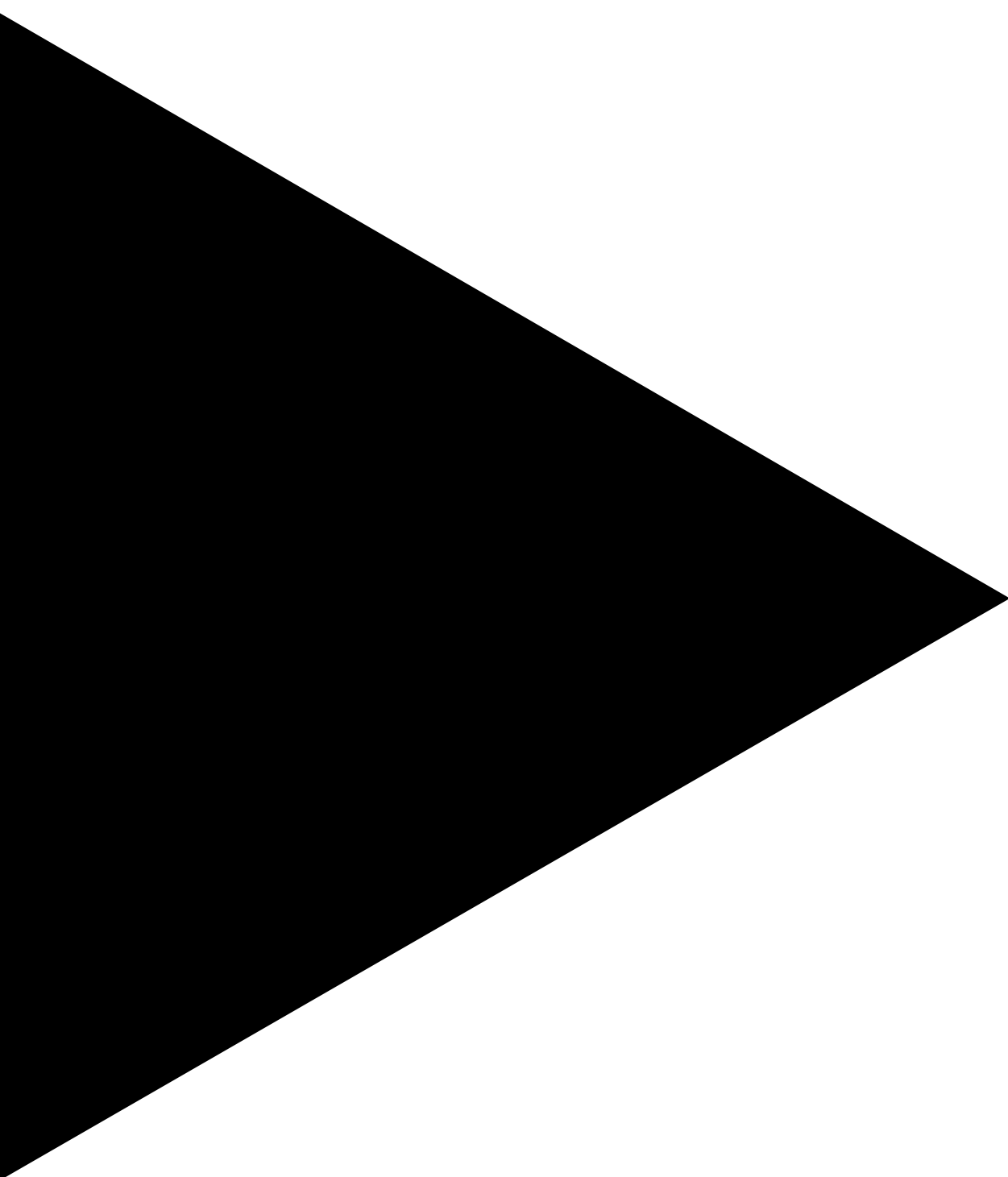


Guía de Integración con DXC HCIS

4 CEX y HDD





Control Documental

Versión	Autor	Comentarios	Fecha
1.0	Emilio Díaz	Creación del Documento	03/12/2009
1.1	Antonio de Pedro	Adecuación del documento	29/03/2011
1.2	Antonio Martínez	Peticiones de citas añadidas	31/10/2012
1.3	Francisco Novillo	Adecuación del segmento ARQ a HL7 2.6 Cambio del esquema de los SRM a S01	26/03/2013
1.4	Francisco Novillo	Se añaden los segmentos OBX de los formularios de petición. Se añaden ejemplos de mensajería.	17/03/2015
1.5	Francisco Novillo	Se incluye el campo para el envío del código de pedido en el SCH.4	26/06/2015
1.6	Carlos Sánchez	Se añade la descripción de la agenda en el segmento SCH5.2 Se añade el código y la descripción del servicio de la cita en el segmento RGS.3	22/09/2015
1.7	Mario Villacé	Se añade segmento AIG para el envío de horarios.	23/11/2015
1.8	Mario Villacé	Se especifica el tipo de datos XCN para que contemple nuevos identificadores de los profesionales.	10/12/2015
1.9	Jose Luis Andreu	Actualización segmentos DG1 y PR1	12/01/2016
2.0	Mario Villacé	Actualización a HL7 v2.7	03/02/2016
2.1	Emilio Díaz	Incluir el proceso de tratamientos de HDD	15/02/2017
2.2	Emilio Díaz	Revisión de los tratamientos de HDD	13/04/2017
2.3	Emilio Díaz	Incluir la llamada a paciente A14	18/10/2017

Restricciones de uso y revelación de los datos contenidos en este documento de Hewlett-Packard Española, S.L.

La información y datos contenidos en todas las páginas de este documento elaborado por Hewlett-Packard Española, S.L. (HP) constituyen secretos comerciales de HP o información confidencial y privilegiada de HP de naturaleza comercial o financiera. La citada información se facilita a los interesados bajo las más estrictas obligaciones de confidencialidad, en el bien entendido que ésta no revelará la misma a ningún tercero ni la usará, sin permiso de HP, para propósito distinto del de evaluación del documento. La misma protección y restricciones serán de aplicación a la propia estructura y forma del documento o al documento como tal.

TABLA DE CONTENIDOS

INTRODUCCIÓN	6
CIRCUITOS	6
<i>Episodio ambulatorio de consultas externas.....</i>	<i>6</i>
<i>Tratamientos de Hospital de Día.....</i>	<i>6</i>
<i>Sesión de Hospital de Día</i>	<i>7</i>
<i>Actividad de consultas externas en ámbito no ambulatorio.....</i>	<i>7</i>
<i>Reprogramación de citas.....</i>	<i>8</i>
<i>Citas urgentes.....</i>	<i>8</i>
<i>No acudir a cita.....</i>	<i>8</i>
<i>Modificaciones</i>	<i>9</i>
<i>Peticiones de cita.....</i>	<i>9</i>
EVENTOS HL7	10
<i>SIU-S12: Notification of New Appointment Booking</i>	<i>10</i>
<i>SIU-S13: Notification of Appointment Rescheduling</i>	<i>11</i>
<i>SIU-S14: Notification of Appointment Modification</i>	<i>11</i>
<i>SIU-S15: Notification of Appointment Cancellation</i>	<i>12</i>
<i>SIU-S26: Notification That Patient Did Not Show Up for Scheduled Appointment</i>	<i>13</i>
<i>ADT-A01: Admit/Visit Notification</i>	<i>14</i>
<i>ADT-A03: Discharge/End Visit</i>	<i>14</i>
<i>ADT-A04: Register a Patient.....</i>	<i>15</i>
<i>ADT-A08: Update Patient Information</i>	<i>15</i>
<i>ADT-A11: Cancel Admit / Visit Notification</i>	<i>15</i>
<i>ADT-A13: Cancel Discharge / End Visit.....</i>	<i>15</i>
<i>ADT-A14: Pending Admit.....</i>	<i>15</i>
<i>SRM-S01: Request New Appointment Booking</i>	<i>15</i>
<i>SRM-S02: Request Appointment Rescheduling</i>	<i>16</i>
<i>SRM-S03: Request Appointment Modification</i>	<i>17</i>
<i>SRM-S04: Request Appointment Cancellation</i>	<i>18</i>
<i>SRM-S05: Request Appointment Discontinuation</i>	<i>20</i>
<i>SRM-S08: Request Modification of Service/Resource on Appointment.</i>	<i>21</i>
<i>SRM-S11: Request Deletion of Service/Resource on Appointment.</i>	<i>22</i>
SEGMENTOS HL7	23
<i>MSH - Message Header Segment</i>	<i>23</i>
<i>EVN - Event Type Segment.....</i>	<i>23</i>
<i>SCH - Schedule Activity Information Segment</i>	<i>23</i>
<i>ARQ - Appointment Request Segment</i>	<i>26</i>
<i>TQ1 - Timing/Quantity Segment.....</i>	<i>30</i>
<i>NTE - notes and comments segment</i>	<i>31</i>
<i>PID - Patient Identification Segment</i>	<i>32</i>
<i>PD1 - Patient Additional Demographic Segment;Error! Marcador no definido. .</i>	<i>32</i>
<i>NK1 - Next of Kin / Associated Parties Segment.....</i>	<i>32</i>
<i>PV1 - Patient Visit Segment.....</i>	<i>32</i>
<i>PV2 - Patient Visit - Additional Information Segment</i>	<i>32</i>
<i>OBX - Observation/Result Segment.....</i>	<i>32</i>
<i>DG1 - Diagnosis Segment</i>	<i>32</i>

<i>PR1 - Procedures Segment</i>	32
<i>GT1 - Guarantor Segment</i>	32
<i>RGS - Resource Group Segment</i>	32
<i>AIS - Appointment Information - Service Segment</i>	33
<i>AIL - Appointment Information - Location Resource Segment</i>	34
<i>AIG - Appointment Information - General Resource Segment</i>	35
EJEMPLOS DE MENSAJERÍA	36
<i>Ejemplos SIU^S12</i>	36

Introducción

En este capítulo se definen los eventos generados en un sistema sanitario, dentro del módulo de consultas externas (CEX) y de Hospital de día (HDD), que engloban los eventos relacionados con la programación y realización de la actividad en estos ámbitos.

Estos eventos comúnmente se utilizan para poder conocer el estado de las agendas del hospital, y poder elaborar la lista de trabajo en los distintos departamentos.

Circuitos

Estos son los circuitos más comunes, dentro de CEX.

Episodio ambulatorio de consultas externas

En una consulta externa, el flujo general sería el siguiente:

Evento HL7	Evento	Actor	Acción
SIU-S12	Nueva cita	Administrativo	Programar la actividad
ADT-A04	Recepción del paciente	Administrativo	Registrar la recepción del paciente que acude a su cita
ADT-A14	Llamada a consulta	Facultativo	Llamada al paciente en la sala de espera para que entre en consulta
ADT-A01	Inicio de la cita	Facultativo	Registrar la entrada del paciente a la consulta
ADT-A03	Fin de cita	Facultativo/ Administrativo	Registrar la captura de la actividad en la cita realizada

Las anulaciones de estos movimientos son:

Evento HL7	Evento	Actor	Acción
SIU-S15	Anulación de cita	Administrativo	Anular la programación de cita
ADT-A11	Anulación de recepción	Administrativo	Anular el registro de recepción
ADT-A13	Anulación de Captura	Facultativo	Anular el registro de captura

Tratamientos de Hospital de Día

Respecto a un tratamiento de hospital de día, el flujo general sería el siguiente:

Evento HL7	Evento	Actor	Acción
SRM-S01	Creación de un tratamiento	Facultativo	Solicitud de un tratamiento de Hospital de Día
SRM-S03	Modificación de Tratamiento	Facultativo	Modificación de un tratamiento y planificación de las sesiones
SIU-S12*	Programar una sesión	Administrativo	Citar una de las sesiones del tratamiento
SRM-S05	Finalización de Tratamiento	Facultativo	Finalizar el tratamiento, anulando las sesiones pendientes

* Se genera un mensaje S12 por cada sesión del tratamiento programada.

La anulación del tratamiento es:

Evento HL7	Evento	Actor	Acción
SRM-S04	Anulación de tratamiento	Facultativo	Anular un tratamiento

Para interrumpir y reabrir tratamientos, el flujo general sería el siguiente:

Evento HL7	Evento	Actor	Acción
SRM-S01	Creación de un tratamiento	Facultativo	Solicitud de un tratamiento de Hospital de Día
SRM-S03	Modificación de Tratamiento	Facultativo	Modificación de un tratamiento y planificación de las sesiones
SRM-S05	Interrupción de Tratamiento	Facultativo	Finalizar el tratamiento, anulando las sesiones pendientes
SRM-S02	Reanudación de Tratamiento	Facultativo	Reactivar el tratamiento y planificar las nuevas sesiones
SRM-S05	Finalización de Tratamiento	Facultativo	Finalizar el tratamiento, anulando las sesiones pendientes

Sesión de Hospital de Día

En una actividad de hospital de día, el flujo general sería el siguiente:

Evento HL7	Evento	Actor	Acción
SIU-S12	Programación actividad	Administrativo	Programar la sesión
ADT-A04	Recepción del paciente	Administrativo	Registrar la llegada del paciente
ADT-A01	Inicio de la actividad	Facultativo	Registrar el inicio de la sesión de HdH
ADT-A03	Fin de actividad	Facultativo/ Administrativo	Registrar el fin de la sesión de HdH

Las anulaciones de estos movimientos son:

Evento HL7	Evento	Actor	Acción
SIU-S15	Anulación de programación	Administrativo	Anular la programación de cita
ADT-A11	Anulación de recepción	Administrativo	Anular la actividad registrada
ADT-A13	Anulación de fin de sesión	Facultativo	Anular el fin de actividad

Actividad de consultas externas en ámbito no ambulatorio

Cuando un paciente está ingresado o en urgencias, la actividad (visita) resultante de realizar la cita no será un episodio propiamente dicho, sino que se asociará al episodio del que depende:

Evento HL7	Evento	Actor	Acción
ADT-A01	Admisión	Admisión	Registrar la admisión confirmada del paciente
SIU-S12	Nueva cita	Administrativo	Programar la actividad
ADT-A04	Recepción del paciente	Administrativo	Registrar la recepción del paciente que acude a su cita
ADT-A03	Fin de cita	Facultativo	Registrar la captura de la actividad realizada en la cita, asociándola a la admisión
ADT-A03	Alta	Admisión	Registrar el alta confirmada del paciente

La diferencia entre el Fin de cita y el alta radica en:

- el ámbito nativo de la visita: PV1.PatientClass = O → Actividad de consultas externas



- el tipo de visita: PV1.PatientType = CE → Consulta externa
- identificador de actividad: AlternateVisitID = código de cita

Las anulaciones de estos movimientos son:

Evento HL7	Evento	Actor	Acción
ADT-A11	Anulación de Admisión	Admisión	Anular el registro de Admisión
SIU-S15	Anulación de cita	Administrativo	Anular la programación de cita
ADT-A11	Anulación de recepción	Administrativo	Anular el registro de recepción
ADT-A13	Anulación de captura	Facultativo	Anular el registro de captura
ADT-A13	Anulación de Alta	Admisión	Anular el registro de alta

Reprogramación de citas

En actividad programada se puede necesitar cambiar la programación. Para ello, se seguiría el siguiente flujo:

Evento HL7	Evento	Actor	Acción
SIU-S12	Nueva cita	Administrativo	Programar la actividad
SIU-S13	Reprogramación	Administrativo	Cambiar la fecha prevista de la cita
ADT-A04	Recepción del paciente	Administrativo	Registrar la recepción del paciente que acude a su cita
ADT-A03	Fin de cita	Facultativo	Registrar la captura de la actividad realizada en la cita

La anulación de una reprogramación, se considera una nueva reprogramación, volviendo a la fecha y hora originales

IMPORTANTE: Solo se puede reprogramar una cita desde el sistema que la programó, ya que de lo contrario se podría generar inconsistencia, desincronización y errores en el sistema de gestión de citas.

Citas urgentes

En una consulta urgente puede obviarse la creación de cita y recepción del paciente, informando únicamente de la captura.

No acudir a cita

En el caso de que un paciente no acuda a la cita, el flujo es:

Evento HL7	Evento	Actor	Acción
SIU-S12	Nueva cita	Administrativo	Programar la actividad
SIU-S26	No acude a cita	Administrativo	Registrar que el paciente no ha acudido a la cita

Las anulaciones de estos movimientos son:

Evento HL7	Evento	Actor	Acción
SIU-S15	Anulación de cita	Administrativo	Anular la programación de cita
ADT-A13	Anulación de Captura	Facultativo	Anular el registro de captura no realizada

Modificaciones

El evento de modificación se lanza cuando se modifica algún dato que no genere uno de los otros eventos. El mensaje será el siguiente:

Evento HL7	Evento	Actor	Acción
SIU-S14	Modificación de cita programada	Administrativo	Modificar la actividad mientras está programada antes de la captura
ADT-A08	Modificación de cita capturada	Administrativo	Modificar la actividad cuando ya ha sido capturada tanto realizada o no.

Las anulaciones de estos movimientos son una nueva modificación, restaurando los valores originales.

Peticiones de cita

Las acciones que se pueden realizar sobre las peticiones de cita son las siguientes:

Evento HL7	Evento	Actor	Acción
SRM-S01	Nueva petición	Administrativo	Se crea una petición de cita.
SRM-S08	Modificación de petición	Administrativo	Modificar un petición de cita existente
SRM-S11	Borrado de petición	Administrativo	Borrado de una petición de cita

Eventos HL7

En este documento se definen los eventos generados en los módulos CEX y HDD de un sistema sanitario, y sus correspondientes mensajes HL7.

SIU-S12: Notification of New Appointment Booking

Envía la programación de una nueva cita o sesión

<u>SIU^S12^SIU_S12</u>	<u>Schedule Information Unsolicited</u>	<u>Status</u>	<u>Chapter</u>
MSH	Message Header	Requerido	2
SCH	Schedule Activity Information	Requerido	10
[{ TQ1 }]	Timing/Quantity	Se trata	4
[{ NTE }]	Notes and Comments for the SCH	Se trata	2
[{	--- PATIENT begin		
PID	Patient Identification	Requerido	3
[PD1]	Additional Demographics	Se trata	3
[PV1]	Patient Visit	Requerido	3
[PV2]	Patient Visit - Additional Info	Se trata	3
[{ OBX }]	Observation/Result	Se trata	4
[{ DG1 }]	Diagnosis	Se trata	6
}]	--- PATIENT end		
{	--- RESOURCES begin		
RGS	Resource Group Segment	Se trata	10
[{	--- SERVICE begin		
AIS	Appointment Information - Service	Se trata	10
[{ NTE }]	Notes and Comments for the AIS	No se trata	2
}]	--- SERVICE end		
[{	--- GENERAL_RESOURCE begin		
AIG	Appointment Information - General Resource	Se trata	10
[{ NTE }]	Notes and Comments for the AIG	No se trata	2
}]	--- GENERAL_RESOURCE end		
[{	--- LOCATION_RESOURCE begin		
AIL	Appointment Information - Location Resource	Se trata	10
[{ NTE }]	Notes and Comments for the AIL	No se trata	2
}]	--- LOCATION_RESOURCE end		
[{	--- PERSONNEL_RESOURCE begin		
AIP	Appointment Information - Personnel Resource	Se trata	10
[{ NTE }]	Notes and Comments for the AIP	No se trata	2
}]	--- PERSONNEL_RESOURCE end		
}	--- RESOURCE end		

SIU-S13: Notification of Appointment Rescheduling

Envía la modificación en la programación de una cita

<u>SIU^S13^SIU S12</u>	<u>Schedule Information Unsolicited</u>	<u>Status</u>	<u>Chapter</u>
MSH	Message Header	Requerido	2
SCH	Schedule Activity Information	Requerido	10
[{ TQ1 }]	Timing/Quantity	Se trata	4
[{ NTE }]	Notes and Comments for the SCH	Se trata	2
[{	--- PATIENT begin		
PID	Patient Identification	Requerido	3
[PD1]	Additional Demographics	Se trata	3
[PV1]	Patient Visit	Requerido	3
[PV2]	Patient Visit - Additional Info	Se trata	3
[{ OBX }]	Observation/Result	Se trata	4
[{ DG1 }]	Diagnosis	Se trata	6
}]	--- PATIENT end		
{	--- RESOURCES begin		
RGS	Resource Group Segment	Se trata	10
[{	--- SERVICE begin		
AIS	Appointment Information - Service	Se trata	10
[{ NTE }]	Notes and Comments for the AIS	No se trata	2
}]	--- SERVICE end		
[{	--- GENERAL_RESOURCE begin		
AIG	Appointment Information - General Resource	Se trata	10
[{ NTE }]	Notes and Comments for the AIG	No se trata	2
}]	--- GENERAL_RESOURCE end		
[{	--- LOCATION_RESOURCE begin		
AIL	Appointment Information - Location Resource	Se trata	10
[{ NTE }]	Notes and Comments for the AIL	No se trata	2
}]	--- LOCATION_RESOURCE end		
[{	--- PERSONNEL_RESOURCE begin		
AIP	Appointment Information - Personnel Resource	Se trata	10
[{ NTE }]	Notes and Comments for the AIP	No se trata	2
}]	--- PERSONNEL_RESOURCE end		
}	--- RESOURCE end		

SIU-S14: Notification of Appointment Modification

Envía la modificación en la información administrativa o clínica de una cita

<u>SIU^S14^SIU S12</u>	<u>Schedule Information Unsolicited</u>	<u>Status</u>	<u>Chapter</u>
MSH	Message Header	Requerido	2

SCH	Schedule Activity Information	Requerido	10
[{ TQ1 }]	Timing/Quantity	Se trata	4
[{ NTE }]	Notes and Comments for the SCH	Se trata	2
[{	--- PATIENT begin		
PID	Patient Identification	Requerido	3
[PD1]	Additional Demographics	Se trata	3
[PV1]	Patient Visit	Requerido	3
[PV2]	Patient Visit - Additional Info	Se trata	3
[{ OBX }]	Observation/Result	Se trata	4
[{ DG1 }]	Diagnosis	Se trata	6
}]	--- PATIENT end		
{	--- RESOURCES begin		
RGS	Resource Group Segment	Se trata	10
[{	--- SERVICE begin		
AIS	Appointment Information - Service	Se trata	10
[{ NTE }]	Notes and Comments for the AIS	No se trata	2
}]	--- SERVICE end		
[{	--- GENERAL_RESOURCE begin		
AIG	Appointment Information - General Resource	Se trata	10
[{ NTE }]	Notes and Comments for the AIG	No se trata	2
}]	--- GENERAL_RESOURCE end		
[{	--- LOCATION_RESOURCE begin		
AIL	Appointment Information - Location Resource	Se trata	10
[{ NTE }]	Notes and Comments for the AIL	No se trata	2
}]	--- LOCATION_RESOURCE end		
[{	--- PERSONNEL_RESOURCE begin		
AIP	Appointment Information - Personnel Resource	Se trata	10
[{ NTE }]	Notes and Comments for the AIP	No se trata	2
}]	--- PERSONNEL_RESOURCE end		
}	--- RESOURCE end		

SIU-S15: Notification of Appointment Cancellation

Envía la anulación de una cita programada

<u>SIU^S15^SIU S12</u>	<u>Schedule Information Unsolicited</u>	<u>Status</u>	<u>Chapter</u>
MSH	Message Header	Requerido	2
SCH	Schedule Activity Information	Requerido	10
[{ TQ1 }]	Timing/Quantity	Se trata	4

[{ NTE }]	Notes and Comments for the SCH	Se trata	2
[{	--- PATIENT begin		
PID	Patient Identification	Requerido	3
[PD1]	Additional Demographics	Se trata	3
[PV1]	Patient Visit	Requerido	3
[PV2]	Patient Visit - Additional Info	Se trata	3
[{ OBX }]	Observation/Result	Se trata	4
[{ DG1 }]	Diagnosis	Se trata	6
}]	--- PATIENT end		
{	--- RESOURCES begin		
RGS	Resource Group Segment	Se trata	10
[{	--- SERVICE begin		
AIS	Appointment Information - Service	Se trata	10
[{ NTE }]	Notes and Comments for the AIS	No se trata	2
}]	--- SERVICE end		
[{	--- GENERAL_RESOURCE begin		
AIG	Appointment Information - General Resource	Se trata	10
[{ NTE }]	Notes and Comments for the AIG	No se trata	2
}]	--- GENERAL_RESOURCE end		
[{	--- LOCATION_RESOURCE begin		
AIL	Appointment Information - Location Resource	Se trata	10
[{ NTE }]	Notes and Comments for the AIL	No se trata	2
}]	--- LOCATION_RESOURCE end		
[{	--- PERSONNEL_RESOURCE begin		
AIP	Appointment Information - Personnel Resource	Se trata	10
[{ NTE }]	Notes and Comments for the AIP	No se trata	2
}]	--- PERSONNEL_RESOURCE end		
}	--- RESOURCE end		

SIU-S26: Notification That Patient Did Not Show Up for Scheduled Appointment

Envía la notificación de que el paciente no ha acudido a su cita

<u>SIU^S26^SIU S12</u>	<u>Schedule Information Unsolicited</u>	<u>Status</u>	<u>Chapter</u>
MSH	Message Header	Requerido	2
SCH	Schedule Activity Information	Requerido	10
[{ TQ1 }]	Timing/Quantity	Se trata	4
[{ NTE }]	Notes and Comments for the SCH	Se trata	2
[{	--- PATIENT begin		

PID	Patient Identification	Requerido	3
[PD1]	Additional Demographics	Se trata	3
[PV1]	Patient Visit	Requerido	3
[PV2]	Patient Visit - Additional Info	Se trata	3
[{ OBX }]	Observation/Result	Se trata	4
[{ DG1 }]	Diagnosis	Se trata	6
}]	--- PATIENT end		
{	--- RESOURCES begin		
RGS	Resource Group Segment	Se trata	10
[{	--- SERVICE begin		
AIS	Appointment Information - Service	Se trata	10
[{ NTE }]	Notes and Comments for the AIS	No se trata	2
}]	--- SERVICE end		
[{	--- GENERAL_RESOURCE begin		
AIG	Appointment Information - General Resource	Se trata	10
[{ NTE }]	Notes and Comments for the AIG	No se trata	2
}]	--- GENERAL_RESOURCE end		
[{	--- LOCATION_RESOURCE begin		
AIL	Appointment Information - Location Resource	Se trata	10
[{ NTE }]	Notes and Comments for the AIL	No se trata	2
}]	--- LOCATION_RESOURCE end		
[{	--- PERSONNEL_RESOURCE begin		
AIP	Appointment Information - Personnel Resource	Se trata	10
[{ NTE }]	Notes and Comments for the AIP	No se trata	2
}]	--- PERSONNEL_RESOURCE end		
}	--- RESOURCE end		

ADT-A01: Admit/Visit Notification

Envía la entrada a la consulta de un paciente ambulatorio (En HCIS no se registra este evento)

Envía el inicio de una actividad de Hospital de Día

Ver Capítulo 2.1.ADT

ADT-A03: Discharge/End Visit

Envía la realización de la actividad en una cita.

Envía el fin de una actividad de Hospital de Día

Ver Capítulo 2.1.ADT

ADT-A04: Register a Patient

Envía la llegada de un paciente Ambulatorio a la sala de espera de consulta.
Envía el registro de la llegada de un paciente para una sesión de Hospital de Día.

Ver Capitulo 2.1.ADT

ADT-A08: Update Patient Information

Envía la modificación de una cita iniciada o capturada, haya asistido o no el paciente a su cita.
Envía la modificación de la actividad en una visita de Hospital de Día.

Ver Capitulo 2.1.ADT

ADT-A11: Cancel Admit / Visit Notification

Envía la anulación de la actividad de un paciente ambulatorio (En HCIS no se registra este evento)
Envía la anulación del inicio de actividad de Hospital de Día

Ver Capitulo 2.1.ADT

ADT-A13: Cancel Discharge / End Visit

Envía la anulación de realización de la actividad en una cita.
Envía la anulación del fin de actividad de Hospital de Día

Ver Capitulo 2.1.ADT

ADT-A14: Pending Admit

Envía la llamada a un paciente a consulta

Ver Capitulo 2.2 ADT Extendido

SRM-S01: Request New Appointment Booking

Envía la petición de una nueva cita. Ámbito = CEX (PV1-2 = "O")
Envía la creación de un tratamiento de Hospital de día. Ámbito = HDD (PV1-2 = "R")

<u>SRM^S01^SRM S01</u>	<u>Schedule Request Message</u>	<u>Status</u>	<u>Chapter</u>
MSH	Message Header	Requerido	2
ARQ	Appointment Request Information	Requerido	10
[APR]	Appointment Preferences	No se trata	10
[{NTE}]	Notes and Comments for the ARQ	Se trata	2
[{	--- PATIENT begin		
PID	Patient Identification	Requerido	3
[PV1]	Patient Visit	Se trata	3

[PV2]	Patient Visit - Additional Info	Se trata	3
[[OBX]]	Observation/Result	No se trata	4
[[DGL]]	Diagnosis	Se trata	6
}}			

PATIENT end			
{			

RESOURCES begin			
RGS	Resource Group Segment	Se trata	10
{			

SERVICE begin			
AIS	Appointment Information - Service	Se trata	10
[APR]	Appointment Preferences	No se trata	10
[[NTE]]	Notes and Comments for the AIS	No se trata	2
}}			

SERVICE end			
{			

GENERAL RESOURCE begin			
AIG	Appointment Information - General Resource	Se trata	10
[APR]	Appointment Preferences	No se trata	10
[[NTE]]	Notes and Comments for the AIG	No se trata	2
}}			

GENERAL RESOURCE end			
{			

LOCATION RESOURCE begin			
AIL	Appointment Information - Location Resource	Se trata	10
[APR]	Appointment Preferences	No se trata	10
[[NTE]]	Notes and Comments for the AIL	No se trata	2
}}			

LOCATION RESOURCE end			
{			

PERSONNEL RESOURCE begin			
AIP	Appointment Information - Personnel Resource	Se trata	10
[APR]	Appointment Preferences	No se trata	10
[[NTE]]	Notes and Comments for the AIP	No se trata	2
}}			

PERSONNEL RESOURCE end			
{			

RESOURCES end			

SRM-S02: Request Appointment Rescheduling

Envía la reanudación, indicando la nueva propuesta de planificación de un tratamiento de Hospital de día interrumpido o finalizado. Ámbito = HDD (PV1-2 = “R”)

<u>SRM^S02^SRM S01</u>	<u>Schedule Request Message</u>	<u>Status</u>	<u>Chapter</u>
MSH	Message Header	Requerido	2
ARQ	Appointment Request Information	Requerido	10
[APR]	Appointment Preferences	No se trata	10
[[NTE]]	Notes and Comments for the ARQ	Se trata	2

[{				---	PATIENT begin		
PID	Patient Identification	Requerido	3				
[PV1]	Patient Visit	Se trata	3				
[PV2]	Patient Visit - Additional Info	Se trata	3				
[{OBX}]	Observation/Result	No se trata	4				
[{DG1}]	Diagnosis	Se trata	6				
}]				---	PATIENT end		
{				---	RESOURCES begin		
RGS	Resource Group Segment	Se trata	10				
{ {				---	SERVICE begin		
AIS	Appointment Information - Service	Se trata	10				
[APR]	Appointment Preferences	No se trata	10				
[{NTE}]	Notes and Comments for the AIS	No se trata	2				
}]				---	SERVICE end		
{ {				---	GENERAL RESOURCE begin		
AIG	Appointment Information - General Resource	Se trata	10				
[APR]	Appointment Preferences	No se trata	10				
[{NTE}]	Notes and Comments for the AIG	No se trata	2				
}]				---	GENERAL RESOURCE end		
{ {				---	LOCATION RESOURCE begin		
AIL	Appointment Information - Location Resource	Se trata	10				
[APR]	Appointment Preferences	No se trata	10				
[{NTE}]	Notes and Comments for the AIL	No se trata	2				
}]				---	LOCATION RESOURCE end		
{ {				---	PERSONNEL RESOURCE begin		
AIP	Appointment Information - Personnel Resource	Se trata	10				
[APR]	Appointment Preferences	No se trata	10				
[{NTE}]	Notes and Comments for the AIP	No se trata	2				
}]				---	PERSONNEL RESOURCE end		
}				---	RESOURCES end		

SRM-S03: Request Appointment Modification

Envía la modificación de un tratamiento de Hospital de día. Ámbito = HDD (PV1-2 = “R”)

<u>SRM^S03^SRM S01</u>	<u>Schedule Request Message</u>	<u>Status</u>	<u>Chapter</u>
MSH	Message Header	Requerido	2
ARQ	Appointment Request Information	Requerido	10

[APR]	Appointment Preferences	No se trata	10
[{NTE}]	Notes and Comments for the ARQ	Se trata	2
{ {	--- PATIENT begin		
PID	Patient Identification	Requerido	3
[PV1]	Patient Visit	Se trata	3
[PV2]	Patient Visit - Additional Info	Se trata	3
[{OBX}]	Observation/Result	No se trata	4
[{DG1}]	Diagnosis	Se trata	6
}}	--- PATIENT end		
{	--- RESOURCES begin		
RGS	Resource Group Segment	Se trata	10
{ {	--- SERVICE begin		
AIS	Appointment Information - Service	Se trata	10
[APR]	Appointment Preferences	No se trata	10
[{NTE}]	Notes and Comments for the AIS	No se trata	2
}}	--- SERVICE end		
{ {	--- GENERAL RESOURCE begin		
AIG	Appointment Information - General Resource	Se trata	10
[APR]	Appointment Preferences	No se trata	10
[{NTE}]	Notes and Comments for the AIG	No se trata	2
}}	--- GENERAL RESOURCE end		
{ {	--- LOCATION RESOURCE begin		
AIL	Appointment Information - Location Resource	Se trata	10
[APR]	Appointment Preferences	No se trata	10
[{NTE}]	Notes and Comments for the AIL	No se trata	2
}}	--- LOCATION RESOURCE end		
{ {	--- PERSONNEL RESOURCE begin		
AIP	Appointment Information - Personnel Resource	Se trata	10
[APR]	Appointment Preferences	No se trata	10
[{NTE}]	Notes and Comments for the AIP	No se trata	2
}}	--- PERSONNEL RESOURCE end		
}	--- RESOURCES end		

SRM-S04: Request Appointment Cancellation

Envía la anulación de un tratamiento de Hospital de día. Ámbito = HDD (PV1-2 = “R”)
Un tratamiento anulado no puede reanudarse.

<u>SRM^S04^SRM S01</u>	<u>Schedule Request Message</u>	<u>Status</u>	<u>Chapter</u>
MSH	Message Header	Requerido	2
ARQ	Appointment Request Information	Requerido	10
[APR]	Appointment Preferences	No se trata	10
[{NTE}]	Notes and Comments for the ARQ	Se trata	2
{	--- PATIENT begin		
PID	Patient Identification	Requerido	3
[PV1]	Patient Visit	Se trata	3
[PV2]	Patient Visit - Additional Info	Se trata	3
[{OBX}]	Observation/Result	No se trata	4
[{DGL}]	Diagnosis	Se trata	6
}}	--- PATIENT end		
{	--- RESOURCES begin		
RGS	Resource Group Segment	Se trata	10
{	--- SERVICE begin		
AIS	Appointment Information - Service	Se trata	10
[APR]	Appointment Preferences	No se trata	10
[{NTE}]	Notes and Comments for the AIS	No se trata	2
}}	--- SERVICE end		
{	--- GENERAL RESOURCE begin		
AIG	Appointment Information - General Resource	Se trata	10
[APR]	Appointment Preferences	No se trata	10
[{NTE}]	Notes and Comments for the AIG	No se trata	2
}}	--- GENERAL RESOURCE end		
{	--- LOCATION RESOURCE begin		
AIL	Appointment Information - Location Resource	Se trata	10
[APR]	Appointment Preferences	No se trata	10
[{NTE}]	Notes and Comments for the AIL	No se trata	2
}}	--- LOCATION RESOURCE end		
{	--- PERSONNEL RESOURCE begin		
AIP	Appointment Information - Personnel Resource	Se trata	10
[APR]	Appointment Preferences	No se trata	10
[{NTE}]	Notes and Comments for the AIP	No se trata	2
}}	--- PERSONNEL RESOURCE end		
}	--- RESOURCES end		

SRM-S05: Request Appointment Discontinuation

Envía la finalización o interrupción de un tratamiento de Hospital de día, anulándose las sesiones que quedasen pendientes de realizar. Ámbito = HDD (PV1-2 = “R”)

<u>SRM^S05^SRM S01</u>	<u>Schedule Request Message</u>	<u>Status</u>	<u>Chapter</u>
MSH	Message Header	Requerido	2
ARQ	Appointment Request Information	Requerido	10
[APR]	Appointment Preferences	No se trata	10
[{NTE}]	Notes and Comments for the ARQ	Se trata	2
{	--- PATIENT begin		
PID	Patient Identification	Requerido	3
[PV1]	Patient Visit	Se trata	3
[PV2]	Patient Visit - Additional Info	Se trata	3
[{OBX}]	Observation/Result	No se trata	4
[{DGL}]	Diagnosis	Se trata	6
}}	--- PATIENT end		
{	--- RESOURCES begin		
RGS	Resource Group Segment	Se trata	10
{	--- SERVICE begin		
AIS	Appointment Information - Service	Se trata	10
[APR]	Appointment Preferences	No se trata	10
[{NTE}]	Notes and Comments for the AIS	No se trata	2
}}	--- SERVICE end		
{	--- GENERAL RESOURCE begin		
AIG	Appointment Information - General Resource	Se trata	10
[APR]	Appointment Preferences	No se trata	10
[{NTE}]	Notes and Comments for the AIG	No se trata	2
}}	--- GENERAL RESOURCE end		
{	--- LOCATION RESOURCE begin		
AIL	Appointment Information - Location Resource	Se trata	10
[APR]	Appointment Preferences	No se trata	10
[{NTE}]	Notes and Comments for the AIL	No se trata	2
}}	--- LOCATION RESOURCE end		
{	--- PERSONNEL RESOURCE begin		
AIP	Appointment Information - Personnel Resource	Se trata	10
[APR]	Appointment Preferences	No se trata	10
[{NTE}]	Notes and Comments for the AIP	No se trata	2
}}	--- PERSONNEL RESOURCE end		

```
}          --- RESOURCES end
```

SRM-S08: Request Modification of Service/Resource on Appointment.

Envía la modificación de una petición cita. Ámbito = CEX (PV1-2 = “O”)

<u>SRM^S08^SRM S01</u>	<u>Schedule Request Message</u>	<u>Status</u>	<u>Chapter</u>
MSH	Message Header	Requerido	2
ARQ	Appointment Request Information	Requerido	10
[APR]	Appointment Preferences	No se trata	10
[{NTE}]	Notes and Comments for the ARQ	Se trata	2
[{	--- PATIENT begin		
PID	Patient Identification	Requerido	3
[PV1]	Patient Visit	Se trata	3
[PV2]	Patient Visit - Additional Info	Se trata	3
[{OBX}]	Observation/Result	No se trata	4
[{DG1}]	Diagnosis	Se trata	6
}}	--- PATIENT end		
{	--- RESOURCES begin		
RGS	Resource Group Segment	Se trata	10
[{	--- SERVICE begin		
AIS	Appointment Information - Service	Se trata	10
[APR]	Appointment Preferences	No se trata	10
[{NTE}]	Notes and Comments for the AIS	No se trata	2
}}	--- SERVICE end		
[{	--- GENERAL RESOURCE begin		
AIG	Appointment Information - General Resource	Se trata	10
[APR]	Appointment Preferences	No se trata	10
[{NTE}]	Notes and Comments for the AIG	No se trata	2
}}	--- GENERAL RESOURCE end		
[{	--- LOCATION RESOURCE begin		
AIL	Appointment Information - Location Resource	Se trata	10
[APR]	Appointment Preferences	No se trata	10
[{NTE}]	Notes and Comments for the AIL	No se trata	2
}}	--- LOCATION RESOURCE end		
[{	--- PERSONNEL RESOURCE begin		
AIP	Appointment Information - Personnel Resource	Se trata	10
[APR]	Appointment Preferences	No se trata	10

[[NTE]]	Notes and Comments for the AIP	No se trata	2
}}	--- PERSONNEL RESOURCE end		
}	--- RESOURCES end		

SRM-S11: Request Deletion of Service/Resource on Appointment.

Envía la cancelación de una petición cita. Ámbito = CEX (PV1-2 = “O”)

<u>SRM^S11^SRM S01</u>	<u>Schedule Request Message</u>	<u>Status</u>	<u>Chapter</u>
MSH	Message Header	Requerido	2
ARQ	Appointment Request Information	Requerido	10
[APR]	Appointment Preferences	No se trata	10
[[NTE]]	Notes and Comments for the ARQ	Se trata	2
{	--- PATIENT begin		
PID	Patient Identification	Requerido	3
[PV1]	Patient Visit	Se trata	3
[PV2]	Patient Visit - Additional Info	Se trata	3
[[OBX]]	Observation/Result	No se trata	4
[[DG1]]	Diagnosis	Se trata	6
}}	--- PATIENT end		
{	--- RESOURCES begin		
RGS	Resource Group Segment	Se trata	10
{	--- SERVICE begin		
AIS	Appointment Information - Service	Se trata	10
[APR]	Appointment Preferences	No se trata	10
[[NTE]]	Notes and Comments for the AIS	No se trata	2
}}	--- SERVICE end		
{	--- GENERAL RESOURCE begin		
AIG	Appointment Information - General Resource	Se trata	10
[APR]	Appointment Preferences	No se trata	10
[[NTE]]	Notes and Comments for the AIG	No se trata	2
}}	--- GENERAL RESOURCE end		
{	--- LOCATION RESOURCE begin		
AIL	Appointment Information - Location Resource	Se trata	10
[APR]	Appointment Preferences	No se trata	10
[[NTE]]	Notes and Comments for the AIL	No se trata	2
}}	--- LOCATION RESOURCE end		
{	--- PERSONNEL RESOURCE begin		
AIP	Appointment Information - Personnel Resource	Se trata	10

[APR]	Appointment Preferences	No se trata	10
[{NTE}]	Notes and Comments for the AIP	No se trata	2
}}			
--- PERSONNEL RESOURCE end			
}			
--- RESOURCES end			

Segmentos HL7

En este apartado se definen los segmentos utilizados por los eventos recogidos en este documento. El resto de segmentos utilizados por estos mensajes se describen en el documento “*Guía de Integración con HP HIS - 1.Elementos Comunes*”

MSH - Message Header Segment

Ver Capitulo 1.2.Elementos comunes

EVN - Event Type Segment

Ver Capitulo 2.1.ADT

SCH - Schedule Activity Information Segment

Este segmento contiene información general de la cita.

HL7 Attribute Table - SCH – Scheduling Activity Information

SEQ	LEN	C.LEN	DT	OPT	RP/#	TBL#	ITEM#	ELEMENT NAME
1			EI	C			00860	Placer Appointment ID
2			EI	C			00861	Filler Appointment ID
3		5=	NM	C			00862	Occurrence Number
4			EI	O			00218	Placer Group Number
5			CWE	O			00864	Schedule ID
6			CWE	R			00883	Event Reason
7			CWE	O		0276	00866	Appointment Reason
8			CWE	O		0277	00867	Appointment Type
9				W			00868	Appointment Duration
10			CNE	B			00869	Appointment Duration Units
11				W			00884	Appointment Timing Quantity
12			XCN	O	Y		00874	Placer Contact Person
13			XTN	O			00875	Placer Contact Phone Number
14			XAD	O	Y		00876	Placer Contact Address
15			PL	O			00877	Placer Contact Location
16			XCN	R	Y		00885	Filler Contact Person
17			XTN	O			00886	Filler Contact Phone Number
18			XAD	O	Y		00887	Filler Contact Address
19			PL	O			00888	Filler Contact Location
20			XCN	R	Y		00878	Entered by Person
21			XTN	O	Y		00879	Entered by Phone Number

22	PL	O		00880	Entered by Location
23	EI	O		00881	Parent Placer Appointment ID
24	EI	C		00882	Parent Filler Appointment ID
25	CWE	O	0278	00889	Filler Status Code
26	EI	C	Y	00216	Placer Order Number
27	EI	C	Y	00217	Filler Order Number

SCH-1 Placer Appointment ID (EI) 00860

Componentes: <Entity Identifier (ST)> ^ <Namespace ID (IS)> ^ <Universal ID (ST)> ^ <Universal ID Type (ID)>

Identificador de la cita:

- *EntityIdentifier*: identificador de la cita (hueco)
- *NamespaceID*: sistema que genera ese identificador, según la *tabla 0361 – Application*.

En HPHCIS este valor puede cambiar en la vida de una cita (por ejemplo en las reprogramaciones), por lo que debería ser meramente informativo, y no debe usarse como identificador.

SCH-2 Filler Appointment ID (EI) 00861

Componentes: <Entity Identifier (ST)> ^ <Namespace ID (IS)> ^ <Universal ID (ST)> ^ <Universal ID Type (ID)>

Visita (episodio) de la cita:

- *EntityIdentifier*: identificador de la cita (numicu)
- *NamespaceID*: sistema que genera ese identificador, según la *Tabla 0361 – Application*.

Solo en el ámbito de Hospital de Día, dos citas podrían compartir numicu cuando sean del mismo día, del mismo tratamiento y tengan el mismo financiador y garante.

SCH-4 Placer Group Number (EI) 00218

Componentes: <Entity Identifier (ST)> ^ <Namespace ID (IS)> ^ <Universal ID (ST)> ^ <Universal ID Type (ID)>

Identificador del pedido, si la cita proviene de un pedido de Medlink:

- *EntityIdentifier*: identificador del pedido (código)
- *NamespaceID*: sistema que genera ese identificador, según la *Tabla 0361 – Application*.

SCH-5 Schedule ID (CWE) 00864

Components: <Identifier (ST)> ^ <Text (ST)> ^ <Name of Coding System (ID)> ^ <Alternate Identifier (ST)> ^ <Alternate Text (ST)> ^ <Name of Alternate Coding System (ID)> ^ <Coding System Version ID (ST)> ^ <Alternate Coding System Version ID (ST)> ^ <Original Text (ST)> ^ <Second Alternate Identifier (ST)> ^ <Second Alternate Text (ST)> ^ <Name of Second Alternate Coding System (ID)> ^ <Second Alternate Coding System Version ID (ST)> ^ <Coding System OID (ST)> ^ <Value Set OID (ST)> ^ <Value Set Version ID (DTM)> ^ <Alternate Coding System OID (ST)> ^ <Alternate Value Set OID (ST)> ^ <Alternate Value Set Version ID (DTM)> ^ <Second Alternate Coding System OID (ST)> ^ <Second Alternate Value Set OID (ST)> ^ <Second Alternate Value Set Version ID (DTM)>

Agenda de la cita:

- *Identifier*: identificador de la agenda
- *Text*: descripción.

SCH-6 Event Reason (CWE) 00883

Components: <Identifier (ST)> ^ <Text (ST)> ^ <Name of Coding System (ID)> ^ <Alternate Identifier (ST)> ^ <Alternate Text (ST)> ^ <Name of Alternate Coding System (ID)> ^ <Coding System Version ID (ST)> ^ <Alternate Coding System Version ID (ST)> ^ <Original Text (ST)> ^ <Second Alternate Identifier (ST)> ^ <Second Alternate Text (ST)> ^ <Name of Second Alternate Coding System (ID)> ^ <Second Alternate Coding System Version ID (ST)> ^ <Coding System OID (ST)> ^ <Value Set OID (ST)> ^ <Value Set Version ID (DTM)> ^ <Alternate Coding System OID (ST)> ^ <Alternate Value Set OID (ST)> ^ <Alternate Value Set Version ID (DTM)> ^ <Second Alternate Coding System OID (ST)> ^ <Second Alternate Value Set OID (ST)> ^ <Second Alternate Value Set Version ID (DTM)>

Motivo de anulación o reprogramación de la cita, según el caso:

- *Identifier*: identificador del motivo
- *Text*: descripción.

SCH-7 Appointment Reason (CWE) 00866

Components: <Identifier (ST)> ^ <Text (ST)> ^ <Name of Coding System (ID)> ^ <Alternate Identifier (ST)> ^ <Alternate Text (ST)> ^ <Name of Alternate Coding System (ID)> ^ <Coding System Version ID (ST)> ^ <Alternate Coding System Version ID (ST)> ^ <Original Text (ST)> ^ <Second Alternate Identifier (ST)> ^ <Second Alternate Text (ST)> ^ <Name of Second Alternate Coding System (ID)> ^ <Second Alternate Coding System Version ID (ST)> ^ <Coding System OID (ST)> ^ <Value Set OID (ST)> ^ <Value Set Version ID (DTM)> ^ <Alternate Coding System OID (ST)> ^ <Alternate Value Set OID (ST)> ^ <Alternate Value Set Version ID (DTM)> ^ <Second Alternate Coding System OID (ST)> ^ <Second Alternate Value Set OID (ST)> ^ <Second Alternate Value Set Version ID (DTM)>

Motivo de la cita:

- *Identifier*: identificador del motivo
- *Text*: descripción.

SCH-16 Filler Contact Person (XCN) 00885

Componentes: <ID Number (ST)> ^ <Family Name (FN)> ^ <Given Name (ST)> ^ <Second and Further Given Names or Initials Thereof (ST)> ^ <Suffix (e.g., JR or III) (ST)> ^ <Prefix (e.g., DR) (ST)> ^ <DEPRECATED-Degree (e.g., MD) (IS)> ^ <Source Table (IS)> ^ <Assigning Authority (HD)> ^ <Name Type Code (ID)> ^ <Identifier Check Digit (ST)> ^ <Check Digit Scheme (ID)> ^ <Identifier Type Code (ID)> ^ <Assigning Facility (HD)> ^ <Name Representation Code (ID)> ^ <Name Context (CE)> ^ <DEPRECATED-Name Validity Range (DR)> ^ <Name Assembly Order (ID)> ^ <Effective Date (TS)> ^ <Expiration Date (TS)> ^ <Professional Suffix (ST)> ^ <Assigning Jurisdiction (CWE)> ^ <Assigning Agency or Department (CWE)>

Subcomponentes en FamilyName: <Surname (ST)> & <Own Surname Prefix (ST)> & <Own Surname (ST)> & <Surname Prefix From Partner/Spouse (ST)> & <Surname From Partner/Spouse (ST)>

Médico de atención, responsable de la cita:

- *IDNumber*: identificador del personal clínico. A definir como código interno, o código de colegiado.
- *FamilyName.Surname*: Primer apellido
- *GivenName*: Nombre.
- *SecondandFurtherGivenNamesorInitialsThereof*: Segundo apellido.

En el caso de enviar varios identificadores de esta persona, ver “Guía de Integración con HP HCIS - 1.2 Elementos Comunes -> Tipos de Datos HL7 comunes - XCN”.

SCH-20 Entered by Person (XCN) 00878

Componentes: <ID Number (ST)> ^ <Family Name (FN)> ^ <Given Name (ST)> ^ <Second and Further Given Names or Initials Thereof (ST)> ^ <Suffix (e.g., JR or III) (ST)> ^ <Prefix (e.g., DR) (ST)> ^ <DEPRECATED-Degree (e.g., MD) (IS)> ^ <Source Table (IS)> ^ <Assigning Authority (HD)> ^ <Name Type Code (ID)> ^ <Identifier Check Digit (ST)> ^ <Check Digit Scheme (ID)> ^ <Identifier Type Code (ID)> ^ <Assigning Facility (HD)> ^ <Name Representation Code (ID)> ^ <Name Context (CE)> ^ <DEPRECATED-Name Validity Range (DR)> ^ <Name Assembly Order (ID)> ^ <Effective

Date (TS)> ^ <Expiration Date (TS)> ^ <Professional Suffix (ST)> ^ <Assigning Jurisdiction (CWE)> ^ <Assigning Agency or Department (CWE)>

Subcomponentes en FamilyName: <Surname (ST)> & <Own Surname Prefix (ST)> & <Own Surname (ST)> & <Surname Prefix From Partner/Spouse (ST)> & <Surname From Partner/Spouse (ST)>

Medico que solicita la cita:

- *IDNumber*: identificador del personal clínico. A definir como código interno, o código de colegiado.
- *FamilyName.Surname*: Primer apellido
- *GivenName*: Nombre.
- *SecondandFurtherGivenNamesorInitialsThereof*: Segundo apellido.

En el caso de enviar varios identificadores de esta persona, ver “*Guía de Integración con HP HCIS - 1.2 Elementos Comunes -> Tipos de Datos HL7 comunes - XCN*”.

SCH-22 Entered by Location (PL) 00880

Componentes: <Point of Care (IS)> ^ <Room (IS)> ^ <Bed (IS)> ^ <Facility (HD)> ^ <Location Status (IS)> ^ <Person Location Type (IS)> ^ <Building (IS)> ^ <Floor (IS)> ^ <Location Description (ST)> ^ <Comprehensive Location Identifier (EI)> ^ <Assigning Authority for Location (HD)>

Subcomponentes de Facility: <Namespace ID (IS)> & <Universal ID (ST)> & <Universal ID Type (ID)>

Localización de la procedencia del episodio:

- *PointofCare*: Servicio de procedencia.
- *Facility.NamespaceID*: Centro sanitario de procedencia, según tabla de usuario 0362 – *Facility*

SCH-26 Placer Order Number (EI) 00216

Componentes: <Entity Identifier (ST)> ^ <Namespace ID (IS)> ^ <Universal ID (ST)> ^ <Universal ID Type (ID)>

Identificador de la petición de cita:

- *EntityIdentifier*: identificador de la solicitud de la cita (petición)
- *NamespaceID*: sistema que genera ese identificador, según la *tabla 0361 – Application*.

Este campo repetitivo contendrá un único elemento.

ARQ - Appointment Request Segment

El segmento ARQ define una solicitud de reserva de una cita o del tratamiento de HDD.

HL7 Attribute Table – ARQ – Appointment Request

SEQ	LEN	C.LEN	DT	OPT	RP/#	TBL#	ITEM#	ELEMENT NAME
1			EI	R			00860	Placer Appointment ID
2			EI	C			00861	Filler Appointment ID
3		5=	NM	C			00862	Occurrence Number
4			EI	O			00218	Placer Group Number
5			CWE	O			00864	Schedule ID
6			CWE	O			00865	Request Event Reason
7			CWE	O		0276	00866	Appointment Reason

8		CWE	O	0277	00867	Appointment Type
9	5=	NM	O		00868	Appointment Duration
10		CNE	O		00869	Appointment Duration Units
11		DR	O	Y	00870	Requested Start Date/Time Range
12	5=	ST	O		00871	Priority-ARQ
13		RI	O		00872	Repeating Interval
14	5=	ST	O		00873	Repeating Interval Duration
15		XCN	R	Y	00874	Placer Contact Person
16		XTN	O	Y	00875	Placer Contact Phone Number
17		XAD	O	Y	00876	Placer Contact Address
18		PL	O		00877	Placer Contact Location
19		XCN	R	Y	00878	Entered By Person
20		XTN	O	Y	00879	Entered By Phone Number
21		PL	O		00880	Entered By Location
22		EI	O		00881	Parent Placer Appointment ID
23		EI	O		00882	Parent Filler Appointment ID
24		EI	C	Y	00216	Placer Order Number
25		EI	C	Y	00217	Filler Order Number

ARQ-1 Placer Appointment ID (EI) 00860

Componentes: <Entity Identifier (ST)> ^ <Namespace ID (IS)> ^ <Universal ID (ST)> ^ <Universal ID Type (ID)>

Identificador de la petición de cita (buzon):

- *EntityIdentifier*: identificador de la petición.
- *NamespaceID*: sistema que genera ese identificador, según la *Tabla 0361 – Application*.

ARQ-2 Filler Appointment ID (EI) 00861

Componentes: <Entity Identifier (ST)> ^ <Namespace ID (IS)> ^ <Universal ID (ST)> ^ <Universal ID Type (ID)>

Código de la petición asociada a la petición de cita:

- *EntityIdentifier*: identificador de la petición.
- *NamespaceID*: sistema que genera ese identificador, según la *Tabla 0361 – Application*.

ARQ-4 Placer Group Number (EI) 00218

Componentes: <Entity Identifier (ST)> ^ <Namespace ID (IS)> ^ <Universal ID (ST)> ^ <Universal ID Type (ID)>

Identificador del grupo de la cita, para citas multiples:

- *EntityIdentifier*: identificador del agrupador de citas (cita)
- *NamespaceID*: sistema que genera ese identificador, según la *Tabla 0361 – Application*.

ARQ-5 Schedule ID (CWE) 00864

Components: <Identifier (ST)> ^ <Text (ST)> ^ <Name of Coding System (ID)> ^ <Alternate Identifier (ST)> ^ <Alternate Text (ST)> ^ <Name of Alternate Coding

```
System (ID)> ^ <Coding System Version ID (ST)> ^ <Alternate Coding System Version ID (ST)> ^ <Original Text (ST)> ^ <Second Alternate Identifier (ST)> ^ <Second Alternate Text (ST)> ^ <Name of Second Alternate Coding System (ID)> ^ <Second Alternate Coding System Version ID (ST)> ^ <Coding System OID (ST)> ^ <Value Set OID (ST)> ^ <Value Set Version ID (DTM)> ^ <Alternate Coding System OID (ST)> ^ <Alternate Value Set OID (ST)> ^ <Alternate Value Set Version ID (DTM)> ^ <Second Alternate Coding System OID (ST)> ^ <Second Alternate Value Set OID (ST)> ^ <Second Alternate Value Set Version ID (DTM)>
```

Agenda de la cita:

- *Identifier*: identificador de la agenda

ARQ-6 Request Event Reason (CWE) 00865

```
Components: <Identifier (ST)> ^ <Text (ST)> ^ <Name of Coding System (ID)> ^ <Alternate Identifier (ST)> ^ <Alternate Text (ST)> ^ <Name of Alternate Coding System (ID)> ^ <Coding System Version ID (ST)> ^ <Alternate Coding System Version ID (ST)> ^ <Original Text (ST)> ^ <Second Alternate Identifier (ST)> ^ <Second Alternate Text (ST)> ^ <Name of Second Alternate Coding System (ID)> ^ <Second Alternate Coding System Version ID (ST)> ^ <Coding System OID (ST)> ^ <Value Set OID (ST)> ^ <Value Set Version ID (DTM)> ^ <Alternate Coding System OID (ST)> ^ <Alternate Value Set OID (ST)> ^ <Alternate Value Set Version ID (DTM)> ^ <Second Alternate Coding System OID (ST)> ^ <Second Alternate Value Set OID (ST)> ^ <Second Alternate Value Set Version ID (DTM)>
```

Motivo de anulación o reprogramación de la petición de cita, según el caso:

- *Identifier*: identificador del motivo
- *Text*: descripción.

ARQ-7 Appointment Reason (CWE) 00866

```
Components: <Identifier (ST)> ^ <Text (ST)> ^ <Name of Coding System (ID)> ^ <Alternate Identifier (ST)> ^ <Alternate Text (ST)> ^ <Name of Alternate Coding System (ID)> ^ <Coding System Version ID (ST)> ^ <Alternate Coding System Version ID (ST)> ^ <Original Text (ST)> ^ <Second Alternate Identifier (ST)> ^ <Second Alternate Text (ST)> ^ <Name of Second Alternate Coding System (ID)> ^ <Second Alternate Coding System Version ID (ST)> ^ <Coding System OID (ST)> ^ <Value Set OID (ST)> ^ <Value Set Version ID (DTM)> ^ <Alternate Coding System OID (ST)> ^ <Alternate Value Set OID (ST)> ^ <Alternate Value Set Version ID (DTM)> ^ <Second Alternate Coding System OID (ST)> ^ <Second Alternate Value Set OID (ST)> ^ <Second Alternate Value Set Version ID (DTM)>
```

Motivo de la cita:

- *Identifier*: identificador del motivo
- *Text*: descripción.

ARQ-11 Requested Start Date/Time Range (DR) 00870

```
Components: <Range Start Date/Time (DTM)> ^ <Range End Date/Time (DTM)>
```

Fecha propuesta o de inicio del tratamiento:

- *Range Start Date/Time*: Fecha propuesta de cita, o de inicio del tratamiento.

ARQ-12 Priority-ARQ (ST) 00871

Prioridad del tratamiento, según la *Tabla 0485 – Extended Priority Codes*.

ARQ-13 Repeating Interval (RI) 00872

```
Components: <Repeat Pattern (CWE)> ^ <Explicit Time Interval (ST)>
```

```
Subcomponents for Repeat Pattern (CWE): <Identifier (ST)> & <Text (ST)> & <Name of Coding System (ID)> & <Alternate Identifier (ST)> & <Alternate Text (ST)> & <Name of Alternate Coding System (ID)> & <Coding System Version ID (ST)> & <Alternate Coding System Version ID (ST)> & <Original Text (ST)> & <Second Alternate Identifier (ST)> & <Second Alternate Text (ST)> & <Name of Second Alternate Coding System (ID)> & <Second Alternate Coding System Version ID (ST)> & <Coding System
```

```
OID (ST)> & <Value Set OID (ST)> & <Value Set Version ID (DTM)> & <Alternate
Coding System OID (ST)> & <Alternate Value Set OID (ST)> & <Alternate Value Set
Version ID (DTM)> & <Second Alternate Coding System OID (ST)> & <Second Alternate
Value Set OID (ST)> & <Second Alternate Value Set Version ID (DTM)>
```

Frecuencia para la sesiones del tratamiento:

- *RepeatPattern.Identifier*: código de la frecuencia
- *RepeatPattern.Text*: descripción.

ARQ-14 Repeating Interval Duration (ST) 00873

Duración o periodicidad del tratamiento, según el formato:

- **D**x = x Días
- **W**x = x Semanas completas
- **M**x = x Meses completos
- **Y**x = x Años completos

Donde x es un número entero no negativo.

Si x = 0, la frecuencia debe ser una única vez (once o D0)

Para indicar que un tratamiento es crónico, este campo debe ser nulo (valor = dos comillas dobles)

ARQ-15 Placer Contact Person (XCN) 00885

Componentes: <ID Number (ST)> ^ <Family Name (FN)> ^ <Given Name (ST)> ^ <Second and Further Given Names or Initials Thereof (ST)> ^ <Suffix (e.g., JR or III) (ST)> ^ <Prefix (e.g., DR) (ST)> ^ <DEPRECATED-Degree (e.g., MD) (IS)> ^ <Source Table (IS)> ^ <Assigning Authority (HD)> ^ <Name Type Code (ID)> ^ <Identifier Check Digit (ST)> ^ <Check Digit Scheme (ID)> ^ <Identifier Type Code (ID)> ^ <Assigning Facility (HD)> ^ <Name Representation Code (ID)> ^ <Name Context (CE)> ^ <DEPRECATED-Name Validity Range (DR)> ^ <Name Assembly Order (ID)> ^ <Effective Date (TS)> ^ <Expiration Date (TS)> ^ <Professional Suffix (ST)> ^ <Assigning Jurisdiction (CWE)> ^ <Assigning Agency or Department (CWE)>

Subcomponentes en FamilyName: <Surname (ST)> & <Own Surname Prefix (ST)> & <Own Surname (ST)> & <Surname Prefix From Partner/Spouse (ST)> & <Surname From Partner/Spouse (ST)>

Médico de la petición, responsable de la petición:

- *IDNumber*: identificador del personal clínico. A definir como código interno, o código de colegiado.
- *FamilyName.Surname*: Primer apellido
- *GivenName*: Nombre.
- *SecondandFurtherGivenNamesorInitialsThereof*: Segundo apellido.

En el caso de enviar varios identificadores de esta persona, ver “Guía de Integración con HP HCIS - 1.2 Elementos Comunes -> Tipos de Datos HL7 comunes - XCN”.

ARQ-19 Entered by Person (XCN) 00878

Componentes: <ID Number (ST)> ^ <Family Name (FN)> ^ <Given Name (ST)> ^ <Second and Further Given Names or Initials Thereof (ST)> ^ <Suffix (e.g., JR or III) (ST)> ^ <Prefix (e.g., DR) (ST)> ^ <DEPRECATED-Degree (e.g., MD) (IS)> ^ <Source Table (IS)> ^ <Assigning Authority (HD)> ^ <Name Type Code (ID)> ^ <Identifier Check Digit (ST)> ^ <Check Digit Scheme (ID)> ^ <Identifier Type Code (ID)> ^ <Assigning Facility (HD)> ^ <Name Representation Code (ID)> ^ <Name Context (CE)> ^ <DEPRECATED-Name Validity Range (DR)> ^ <Name Assembly Order (ID)> ^ <Effective Date (TS)> ^ <Expiration Date (TS)> ^ <Professional Suffix (ST)> ^ <Assigning Jurisdiction (CWE)> ^ <Assigning Agency or Department (CWE)>

Subcomponentes en FamilyName: <Surname (ST)> & <Own Surname Prefix (ST)> & <Own Surname (ST)> & <Surname Prefix From Partner/Spouse (ST)> & <Surname From Partner/Spouse (ST)>

Médico que solicita la cita:

- *IDNumber*: identificador del personal clínico. A definir como código interno, o código de colegiado.

- *FamilyName.Surname*: Primer apellido
- *GivenName*: Nombre.
- *SecondandFurtherGivenNamesorInitialsThereof*: Segundo apellido.

En el caso de enviar varios identificadores de esta persona, ver “Guía de Integración con HP HCIS - 1.2 Elementos Comunes -> Tipos de Datos HL7 comunes - XCN”.

ARQ-24 Placer Order Number (EI) 00216

Componentes: <Entity Identifier (ST)> ^ <Namespace ID (IS)> ^ <Universal ID (ST)> ^ <Universal ID Type (ID)>

Identificador del pedido:

- *EntityIdentifier*: identificador del pedido de la solicitud de la cita.
- *NamespaceID*: sistema que genera ese identificador, según la *tabla 0361 – Application*.

Este campo repetitivo contendrá un único elemento.

TQ1 - Timing/Quantity Segment

Este segmento contiene información de la programación de la cita.

Este segmento repetitivo contendrá un único elemento.

HL7 Attribute Table – TQ1 – Timing/Quantity

SEQ	LEN	C.LEN	DT	OPT	RP/#	TBL#	ITEM#	ELEMENT NAME
1	1..4		SI	O			01627	Set ID - TQ1
2			CQ	O			01628	Quantity
3			RPT	O	Y		01629	Repeat Pattern
4			TM	O	Y		01630	Explicit Time
5			CQ	O	Y		01631	Relative Time and Units
6			CQ	O			01632	Service Duration
7			DTM	O			01633	Start date/time
8			DTM	O			01634	End date/time
9			CWE	O	Y	0485	01635	Priority
10		250=	TX	O			01636	Condition text
11		250=	TX	O			01637	Text instruction
12	1..1		ID	C		0472	01638	Conjunction
13			CQ	O			01639	Occurrence duration
14		10=	NM	O			01640	Total occurrences

TQ1-6 Service Duration (CQ) 01632

Componentes: <Quantity (NM)> ^ <Units (CWE)>

Subcomponents for Units (CWE): <Identifier (ST)> & <Text (ST)> & <Name of Coding System (ID)> & <Alternate Identifier (ST)> & <Alternate Text (ST)> & <Name of Alternate Coding System (ID)> & <Coding System Version ID (ST)> & <Alternate Coding System Version ID (ST)> & <Original Text (ST)> & <Second Alternate Identifier (ST)> & <Second Alternate Text (ST)> & <Name of Second Alternate Coding System (ID)> & <Second Alternate Coding System Version ID (ST)> & <Coding System OID (ST)> & <Value Set OID (ST)> & <Value Set Version ID (DTM)> & <Alternate Coding System OID (ST)> & <Alternate Value Set OID (ST)> & <Alternate Value Set Version ID (DTM)> & <Second Alternate Coding System OID (ST)> & <Second Alternate Value Set Version ID (DTM)>

Tiempo que dura la cita, medido en minutos:

- *Quantity*: duración de la prueba.
- *Units.Identifier*: Valor fijo 'Min', asumido por defecto.

TQ1-7 Start Date/Time (DTM) 01633

Fecha y hora de inicio de la cita.

TQ1-8 End Date/Time (DTM) 01634

Fecha y hora de fin de la cita.

TQ1-9 Priority (CWE) 01635

Components: <Identifier (ST)> ^ <Text (ST)> ^ <Name of Coding System (ID)> ^ <Alternate Identifier (ST)> ^ <Alternate Text (ST)> ^ <Name of Alternate Coding System (ID)> ^ <Coding System Version ID (ST)> ^ <Alternate Coding System Version ID (ST)> ^ <Original Text (ST)> ^ <Second Alternate Identifier (ST)> ^ <Second Alternate Text (ST)> ^ <Name of Second Alternate Coding System (ID)> ^ <Second Alternate Coding System Version ID (ST)> ^ <Coding System OID (ST)> ^ <Value Set OID (ST)> ^ <Value Set Version ID (DTM)> ^ <Alternate Coding System OID (ST)> ^ <Alternate Value Set OID (ST)> ^ <Alternate Value Set Version ID (DTM)> ^ <Second Alternate Coding System OID (ST)> ^ <Second Alternate Value Set OID (ST)> ^ <Second Alternate Value Set Version ID (DTM)>

Prioridad de la cita, según la *Tabla 0485 – Extended Priority Codes*.

Este campo repetitivo contendrá un único elemento.

NTE - notes and comments segment

Este segmento contiene observaciones y comentarios referentes a la cita.

Este segmento repetitivo contendrá un único elemento.

HL7 Attribute Table - NTE - Notes and Comments

SEQ	LEN	C.LEN	DT	OPT	RP/#	TBL#	ITEM #	ELEMENT NAME
1			SI	O			00096	Set ID - NTE
2	1..1		ID	O		0105	00097	Source of Comment
3			FT	O	Y		00098	Comment
4			CWE	O		0364	01318	Comment Type
5			XCN	O			00224	Entered By
6			DTM	O			00661	Entered Date/Time
7			DTM	O			01004	Effective Start Date
8			DTM	O			02185	Expiration Date

NTE-3 Comment (FT) 00098

Texto del comentario.

En caso de usarse caracteres extendidos o especiales, deberán ir codificados convenientemente, según el apartado "Secuencias de escape" del Capítulo 1.2.Elementos Comunes.

Este campo repetitivo contendrá un único elemento.

PID - Patient Identification Segment

Ver Capítulo 1.2.Elementos comunes

La lista de grupos de segmentos PATIENT (PID, PD1, PV1, PV2 y DG1) contendrá un único grupo.

PD1 - Patient Additional Demographic Segment Error! Marcador no definido.

Ver Capítulo 2.1.ADT

NK1 - Next of Kin / Associated Parties Segment

Ver Capítulo 2.1.ADT

PV1 - Patient Visit Segment

Ver Capítulo 1.2.Elementos comunes

PV2 - Patient Visit - Additional Information Segment

Ver Capítulo 2.1.ADT

OBX - Observation/Result Segment

Ver Capítulo 2.1.ADT

DG1 - Diagnosis Segment

Ver Capítulo 2.1.ADT

PR1 - Procedures Segment

Ver Capítulo 2.1.ADT

GT1 - Guarantor Segment

Ver Capítulo 2.1.ADT

Este segmento repetitivo contendrá un único elemento.

RGS - Resource Group Segment

Este segmento contiene un índice para relacionar los recursos de la cita o del tratamiento. Como los recursos siempre van a ser unitarios, el índice siempre será 1. La lista de grupos de segmentos RESOURCES (RGS, AIS) contendrá un único grupo.

HL7 Attribute Table – RGS – Resource Group

SEQ	LEN	C.LEN	DT	OPT	RP/#	TBL#	ITEM#	ELEMENT NAME
1	1..4		SI	R			01203	Set ID - RGS
2	1..1		ID	C		0206	00763	Segment Action Code
3			CWE	O			01204	Resource Group ID

RGS-1 Set ID - RGS (SI) 01203

Valor fijo a “1”.

RGS-3 Resource Group ID (CWE) 01204

Components: <Identifier (ST)> ^ <Text (ST)> ^ <Name of Coding System (ID)> ^ <Alternate Identifier (ST)> ^ <Alternate Text (ST)> ^ <Name of Alternate Coding System (ID)> ^ <Coding System Version ID (ST)> ^ <Alternate Coding System Version ID (ST)> ^ <Original Text (ST)> ^ <Second Alternate Identifier (ST)> ^ <Second Alternate Text (ST)> ^ <Name of Second Alternate Coding System (ID)> ^ <Second Alternate Coding System Version ID (ST)> ^ <Coding System OID (ST)> ^ <Value Set OID (ST)> ^ <Value Set Version ID (DTM)> ^ <Alternate Coding System OID (ST)> ^ <Alternate Value Set OID (ST)> ^ <Alternate Value Set Version ID (DTM)> ^ <Second Alternate Coding System OID (ST)> ^ <Second Alternate Value Set OID (ST)> ^ <Second Alternate Value Set Version ID (DTM)>

Servicio o unidad de la cita, o Servicio universal de la sesión de HDD:

- *Identifier*: identificador del servicio.
- *Text*: descripción.

AIS - Appointment Information - Service Segment

Este segmento contiene la prestación de la cita o sesión.

En el caso de peticiones de cita, este segmento repetitivo contendrá un único elemento.

Para los Tratamientos de HDD (tipo de mensaje SRM con PV1-PatientCalss = "R"), en el que debe incluirse un segmento por cada sesión prescrita en el tratamiento.

HL7 Attribute Table - AIS - Appointment Information

SEQ	LEN	C.LEN	DT	OPT	RP/#	TBL#	ITEM#	ELEMENT NAME
1	1..4		SI	R			00890	Set ID - AIS
2	1..1		ID	C		0206	00763	Segment Action Code
3			CWE	R			00238	Universal Service Identifier
4			DTM	C			01202	Start Date/Time
5			NM	C			00891	Start Date/Time Offset
6			CNE	C			00892	Start Date/Time Offset Units
7			NM	O			00893	Duration
8			CNE	O			00894	Duration Units
9			CWE	C		0279	00895	Allow Substitution Code
10			CWE	C		0278	00889	Filler Status Code
11			CWE	O	Y	0411	01474	Placer Supplemental Service Information
12			CWE	O	Y	0411	01475	Filler Supplemental Service Information

AIS-1 Set ID - AIS (SI) 00890

Índice de iteración de este conjunto de segmentos, para el caso de repetición.

AIS-3 Universal Service Identifier (CWE) 00238

Components: <Identifier (ST)> ^ <Text (ST)> ^ <Name of Coding System (ID)> ^ <Alternate Identifier (ST)> ^ <Alternate Text (ST)> ^ <Name of Alternate Coding System (ID)> ^ <Coding System Version ID (ST)> ^ <Alternate Coding System Version ID (ST)> ^ <Original Text (ST)> ^ <Second Alternate Identifier (ST)> ^ <Second Alternate Text (ST)> ^ <Name of Second Alternate Coding System (ID)> ^ <Second Alternate Coding System Version ID (ST)> ^ <Coding System OID (ST)> ^ <Value Set OID (ST)> ^ <Value Set Version ID (DTM)> ^ <Alternate Coding System OID (ST)> ^ <Alternate Value Set OID (ST)> ^ <Alternate Value Set Version ID (DTM)> ^ <Second Alternate Coding System OID (ST)> ^ <Second Alternate Value Set OID (ST)> ^ <Second Alternate Value Set Version ID (DTM)>

Servicio o prestación:

- *Identifier*: identificador de la prestación de la cita o sesión.
- *Text*: descripción de la prestación.

AIS-4 Start Date/Time (DTM) 01202

Fecha y hora de inicio prevista de la actividad (cita o sesión)

AIS-7 Duration (NM) 00893

Duración de la prestación (cita o sesión)

AIS-8 Duration Units (CNE) 00894

Components: <Identifier (ST)> ^ <Text (ST)> ^ <Name of Coding System (ID)> ^
<Alternate Identifier (ST)> ^ <Alternate Text (ST)> ^ <Name of Alternate Coding
System (ID)> ^ <Coding System Version ID (ST)> ^ <Alternate Coding System Version
ID (ST)> ^ <Original Text (ST)> ^ <Second Alternate Identifier (ST)> ^ <Second
Alternate Text (ST)> ^ <Name of Second Alternate Coding System (ID)> ^ <Second
Alternate Coding System Version ID (ST)> ^ <Coding System OID (ST)> ^ <Value Set
OID (ST)> ^ <Value Set Version ID (DTM)> ^ <Alternate Coding System OID (ST)> ^
<Alternate Value Set OID (ST)> ^ <Alternate Value Set Version ID (DTM)> ^ <Second
Alternate Coding System OID (ST)> ^ <Second Alternate Value Set OID (ST)> ^
<Second Alternate Value Set Version ID (DTM)>

Unidades de la duración = 'Min' (minutos)

AIL - Appointment Information - Location Resource Segment

Este segmento contiene la localización de la cita.

Este segmento repetitivo contendrá un único elemento.

La lista de grupos de segmentos GENERAL_RESOURCE (AIL, AIP) contendrá un único grupo.

HL7 Attribute Table - AIL – Appointment Information – Location Resource

SEQ	LEN	C.LEN	DT	OPT	RP/#	TBL#	ITEM#	ELEMENT NAME
1	1..4		SI	R			00902	Set ID - AIL
2	1..1		ID	C		0206	00763	Segment Action Code
3			PL	C	Y		00903	Location Resource ID
4			CWE	C		0305	00904	Location Type - AIL
5			CWE	O			00905	Location Group
6			DTM	C			01202	Start Date/Time
7			NM	C			00891	Start Date/Time Offset
8			CNE	C			00892	Start Date/Time Offset Units
9			NM	O			00893	Duration
10			CNE	O			00894	Duration Units
11			CWE	C		0279	00895	Allow Substitution Code
12			CWE	C		0278	00889	Filler Status Code

AIL-1 Set ID - AIL (SI) 00902

Valor fijo a "1".

AIL-3 Location Resource ID (PL) 00903

Componentes: <Point of Care (IS)> ^ <Room (IS)> ^ <Bed (IS)> ^ <Facility (HD)> ^
<Location Status (IS)> ^ <Person Location Type (IS)> ^ <Building (IS)> ^ <Floor
(IS)> ^ <Location Description (ST)> ^ <Comprehensive Location Identifier (EI)> ^
<Assigning Authority for Location (HD)>

Subcomponentes de Facility: <Namespace ID (IS)> & <Universal ID (ST)> & <Universal ID Type (ID)>

Localización de la cita del paciente:

- *PointofCare*: Unidad organizativa (Servicio)
- *Room*: Consulta (Sala)
- *Facility.NamespaceID*: Centro sanitario, según *Tabla 0362 –Facility*
- *Building*: Edificio

AIG - Appointment Information - General Resource Segment

Este segmento contiene información sobre un recurso genérico; en esta implementación, se enviará información sobre el horario asociado a la cita.

HL7 Attribute Table - AIG - Appointment Information – General Resource

SEQ	LEN	C.LEN	DT	OPT	RP/#	TBL#	ITEM#	ELEMENT NAME
1	1..4		SI	R			00896	Set ID - AIG
2	1..1		ID	C		0206	00763	Segment Action Code
3			CWE	C			00897	Resource ID
4			CWE	R			00898	Resource Type
5			CWE	O	Y		00899	Resource Group
6		5#	NM	O			00900	Resource Quantity
7			CNE	O			00901	Resource Quantity Units
8			DTM	C			01202	Start Date/Time
9			NM	C			00891	Start Date/Time Offset
10			CNE	C			00892	Start Date/Time Offset Units
11			NM	O			00893	Duration
12			CNE	O			00894	Duration Units
13			CWE	C		0279	00895	Allow Substitution Code
14			CWE	C		0278	00889	Filler Status Code

AIG-1 Set ID - AIG (SI) 00896

Valor fijo a “1”.

AIG-3 Resource ID (CWE) 00897

Components: <Identifier (ST)> ^ <Text (ST)> ^ <Name of Coding System (ID)> ^ <Alternate Identifier (ST)> ^ <Alternate Text (ST)> ^ <Name of Alternate Coding System (ID)> ^ <Coding System Version ID (ST)> ^ <Alternate Coding System Version ID (ST)> ^ <Original Text (ST)> ^ <Second Alternate Identifier (ST)> ^ <Second Alternate Text (ST)> ^ <Name of Second Alternate Coding System (ID)> ^ <Second Alternate Coding System Version ID (ST)> ^ <Coding System OID (ST)> ^ <Value Set OID (ST)> ^ <Value Set Version ID (DTM)> ^ <Alternate Coding System OID (ST)> ^ <Alternate Value Set OID (ST)> ^ <Alternate Value Set Version ID (DTM)> ^ <Second Alternate Coding System OID (ST)> ^ <Second Alternate Value Set OID (ST)> ^ <Second Alternate Value Set Version ID (DTM)>

Horario de la cita:

- *Identifier*: identificador del horario.
- *Text*: descripción del horario.

AIG-4 Resource type (CWE) 00898

Components: <Identifier (ST)> ^ <Text (ST)> ^ <Name of Coding System (ID)> ^
 <Alternate Identifier (ST)> ^ <Alternate Text (ST)> ^ <Name of Alternate Coding
 System (ID)> ^ <Coding System Version ID (ST)> ^ <Alternate Coding System Version
 ID (ST)> ^ <Original Text (ST)> ^ <Second Alternate Identifier (ST)> ^ <Second
 Alternate Text (ST)> ^ <Name of Second Alternate Coding System (ID)> ^ <Second
 Alternate Coding System Version ID (ST)> ^ <Coding System OID (ST)> ^ <Value Set
 OID (ST)> ^ <Value Set Version ID (DTM)> ^ <Alternate Coding System OID (ST)> ^
 <Alternate Value Set OID (ST)> ^ <Alternate Value Set Version ID (DTM)> ^ <Second
 Alternate Coding System OID (ST)> ^ <Second Alternate Value Set OID (ST)> ^
 <Second Alternate Value Set Version ID (DTM)>

Tipo del recurso:

- *Identifier*: identificador del tipo de recurso horario. Valor fijo: “timetable”

Ejemplos de mensajería

Ejemplos SIU^S12

Cita normal:

```
MSH|^~\&|hphcis|HUGF|APPXXX|HUGF|20160201183317||SIU^S12^SIU_S12|2617|P|2.7|||AL|NE||
8859/1
SCH||1153094059|||^|^|2^PETICION PROPIA|||||||^^
TQ1|1|||0^min|20160201000000|20160201000000|^
PID|1|123456789^^^^JHN|99999^^^^PI~123456789^^^CAMD^JHN^^^MD&&ISO3166-
2~12345678P^^^MI^NNESESP^^^ESP&&ISO3166~28/1234567-
63^^^SS^^^ESP&&ISO3166~PLGR7001011911019^^^MS^HC^^^ESP&&ISO3166||XXX^XXX^XXX|XXX
|19700101000000|F|||CL XXX,
41^^65^28^28905^724||915555555^PRN^PH~^ORN^PH|||28/1234567-
63|12345678P||DESCONOCIDA||ESP^ESPAÑA|||no
PV1|1||^HUGF^^^^||^~^|||CGD|||0||137^XXX^XXX
XXX^XXX^^^^HIS^^^^PN^^^^^^HUGF&&hphcis~12345678L^XXX^XXX
XXX^XXX^^^^HIS^^^^LR^^^^^^HUGF&&hphcis~2816660^XXX^XXX
XXX^XXX^^^^COM^^^^MD^^^^^^ESP&&ISO3166~12345678L^XXX^XXX
XXX^XXX^^^^MI^^^^NNESESP^^^^^^ESP&&ISO3166|QUI|1153094059|101|12|||||||
|||20160201000000|20160201000000
PV2|||2^PETICION PROPIA|||||||
RGS|1||CGD^CIRUGIA GENERAL Y DIGESTIVO HOSP.
AIS|1||^|20160201000000
AIG|1||^|timetable
AIL|1||CGD^^^^HUGF
```

Cita con formulario (proviene de una petición del Gestor de Peticiones):

```
MSH|^~\&|hphcis|HUGF|APPXXX|HUGF|20160201183317||SIU^S12^SIU_S12|2617|P|2.7|||AL|NE||
8859/1
SCH||1153094059|||^|^|2^PETICION PROPIA|||||||^^
TQ1|1|||0^min|20160201000000|20160201000000|^
NTE||Preoperatorio 25604 del paciente XXX XXX, XXX con número de historia 99999
PID|1|123456789^^^^JHN|99999^^^^PI~123456789^^^CAMD^JHN^^^MD&&ISO3166-
2~12345678P^^^MI^NNESESP^^^ESP&&ISO3166~28/1234567-
63^^^SS^^^ESP&&ISO3166~PLGR7001011911019^^^MS^HC^^^ESP&&ISO3166||XXX^XXX^XXX|XXX
|19700101000000|F|||CL XXX,
41^^65^28^28905^724||915555555^PRN^PH~^ORN^PH|||28/1234567-
63|12345678P||DESCONOCIDA||ESP^ESPAÑA|||no
PV1|1||^HUGF^^^^||^~^|||CGD|||0||137^XXX^XXX
XXX^XXX^^^^HIS^^^^PN^^^^^^HUGF&&hphcis~12345678L^XXX^XXX
XXX^XXX^^^^HIS^^^^LR^^^^^^HUGF&&hphcis~2816660^XXX^XXX
XXX^XXX^^^^COM^^^^MD^^^^^^ESP&&ISO3166~12345678L^XXX^XXX
XXX^XXX^^^^MI^^^^NNESESP^^^^^^ESP&&ISO3166|QUI|1153094059|101|12|||||||
|||20160201000000|20160201000000
OBX|1|ST|FECHA PREVISTA^FECHA PREVISTA^25825112|1|01/03/2016|||P||20141016114548|
|00789000Y^APE1_MED^NOMBRE_MED^APE2_MED
OBX|2|ST|FUNC RENAL^FUNC RENAL^25825112|1|1.08 mg/dl (
30/10/2014)|||P||20141016114548||00789000Y^APE1_MED^NOMBRE_MED^APE2_MED
OBX|3|ST|GINECOMASTIA^GINECOMASTIA^25825112|1|NO||||P||20141016114548||00789000Y^A
PE1_MED^NOMBRE_MED^APE2_MED
```

```

OBX|4|ST|NOD PALP3^NOD PALP3^25825112|1|NO|||||P|||20141016114548||00789000Y^APE1 ME
D^NOMBRE_MED^APE2_MED
OBX|5|ST|NOD PALP2^NOD PALP2^25825112|1|NO|||||P|||20141016114548||00789000Y^APE1 ME
D^NOMBRE_MED^APE2_MED
OBX|6|NM|EDAD PAC^EDAD PAC^25825112|1|39|||||P|||20141016114548||00789000Y^APE1 MED^
NOMBRE_MED^APE2_MED
OBX|7|ST|NOD PALP1^NOD PALP1^25825112|1|NO|||||P|||20141016114548||00789000Y^APE1 ME
D^NOMBRE_MED^APE2_MED
OBX|8|ST|TIPO_CITA^TIPO_CITA^25825112|1|S|||||P|||20141016114548||00789000Y^APE1_MED
^NOMBRE_MED^APE2_MED
OBX|9|NM|SEXO PAC^SEXO PAC^25825112|1|Varón|||||P|||20141016114548||00789000Y^APE1 M
ED^NOMBRE_MED^APE2_MED
OBX|10|ST|TRANS^EN
TRANSICION^25825112|1|NO|||||P|||20141016114548||00789000Y^APE1_MED^NOMBRE_MED^APE2_
MED
OBX|11|ST|TELEFONO^TELEFONO^25825112|1|4273|||||P|||20141016114548||00789000Y^APE1_M
ED^NOMBRE_MED^APE2_MED
OBX|12|ST|ANTECEDENTES PER^Antecedentes Personales^25825112|1|- Habitos toxicos:
tabaco, 1 paq/día.\X0A\ - Niega antecedentes médicos. \X0A\Ax. qx:\X0A\ -
Hidrocele.|||||P|||20141016114548||00789000Y^APE1_MED^NOMBRE_MED^APE2_MED
OBX|13|ST|ANEST^ANESTESIA^25825112|1|NO|||||P|||20141016114548||00789000Y^APE1_MED^N
OMBRE_MED^APE2_MED
DG1|1||123^Infecciones intestinales por tenia
solitari||20141114000000|||||||acarneros^APE1_MED^NOMBRE_MED^APE2_MED
RGS|1||CGD^CIRUGIA GENERAL Y DIGESTIVO HOSP.
AIS|1||^|20160201000000
AIG|1||^|timetable
AIL|1||CGD^^^^^HUGF

```

Restricciones de uso y revelación de los datos contenidos en este documento de DXC Technology Company

La información y datos contenidos en todas las páginas de este documento elaborado por DXC Technology Company (DXC) constituyen secretos técnicos o comerciales de DXC o información confidencial y privilegiada de DXC de naturaleza técnica, comercial o financiera. La citada información se facilita a los interesados bajo las más estrictas obligaciones de confidencialidad, en el bien entendido que ésta no revelará la misma a ningún tercero ni la usará, sin permiso de DXC, para propósito distinto del de evaluación del documento. La misma protección y restricciones serán de aplicación a la propia estructura y forma del documento o al documento como tal.

Learn more at
[www.dxc.technology/](http://www.dxc.technology/services)
services



► Rate this document