '2.16.858.2.10000675.72591.4.177.1'
1	code	1..1	Restricciones para HALO [1..1] xsi:type='CV' [1..1] Por defecto code es '104232004' [1..1] Por defecto codeSystem es '2.16.840.1.113883.6.96' [0..1] Por defecto codeSystemName es 'SNOMED CT' [0..1] Por defecto codeSystemName es 'HALO'
1	value (Restricción alternativa)	1..1	[1..1] xsi:type='ST' [1..1] value: Este campo acepta cualquier valor de texto

11.4. Component Observation Interpretación de sensibilidad (templateId/@root:  
2.16.858.2.10000675.72591.4.175.1)

**Descripción**

Sensibilidad del Microorganismo al Antibiótico.

## Restricciones

Nivel	Atributo	Ocurrencias	Valor
0	classCode	1..1	[1..1] Por defecto classCode es 'OBS'
0	moodCode	1..1	[1..1] Por defecto moodCode es 'EVN'
1	templateId	1..1	[1..1] Por defecto root es '2.16.858.2.10000675.72591.4.175.1'
1	code	1..1	<p>[1..1] xsi:type='CV'</p> <p>[1..1] Por defecto code es '269021000179108'</p> <p>[1..1] Por defecto codeSystem es '2.16.840.1.113883.6.96'</p> <p>[0..1] Por defecto codeSystemName es 'SNOMED CT'</p> <p>[0..1] Por defecto displayName es 'Interpretación de sensibilidad'</p>
1	value	1..1	<p>[1..1] xsi:type='CV'</p> <p>[1..1] Los valores posibles de este elemento vienen definidos en el subconjunto 'Sensibilidad al antimicrobiano' (2.16.858.2.10000675.72591.12.94). Ver codiguera de subconjuntos de valores para los Conjuntos Mínimos de Datos.</p> <p>[1..1] Por defecto codeSystem es '2.16.840.1.113883.6.96'</p> <p>[0..1] Por defecto codeSystemName es 'SNOMED CT'</p> <p>[1..1] displayName: Este campo acepta cualquier valor de texto</p>