

PLEC DE PRESCRIPCIONS TÈCNIQUES
SUBMINISTRAMENT AGREGAT DE MATERIAL

CS/CC00/1101468216/26/AMUP

Elèctrodes de rehabilitació i estimulació



Doc. original signat per:
Olga Santamaria Herrero
27/03/2026

Document electrònic garantit amb signatura electrònica. Podeu verificar la seva integritat al
web csv.gencat.cat fins al 07/04/2029

Original electrònic / Còpia electrònica autèntica

CODI SEGUR DE VERIFICACIÓ



09GG7T7TPJ4M3L51Z6ZUCF7J0QCF8BYU

Data creació còpia:
07/04/2026 11:53:03

Pàgina 1 de 67

INDEX

| | |
|---|----|
| 1. Condicions generals | 4 |
| 1.1. Objecte de la contractació | 4 |
| 1.2. Característiques de la contractació | 4 |
| 1.3. Tècnics | 4 |
| 2. Requeriments obligatoris | 4 |
| 2.1. Normativa aplicable | 4 |
| 2.2. Especificacions tècniques generals | 4 |
| 2.3. Requisits obligatoris addicionals:..... | 5 |
| 2.4. Cessió d'equips, material complementari i material en dipòsit | 5 |
| 3. Com presentar la oferta | 5 |
| 3.1. Oferta tècnica | 5 |
| 3.2. Model d'oferta tècnica | 5 |
| 3.3. Presentació de mostres | 7 |
| 3.4. Documentació confidencial..... | 8 |
| 4. Condicions obligatòries per a l'empresa contractista | 8 |
| 4.1. Prevenció de riscos laborals | 8 |
| 4.2. Formació..... | 9 |
| 4.3. Manual d'usuari..... | 9 |
| 4.4. Condicions logístiques i de subministrament..... | 9 |
| 4.4.1. Condicions de subministrament..... | 9 |
| 4.4.2. Garantia de subministrament..... | 9 |
| 4.4.2.1. El Gestor de les incidències en compres (GIC) | 9 |
| 4.4.2.2. Garanties durant l'execució del contracte..... | 11 |
| 4.4.2.3. Termini de lliurament | 11 |
| 4.4.2.4. Unitats mínimes de comanda | 11 |
| 4.4.2.5. Lloc de lliurament de les comandes..... | 11 |
| 4.4.3. Sistema EDI..... | 12 |
| 4.5. Condicions de l'operador logístic | 14 |
| 4.5.1. Embalatges..... | 14 |
| 4.5.2. L'albarà..... | 15 |
| 4.5.3. Recepció de mercaderies a l'operador logístic, Logaritme, AIE..... | 15 |
| 4.5.4. Motius pels quals es rebutjar una mercaderia..... | 16 |



Doc. original signat per:
Olga Santamaria Herrero
27/03/2026

Document electrònic garantit amb signatura electrònica. Podeu verificar la seva integritat al
web csv.gencat.cat fins al 07/04/2029

Original electrònic / Còpia electrònica autèntica

CODI SEGUR DE VERIFICACIÓ



09GG7T7TPJ4M3L51Z6ZUCF7J0QCF8BYU

Data creació còpia:
07/04/2026 11:53:03

Pàgina 2 de 67

- 4.5.5. Normes de seguretat per als xofers que transitin a Logaritme Serveis Logístics, AIE .. 16
- 4.5.6. Condicions dels lliurament al centre peticionari (no passen per l'operador logístic) 18

GENERALITAT DE CATALUNYA



Doc.original signat per:
Olga Santamaria Herrero
27/03/2026

Document electrònic garantit amb signatura electrònica. Podeu verificar la seva integritat al
web csv.gencat.cat fins al 07/04/2029

Original electrònic / Còpia electrònica autèntica

CODI SEGUR DE VERIFICACIÓ



09GG7T7TPJ4M3L51Z6ZUCF7J0QCF8BYU

Data creació còpia:
07/04/2026 11:53:03

Pàgina 3 de 67

1. Condicions generals

1.1. Objecte de la contractació

L'objecte d'aquesta licitació és la contractació del subministrament agregat d'Elèctrodes de rehabilitació i estimulació per als Centres de l'Institut Català de la Salut.

1.2. Característiques de la contractació

Les empreses licitadores poden presentar oferta, d'acord amb el plec de clàusules administratives, o bé a tots els material que componen el lot o bé, a la totalitat dels materials que componen el lot. En aquest darrer cas (presentació obligatòria de tots els materials) serà l'**ANNEX A** el que determinarà quins lots tenen aquesta condició i seran desestimades les ofertes que no compleixin aquest requisit.

Les empreses licitadores només podran presentar una oferta per a cada article al qual concorrin, llevat dels casos en que s'acceptin variants.

Les empreses licitadores han de tenir en compte a l'hora de configurar la seva oferta que una mateixa referència no es pot presentar en dos articles diferents. Una d'elles serà exclosa a criteri de la mesa d'adjudicació.

1.3. Tècnics

Durant la tramitació del procediment d'adjudicació, les empreses interessades no podran contactar amb el personal tècnic designat en l'expedient.

2. Requeriments obligatoris

2.1. Normativa aplicable

Els productes oferts hauran de complir la normativa espanyola i comunitària vigent en matèria de qualitat, etiquetatge i envasat que sigui d'aplicació a l'objecte del contracte.

Serà imprescindible que quan es tracti de productes sanitaris, en el sobre 2 o sobre 2bis l'empresa licitadora presenti l'acreditació que els productes disposen del marcat de conformitat CE i qualsevol altre normativa d'aplicació específica que es detallarà en els apartats següents.

2.2. Especificacions tècniques generals

Les característiques tècniques dels articles que conformen l'objecte de la contractació són les que consten en el llistat de l'**ANNEX B - Descripció tècnica de materials de l'expedient**.



2.3. Requisits obligatoris addicionals:

L'empresa que presenti oferta als articles del Lot 1 - Sondes i elèctrodes monitorització intraoperatòria de nervis 1, obligatòriament ha de presentar oferta a la totalitat dels articles del Lot 3 - Tubs endotraqueals oronasals especials i Lot 4 - Material monitorització intraoperatòria de nervis 3.

Així mateix l'empresa que presenti oferta al Codi SAP 30007005 del lot 30 obligatòriament ha de presentar oferta al Codi SAP 30000634 del lot 32, per garantir la compatibilitat de l'elèctrode d'estimulació amb el coixinet de feltre per a recanvi d'elèctrode d'estimulació.

En el cas que els licitadors no compleixin aquest requisits el material quedarà desestimat tècnicament.

2.4. Cessió d'equips, material complementari i material en dipòsit

Les empreses licitadores han de tenir en compte, a l'hora de configurar la seva oferta, les necessitat establertes a l'ANNEX 5 del PCAP en relació a la cessió d'equips, material en dipòsit, etc que allà es pugui establir.

3. Com presentar la oferta

3.1. Oferta tècnica

El/s model/s d'oferta tècnica que a continuació es descriuen s'hauran de presentar, obligatòriament, en els formats que s'adjunten en aquest plec de prescripcions tècniques.

No s'ha de presentar documentació bibliogràfica pròpia de l'empresa, ni cap catàleg ni cap documentació no sol·licitada. Si és el cas, l'òrgan de contractació la requerirà.

L'aportació de documentació complementaria haurà d'estar degudament codificada i identificada com a tal. Només s'acceptarà aquella documentació complementària que serveixi per a acreditar algun requeriment sol·licitat i que no apareix a la Product Data.

La documentació ha d'estar traduïda oficialment al català o castellà. Seran desestimades les ofertes que no compleixin aquest requisit o que presentin la documentació en un altre idioma.

3.2. Model d'oferta tècnica

La configuració dels sobres s'indica en el quadre de característiques, indicant-se si hi ha sobre 1, sobre 2bis, sobre 2 i sobre 3:



Quan hi ha documentació a presentar en el sobre 2 bis, s'haurà de presentar, allò indicat al quadre de característiques i/o

Model de criteris avaluables mitjançant aplicació de judici de valor, ANNEX C

- S'ha d'omplir: Excel Licitació 1101468216_2bis

Fitxa resum Requisits Criteris Judici de valor, Annex D3

La informació continguda en aquest sobre no podrà contenir cap informació sol·licitada en els sobres següents i que desvetlli el secret de la oferta. La oferta serà desestimada si s'incompleix amb el requeriment anterior.

Quan hi ha documentació a presentar en sobre 2 s'haurà de presentar, allò indicat al quadre de característiques i/o

- **Fitxa tècnica electrònica individual** del producte, ANNEX D1 – Model i Guia de la fitxa tècnica electrònica individual, pàgina 1.

A la *Guia* es detallen tots els camps de la fitxa tècnica electrònica amb la descripció de cada un d'ells i, en alguns casos, s'indica quina informació cal facilitar.

Per a la confecció de les fitxes tècniques electròniques també s'especifica d'on es pot obtenir la dada per automatitzar el bolcatge de dades.

El fitxer que conté la fitxa tècnica individual de cada codi que s'ha presentat a la licitació, s'ha d'anomenar de la forma següent: **Núm. de Lot-Codi SAP/Codi agrupador.xls**

Exemple codi SAP: Lot1-30000001.xls o .xlsx

Exemple codi agrupador: Lot1-999301587.xls o .xlsx

- **Llista-resum, Model i Guia, ANNEX D2** de les fitxes presentades a la licitació.

A la *Guia* es descriuen tots els camps de la llista-resum i la descripció de cada un d'ells i, en alguns casos, s'indica quina informació cal facilitar.

El fitxer que conté la llista-resum de les fitxes tècniques presentades a la licitació, s'ha d'anomenar de la forma següent: **Resum**

Exemple: Resum.xls o .xlsx

- **Llista-Resum, Model i Guia, ANNEX D4** Fitxa resum de característiques tècniques a valorar per l'aplicació dels criteris objectius.



A la *Guia* s'indica quina informació cal facilitar i quina informació es obligatòria. S'ha d'emplenar aquest Excel amb els camps criteris d'acord amb les indicacions del document (Annex D4).

- **Fitxa tècnica pròpia del producte/empresa licitadora o Product Data.**

La documentació tècnica pròpia del producte/empresa licitadora (product data), s'ha de presentar en una sola carpeta ZIP que contingui totes les fitxes que es presenten.

La documentació ha d'estar traduïda al català o castellà. La presentació de la Product Data en un altre idioma serà motiu de rebuig de la oferta.

Aquesta carpeta s'ha d'anomenar: **ProductData**

En el cas que la Product Data no reflecteixi els requisits sol·licitats l'empresa haurà de presentar el certificat del fabricant que garanteixi el compliment d'aquests requisits. Aquest certificat haurà d'estar traduïda al català o castellà i presentat com a "Documentació complementària a la Product Data". La no presentació d'aquest certificat podrà ser motiu d'exclusió.

Dins d'aquesta carpeta .ZIP hi haurà totes les fitxes tècniques pròpies. El fitxer de cada una de les fitxes tècniques pròpies presentada, haurà d'anomenar-se d'aquesta forma:

PD-Núm. de Lot-Codi SAP/Codi agrupador

Exemple codi SAP:PD-Lot1-30000001

Exemple codi agrupador: PD-Lot1-999301587

Les ofertes que no presentin la fitxa pròpia del producte Product Data de forma individual per cada article, no seran valorades.

Les ofertes que no presentin la informació en aquests models no seran valorades. Nogensmenys, en cas d'incongruència entre la Fitxa tècnica electrònica individual i la Product Data només es tindrà en compte la informació continguda en la Product Data.

Els marcats CE podran presentar-se en català, castellà o anglès.

3.3. Presentació de mostres

L'òrgan de contractació, si ho considera oportú, es reserva el dret de sol·licitar mostres durant el període d'avaluació de les ofertes. En cas que es requereixin altres mostres, el licitador haurà de lliurar-les al lloc i persona de contacte que s'indiqui en la sol·licitud i en el termini màxim que s'indiqui a la petició. Si el licitador incompleix alguna de les condicions establertes a la sol·licitud de mostres la seva oferta serà desestimada.



Amb les mostres presentades, l'Institut Català de la Salut es reserva el dret de fer-ne l'ús que estimi convenient. Si el licitador vol recuperar l'excedent ho haurà d'indicar per escrit a la Gerència de Compres en el moment del lliurament.

Totes les despeses que es puguin produir per al lliurament i recollida de mostres aniran a càrrec del proveïdor.

3.4. Documentació confidencial

Els documents i les dades presentades per les empreses licitadores en el sobre 2 i 2bis es poden considerar de caràcter confidencial si inclouen secrets industrials, tècnics o comercials i/o drets de propietat intel·lectual i la seva difusió a terceres persones pugui ser contrària als seus interessos comercials legítims, perjudicar la competència lleial entre les empreses del sector; o bé quan el seu tractament pugui ser contrari a les previsions de la normativa en matèria de protecció de dades de caràcter personal. Així mateix, el caràcter confidencial afecta a qualsevol altre informació amb un contingut que es pugui utilitzar per falsejar la competència, ja sigui en aquest procediment de licitació o en altres de posteriors.

No tenen en cap cas caràcter confidencial l'oferta econòmica de l'empresa, ni les dades incloses en el DEUC. Així mateix tampoc tindrà caràcter confidencial cap ANNEX o MODEL sol·licitat per l'ICS.

La determinació de documentació com a confidencialitat que es presenti ha de ser necessària i proporcional a la finalitat o interès que es vol protegir i ha de determinar de forma expressa i justificada els documents i/o les dades facilitades que considerin confidencials. No s'admeten declaracions genèriques o no justificades del caràcter confidencial.

En tot cas, correspon a l'òrgan de contractació valorar si la qualificació de confidencial de determinada documentació és adequada i, en conseqüència, decidir sobre l'accés o la vista de dita documentació, prèvia audiència de l'empresa o les empreses licitadores afectades.

La designació de la documentació com a confidencial comporta la obligació de presentar-la en fitxer independent de la resta de documentació, en l'espai habilitat a tal efecte en el l'eina del Sobre Digital. No s'admetrà cap document barrejat amb documentació no confidencial.

4. Condicions obligatòries per a l'empresa contractista

4.1. Prevenció de riscos laborals

L'empresa contractista haurà de complir amb la normativa específica de prevenció de riscos laborals.

Així mateix, s'aportarà obligatòriament la documentació necessària (Fitxes de Seguretat) de tots aquells productes que puguin suposar algun risc per a la salut dels treballadors, d'acord amb el que estableixi la normativa vigent.



Doc. original signat per:
Olga Santamaria Herrero
27/03/2026

Document electrònic garantit amb signatura electrònica. Podeu verificar la seva integritat al web csv.gencat.cat fins al 07/04/2029

Original electrònic / Còpia electrònica autèntica

CODI SEGUR DE VERIFICACIÓ



09GG7T7TPJ4M3L51Z6ZUCF7J0QCF8BYU

Data creació còpia:
07/04/2026 11:53:03

Pàgina 8 de 67

4.2. Formació

L'empresa contractista haurà de formar al personal en el correcte ús dels productes adjudicats, si el centre destinatari dels mateixos així ho requereix.

4.3. Manual d'usuari

L'empresa contractista haurà de lliurar, si escau, un manual d'usuari, document d'instruccions o protocol d'utilització del material adjudicat quan se'ls requereixi, preferiblement en català, i si no es possible, en castellà.

4.4. Condicions logístiques i de subministrament

4.4.1. Condicions de subministrament

Les empreses contractistes es comprometen a subministrar els materials adjudicats amb la caducitat mínima que s'indiqui en el moment de l'adjudicació en els atributs logístics.

Les empreses contractistes retiraran els materials defectuosos i, sense cap càrrec, els substituirà per altres de nous en les condicions adequades.

Si les empreses contractistes tenen materials en dipòsits en els centres, hauran de garantir que les caducitats estiguin dins dels marges que s'ha establert en els atributs logístics.

4.4.2. Garantia de subministrament

4.4.2.1. El Gestor de les incidències en compres (GIC)

Les incidències que en relació als materials adjudicats es puguin produir durant la vigència del contracte, s'hauran de notificar a través de la web **Gestor d'incidències en compres (GIC)**. El GIC té tipificades la majoria d'incidències que es produeixen habitualment i és una eina que agilitza i millora la comunicació de la seva resolució. Es una web gratuïta.

Les casuístiques que s'han de notificar a través del GIC són:

- Variacions en la comanda:
 - Diferències en el preu de la comanda, per motius diversos
 - Diferències en les referències, ja sigui per errors o canvis
 - Discontinuitats o obsolescències
 - Cessions/canvis societaris de materials adjudicats
- Notificacions de previsió de ruptures d'estoc

L'adreça del GIC és: <https://www1.ics.gencat.cat/gestiocompres>.



La sol·licitud d'**Alta d'un nou usuari**, la gestiona **el propi** interessat quan accedeix a l'aplicació, complimentant la informació que es requereix al prémer l'opció '*Sol·licitud d'alta de nou usuari*', a l'apartat '*Alta per a nous usuaris*'. El primer usuari d'un NIF serà el que, posteriorment, **validarà** les altes **de les noves sol·licituds** del mateix NIF i **exercirà les funcions d'administrador**. **Quan es sol·liciti un nou usuari, l'administrador del NIF** rebrà un correu notificant **que cal la validació d'una alta**. Al *Manual d'usuari GIC – proveïdors*, al final hi ha l'*Annex administrador NIF*.

En l'apartat "*Guies i avisos*", es troben els *Manuais d'usuari proveïdor* i l'*Índex d'incidències del GIC*. En cas que requereixin més informació al respecte, es poden adreçar a gestorgic.ics@gencat.cat

La no tramitació d'informació de qualsevol incidència en relació al material adjudicat per part de l'empresa adjudicatària a través del GIC comportarà incompliment de les condicions especials d'execució definides al plec de clàusules administratives.

Les empreses contractistes es comprometen a mantenir l'estoc suficient per garantir una adequada continuïtat en l'abastiment a tots i cadascun dels centres destinataris.

En el cas d'impossibilitat del subministrament s'haurà notificar a la Gerència de Compres a través del Gestor d'Incidències en Compres (GIC) a l'enllaç <https://www1.ics.gencat.cat/gestiocompres> segons correspongui:

a) Per a ruptures amb alternativa:

| | |
|---|--|
| Agrupació | PROVEÏDORS |
| Tipus | 404. Avís de previsió de ruptura d'estoc AMB alternativa |
| Motiu | Ruptura d'estoc amb una referència alternativa |
| Documents obligatoris a annexar | |
| - F010-Fitxa tècnica actual* | |
| - F011-Fitxa tècnica de l'alternativa* | |
| - P010-Pressupost* | |
| - E010-Escrit del proveïdor informant el temps estimat de ruptura | |

b) Per a ruptures sense alternativa

| | |
|--|--|
| Agrupació | PROVEÏDORS |
| Tipus | 405. Avís de previsió de ruptura d'estoc SENSE alternativa |
| Motiu | Ruptura d'estoc amb una referència sense alternativa |
| Documents obligatoris a annexar | |
| - No requereix document obligatori | |

Les empreses contractistes hauran de disposar d'un telèfon i/o correu electrònic específic de contacte per qualsevol consulta que pugui sorgir o notificar incidències que posin en perill el subministrament.



Doc. original signat per:
Olga Santamaria Herrero
27/03/2026

Document electrònic garantit amb signatura electrònica. Podeu verificar la seva integritat al web csv.gencat.cat fins al 07/04/2029

Original electrònic / Còpia electrònica autèntica

CODI SEGUR DE VERIFICACIÓ



09GG7T7TPJ4M3L51Z6ZUCF7J0QCF8BYU

Data creació còpia:
07/04/2026 11:53:03

Pàgina 10 de 67

4.4.2.2. Garanties durant l'execució del contracte

Donat que a l'adjudicació només es far constar el codi SAP adjudicat i la referència corresponent a la MARCA i MODEL però només consta la relació d'aquelles mides sol·licitades pels centres peticionaris en el moment de l'adjudicació, l'empresa contractista podrà subministrar béns addicionals als adjudicats, durant el període de durada de l'acord marc o dels contractes basats en l'acord marc, sempre que estiguin dins de la mateixa gamma de béns. S'entén com a gamma totes les mides associades a la MARCA i REFERÈNCIA ADJUDICADA.

L'empresa contractista resta obligada a presentar preus més favorables als inicialment adjudicats, si els preus i condicions amb què liciten en el mercat milloren els de l'adjudicació. La presentació de preus més favorables s'haurà de comunicar a la Gerència de Compres a través del Gestor d'incidències en compres (GIC).

L'empreses contractistes haurà de disposar de personal suficient i amb la qualificació tècnica necessària per garantir la qualitat dels béns i l'execució dels controls procedents d'acord amb el que disposa la Llei.

4.4.2.3. Termini de lliurament

Les empreses contractistes han de lliurar el material en la data i franja horària que s'indica a l'ordre d'entrega que emet l'operador logístic de l'ICS, Logaritme Serveis Logistics, AIE o centre peticionari, la qual es notifica en la comanda i/o missatge ORDERS.

L'incompliment d'aquests requisits comportarà les penalitats que s'especifiquen al plec de clàusules administratives particulars, podent comportar, fins i tot, la resolució anticipada del contracte a instància de l'òrgan de contractació.

4.4.2.4. Unitats mínimes de comanda

La unitat mínima de comanda serà equivalent a la forma de presentació del producte, per exemple: caixa de 2 unitats; bossa de 50 unitats; etc.

No hi ha quantitat ni import mínim de comanda. Al ser un subministrament de tracte successiu, les quantitats d'unitats de les comandes vindran determinades en funció de les necessitats dels centres.

4.4.2.5. Lloc de lliurament de les comandes

El lliurament del material de tracte successiu, s'efectuarà en el lloc que s'indiqui a la comanda-missatge ORDERS emesa per el operador logístic o centre peticionari. Aquest lliurament estarà degudament documentat amb l'albarà corresponent.

El subministrament s'efectuarà dins l'horari que estableixi cada centre. La recepció del material, en el centre que correspongui, s'haurà de fer amb la presència del personal que tingui assignades les tasques de recepció del mateix.



Doc. original signat per:
Olga Santamaria Herrero
27/03/2026

Document electrònic garantit amb signatura electrònica. Podeu verificar la seva integritat al web csv.gencat.cat fins al 07/04/2029

Original electrònic / Còpia electrònica autèntica

CODI SEGUR DE VERIFICACIÓ



09GG7T7TPJ4M3L51Z6ZUCF7J0QCF8BYU

Data creació còpia:
07/04/2026 11:53:03

Pàgina 11 de 67

4.4.3. Sistema EDI

L'operador logístic de l'ICS i, els centres peticionaris de forma progressiva, utilitza el sistema **EDI** com a únic mitjà d'intercanvi de documents comercials amb els proveïdors. En concret intercanvia els següents documents:

- Comandes a proveïdor (missatge ORDERS D.96A UN EAN008)
- Resposta del proveïdor a la comanda (missatge ORDRSP D.96A UN EAN005)
- En aquest missatge haurà de verificar els camps següents:
 - Codi EAN unitari (GTIN) , i en el seu defecte , codi EAN de la caixa (GTIN)
 - Referència del producte
 - Quantitat
 - Preu
 - Termini de Lliurament

Si tots els camps són correctes, confirmar l'ORDRSP i si no ho són, s'iniciarà el tràmit de gestió d'incidències caldrà indicar les incidències en els camps corresponents.

- Albarà electrònic, missatge DESADV D 96A UN EAN005
- Aquest albarà haurà de detallar les dades següents:
 - NIF del proveïdor
 - Número d'ordre de lliurament o compra (ZOE)
 - El codi d'article SAP, i si n'és el cas, el codi d'article de l'operador logístic
 - La referència i el codi EAN unitari (GTIN), i en el seu defecte, codi EAN de la caixa (GTIN)
 - La descripció del producte
 - El número de lot i la caducitat
 - La quantitat per referència
 - El preu unitari
 - Import total
 - Temperatura de conservació
- Confirmació de recepció o mercaderia missatge RECADV D 96A UN EAN003

Si la incidència correspon a preu i/o referència, ho haurà de notificar tant a l'operador logístic o al centre peticionari, a través de l'ORDRSP, com a la Gerència de Compres del ICS mitjançant l'aplicació GIC.

Al crear la incidència en el GIC s'hauran d'escollir els paràmetres següents:



Doc. original signat per:
Olga Santamaria Herrero
27/03/2026

Document electrònic garantit amb signatura electrònica. Podeu verificar la seva integritat al web csv.gencat.cat fins al 07/04/2029

Original electrònic / Còpia electrònica autèntica

CODI SEGUR DE VERIFICACIÓ



09GG7T7TPJ4M3L51Z6ZUCF7J0QCF8BYU

Data creació còpia:
07/04/2026 11:53:03

Pàgina 12 de 67

| | |
|---|--|
| Agrupació | VARIACIONS EN LA COMANDA |
| Tipus | 010. Errors en preus de materials |
| Motiu | Escollir el motiu que sigui més adient a la incidència: |
| | Error interpretació Unitat mesura |
| | Error transcripció |
| | Error de preu en la factura |
| | Diferència en el preu |
| Documents obligatoris a annexar | |
| - P010-Pressupost * o document propi del sol·licitant que acrediti l'ítem a modificar | |

Abans de la formalització del contracte, els adjudicataris hauran d'aportar un certificat del seu proveïdor EDI o de GS1 SPAIN, que acrediti que disposen del sistema amb les següents dades:

- Punt Operacional (identificador d'usuari EDI)
- Xarxa EDI
- Missatge ORDERS D.96A UN EAN 008
- Missatge ORDRSP D.96 A UN EAN 005
- Missatge DESADV D.96A UN EAN 005
- Missatge RECADV D.96 A UN EAN 003
- Disponibilitat per intercanviar els missatges esmentats.

L'incompliment d'aquests requeriments podrà ser causa de la resolució del contracte de subministrament.

Tota la informació relativa als requisits per intercanviar documents amb Logaritme i centres peticionaris la podran trobar als següents enllaços: ICS Farmàcia: <https://www.ediversa.com/es/ics-farmacia-ediversa>

ICS pròtesis y fungibles: <https://www.ediversa.com/es/ics-ediversa>

Logaritme: https://www.ediversa.com/es/logaritme_ediversa

Transitoriament els adjudicataris que no disposin del sistema EDI, podran visualitzar les comandes a través de la plataforma web <http://comedinet.ediversa.net>, i podran accedir introduint les dades següents:

- Identificador (assignat per proveïdor de serveis EDI de Logaritme, Ediversa)
- Contrasenya (assignada pel proveïdor de serveis EDI de Logaritme, Ediversa)

En aquesta plataforma web, els adjudicataris podran:

- configurar una adreça de correu electrònic per rebre els corresponents avisos de comanda
- visualitzar els documents rebuts
- generar fàcilment els documents a enviar



Un cop ja es tingui l'usuari a la plataforma validat, el proveïdor podrà visualitzar els documents rebuts i generar fàcilment els documents a enviar. Si cal més informació o aclariments respecte al Sistema EDI, poden contactar directament amb Logaritme Serveis Logístics AIE, al correu planificació@logaritme.net i en el cas dels centres peticionaris de l'ICS amb suport.ics@ediversa.com i/o projecte.ics@evidersa.com

4.5. Condicions de l'operador logístic

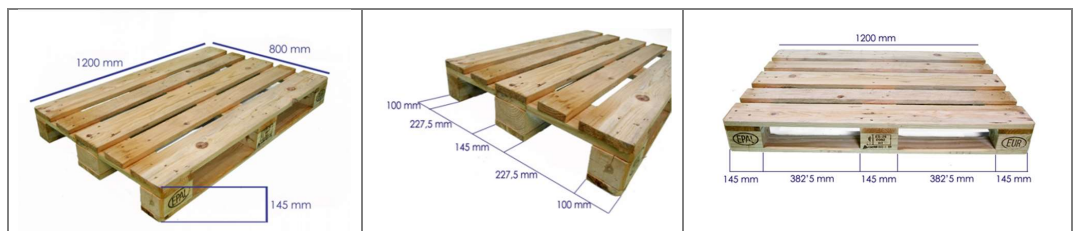
4.5.1. Embalatges

Els enviaments de material s'hauran de fer al magatzem de l'operador logístic **Logaritme Serveis Logístics, AIE** o al magatzem que s'indiqui en l'ORDER.

Amb l'excepció del lliurament de volums petits, els enviaments de material s'han d'efectuar en paletes que han de complir les condicions i característiques d'embalatge següents:

- Paletes europees d'1,20 x 0,80 x 1,20, que compleixin la directiva UNE-EN 13698-1 i NIMF-15.
- Paletes retractilades
- Paletes amb un màxim de 750 kg, i alçada màxima de 165 cm (amb la estructura de la paleta inclosa)
- Les paletes han de contenir un únic material i lot
- En cas que el volum de l'article no superi el contingut d'una paleta, podrà contenir diferents articles degudament ordenats i amb identificació clara externament
- Els albarans aniran a l'exterior de l'embalatge

Detall de l'estructura de les paletes:



Les caixes han de venir etiquetades amb etiquetes barrades, codi de barres EAN-13 i/o EAN-128-1, amb la informació següent:

- Referència
- Lot
- Caducitat
- Quantitat



La referència de l'etiqueta ha de ser la referència adjudicada, que es correspondrà amb la indicada a l'oferta econòmica en el camp *Referència*.

En el moment de la recepció del material, en el centre destinatari es verificarà la integritat de l'embalatge. En cas que no estigui en condicions es retornarà a l'empresa.

4.5.2. L'albarà

Cal presentar:

- Albarà en suport paper per duplicat
- Albarà electrònic, missatge DESADV D 96A UN EAN005
- Aquest albarà haurà de detallar, de forma obligatòria, les següents dades:
 - NIF del proveïdor
 - Número d'ordre de lliurament o compra (ZOE)
 - El codi d'article SAP, i si n'és el cas, el codi d'article de l'operador logístic
 - La referència i el codi EAN (GTIN).
 - La descripció del producte
 - El número de lot i la caducitat
 - La quantitat per referència
 - El preu unitari
 - Import total
 - Temperatura de conservació

4.5.3. Recepció de mercaderies a l'operador logístic, Logaritme, AIE

Quan arriba l'agència de transport del proveïdor, el transportista lliura els albarans a la oficina de recepció, on es comprova si la comanda es pot acceptar o no.

Verificada l'admissió de la mercaderia, es donarà l'ordre de descàrrega al transportista i es segellarà amb la data de la recepció i la conformitat pendent d'examen de la mercaderia. Es donarà una còpia al transportista juntament amb el butlletí de recepció perquè procedeixi a la descàrrega del material i a l'ordenació, segons les indicacions de l'operari del moll.

Si no porta els albarans del proveïdor o comprovant de lliurament la referència de l'albarà electrònic DESADV, es rebutjarà la mercaderia. Aquesta mercaderia queda en quarantena, fins que es comprovi l'estat, la caducitat, la quantitat, el lot i forma de presentació.

Una cop efectuada la revisió, dins les 72 hores de termini màxim, tal com estableixen les RAAC, Recomanacions per la Administració Comercial Eficient, establertes pel Comitè del Sector Salut de GS1 ESPAÑA, s'envia al proveïdor el corresponent missatge RECADV, amb la conformitat o incidència que s'hagi detectat.

En cas que hi hagi alguna incidència es comunicarà al proveïdor via correu electrònic.

Si la quantitat lliurada és diferent a la que consta a l'albarà, es farà la recepció per la quantitat real lliurada, i es comunicarà la incidència al proveïdor, per tal que confeccioni la factura per la quantitat



real rebuda. En aquest cas, la quantitat que ha quedat pendent de ser subministrada, s'ha de lliurar el més aviat possible, **amb el mateix número de la comanda que ha quedat parcialment servida.**

4.5.4. Motius pels quals es rebutjar una mercaderia

1.-La caducitat és inferior a la mínima indicada a la fitxa d'atributs logístics complimentada en el moment de l'adjudicació.

2.-La forma de presentació és diferent, per la qual cosa la quantitat lliurada no es múltiple de la unitat demanada.

3.-Les condicions del producte no són correctes, per exemple: embalatge trencat, no conservació de la cadena de fred, o qualsevol incidència que faci que no es pugui posar el producte en situació d'estoc disponible.

Si es detecta la incidència en el moment de la descàrrega, es rebutjarà la mercaderia i el mateix transportista de l'agència s'emporta el material.

En cas que es detecti en la revisió posterior, el proveïdor disposa de 30 dies per retirar la mercaderia del magatzem de Logaritme.

4.-Qualsevol lliurament que no compleixi les condicions d'embalatge exigides.

En cas que l'agència de transport porti mercaderies de més d'un proveïdor i se li rebutgi la mercaderia d'un d'ells i no pugui endur-se només la mercaderia rebutjada, si no descarrega les dels altres proveïdors de l'expedició, com que no s'haurà lliurat, constarà com a subministrament pendent.

4.5.5. Normes de seguretat per als xofers que transitin a Logaritme Serveis Logístics, AIE

L'operador logístic té unes instruccions amb les normes de seguretat per als xofers mentre estiguin a les seves instal·lacions, el detall de les quals és el següent:



Doc. original signat per:
Olga Santamaria Herrero
27/03/2026

Document electrònic garantit amb signatura electrònica. Podeu verificar la seva integritat al web csv.gencat.cat fins al 07/04/2029

Original electrònic / Còpia electrònica autèntica

CODI SEGUR DE VERIFICACIÓ









09GG7T7TPJ4M3L51Z6ZUCF7J0QCF8BYU

Data creació còpia:
07/04/2026 11:53:03

Pàgina 16 de 67

NORMES DE SEURETAT TRANSPORTISTES

Amb l'objectiu d'evitar situacions de risc d'accident en les instal·lacions de LOGARITME SERVEIS LOGÍSTICS, AIE, procedeix en tot moment des de l'accés a les nostres instal·lacions, seguir les següents instruccions:

| | |
|--|---|
| <p>1. Accés al recinte. Identifiqueu-vos quan arribeu a l'empresa (garita de control d'accessos).</p> |  |
| <p>2. Circulació. Respecteu la velocitat màxima de 10 km/h, així com els sentits permesos de circulació, conforme a la senyalització existent.</p> |  |
| <p>3. Carga-descarrega de material de la caixa del camió. Segueix les indicacions del personal de Logaritme, i en tot cas conforme a les següents normes:</p> <p>a. No s'iniciarà fins que el camió es trobi situat en la zona definida i totalment estacionat, amb el motor parat i el vehicle totalment immobilitzat. Es farà ús obligatori de calço a les rodes en el cas que per motiu de rampa o desnivell ha d'assegurar la immobilització de vehicle. En cap cas es romandrà aturat amb el motor en marxa.</p> <p>b. Quan vostè conductor, i/o personal acompanyant, tingui que baixar del camió, haurà d'utilitzar obligatòriament armilla o roba reflectant i calçat de seguretat.</p> <p>c. Posteriorment és procedirà a obrir la caixa del camió, abatin les portes, i desplaçant els tendals en cas necessari.</p> <p>d. Seguidament és dirigirà als operaris de la zona de molls que li donaran les indicacions necessàries per a realitzar la descàrrega</p> <p>e. Un cop finalitzada la càrrega/descàrrega, es procedirà a tancar les portes i córrer els tendals i posteriorment es podrà iniciar el desplaçament del vehicle.</p> <p>f. Queda totalment prohibit saltar per la zona del molls.</p> |  |
| <p>4. Per l'accés a la zona del magatzem, és obligatori l'ús de calçat de seguretat i armilla reflectant. Segueix les instruccions del personal de Logaritme en tot moment i utilitzi sempre els passos habilitats per a vianants.</p> |  |
| |  |
| <p>5. Menjar i beure només en les zones habilitades.</p> |  |
| <p>6. En cas d'emergència:</p> <p>Abandoni el lloc de treball en condicions segures.</p> <p>Segueix les instruccions del personal de Logaritme.</p> <p>Acudeixi al punt de reunió (garita d'entrada).</p> <p>No utilitzeu el telèfon fins a nou avís.</p> | |



NORMES DE SEGURETAT VISITES

Amb l'objecte d'evitar situacions de risc d'accident en les instal·lacions de Logaritme Serveis Logístics, AIE, procedeixi en tot moment des de l'accés a les nostres instal·lacions d'acord amb les següents instruccions:

| | |
|---|---|
| 7. Accés al recinte. Una sessió quan arribi a l'empresa (garita de control d'accessos). |  |
| 8. Circulació. Respecteu la velocitat màxima de 10 km/h , així com els sentits permesos de circulació, conforme a la senyalització existent. |  |
| 9. Per a l'accés a la zona de magatzem, és obligatori l'ús de calçat de seguretat i armilla reflectant. Seguiu les instruccions de el personal de Logaritme en tot moment i utilitzeu sempre els passos habilitats per a vianants. |  USO OBLIGATORIO DE CHALECO REFLECTANTE |
| |  ES OBLIGATORIO EL USO DE CALZADO DE SEGURIDAD |
| 10. Menjar i beure només en les zones habilitades. |  |
| 11. En cas d'emergència : Abandoni el lloc de treball en condicions segures. Seguiu les instruccions de el personal de Logaritme Vagi a punt de reunió (garita d'entrada) No utilitzeu el telèfon fins a nou avís. | |

4.5.6 Condicions dels lliurament al centre peticionari (no passen per l'operador logístic)

Les condicions dels lliuraments als centres peticionaris que no requereixen ser lliurats a l'operador logístic Logaritme, s'hauran d'ajustar a les condicions que estableixi cada centre, les quals hauran d'establir-se abans de l'inici d'execució

| | | | |
|--|---|--|---|
|  | Doc. original signat per: Olga Santamaria Herrero 27/03/2026 | Document electrònic garantit amb signatura electrònica. Podeu verificar la seva integritat al web csv.gencat.cat fins al 07/04/2029 Original electrònic / Còpia electrònica autèntica | Data creació còpia: 07/04/2026 11:53:03 Pàgina 18 de 67 |
| | CODI SEGUR DE VERIFICACIÓ  09GG7T7TPJ4M3L51Z6ZUCF7J0QCF8BYU | | |

Relació d'annexes específics plec tècnic

- ANNEX A - Característiques de la licitació
- ANNEX B - Descripció tècnica de materials de l'expedient
- ANNEX C - Model de criteris avaluables mitjançant aplicació de judici de valor
- ANNEX D1 - Model i Guia de la fitxa tècnica electrònica individual, pàgina 1 i 2
- ANNEX D2 - Llista-resum, Model i Guia
- ANNEX D3 – Llista resum, Criteris judici de valor
- ANNEX D4 - Llista-Resum de criteris objectius d'adjudicació, Model i Guia



Doc. original signat per:
Olga Santamaria Herrero
27/03/2026

Document electrònic garantit amb signatura electrònica. Podeu verificar la seva integritat al
web csv.gencat.cat fins al 07/04/2029

Original electrònic / Còpia electrònica autèntica

CODI SEGUR DE VERIFICACIÓ



09GG7T7TPJ4M3L51Z6ZUCF7J0QCF8BYU

Data creació còpia:
07/04/2026 11:53:03

Pàgina 19 de 67

ANNEXOS

AL PLEC DE CONDICIONS TÉCNIQUES SUBMINISTRAMENT AGREGAT DE MATERIAL DE

CS/CC00/1101468216/26/AMUP

Elèctrodes de rehabilitació i estimulació



Doc. original signat per:
Olga Santamaria Herrero
27/03/2026

Document electrònic garantit amb signatura electrònica. Podeu verificar la seva integritat al
web csv.gencat.cat fins al 07/04/2029

Original electrònic / Còpia electrònica autèntica

CODI SEGUR DE VERIFICACIÓ



09GG7T7TPJ4M3L51Z6ZUCF7J0QCF8BYU

Data creació còpia:
07/04/2026 11:53:03

Pàgina 20 de 67



ANNEX A - Característiques de la licitació



Doc. original signat per:
Olga Santamaria Herrero
27/03/2026

Document electrònic garantit amb signatura electrònica. Podeu verificar la seva integritat al
web csv.gencat.cat fins al 07/04/2029

Original electrònic / Còpia electrònica autèntica

CODI SEGUR DE VERIFICACIÓ



09GG7T7TPJ4M3L51Z6ZUCF7J0QCF8BYU

Data creació còpia:
07/04/2026 11:53:03

Pàgina 21 de 67

ANNEX A - CARACTERÍSTIQUES DE LA LICITACIÓ CS/CC00/1101468216/26/AMUP

| LOT | DESCRIPCIÓ LOT | Lot obligatori S/N |
|-----|---|--------------------|
| 1 | Sondes i elèctrodes. Monitorització intraoperatòria de nervis 1 | Tancat |
| 2 | Sondes i elèctrodes. Monitorització intraoperatòria de nervis 2 | Tancat |
| 3 | Tubs endotraqueals oronasals especials | Tancat |
| 4 | Material monitorització intraoperatòria de nervis 3 | Tancat |
| 5 | Casc per a estimulació magnètica transcranial | Tancat |
| 6 | Elèctrodes de superfície | Obert |
| 7 | Elèctrodes d'agulla subdèrmiques | Obert |
| 8 | Agulla per a EMG | Obert |
| 9 | Elèctrodes d'agulles dobles | Obert |
| 10 | Agulles de injecció toxina Botulínica | Obert |
| 11 | Altres elèctrodes | Obert |
| 12 | Elèctrode per a electroretinografia | Obert |
| 13 | Casc EEG de 20 elèctrodes amb elèctrode de referència | Tancat |
| 14 | Casc EEG amb 10 elèctrodes (Sn) | Tancat |
| 15 | Casc de registre EEG, perllongat 21+2 (Sn), (mastoide, terra i referència) | Tancat |
| 16 | Casc de registre EEG, perllongat 21+2 (AG), (mastoide, terra i referència) | Tancat |
| 17 | Casc de registre EEG, perllongat 25+2 (Sn), (cadena lateral temporal, terra i referència) | Tancat |
| 18 | Altres cascs EEG | Obert |
| 19 | Accessoris Casc EEG | Obert |
| 20 | Arnès subjecció | Obert |
| 21 | Material tractament dolor | Obert |
| 22 | Elèctrodes iontoforesi | Tancat |
| 23 | Elèctrodes de cullera | Obert |
| 24 | Altres elèctrodes i accesoris | Obert |
| 25 | Elèctrodes electromiografia/Elèctrodes digitals | Obert |
| 26 | Elèctrodes per a la monitorització Neurofisiològica intraoperatoria (MNIO) | Obert |
| 27 | Elèctrode de Radiofreqüència | Tancat |
| 28 | Sonda d'estimulació monopolar | Obert |
| 29 | Sonda d'estimulació bipolar | Obert |
| 30 | Electròdes de estimulació | Obert |
| 31 | Electròdes de barra. Estimulació i registre | Obert |
| 32 | Feltres per a elèctrode de barra o bloc | Obert |
| 33 | Material cribratge auditiu | Obert |
| 34 | Elèctrodes neurofisiologia | Obert |
| 35 | Elèctrodes neurofisiologia/Laringia | Obert |
| 36 | Altres elèctrodes per estimulació | Obert |
| 37 | Netejadors per a elèctrodes | Obert |
| 38 | Olives i connectors | Obert |
| 39 | Cintes subjecció compatibles amb monitor de ventilació pulmonar | Tancat |
| 40 | Altres cintes de subjecció | Obert |
| 41 | Connexions Jumpers | Obert |



Doc. original signat per:
Olga Santamaria Herrero
27/03/2026

Document electrònic garantit amb signatura electrònica. Podeu verificar la seva integritat al web csv.gencat.cat fins al 07/04/2029

Original electrònic / Còpia electrònica autèntica

CODI SEGUR DE VERIFICACIÓ



09GG7T7TPJ4M3L51Z6ZUCF7J0QCF8BYU

Data creació còpia:
07/04/2026 11:53:03

Pàgina 22 de 67

ANNEX B - Descripció tècnica de materials de l'expedient



Doc. original signat per:
Olga Santamaria Herrero
27/03/2026

Document electrònic garantit amb signatura electrònica. Podeu verificar la seva integritat al
web csv.gencat.cat fins al 07/04/2029

Original electrònic / Còpia electrònica autèntica

CODI SEGUR DE VERIFICACIÓ



09GG7T7TPJ4M3L51Z6ZUCF7J0QCF8BYU

Data creació còpia:
07/04/2026 11:53:03

Pàgina 23 de 67



GENERALITAT DE CATALUNYA
INSTITUT CATALÀ DE LA SALUT
USUARI: 20417502B

DESCRIPCIÓ DE MATERIALS PER EXPEDIENT

DATA: 27.03.2026
HORA: 12:19:55
PÀGINA: 1 / 25

SOL.COMANDA: 1101468216 POSICIÓ: 10 MATERIAL: 30000140

Descripció llarga:

Agulla per a EMG, concèntrica, Ø26G, longitud 50mm ±5mm, punta bisel.lada, capçal ranurat i ergonòmic, estèril, d'un sol ús

SOL.COMANDA: 1101468216 POSICIÓ: 20 MATERIAL: 30000634

Descripció llarga:

Coixinet de feltre per electròde de estimulació superficial en barra o bloc de 6mm per a recanvi. Reutilitzable

SOL.COMANDA: 1101468216 POSICIÓ: 30 MATERIAL: 30000727

Descripció llarga:

Elèctrode superficial per estudis neurofisiologia, sensor d'Ag/AgCl en tota la superfície de l'hidrogel conductor sòlid, foam adhesiu , ovalat mida 28mm x 20mm ±5mm, amb cable integrat 150cm ±10cm, connexió TP Ø1,5mm, d'un sol ús.

SOL.COMANDA: 1101468216 POSICIÓ: 40 MATERIAL: 30002763

Descripció llarga:

Elèctrode d'agulla subdèrmica per a EEG, PE, IOM, diàmetre 27G, llargària 12mm ±2mm, amb cable integrat 150cm ±5cm, connexió TP 1,5m m. Un sol ús.

SOL.COMANDA: 1101468216 POSICIÓ: 50 MATERIAL: 30002766

Descripció llarga:

Netejador líquid biodegradable sense fòsfor per a neteja de casc amb elèctrodes per a EEG. Volum 700ml +/-10ml.

SOL.COMANDA: 1101468216 POSICIÓ: 60 MATERIAL: 30002767

Descripció llarga:

Elèctrode d'inserció ràpida per posar als cascs d'electrodes amb cable de llargària 1m +/-10cm, connexió TP femella.

SOL.COMANDA: 1101468216 POSICIÓ: 70 MATERIAL: 30002768

Descripció llarga:

Casc amb 20 elèctrodes d'estany (Sn) per a registre EEG, diàmetre cap 50-54cm, mida adult mitjà, color groc, reutilitzable

SOL.COMANDA: 1101468216 POSICIÓ: 80 MATERIAL: 30002769

Descripció llarga:

Casc amb 20 elèctrodes d'estany (Sn) per a registre EEG, diàmetre cap 54-58cm, mida adult, color vermell, reutilitzable

SOL.COMANDA: 1101468216 POSICIÓ: 90 MATERIAL: 30002771

Descripció llarga:

Elèctrode DTL per a electroretinografia amb fil de niló impregnat amb plata de 254cm +/-20cm. Un sol ús.



Doc.original signat per:
Olga Santamaria Herrero 27/03/2026

Document electrònic garantit amb signatura electrònica. Podeu verificar la seva integritat al web csv.gencat.cat fins al
07/04/2029

Original electrònic / Còpia electrònica autèntica

CODI SEGUR DE VERIFICACIÓ



09GG7T7TPJ4M3L51Z6ZUCF7J0QCF8BYU

Data creació còpia:
07/04/2026 11:53:03

Pàgina 24 de 67



GENERALITAT DE CATALUNYA
INSTITUT CATALÀ DE LA SALUT
USUARI: 20417502B

DESCRIPCIÓ DE MATERIALS PER EXPEDIENT

DATA: 27.03.2026
HORA: 12:19:55
PÀGINA: 2 / 25

SOL.COMANDA: 1101468216 POSICIÓ: 100 MATERIAL: 30002772

Descripció llarga:

Cinta per a subjecció d'elèctrodes d'estimulació bipolar graduable amb velcro. Mida llargària 50cm +/-5cm, lliure de làtex.

SOL.COMANDA: 1101468216 POSICIÓ: 110 MATERIAL: 30002778

Descripció llarga:

Netejador hidrosoluble sense acetona per a extracció d'elèctrodes de col·loidi, glutaraldehid 2% i volum 500ml +/-50ml.Hipoalergènic

SOL.COMANDA: 1101468216 POSICIÓ: 120 MATERIAL: 30002992

Descripció llarga:

Elèctrode superfície per estudis neurofisiologia, sensor d'Ag/AgCl en tota la superfície de l'hidrogel conductor, foam adhesiu, ovala t mida 15mm x 20mm ±5mm, amb cable integrat 100cm ±10cm, connexió TP Ø1,5mm, d'un sol ús.

SOL.COMANDA: 1101468216 POSICIÓ: 130 MATERIAL: 30003013

Descripció llarga:

Elèctrode superfície per estudis neurofisiologia, sensor d'Ag/AgCl en tota la superfície de l'hidrogel conductor, foam adhesiu, ovala t mida 15mm x 20mm ±5mm, amb cable integrat 150cm ±10cm, connexió TP Ø1,5mm, d'un sol ús.

SOL.COMANDA: 1101468216 POSICIÓ: 140 MATERIAL: 30003028

Descripció llarga:

Elèctrode d'agulla per a EEG, diàmetre 30 G, llargària 10 mm +/-2mm, sense cable connexió mascle de 0,7 mm. D'un sol ús.

SOL.COMANDA: 1101468216 POSICIÓ: 150 MATERIAL: 30003222

Descripció llarga:

Adaptador pinça tipus cocodrilamb connexió cable de 4mm.

SOL.COMANDA: 1101468216 POSICIÓ: 160 MATERIAL: 30003227

Descripció llarga:

Elèctrode de silicona en base de TNT amb hidrogel adhesiu, estimulació mida 50x50mm +/-5mm amb cable 13cm +/-5cm connexió TP femella, re utilitzable.Lliure de latex

SOL.COMANDA: 1101468216 POSICIÓ: 170 MATERIAL: 30003228

Descripció llarga:

Elèctrode iontoforesi: connector a pressió, suport adh., capa conductora carbó, coixi dipòsit agent amortiguació, capa dispersora, à rea activa 11 ,1cm2 +/-1cm, reservori droga cap.4cc, compatible amb equips dosificadors Dupel(Empi), IONBASE+ o equiv



Doc.original signat per:
Olga Santamaria Herrero 27/03/2026

Document electrònic garantit amb signatura electrònica. Podeu verificar la seva integritat al web csv.gencat.cat fins al
07/04/2029

Original electrònic / Còpia electrònica autèntica

CODI SEGUR DE VERIFICACIÓ



09GG7T7TPJ4M3L51Z6ZUCF7J0QCF8BYU

Data creació còpia:
07/04/2026 11:53:03

Pàgina 25 de 67



GENERALITAT DE CATALUNYA
INSTITUT CATALÀ DE LA SALUT
USUARI: 20417502B

DESCRIPCIÓ DE MATERIALS PER EXPEDIENT

DATA: 27.03.2026
HORA: 12:19:55
PÀGINA: 3 / 25

SOL.COMANDA: 1101468216 POSICIÓ: 180 MATERIAL: 30003229

Descripció llarga:

Elèctrode iontoforesi: connector a pressió, suport adh., capa conductora carbó, coixí dipòsit agent amortiguació, capa dispersora, à rea activa 11 ,1cm2 +/-1cm, reservori droga cap.1,5cc, compatible amb equips dosificadors Dupel(Empi), IONOBASE+ o equiv

SOL.COMANDA: 1101468216 POSICIÓ: 190 MATERIAL: 30003230

Descripció llarga:

Elèctrode iontoforesi: connector a pressió, suport adh., capa conductora carbó, coixí dipòsit agent amortiguació, capa dispersora, à rea activa 11 ,1cm2 +/-1cm, reservori droga cap.2cc, compatible amb equips dosificadors Dupel(Empi), IONOBASE+ o equiv

SOL.COMANDA: 1101468216 POSICIÓ: 200 MATERIAL: 30003239

Descripció llarga:

Casc amb 10 elèctrodes d'estany (Sn) per a registre EEG, diàmetre cap 38-42cm, mida infantil, sense làtex, reutilitzable

SOL.COMANDA: 1101468216 POSICIÓ: 210 MATERIAL: 30003240

Descripció llarga:

Casc amb 20 elèctrodes d'estany (Sn) per a registre EEG, diàmetre cap 46-50cm, mida adult petit, color verd, reutilitzable

SOL.COMANDA: 1101468216 POSICIÓ: 220 MATERIAL: 30003241

Descripció llarga:

Casc amb 10 elèctrodes d'estany (Sn) per a registre EEG, diàmetre cap 42-46cm, mida infantil gran, sense làtex, reutilitzable

SOL.COMANDA: 1101468216 POSICIÓ: 230 MATERIAL: 30003242

Descripció llarga:

Agulla per a EMG, concèntrica, Ø26G, longitud 25mm ±2mm, punta bisel.lada, capçal ranurat i ergonòmic, estèril, d'un sol ús

SOL.COMANDA: 1101468216 POSICIÓ: 240 MATERIAL: 30003243

Descripció llarga:

Agulla per a injecció de Toxina Botulinica mitjançant registre d'EMG, Ø26G, longitud 38mm ±2mm amb capçal ergonòmic,punta agulla bis elada i connector tipus luer-lock, cable integrat longitud 75-100cm, amb connector TP Ø1,5mm, estèril, d'un sol ús

SOL.COMANDA: 1101468216 POSICIÓ: 250 MATERIAL: 30003244

Descripció llarga:

Agulla per a EMG, monopolar, Ø28G, longitud 25mm ±2mm, punta aguda, capçal ranurat i ergonòmic, amb cable integrat de 76cm ±5cm i co nnexió segureta TP femella, estèril, d'un sol ús.



Doc.original signat per:
Olga Santamaria Herrero 27/03/2026

Document electrònic garantit amb signatura electrònica. Podeu verificar la seva integritat al web csv.gencat.cat fins al 07/04/2029

Original electrònic / Còpia electrònica autèntica

CODI SEGUR DE VERIFICACIÓ



09GG7T7TPJ4M3L51Z6ZUCF7J0QCF8BYU

Data creació còpia:
07/04/2026 11:53:03

Pàgina 26 de 67



GENERALITAT DE CATALUNYA
INSTITUT CATALÀ DE LA SALUT
USUARI: 20417502B

DESCRIPCIÓ DE MATERIALS PER EXPEDIENT

DATA: 27.03.2026
HORA: 12:19:55
PÀGINA: 4 / 25

SOL.COMANDA: 1101468216 POSICIÓ: 260 MATERIAL: 30004198

Descripció llarga:

Banda toràcica per a registre en EEG i moviments respiratoris als estudis de la son. Sensor i 3 cintes amb velcro 28x12x5cm, per adult t

SOL.COMANDA: 1101468216 POSICIÓ: 270 MATERIAL: 30004276

Descripció llarga:

Coxinet tipus esponja amb 3 capes per mantenir grau humitat dels electrodes, mida 4 x 6cm +/- 1cm, un sol ús.

SOL.COMANDA: 1101468216 POSICIÓ: 280 MATERIAL: 30004277

Descripció llarga:

Coxinet tipus esponja amb 3 capes per mantenir grau humitat dels electrodes, mida 6 x 8cm +/- 1cm, un sol ús.

SOL.COMANDA: 1101468216 POSICIÓ: 290 MATERIAL: 30004472

Descripció llarga:

Agulla per a EMG, concèntrica, Ø26G, longitud 38mm ±2mm, punta bisel.lada, capçal ranurat i ergonòmic, estèril, d'un sol ús

SOL.COMANDA: 1101468216 POSICIÓ: 300 MATERIAL: 30005239

Descripció llarga:

Elèctrode iontoforesi: connector a pressió, suport adh., capa conductora carbó, coixí dipòsit agent amortiguació, capa dispersora, à rea activa 11,1cm² +/-1cm, reservori droga cap.2,5cc, compatible amb equips dosificadors Dupel(Empi), IONOBASE+ o equiv

SOL.COMANDA: 1101468216 POSICIÓ: 310 MATERIAL: 30005244

Descripció llarga:

Elèctrode de cullereta per EEG, Ø10mm, d'or, amb cable 1m +/-10cm, connexió TP.

SOL.COMANDA: 1101468216 POSICIÓ: 320 MATERIAL: 30005271

Descripció llarga:

Elèctrode digital per estimulació i registre del nervi sensitiu, 2 anelles d'acer prim amb cables de colors diferenciats llargària 1 00cm +/-10cm i connexió TP 1,5mm.Reutilitzable

SOL.COMANDA: 1101468216 POSICIÓ: 330 MATERIAL: 30005290

Descripció llarga:

Sonda/estimulador monopolar per a la localització i mapeig dels nervis motors en el camp quirúrgic,Øpunta 0,5mm amb mànec i cable de 2m +/-10cm.Compatible amb neuroestimulador IOM,NIM o equivalent. Estèril, un sol ús

SOL.COMANDA: 1101468216 POSICIÓ: 340 MATERIAL: 30005295

Descripció llarga:

Elèctrode superfície per estudis neurofisiologia, sensor d'Ag/AgCl,foam poliuretà adhesiu,a/hidrogel conductor líquid hipoal·lèrgic incorporat ,22x30mm ±5mm, àrea registre 95mm² ±5mm² a/cable integrat 10cm ±5cm i connector mascle TP Ø0,7mm, 1 sol ús



Doc.original signat per:
Olga Santamaria Herrero 27/03/2026

Document electrònic garantit amb signatura electrònica. Podeu verificar la seva integritat al web csv.gencat.cat fins al 07/04/2029

Original electrònic / Còpia electrònica autèntica

CODI SEGUR DE VERIFICACIÓ



09GG7T7TPJ4M3L51Z6ZUCF7J0QCF8BYU

Data creació còpia:
07/04/2026 11:53:03

Pàgina 27 de 67



GENERALITAT DE CATALUNYA
INSTITUT CATALÀ DE LA SALUT
USUARI: 20417502B

DESCRIPCIÓ DE MATERIALS PER EXPEDIENT

DATA: 27.03.2026
HORA: 12:19:55
PÀGINA: 5 / 25

SOL.COMANDA: 1101468216 POSICIÓ: 350 MATERIAL: 30005326

Descripció llarga:

Agulla per a EMG, concèntrica, Ø30G, longitud 25mm ±2mm, punta bisel.lada, capçal ranurat i ergonòmic, estèril, d'un sol ús.

SOL.COMANDA: 1101468216 POSICIÓ: 360 MATERIAL: 30006442

Descripció llarga:

Elèctrode de terra adhesiu, sensor d'Ag/AgCl, gel conductor sòlid, mida 50x30mm ±5mm, amb cable integrat 150cm ±5cm i connexió TP Ø1,5mm. Ø1,5mm

SOL.COMANDA: 1101468216 POSICIÓ: 370 MATERIAL: 30006492

Descripció llarga:

Elèctrode epidural flexible de 2 contactes de plati amb cable de 200cm +/-10cm, connexió TP. Estèril, sol ús.

SOL.COMANDA: 1101468216 POSICIÓ: 380 MATERIAL: 30006676

Descripció llarga:

Casc amb 10 elèctrodes d'estany (Sn) per a registre EEG, diàmetre cap 34-38cm, mida infantil, sense làtex, reutilitzable

SOL.COMANDA: 1101468216 POSICIÓ: 390 MATERIAL: 30006901

Descripció llarga:

Equip complet radiofreqüència amb electrodes de 5cm, 10cm i 15cm, cables, canulas, placa dispersiva amb cable integrat i connectors per a generador amb 4 canals independents pel tractament del dolor, compatibles amb generadors Cosman o equivalent

SOL.COMANDA: 1101468216 POSICIÓ: 400 MATERIAL: 30006978

Descripció llarga:

Casc amb 20 elèctrodes d'estany (Sn) per a registre EEG, diàmetre cap 58-62cm, mida adult gran, color blau, reutilitzable

SOL.COMANDA: 1101468216 POSICIÓ: 410 MATERIAL: 30007005

Descripció llarga:

Elèctrode d'estimulació bipolar superficial, suport plàstic i coixinets feltre de 6mm de diàmetre i distancia entre centres 25mm, cable 1,5m +/-20cm, folrat de PVC, connexió TP, inclou 10 recanvis i cinta tipus velcro 75cm +/-10cm.

SOL.COMANDA: 1101468216 POSICIÓ: 420 MATERIAL: 30007014

Descripció llarga:

Elèctrode d'agulla subdèrmica per a EEG, PE, IOM, diàmetre 27G, llargària 12mm ±2mm, amb cable integrat 100cm ±5cm, connexió TP 1,5m m. Un sol ús.

SOL.COMANDA: 1101468216 POSICIÓ: 430 MATERIAL: 30007015

Descripció llarga:

Elèctrode d'agulla subdèrmiques (dues) per a EEG, PE, IOM, 13mm ±2mm x 0,38mm amb cables de diferents colors entrelaçats integrats 150cm ±10cm, connexió TP Ø1,5mm.



Doc original signat per:
Olga Santamaria Herrero 27/03/2026

Document electrònic garantit amb signatura electrònica. Podeu verificar la seva integritat al web csv.gencat.cat fins al 07/04/2029

Original electrònic / Còpia electrònica autèntica

CODI SEGUR DE VERIFICACIÓ



09GG7T7TPJ4M3L51Z6ZUCF7J0QCF8BYU

Data creació còpia:
07/04/2026 11:53:03

Pàgina 28 de 67



GENERALITAT DE CATALUNYA
INSTITUT CATALÀ DE LA SALUT
USUARI: 20417502B

DESCRIPCIÓ DE MATERIALS PER EXPEDIENT

DATA: 27.03.2026
HORA: 12:19:55
PÀGINA: 6 / 25

SOL.COMANDA: 1101468216 POSICIÓ: 440 MATERIAL: 30007204

Descripció llarga:

Casc amb 10 elèctrodes d'estany (Sn) per a registre EEG, diàmetre cap 30-34cm, mida infantil petit, sense làtex, reutilitzable

SOL.COMANDA: 1101468216 POSICIÓ: 450 MATERIAL: 30007250

Descripció llarga:

Connexió tipus Jumpers TP 1,5mm blau amb cable de 8cm +/-2cm.Sense làtex, sebse ftalats.

SOL.COMANDA: 1101468216 POSICIÓ: 460 MATERIAL: 30007271

Descripció llarga:

Electrode per electroestimulació 50mm x 90mm +/-5mm, gel sòlid adhesiu, cable insertat 45mm +/-5mm amb connexió TP femella, lliure d e làtex, Reutilitzable

SOL.COMANDA: 1101468216 POSICIÓ: 470 MATERIAL: 30007320

Descripció llarga:

Oliva d'escuma de poliuretà per oclusió de la oïda, pediàtrica, diàmetre 10mm+/-0,2mm, longitud total 25mm +/-2mm. Un sol ús

SOL.COMANDA: 1101468216 POSICIÓ: 480 MATERIAL: 30007337

Descripció llarga:

Agulla per a injecció de Toxina Botulinica mitjançant registre d'EMG, Ø24G ,longitud 75mm ±5mm amb capçal ergonòmic,punta agulla bise lada i connector tipus luer-lock,cable integrat longitud 76cm ±5cm amb connector TP Ø1,5mm, estèril, d'un sol ús

SOL.COMANDA: 1101468216 POSICIÓ: 490 MATERIAL: 30007628

Descripció llarga:

Arnés de cos per a subjecció del casc d'EEG. Cinta elàstica, lliure de làtex, amb 3 ganxos per a tancament graduable.Amb mides 76-11 2cm Talla mitjana, reutilitzable

SOL.COMANDA: 1101468216 POSICIÓ: 500 MATERIAL: 30007629

Descripció llarga:

Arnés de cos per a subjecció del casc d'EEG. Cinta elàstica, lliure de làtex, amb 3 ganxos per a tancament graduable.Amb mides 53-76 cm Talla petita, reutilitzable

SOL.COMANDA: 1101468216 POSICIÓ: 510 MATERIAL: 30007631

Descripció llarga:

Arnés de cos per a subjecció del casc d'EEG. Cinta elàstica, lliure de làtex, amb 3 ganxos per a tancament graduable; amb mides 112- 132cm. Talla gran, reutilitzable



Doc.original signat per:
Olga Santamaria Herrero 27/03/2026

Document electrònic garantit amb signatura electrònica. Podeu verificar la seva integritat al web csv.gencat.cat fins al 07/04/2029

Original electrònic / Còpia electrònica autèntica

CODI SEGUR DE VERIFICACIÓ



09GG7T7TPJ4M3L51Z6ZUCF7J0QCF8BYU

Data creació còpia:
07/04/2026 11:53:03

Pàgina 29 de 67



GENERALITAT DE CATALUNYA
INSTITUT CATALÀ DE LA SALUT
USUARI: 20417502B

DESCRIPCIÓ DE MATERIALS PER EXPEDIENT

DATA: 27.03.2026
HORA: 12:19:55
PÀGINA: 7 / 25

SOL.COMANDA: 1101468216 POSICIÓ: 520 MATERIAL: 30007632

Descripció llarga:

Arnés de cos per a subjecció del casc d'EEG. Cinta elàstica, lliure de làtex, amb 3 ganxos per a tancament graduable. Talla infantil , reutilitzable

SOL.COMANDA: 1101468216 POSICIÓ: 530 MATERIAL: 30007661

Descripció llarga:

Disc d'esponja per a suport d'equip del casc per a EEG 16x13x9cm+/-2cm. Escuma amb superfície adhesiva.

SOL.COMANDA: 1101468216 POSICIÓ: 540 MATERIAL: 30008363

Descripció llarga:

Cinta adhesiva de doble cara per a sensor electromiograma SX230

SOL.COMANDA: 1101468216 POSICIÓ: 550 MATERIAL: 30008505

Descripció llarga:

Elèctrode adhesiu per a estimulació antiàlgica mida 5x5cm+/-1cm amb gel, base de TNT amb Ag i carbó, reutilitzable, compatible amb g enerador (TEN S) Intellect Digital o equivalent

SOL.COMANDA: 1101468216 POSICIÓ: 560 MATERIAL: 30008506

Descripció llarga:

Elèctrode adhesiu per a estimulació antiàlgica mida 50 x 100 mm amb gel, base de TNT amb Ag i carbó, reutilitzable, compatible amb g enerador (TENS) Intellect Digital o equivalent

SOL.COMANDA: 1101468216 POSICIÓ: 570 MATERIAL: 30008629

Descripció llarga:

Elèctrode de silicona conductiva no adhesiu per a EEG EMG, ECG i/o Electroteràpia, 5cm x 5cm ±1cm, connexió femella 2mm, sense làtex

SOL.COMANDA: 1101468216 POSICIÓ: 580 MATERIAL: 30008633

Descripció llarga:

Elèctrode de goma rodó amb dues capes adhesives per a rehabilitació radi 3 ,2mm ±1,2mm, connexió femella 2mm TP

SOL.COMANDA: 1101468216 POSICIÓ: 590 MATERIAL: 30008835

Descripció llarga:

Elèctrode superfície per estudis neurofisiologia, sensor d'Ag/AgCl, foam poliuretà adhesiu, amb hidrogel conductor líquid hipoal·lèrg ic , 45x22mm ±5mm, àrea registre 95mm² ±5mm²s/cable integrat,connector descentrat tipus botó,d'un sol ús



Doc.original signat per:
Olga Santamaria Herrero 27/03/2026

Document electrònic garantit amb signatura electrònica. Podeu verificar la seva integritat al web csv.gencat.cat fins al 07/04/2029

Original electrònic / Còpia electrònica autèntica

CODI SEGUR DE VERIFICACIÓ



09GG7T7TPJ4M3L51Z6ZUCF7J0QCF8BYU

Data creació còpia:
07/04/2026 11:53:03

Pàgina 30 de 67



GENERALITAT DE CATALUNYA
INSTITUT CATALÀ DE LA SALUT
USUARI: 20417502B

DESCRIPCIÓ DE MATERIALS PER EXPEDIENT

DATA: 27.03.2026
HORA: 12:19:55
PÀGINA: 8 / 25

SOL.COMANDA: 1101468216 POSICIÓ: 600 MATERIAL: 30009637

Descripció llarga:

Par d'elèctrodes d'orella 9mm amb cassoleta plàstic i d'estany amb cable ,connexió TP. Sense làtex

SOL.COMANDA: 1101468216 POSICIÓ: 610 MATERIAL: 30009870

Descripció llarga:

Electrode de superfície per a estudis de neurofisiologia, sensor d'Ag/AgCl, foam poliuretá adhesiu, amb hidrogel conductor líquid hi poalèrgic incorporat, 22x30mm ±5mm, amb cable integrat de 150cm ±10cm, connexió TP 1,5mm, d'un sol ús.

SOL.COMANDA: 1101468216 POSICIÓ: 620 MATERIAL: 30009873

Descripció llarga:

Elèctrode anal d'electroestimulació, amb cable desmuntable 2mm femella, Ø15mm, llargària150mm, un canal, per a fisioteràpia i rehabi litació sòl pèlvic, estèril, un sol ús. Compatible amb estimulador ultrasònic Myomed 632, equip Miofeedback o equivalent

SOL.COMANDA: 1101468216 POSICIÓ: 630 MATERIAL: 30009875

Descripció llarga:

Elèctrode de doble agulla per a estimulació múscul, separació agulles 5mm, llargària 18mm, amb punta aïllada 5mm i doble cable trenat integrat 100cm+/-10cm. Envàs individual, estèril. Compatible amb neuroestimulador IOM ,NIM o equivalent. Estèril, un sol ús

SOL.COMANDA: 1101468216 POSICIÓ: 640 MATERIAL: 30009900

Descripció llarga:

Equip 10 electrodes de cullereta d'or (Au) per EEG/PSG, amb cable de tefló 150cm+/-5cm connexió TP femella, 10mm diàmetre amb forat de 2mm.

SOL.COMANDA: 1101468216 POSICIÓ: 650 MATERIAL: 30010872

Descripció llarga:

Elèctrode d'agulla EMG amb superfície conductora de platí, concèntrica i rebutjable, Mides: diàmetre 26G, llargària 38(+/-1)mm

SOL.COMANDA: 1101468216 POSICIÓ: 660 MATERIAL: 30011222

Descripció llarga:

Elèctrode de cullereta per a EEG, amb disc d'Ag/Cl Ag, diàmetre 10mm +/- 2mm, amb forat central amb cable integrat de 150cm ±5cm, co nnexió de seguretat TP Ø1,5mm , d'un sol ús

SOL.COMANDA: 1101468216 POSICIÓ: 670 MATERIAL: 30011783

Descripció llarga:

Elèctrode d'estimulació i registre bipolar de barra per EMG amb 2 feltres 7mm, distància entre pols 25mm, amb cable =>150cm, banda d e fixació, reutilitzable, conne xió TP



Doc. original signat per:
Olga Santamaria Herrero 27/03/2026

Document electrònic garantit amb signatura electrònica. Podeu verificar la seva integritat al web csv.gencat.cat fins al 07/04/2029

Original electrònic / Còpia electrònica autèntica

CODI SEGUR DE VERIFICACIÓ



09GG7T7TPJ4M3L51Z6ZUCF7J0QCF8BYU

Data creació còpia:
07/04/2026 11:53:03

Pàgina 31 de 67



GENERALITAT DE CATALUNYA
INSTITUT CATALÀ DE LA SALUT
USUARI: 20417502B

DESCRIPCIÓ DE MATERIALS PER EXPEDIENT

DATA: 27.03.2026
HORA: 12:19:55
PÀGINA: 9 / 25

SOL.COMANDA: 1101468216 POSICIÓ: 680 MATERIAL: 30011799

Descripció llarga:

Elèctrode de cullereta d'estany (Sn) per a EEG i potencial evocats, diàmetre de 9 mm, cable de silicona 125 +/-25cm i connexió TP fe mella de seguretat.

SOL.COMANDA: 1101468216 POSICIÓ: 690 MATERIAL: 30011800

Descripció llarga:

Elèctrode de pinça per a EEG i potencial evocats, de 10 mm de diàmetre, de plata (Ag), terminal amb connector tipus TP, cable de sil icona de 100 cm
Joc de 2 elèctrodes.

SOL.COMANDA: 1101468216 POSICIÓ: 700 MATERIAL: 30011801

Descripció llarga:

Cable adaptador de 25mm per connexió per a casc d'electrodes EEG a connexions TP femella.Compatible amb Casc de registre EEG,perllon gat 25+2 (Sn/Ag), (cadela lateral-temporal, terra i referencia)

SOL.COMANDA: 1101468216 POSICIÓ: 710 MATERIAL: 30011821

Descripció llarga:

Elèctrode per estimulació i monitorització de nervis motors d'acer inox a/recobrimnt, 3 connectors (2activats+1massa), longitud agu lla 20mm +/-3mm, cable trenat 1m +/- 10cm, compatible amb neuroestimulador IOM 16/S ,MAGSTIM o equivalent

SOL.COMANDA: 1101468216 POSICIÓ: 720 MATERIAL: 30013050

Descripció llarga:

Tub endotraqueal PVC reforçat, amb baló, mida N6.5, D.I 6,5 mm. Incorpora elèctrodes per a la monitorització EMG de la musculatura l aringia en cirurgia. Estèril, lliure de làtex, lliure de ftalats, d'un sol ús. Compatible amb monitor NIM-Response o eq

SOL.COMANDA: 1101468216 POSICIÓ: 730 MATERIAL: 30013051

Descripció llarga:

Tub endotraqueal PVC reforçat, amb baló, mida N07, D.I 7,0 mm. Incorpora elèctrodes per a la monitorització EMG de la musculatura la ringia en cirurgia. Estèril, lliure de làtex, lliure de ftalats, d'un sol ús. Compatible amb monitor NIM-Response o eq

SOL.COMANDA: 1101468216 POSICIÓ: 740 MATERIAL: 30013052

Descripció llarga:

Tub endotraqueal PVC reforçat, amb baló, mida N7.5, D.I 7,5 mm. Incorpora elèctrodes per a la monitorització EMG de la musculatura l aringia en cirurgia. Estèril, lliure de làtex, lliure de ftalats, d'un sol ús. Compatible amb monitor NIM-Response o eq

SOL.COMANDA: 1101468216 POSICIÓ: 750 MATERIAL: 30013053

Descripció llarga:

Tub endotraqueal PVC reforçat, amb baló, mida N08, D.I 8,0 mm. Incorpora electrodes per a la monitorització EMG de la musculatura la ringia en cirurgia. Estèril, lliure de làtex, d'un sol ús. Compatible amb el monitor NIM-Response o equivalent.



Doc.original signat per:
Olga Santamaria Herrero 27/03/2026

Document electrònic garantit amb signatura electrònica. Podeu verificar la seva integritat al web csv.gencat.cat fins al 07/04/2029

Original electrònic / Còpia electrònica autèntica

CODI SEGUR DE VERIFICACIÓ



09GG7T7TPJ4M3L51Z6ZUCF7J0QCF8BYU

Data creació còpia:
07/04/2026 11:53:03

Pàgina 32 de 67



GENERALITAT DE CATALUNYA
INSTITUT CATALÀ DE LA SALUT
USUARI: 20417502B

DESCRIPCIÓ DE MATERIALS PER EXPEDIENT

DATA: 27.03.2026
HORA: 12:19:55
PÀGINA: 10 / 25

SOL.COMANDA: 1101468216 POSICIÓ: 760 MATERIAL: 30013222

Descripció llarga:

Elèctrode d'estimulació i monitorització epidural per al control espinal, diàmetre exterior 1mm, longitud 200cm ±10cm, marques de profunditat fins a 30cm ±5cm en intervals d'1cm, 2 pols connexions TP, un sol ús

SOL.COMANDA: 1101468216 POSICIÓ: 770 MATERIAL: 30013303

Descripció llarga:

Elèctrode monopolar radiofreqüència amb sensor de temperatura a l'extrem distal, per a utilitzar amb cànules de 5cm de longitud nominal, cable integrat d' 1m ±5cm, mànec amb codi de colors(blanc), compatible generadors Cosman G4, RFG-1A i RFG-1B o equiv

SOL.COMANDA: 1101468216 POSICIÓ: 780 MATERIAL: 30013356

Descripció llarga:

Elèctrode monopolar radiofreqüència amb sensor de temperatura a l'extrem distal, per a utilitzar amb cànules de 10cm de longitud nominal, cable integrat d' 1m ±5cm, mànec amb codi de colors(blau), compatible generadors Cosman G4, RFG-1A i RFG-1B o equiv

SOL.COMANDA: 1101468216 POSICIÓ: 790 MATERIAL: 30013642

Descripció llarga:

Tub endotraqueal PVC reforçat, amb baló, mida N06, D.I 6,0 mm. Incorpora elèctrodes per a la monitorització EMG de la musculatura la ringia en cirurgia. Estèril, lliure de làtex, lliure de ftalats, d'un sol ús. Compatible amb monitor NIM-Response o eq

SOL.COMANDA: 1101468216 POSICIÓ: 800 MATERIAL: 30013678

Descripció llarga:

Elèctrode de superfície per conducció nerviosa, Ø18x24mm ±5mm, sensor d'Ag/AgCl, suport adhesiu transp, hidrogel conductor sòlid hip oal#lèrgic, amb cable integrat dif.colors 10cm ±5cm, connexió TP Ø1,5mm. Un sol ús

SOL.COMANDA: 1101468216 POSICIÓ: 810 MATERIAL: 30014624

Descripció llarga:

Elèctrode d'agulla subdèrmica per a EEG, PE, IOM, diàmetre 27G, llargària 12mm ±2mm, amb cable integrat 250cm ±10cm, connexió TP 1,5 mm. Un sol ús.

SOL.COMANDA: 1101468216 POSICIÓ: 820 MATERIAL: 30014811

Descripció llarga:

Elèctrode de superfície per conducció nerviosa, Ø22x30mm ±5mm, sensor d'Ag/AgCl, suport adhesiu transp, hidrogel conductor sòlid hip oal#lèrgic, amb cable integrat dif.colors 120cm ±10cm, connexió TP Ø1,5mm. Un sol ús

SOL.COMANDA: 1101468216 POSICIÓ: 830 MATERIAL: 30014990

Descripció llarga:

Oliua infantil PVC 3,5mm amb mida tija estàndard, tipus EA-RLINK, compatible amb sistema Otoemissions Acústiques (TEOAE) Otdynamicso equivalent.



Doc.original signat per:
Olga Santamaria Herrero 27/03/2026

Document electrònic garantit amb signatura electrònica. Podeu verificar la seva integritat al web csv.gencat.cat fins al 07/04/2029

Original electrònic / Còpia electrònica autèntica

CODI SEGUR DE VERIFICACIÓ



09GG7T7TPJ4M3L51Z6ZUCF7J0QCF8BYU

Data creació còpia:
07/04/2026 11:53:03

Pàgina 33 de 67



GENERALITAT DE CATALUNYA
INSTITUT CATALÀ DE LA SALUT
USUARI: 20417502B

DESCRIPCIÓ DE MATERIALS PER EXPEDIENT

DATA: 27.03.2026
HORA: 12:19:55
PÀGINA: 11 / 25

SOL.COMANDA: 1101468216 POSICIÓ: 840 MATERIAL: 30014991

Descripció llarga:

Oliva infantil PVC 4,0mm amb mida tija estàndard, tipus EA-RLINK, compatible amb sistema Otoemissions Acústiques (TEOAE) Otodynamics o equivalent.

SOL.COMANDA: 1101468216 POSICIÓ: 850 MATERIAL: 30015125

Descripció llarga:

Elèctrode subdural de platí en línia de 8 contactes, 75mm +/-5mm de llargària, connexió en línia, cable 2m-2,5m, connexió TP,estèril , d'un sol ús

SOL.COMANDA: 1101468216 POSICIÓ: 860 MATERIAL: 30015380

Descripció llarga:

Elèctrode d'estimulació bipolar superficial,suport plàstic i coixinets feltre 6mm de diàmetre i distància entre centres de 25 mm, cable 2m+/-20cm i connexió 5-pin DIN

SOL.COMANDA: 1101468216 POSICIÓ: 870 MATERIAL: 30015529

Descripció llarga:

Oliva d'escuma de poliuretà per a auricular d'inserció. Mida 13 mm.Un sol ús

SOL.COMANDA: 1101468216 POSICIÓ: 880 MATERIAL: 30015910

Descripció llarga:

Equip per a cribatge auditiu neonatal, compost de: 2 auriculars amb adhesiu de pressió, 3 elèctrodes adhesius d'hidrogel i, 1 etiqueta compatible amb la impressora de l'equip de cribatge auditiu Algo 3i/7i, EchoscreenIII o equivalent.

SOL.COMANDA: 1101468216 POSICIÓ: 890 MATERIAL: 30015948

Descripció llarga:

Sonda d'estimulació bipolar per a estimulació neurofisiològica, distància entre pols de 3mm, longitud del cable 2m +/-20cm, connect or TP, estèril, un sol ús

SOL.COMANDA: 1101468216 POSICIÓ: 900 MATERIAL: 30016064

Descripció llarga:

Elèctrode d'estimulació i registre bipolar de barra electromiografia EMG, 10 feltres de 7mm, distància entre feltres 20mm, cable #15 0cm, connector 5-pin DIN,banda de fixació,Reutilizable.

SOL.COMANDA: 1101468216 POSICIÓ: 910 MATERIAL: 30016260

Descripció llarga:

Espanja de mida 65mm (+/5mm), per a electrodes de rehabilitació al buit de 60mm.



Doc.original signat per:
Olga Santamaria Herrero 27/03/2026

Document electrònic garantit amb signatura electrònica. Podeu verificar la seva integritat al web csv.gencat.cat fins al 07/04/2029

Original electrònic / Còpia electrònica autèntica

CODI SEGUR DE VERIFICACIÓ



09GG7T7TPJ4M3L51Z6ZUCF7J0QCF8BYU

Data creació còpia:
07/04/2026 11:53:03

Pàgina 34 de 67



GENERALITAT DE CATALUNYA
INSTITUT CATALÀ DE LA SALUT
USUARI: 20417502B

DESCRIPCIÓ DE MATERIALS PER EXPEDIENT

DATA: 27.03.2026
HORA: 12:19:55
PÀGINA: 12 / 25

SOL.COMANDA: 1101468216 POSICIÓ: 920 MATERIAL: 30017651

Descripció llarga:

Sonda d'estimulació monopolar recta, longitud electrode 4,5cm, punta activa 1,2mm, longitud cable 2,5m, electrode d'acer, mànec poli etilè ergonòmic 10cm per a localització nerviosa en monitorització intraoperatòria, connector TP, estèril, un sol ús.

SOL.COMANDA: 1101468216 POSICIÓ: 930 MATERIAL: 30018964

Descripció llarga:

Auriculars aïllats de casc regulable al cap per a potencial auditiu, auriculars extraïbles, reutilitzables. Compatible amb Synergy E DX, Viking y Endeavor o equivalent

SOL.COMANDA: 1101468216 POSICIÓ: 940 MATERIAL: 30019266

Descripció llarga:

Elèctrode de superfície cortical de plati en línia de 6 contactes, 75mm +/-5mm de llargària, connexió en línia, cable 2m-2,5m, connexió TP, estèril, d'un sol ús

SOL.COMANDA: 1101468216 POSICIÓ: 950 MATERIAL: 30019360

Descripció llarga:

Elèctrode de superfície per conducció nerviosa, Ø22x30mm ±5mm, sensor d'Ag/AgCl, suport adhesiu transp, hidrogel conductor sòlid hip oal#lèrgic, amb cable integrat dif.colors 200cm ±10cm, connexió TP Ø1,5mm. Un sol ús

SOL.COMANDA: 1101468216 POSICIÓ: 960 MATERIAL: 30019440

Descripció llarga:

Elèctrode de cullereta per EEG, Ø10mm, d'or, amb cable 150cm+/-10cm, connexió TP 1,5mm. Reutilitzable

SOL.COMANDA: 1101468216 POSICIÓ: 970 MATERIAL: 30019445

Descripció llarga:

Banda toràcica per a registre de la respiració en EEG, amb sensor piezoelèctric i tres bandes d'estirament amb velcro de circumferèn cia: 28-38" (70-96cm), 35-52" (88-132) i 50-80" (127-203cm), per a adults."

SOL.COMANDA: 1101468216 POSICIÓ: 980 MATERIAL: 30019446

Descripció llarga:

Banda toràcica per a registre de la respiració en EEG, amb sensor piezoelèctric i tres bandes d'estirament amb velcro de circumferèn cia: 17-21" (43-53cm), 19-25" (48-63) i 50-80" (58-76cm), pediàtric."

SOL.COMANDA: 1101468216 POSICIÓ: 990 MATERIAL: 30019501

Descripció llarga:

Elèct rodó adhesiu a/capa carbó i pel·lícula de gel conductor per captació de senyals resposta muscular a través electromiografia i el electroestimulació muscular, Ø32mm, amb connexió femella 2mm, no estèril, un sol ús



Doc. original signat per:
Olga Santamaria Herrero 27/03/2026

Document electrònic garantit amb signatura electrònica. Podeu verificar la seva integritat al web csv.gencat.cat fins al 07/04/2029

Original electrònic / Còpia electrònica autèntica

CODI SEGUR DE VERIFICACIÓ



09GG7T7TPJ4M3L51Z6ZUCF7J0QCF8BYU

Data creació còpia:
07/04/2026 11:53:03

Pàgina 35 de 67



GENERALITAT DE CATALUNYA
INSTITUT CATALÀ DE LA SALUT
USUARI: 20417502B

DESCRIPCIÓ DE MATERIALS PER EXPEDIENT

DATA: 27.03.2026
HORA: 12:19:55
PÀGINA: 13 / 25

SOL.COMANDA: 1101468216 POSICIÓ: 1000 MATERIAL: 30027040

Descripció llarga:

Elèctrode superfície per estudis neurofisiologia, sensor d'Ag/AgCl, hidrogel conductor sòlid suau, repositionable, ovalat mida 28mm x 20mm ±5mm, amb cable integrat 10cm ±5cm, connexió TP mascle Ø 0,7mm, d'un sol ús.

SOL.COMANDA: 1101468216 POSICIÓ: 1010 MATERIAL: 30027671

Descripció llarga:

Equip d'anelles de fixació per a elèctrode 92 de TcpCO2/SPO2, amb anelles de material plàstic amb banda adhesiva, compatible amb mon itors transcutanis Tosca 500 i TCM Tosca

SOL.COMANDA: 1101468216 POSICIÓ: 1020 MATERIAL: 30029852

Descripció llarga:

Agulla per a EMG, concèntrica, Ø23G, longitud 75mm ±5mm, punta bisel.lada, capçal ranurat i ergonòmic, estèril, d'un sol ús

SOL.COMANDA: 1101468216 POSICIÓ: 1030 MATERIAL: 30030430

Descripció llarga:

Equip d'estimulació percutània per al tractament de la incontinència fecal i urinaria compost per 2 agulles d'acer inoxidable grau mèdic 34G, cable amb elèctrode amb presa de terra i cotó amb alcohol, compatible amb neuroestimulador Urgent PC o equivalen

SOL.COMANDA: 1101468216 POSICIÓ: 1040 MATERIAL: 30030431

Descripció llarga:

Elèctrode de dos canals monopolar estimulador del nervi recurrent,adhes per tubs endotraqueals 7,5 a 9mm,long 2cm d'acer inox grau mèdic i fibres de plata, long cable 75cm +/- 5cm,connexió DIN compatible a/neuroestimulador IOM 16/S,MAGSTIM o equivalent

SOL.COMANDA: 1101468216 POSICIÓ: 1050 MATERIAL: 30031781

Descripció llarga:

Casc amb 20 elèctrodes més un electrode de referència, per a registre EEG, diàmetre cap 50-54cm, mida adult mitjà, sense làtex, reut ilitzable

SOL.COMANDA: 1101468216 POSICIÓ: 1060 MATERIAL: 30032134

Descripció llarga:

Casc amb 20 elèctrodes més un electrode de referència, per a registre EEG, diàmetre cap 46-50cm, mida adult petit, sense làtex, reut ilitzable

SOL.COMANDA: 1101468216 POSICIÓ: 1070 MATERIAL: 30032189

Descripció llarga:

Disp en forma de pinça per estimulació periòdica continua automàt de nervi, Ø2mm (rang de 2 a 3mm) a/elèctrode agulla subdèrmica, cable i connector, comp a/sist monitoritz nerviosa NIM-Response 3,0/Nim-Neuro o equ



Doc.original signat per:
Olga Santamaria Herrero 27/03/2026

Document electrònic garantit amb signatura electrònica. Podeu verificar la seva integritat al web csv.gencat.cat fins al 07/04/2029

Original electrònic / Còpia electrònica autèntica

CODI SEGUR DE VERIFICACIÓ



09GG7T7TPJ4M3L51Z6ZUCF7J0QCF8BYU

Data creació còpia:
07/04/2026 11:53:03

Pàgina 36 de 67



GENERALITAT DE CATALUNYA
INSTITUT CATALÀ DE LA SALUT
USUARI: 20417502B

DESCRIPCIÓ DE MATERIALS PER EXPEDIENT

DATA: 27.03.2026
HORA: 12:19:55
PÀGINA: 14 / 25

SOL.COMANDA: 1101468216 POSICIÓ: 1080 MATERIAL: 30032320

Descripció llarga:

Elèctrode d'agulla subdèrmiques (dues) per a EEG, PE, IOM, diàmetre 27G, llargària 12mm ±2mm, amb cables de diferents colors entrell açats integrats 200cm ±10cm, connexió TP Ø1,5mm.

SOL.COMANDA: 1101468216 POSICIÓ: 1090 MATERIAL: 30032343

Descripció llarga:

Elèctrodes helicoidals/d'agulla en espiral de 23G amb punta, cable de 120cm +/-10m i connector TP amb 6 elèctrodes de diferents colors, estèrils i d'un sol ús.

SOL.COMANDA: 1101468216 POSICIÓ: 1100 MATERIAL: 30032471

Descripció llarga:

Disp en forma de pinça per estimulació periòdica contínua automàtica de nervi, Ø3mm (rang de 2 a 3mm) a/elèctrode agulla subdèrmica, cable i connector, comp a/sist monitoritz nerviosa NIM-Response 3,0/Nim-Neuro o equ

SOL.COMANDA: 1101468216 POSICIÓ: 1110 MATERIAL: 30032492

Descripció llarga:

Casc amb 20 elèctrodes més un electrode de referència, per a registre EEG, diàmetre cap 54-58cm, mida adult gran, sense làtex, reut ilitzable

SOL.COMANDA: 1101468216 POSICIÓ: 1120 MATERIAL: 30032499

Descripció llarga:

Casc amb 20 elèctrodes d'estany (Sn)més un elèctrode de referència per a registre EEG, diàmetre cap 42-46cm, mida infantil, sense làtex, reutilitzable

SOL.COMANDA: 1101468216 POSICIÓ: 1130 MATERIAL: 30032500

Descripció llarga:

Casc amb 20 elèctrodes més un electrode de referència, per a registre EEG, diàmetre cap 38-42cm, mida infantil, color rosa fosc amb elèctrode extra de referència, reutilitzable

SOL.COMANDA: 1101468216 POSICIÓ: 1140 MATERIAL: 30032538

Descripció llarga:

Electrodes superfície adhesius per a la anàlisi de la composició corporal per a bioimpedància mida 15x50mm+/-5mm, d'un sol ús, envàs en paquet de 40 unitats. Compatible amb l'equip Bodystat o equivalent.

SOL.COMANDA: 1101468216 POSICIÓ: 1150 MATERIAL: 30033203

Descripció llarga:

Elèctrode subdèrmic d'agulla per registre EMG intraoperatori, 4 canals, 18mm, distància entre elèctrodes 2,5mm amb recobriments aïllants a la punta fins a 5mm, cable trenat llargària 1m. Compatible amb neuroestimulador IOM, NIM o equiv. Estèril, un sol ús.



Doc. original signat per:
Olga Santamaria Herrero 27/03/2026

Document electrònic garantit amb signatura electrònica. Podeu verificar la seva integritat al web csv.gencat.cat fins al 07/04/2029

Original electrònic / Còpia electrònica autèntica

CODI SEGUR DE VERIFICACIÓ



09GG7T7TPJ4M3L51Z6ZUCF7J0QCF8BYU

Data creació còpia:
07/04/2026 11:53:03

Pàgina 37 de 67



GENERALITAT DE CATALUNYA
INSTITUT CATALÀ DE LA SALUT
USUARI: 20417502B

DESCRIPCIÓ DE MATERIALS PER EXPEDIENT

DATA: 27.03.2026
HORA: 12:19:55
PÀGINA: 15 / 25

SOL.COMANDA: 1101468216 POSICIÓ: 1160 MATERIAL: 30033470

Descripció llarga:

Elèctrode de fil de 40cm+/-5cm amb recubriment de tefló, amb agulla de 13mm+/-2mm extraïble per al registre EMG, connexió Touch Proof (TP).
Estèril, reutilitzable

SOL.COMANDA: 1101468216 POSICIÓ: 1170 MATERIAL: 30034081

Descripció llarga:

Elèctrode laringi adhesiu 4 canals, per a tubs endotraqueals 7-9mm diàmetre, mida 37x32mm, monitorització intraoperatòria laringe, lliure de làtex, un sol ús

SOL.COMANDA: 1101468216 POSICIÓ: 1180 MATERIAL: 30034634

Descripció llarga:

Casc amb elèctrodes de plata (Ag) per a registre EEG, diàmetre cap 54-58cm, mida adult, licra i silicona, corretges ajustables elàstiques, per a registres perllongats, lliure de làtex, reutilitzable

SOL.COMANDA: 1101468216 POSICIÓ: 1190 MATERIAL: 30034635

Descripció llarga:

Elèctrode d'agulla subdermal (2) per a registre i diagnòstic de potencials motors/potencials evocats, Ø28G (0,35mm) x 7mm ±0,5mm acer inoxidable, cable trenat PVC 2m ±0,5m diferents colors i connexió TP, estèril, un sol ús

SOL.COMANDA: 1101468216 POSICIÓ: 1200 MATERIAL: 30035005

Descripció llarga:

Sonda d'estimulació bipolar neurofisiològica, ganxo en angulació 100° amb puntes actives 10mm, diàmetre 1,0mm, distància entre pols 5 mm, longitud cable 1,8m+/-0,2m, connectors TP, lliure de làtex, un sol ús

SOL.COMANDA: 1101468216 POSICIÓ: 1210 MATERIAL: 30035357

Descripció llarga:

Sonda d'estimulació bipolar per a estimulació nervi facial, recta, concèntrica, flexible, angulació 30°, longitud tija 100mm, Ø 1mm, cable 1,9m, connexió DIN42802, estèril, un sol ús. Compatible amb neuroestimulador Neuro-IOM 16/S, MAGSTIM o equivalent

SOL.COMANDA: 1101468216 POSICIÓ: 1220 MATERIAL: 30035358

Descripció llarga:

Elèctrode laringi adhesiu 2 canals, adult per a tubs endotraqueals 8-9mm diàmetre, 30cm llargària, lliure de làtex, un sol ús. Compatible amb neuroestimulador IOM 165/S, MAGSTIM o equivalent

SOL.COMANDA: 1101468216 POSICIÓ: 1230 MATERIAL: 30035733

Descripció llarga:

Sonda d'estimulació, bipolar, diàmetre 3mm, distància entre pols 5mm, longitud del cable 1,8m, connector Touch Proof (TP), estèril, un sol ús.



Doc. original signat per:
Olga Santamaria Herrero 27/03/2026

Document electrònic garantit amb signatura electrònica. Podeu verificar la seva integritat al web csv.gencat.cat fins al 07/04/2029

Original electrònic / Còpia electrònica autèntica

CODI SEGUR DE VERIFICACIÓ



09GG7T7TPJ4M3L51Z6ZUCF7J0QCF8BYU

Data creació còpia:
07/04/2026 11:53:03

Pàgina 38 de 67



GENERALITAT DE CATALUNYA
INSTITUT CATALÀ DE LA SALUT
USUARI: 20417502B

DESCRIPCIÓ DE MATERIALS PER EXPEDIENT

DATA: 27.03.2026
HORA: 12:19:55
PÀGINA: 16 / 25

SOL.COMANDA: 1101468216 POSICIÓ: 1240 MATERIAL: 30039120

Descripció llarga:

Elèctrode laríngi adhesiu 2 canals, per tubs endotraqueals 6-7,5mm diàmetre, mida 34x63mm, amb cable trenat de 200cm+/-10cm, connexió TP femella a, lliure de làtex, un sol ús.

SOL.COMANDA: 1101468216 POSICIÓ: 1250 MATERIAL: 30040095

Descripció llarga:

Sonda d'estimulació bipolar, recta, no concèntr (ànode i càtode extrems diferents), permet angulació de 30 graus, tija de 90mm, Ø puntes 3mm distància 0,8mm, cable de 2m +/-20cm, conn DIN42802, comp amb neuroestimulador Neuro-IOM 16/S,MAGSTIM o equiv

SOL.COMANDA: 1101468216 POSICIÓ: 1260 MATERIAL: 30040444

Descripció llarga:

Elèctrode d'agulla subcutània en espiral d'estimulació i registre per neurologia, IOM, 5mmx5mm, amb cable de 250cm +/-10cm,connexió femella TP.Lliure de làtex, estèril, un sol ús.

SOL.COMANDA: 1101468216 POSICIÓ: 1270 MATERIAL: 30040727

Descripció llarga:

Elèctrode agulla subdèrmica (27G) 0.40 mm de gruix x 13mm llarg a/recobriment cable 150cm PVC connector DIN42802,connexió durant monitorització nervis motors.Compatible amb neuroestimulador IOM 16/S,MAGTIM o equivalent

SOL.COMANDA: 1101468216 POSICIÓ: 1280 MATERIAL: 30040728

Descripció llarga:

Elèctrode doble estimulació i monitorització nervis motors(nervi facial) acer inox a/recobri 2ag subdèrmiques (27G)0.40mm gruix x 13 mm llarg amb cable 150cm PVC,connector DIN42802.Compatible amb neuroestimulador IOM 16/S,MAGSTIM o equivalent

SOL.COMANDA: 1101468216 POSICIÓ: 1290 MATERIAL: 30040908

Descripció llarga:

Casc amb elèctrodes de plata (Ag) per a registre EEG, diàmetre cap 52-56cm, mida adult, licra i silicona, corretges ajustables elàstiques, per a registres perllongats, lliure de làtex, reutilitzable

SOL.COMANDA: 1101468216 POSICIÓ: 1300 MATERIAL: 30040910

Descripció llarga:

Agulla per a EMG, concèntrica, Ø28G, longitud 30mm ±2mm, punta bisel.lada, capçal ranurat i ergonòmic, estèril, d'un sol ús.

SOL.COMANDA: 1101468216 POSICIÓ: 1310 MATERIAL: 30041417

Descripció llarga:

Casc amb elèctrodes de plata (Ag) per a registre EEG, diàmetre cap 43-47cm, mida adult petit, licra i silicona, corretges ajustables elàstiques, per a registres perllongats, lliure de làtex, reutilitzable



Doc.original signat per:
Olga Santamaria Herrero 27/03/2026

Document electrònic garantit amb signatura electrònica. Podeu verificar la seva integritat al web csv.gencat.cat fins al 07/04/2029

Original electrònic / Còpia electrònica autèntica

CODI SEGUR DE VERIFICACIÓ



09GG7T7TPJ4M3L51Z6ZUCF7J0QCF8BYU

Data creació còpia:
07/04/2026 11:53:03

Pàgina 39 de 67



GENERALITAT DE CATALUNYA
INSTITUT CATALÀ DE LA SALUT
USUARI: 20417502B

DESCRIPCIÓ DE MATERIALS PER EXPEDIENT

DATA: 27.03.2026
HORA: 12:19:55
PÀGINA: 17 / 25

SOL.COMANDA: 1101468216 POSICIÓ: 1320 MATERIAL: 30041428

Descripció llarga:

Elèctrode laríngi adhesiu 2 canals per a tubs endotraqueals, monitorització intraoperatòria, amplada 42mm, longitud 63mm i cable de 200cm compatible amb tubs Ø interior 8-9,5mm, 2 connector TP, lliure làtex, un sol ús

SOL.COMANDA: 1101468216 POSICIÓ: 1330 MATERIAL: 30043010

Descripció llarga:

Sonda d'estimulació monopolar, punta activa de diàmetre 0,7mm i 1mm d'exposició, longitud del cable 2m +/-10cm, mànec polietilè ergo nòmic per a localització nerviosa en monitorització intraoperatòria, connector TP, estèril, un sol ús.

SOL.COMANDA: 1101468216 POSICIÓ: 1340 MATERIAL: 30043019

Descripció llarga:

Sonda d'estimulació monopolar per a estimulació directa del nervi, amb sistema d'aspiració, punta activa de 2mm, agulla de referència de 20mm, llargària total 20cm ±0,5cm, cable 3m ±5cm, estèril, d'un sol ús.

SOL.COMANDA: 1101468216 POSICIÓ: 1350 MATERIAL: 30043051

Descripció llarga:

Banda toràcica/abdominal per a registre d'esforç respiratori mida 75-125cm, un sol ús, elàstica, compatible amb monitor Noxme dical, Embleta o equivalent. Envàs 20 unitats.

SOL.COMANDA: 1101468216 POSICIÓ: 1360 MATERIAL: 30043052

Descripció llarga:

Banda toràcica/abdominal per a registre d'esforç respiratori mida 100-170cm, un sol ús, elàstica, compatible amb monitor Noxmedical, Embleta o equivalent. Envàs 20 unitats.

SOL.COMANDA: 1101468216 POSICIÓ: 1370 MATERIAL: 30043314

Descripció llarga:

Casc amb elèctrodes de plata (Ag) per a registre EEG, diàmetre cap 50-54cm, mida adult, licra i silicona, corretges ajustables elàstiques, per a registres perllongats, lliure de làtex, reutilitzable

SOL.COMANDA: 1101468216 POSICIÓ: 1380 MATERIAL: 30043340

Descripció llarga:

Equip 10 elèctrodes de cullereta d'or (Au) per EEG/PSG, amb cable de tefló 180cm+/-5cm connexió TP femella, 10mm diàmetre amb forat de 2mm.

SOL.COMANDA: 1101468216 POSICIÓ: 1390 MATERIAL: 30043409

Descripció llarga:

Connector / Adaptador per connectar el tub de silicona amb l'oliva (eartip) d'auricular d'inserció, de silicona, extrems rodons de 2 mm diàmetre 11mm+/-1mm llargària, no estèril. Comp/qualsevol auricular d'inserció, audiòmetre i equip de potencial evocats



Doc. original signat per:
Olga Santamaria Herrero 27/03/2026

Document electrònic garantit amb signatura electrònica. Podeu verificar la seva integritat al web csv.gencat.cat fins al 07/04/2029

Original electrònic / Còpia electrònica autèntica

CODI SEGUR DE VERIFICACIÓ



09GG7T7TPJ4M3L51Z6ZUCF7J0QCF8BYU

Data creació còpia:
07/04/2026 11:53:03

Pàgina 40 de 67



GENERALITAT DE CATALUNYA
INSTITUT CATALÀ DE LA SALUT
USUARI: 20417502B

DESCRIPCIÓ DE MATERIALS PER EXPEDIENT

DATA: 27.03.2026
HORA: 12:19:55
PÀGINA: 18 / 25

SOL.COMANDA: 1101468216 POSICIÓ: 1400 MATERIAL: 30043410

Descripció llarga:

Tub / Adaptador p/connectar l'auricular d'inserció a/ l'oliva (eartip) ,silicona,Ø3mmx24,5cm+/-2cm llarg,bossa a/6 tubs de color p/id entificar dreta (vermell) i esquerre (blau),no està.Comp/qualsevol auricular d'inserció,audiòmetre i eq/potencial evocats

SOL.COMANDA: 1101468216 POSICIÓ: 1410 MATERIAL: 30047391

Descripció llarga:

Cinta per a subjecció d'elèctrodes tipus cinturó amb gel conductor i cinta adhesiva. Talla petita. Mida: 44 a 49cm. Lliure de làtex, d'un sol ús. Compatible amb Enlight 1800 o equivalent.

SOL.COMANDA: 1101468216 POSICIÓ: 1420 MATERIAL: 30047392

Descripció llarga:

Cinta per a subjecció d'elèctrodes tipus cinturó amb gel conductor i cinta adhesiva. Talla mitjana. Mida: 50 a 55cm. Lliure de làtex , d'un sol ús. Compatible amb Enlight 1800 o equivalent.

SOL.COMANDA: 1101468216 POSICIÓ: 1430 MATERIAL: 30047393

Descripció llarga:

Cinta per a subjecció d'elèctrodes tipus cinturó amb gel conductor i cinta adhesiva. Talla gran. Mida: 56 a 61cm. Lliure de làtex, d'un sol ús. Compatible amb Enlight 1800 o equivalent.

SOL.COMANDA: 1101468216 POSICIÓ: 1440 MATERIAL: 30047419

Descripció llarga:

Elèctrode epidural flexible de 3 contactes de platí amb cable de 200cm +/-10cm, connexió TP. Estèril, sol ús.

SOL.COMANDA: 1101468216 POSICIÓ: 1450 MATERIAL: 30047530

Descripció llarga:

Equip per a cribatge auditiu neonatal, compost de: 2 auriculars amb adhesiu de pressió, 3 elèctrodes adhesius d'hidrogel, 1 tovallol eta amb alcohol. Compatible amb l'equip de cribatge auditiu Sera o equivalent.

SOL.COMANDA: 1101468216 POSICIÓ: 1460 MATERIAL: 30047562

Descripció llarga:

Raspall de plàstic per neteja de gorros EEG

SOL.COMANDA: 1101468216 POSICIÓ: 1470 MATERIAL: 30050399

Descripció llarga:

Equip electrodes per a registre EEG format per: 6 electrodes terra Ag/AgCl amb cable conn/ TP i 42 electrodes Ag/AgCl (6 blisters x 7 electrodes), per a 6 pacients. Compatible amb casc inalàbric CerebAir o equivalent



Doc.original signat per:
Olga Santamaria Herrero 27/03/2026

Document electrònic garantit amb signatura electrònica. Podeu verificar la seva integritat al web csv.gencat.cat fins al 07/04/2029

Original electrònic / Còpia electrònica autèntica

CODI SEGUR DE VERIFICACIÓ



09GG7T7TPJ4M3L51Z6ZUCF7J0QCF8BYU

Data creació còpia:
07/04/2026 11:53:03

Pàgina 41 de 67



GENERALITAT DE CATALUNYA
INSTITUT CATALÀ DE LA SALUT
USUARI: 20417502B

DESCRIPCIÓ DE MATERIALS PER EXPEDIENT

DATA: 27.03.2026
HORA: 12:19:55
PÀGINA: 19 / 25

SOL.COMANDA: 1101468216 POSICIÓ: 1480 MATERIAL: 30051286

Descripció llarga:

Elèctrode d'agulla subdermal (2) per a registre i diagnòstic de potencia ls motors/potencials evocats, Ø27G x 18mm ±0,5mm acer inoxi dabl e, cable trenat PVC 1,5m ±0,5m diferents colors i connexió TP, estèril, un sol ús

SOL.COMANDA: 1101468216 POSICIÓ: 1490 MATERIAL: 30051678

Descripció llarga:

Agulla per a EMG, monopolar, Ø28G, longitud 38mm ±2mm, punta aguda, capçal ranurat i ergonòmic, amb cable integrat de 76cm ±5cm i co nnexió segureta TP femella, estèril, d'un sol ús.

SOL.COMANDA: 1101468216 POSICIÓ: 1500 MATERIAL: 30051683

Descripció llarga:

Estimulador monopolar per la localització i mapeig dels nervis motors ,teixit muscular,identificar i testar nervis al camp quirúrgic, 20-21cm de longitud,freqüència 16Hz(±1Hz), vida útil 7h ,lliure de làtex, estèril, un sol ús.Checkpoint 9094 o equivalent

SOL.COMANDA: 1101468216 POSICIÓ: 1510 MATERIAL: 30051968

Descripció llarga:

Electrode per terapia d'ones de xoc extracorporea compatibleamb sistemaOrthogold280 o equivalent.

SOL.COMANDA: 1101468216 POSICIÓ: 1520 MATERIAL: 30052484

Descripció llarga:

Elèctrode de culletera adhesiva per EEG amb cable de 150cm +/-5cm. Un sol ús. Lliure de làtex

SOL.COMANDA: 1101468216 POSICIÓ: 1530 MATERIAL: 30052490

Descripció llarga:

Casc de reixa amb 20 electrodes (AgAgCl), per a registre EEG, Mida adult mig 46-54 cm, amb connexió TP 1,5mm DIN 42802.Color vermell .S/làtex/niquel. Un sol ús.

SOL.COMANDA: 1101468216 POSICIÓ: 1540 MATERIAL: 30052655

Descripció llarga:

Tub endotraqueal de PVC sense DEHP, no reforçat, amb baló amb electrodes conductors, marques de col.locació, per a la monitorització de electromiografia (EMG) de la musculatura laríngica. Mida 6,0mm. Compatible amb monitors NIM o equiv. Estèril

SOL.COMANDA: 1101468216 POSICIÓ: 1550 MATERIAL: 30052656

Descripció llarga:

Tub endotraqueal de PVC sense DEHP, no reforçat, amb baló amb electrodes conductors, marques de col.locació, per a la monitorització de electromiografia (EMG) de la musculatura laríngica. Mida 7,0mm. Compatible amb monitors NIM o equiv. Estèril



Doc.original signat per:
Olga Santamaria Herrero 27/03/2026

Document electrònic garantit amb signatura electrònica. Podeu verificar la seva integritat al web csv.gencat.cat fins al 07/04/2029

Original electrònic / Còpia electrònica autèntica

CODI SEGUR DE VERIFICACIÓ



09GG7T7TPJ4M3L51Z6ZUCF7J0QCF8BYU

Data creació còpia:
07/04/2026 11:53:03

Pàgina 42 de 67



GENERALITAT DE CATALUNYA
INSTITUT CATALÀ DE LA SALUT
USUARI: 20417502B

DESCRIPCIÓ DE MATERIALS PER EXPEDIENT

DATA: 27.03.2026
HORA: 12:19:55
PÀGINA: 20 / 25

SOL.COMANDA: 1101468216 POSICIÓ: 1560 MATERIAL: 30052657

Descripció llarga:

Tub endotraqueal elastomèric de silicona, amb baló, mida N08. D.I 8,0 mm.Incorpora 2 pars d'elèctrodes per a la monitorització elect romiogràfic a (EMG)de la musculatura laringia.Estèril,lliure de làtex,d'un sol ú s.Compatible amb monitor NIM-Response o eq

SOL.COMANDA: 1101468216 POSICIÓ: 1570 MATERIAL: 30052679

Descripció llarga:

Cinta per a subjecció d'elèctrodes tipus cinturó amb gel conductor i cinta adhesiva. Talla XL. Mida: 62 a 67 cm. Lliure de làtex, d' un sol ús. Compatible amb Enlight 1800 o equivalent.

SOL.COMANDA: 1101468216 POSICIÓ: 1580 MATERIAL: 30052680

Descripció llarga:

Cinta per a subjecció d'elèctrodes tipus cinturó amb gel conductor i cinta adhesiva. Talla XS. Mida: 39 a 43 cm. Lliure de làtex, d' un sol ús. Compatible amb Enlight 1800 o equivalent.

SOL.COMANDA: 1101468216 POSICIÓ: 1590 MATERIAL: 30052724

Descripció llarga:

Estimulador bipolar de barra per EMG amb 10 feltres 7mm, distància entrepols 25mm,amb cable 200cm +/-10cm, banda de fixació, reutilitzable, connexió DIN 5 PIN.

SOL.COMANDA: 1101468216 POSICIÓ: 1600 MATERIAL: 30053346

Descripció llarga:

Elèctrodes d'agulla baixa impedància per a EEG cerebral continu a llarg termini en nounats. Mida 14mm 27G. Amb codi de color. Connexió TP, compatible amb el sistema OBM o equivalent

SOL.COMANDA: 1101468216 POSICIÓ: 1610 MATERIAL: 30053481

Descripció llarga:

Elèctrode adhesiu d'hidrogel 3,5 x 2,2cm compatible amb equip de cribatge auditiu neonatal Sera o equivalent

SOL.COMANDA: 1101468216 POSICIÓ: 1620 MATERIAL: 30053575

Descripció llarga:

Casc 23 elèctrodes amb electrode de referència, per a registre EEG perllongats, material de silicona agafat en mastoide, diàmetre ca p 43-47cm, mida nen, sense làtex, reutilitzable

SOL.COMANDA: 1101468216 POSICIÓ: 1630 MATERIAL: 30053576

Descripció llarga:

Casc 23 elèctrodes amb electrode de referència, per a registre EEG perllongats, material de silicona agafat en mastoide, diàmetre ca p 47-51cm, mida adult petit, sense làtex, reutilitzable



Doc.original signat per:
Olga Santamaria Herrero 27/03/2026

Document electrònic garantit amb signatura electrònica. Podeu verificar la seva integritat al web csv.gencat.cat fins al 07/04/2029

Original electrònic / Còpia electrònica autèntica

CODI SEGUR DE VERIFICACIÓ



09GG7T7TPJ4M3L51Z6ZUCF7J0QCF8BYU

Data creació còpia:
07/04/2026 11:53:03

Pàgina 43 de 67



GENERALITAT DE CATALUNYA
INSTITUT CATALÀ DE LA SALUT
USUARI: 20417502B

DESCRIPCIÓ DE MATERIALS PER EXPEDIENT

DATA: 27.03.2026
HORA: 12:19:55
PÀGINA: 21 / 25

SOL.COMANDA: 1101468216 POSICIÓ: 1640 MATERIAL: 30053577

Descripció llarga:

Casc 23 elèctrodes amb electrode de referència, per a registre EEG perllongats, material de silicona agafat en mastoide, diàmetre ca p 51-56cm, mida adult mitjà, sense làtex, reutilitzable

SOL.COMANDA: 1101468216 POSICIÓ: 1650 MATERIAL: 30053792

Descripció llarga:

Electrode d'estimulació tripolar per a monitorització intraoperatòria ,punta ganxo en angulació 100 graus,longitud de treball 70-120m m,diàmetre de sonda# 1,2mm,distància entre pols 5mm,longitud cable 200±10cm. Lliure de làtex,estèril,un sol ús

SOL.COMANDA: 1101468216 POSICIÓ: 1660 MATERIAL: 30053793

Descripció llarga:

Coixinet de feltre per a estimulador bipolar Dantec o equivalent

SOL.COMANDA: 1101468216 POSICIÓ: 1670 MATERIAL: 30053900

Descripció llarga:

Elèctrode DTL per a electroretinografia amb fil d'acer inoxidable d'alta conducció, adhesiu hipoalergènic. No estèril.

SOL.COMANDA: 1101468216 POSICIÓ: 1680 MATERIAL: 30054012

Descripció llarga:

Sensors per bandes inductives en el registre de la son, mida adult, un sol ús, compatibles amb monitos Alice NightOne o equivalent

SOL.COMANDA: 1101468216 POSICIÓ: 1690 MATERIAL: 30054013

Descripció llarga:

Bandes inductives elàtiques per a l'estudi de la son, mida adult 120cm +/-2cm, un sol ús.

SOL.COMANDA: 1101468216 POSICIÓ: 1700 MATERIAL: 30054105

Descripció llarga:

Casc 23 elèctrodes amb electrode de referència, per a registre EEG perllongats, material de silicona agafat en mastoide, diàmetre ca p 39-43cm, mida infantil, sense làtex, reutilitzable

SOL.COMANDA: 1101468216 POSICIÓ: 1710 MATERIAL: 30059817

Descripció llarga:

Elèctrode d'agulla amb bateria incorporada, potencia ajustable 0,5-1,0-2 ,0mA, localitzador de nervis amb alliberació d'estimulació c ontinua. Compatible amb tots els sistemes de registre neurofisiològic.



Doc.original signat per:
Olga Santamaria Herrero 27/03/2026

Document electrònic garantit amb signatura electrònica. Podeu verificar la seva integritat al web csv.gencat.cat fins al 07/04/2029

Original electrònic / Còpia electrònica autèntica

CODI SEGUR DE VERIFICACIÓ



09GG7T7TPJ4M3L51Z6ZUCF7J0QCF8BYU

Data creació còpia:
07/04/2026 11:53:03

Pàgina 44 de 67



GENERALITAT DE CATALUNYA
INSTITUT CATALÀ DE LA SALUT
USUARI: 20417502B

DESCRIPCIÓ DE MATERIALS PER EXPEDIENT

DATA: 27.03.2026
HORA: 12:19:55
PÀGINA: 22 / 25

SOL.COMANDA: 1101468216 POSICIÓ: 1720 MATERIAL: 30059881

Descripció llarga:

Elèctrodes d'estimulació activació i reeducació neuromuscular de la capacitat de deglució, un sol ús, compatible amb sistema d'elect roterapia ibiofeedback sEMG VitalStim Plus o equivalent

SOL.COMANDA: 1101468216 POSICIÓ: 1730 MATERIAL: 30060098

Descripció llarga:

Cinturó elàstic pectoral per rehabilitació cardiològica amb tres electrodes per captació ECG de tres canals, mida de 570mm fins a 80 0mm, ample 38mm +/-5mm, connexió botó clip compatible amb transmissor Custo Guard o equivalent

SOL.COMANDA: 1101468216 POSICIÓ: 1740 MATERIAL: 30060099

Descripció llarga:

Cinturó elàstic pectoral per rehabilitació cardiològica amb dos electrodes per captació ECG de dos canals, mida de 570mm fins a 800m m, ample 30mm +/-3mm, connexió botó clip compatible amb transmissor Custo Guard o equivalent

SOL.COMANDA: 1101468216 POSICIÓ: 1750 MATERIAL: 30060265

Descripció llarga:

Elèctrode superfície per estudis neurofisiologia, sensor d'Ag/AgCl, foam poliuretà adhesiu, amb hidrogel conductor líquid hipoal·lèrgic , 57x48mm ±5mm, àrea registre 254mm² ±5mm²s/cable integrat, connector descentrat tipus botó, d'un sol ús

SOL.COMANDA: 1101468216 POSICIÓ: 1760 MATERIAL: 30060560

Descripció llarga:

Casc amb 14 elèctrodes d'estany (Sn) per a registre EEG, diàmetre cap 34-38cm, mida infantil, sense làtex, reutilitzable

SOL.COMANDA: 1101468216 POSICIÓ: 1770 MATERIAL: 30060563

Descripció llarga:

Casc amb 20 elèctrodes d'estany (Sn) més un electrode de referència, per a registre EEG, diàmetre cap 38-42cm, mida infantil, sense làtex, reutilitzable

SOL.COMANDA: 1101468216 POSICIÓ: 1780 MATERIAL: 30060749

Descripció llarga:

Elèctrode d'agulla intramusculars (2) per a registre i diagnòstic, mides agulles 0,35mm x 13mm ±0,5mm, distància entre agulles 2,5mm , cable PVC1 , 5m ±0,5m amb connexió 1,5mm DIN 42802, estèril, un sol ús

SOL.COMANDA: 1101468216 POSICIÓ: 1790 MATERIAL: 30062097

Descripció llarga:

Electrode d'estimulació bipolar, recte, diàmetre de la sonda 1mm, longitud 100mm, per estimul de petites fibres, connexió TP 1,5mm. Estèril, lliure de làtex.



Doc.original signat per:
Olga Santamaria Herrero 27/03/2026

Document electrònic garantit amb signatura electrònica. Podeu verificar la seva integritat al web csv.gencat.cat fins al 07/04/2029

Original electrònic / Còpia electrònica autèntica

CODI SEGUR DE VERIFICACIÓ



09GG7T7TPJ4M3L51Z6ZUCF7J0QCF8BYU

Data creació còpia:
07/04/2026 11:53:03

Pàgina 45 de 67



GENERALITAT DE CATALUNYA
INSTITUT CATALÀ DE LA SALUT
USUARI: 20417502B

DESCRIPCIÓ DE MATERIALS PER EXPEDIENT

DATA: 27.03.2026
HORA: 12:19:55
PÀGINA: 23 / 25

SOL.COMANDA: 1101468216 POSICIÓ: 1800 MATERIAL: 30062124

Descripció llarga:

Elèctrode monopolar radiofreqüència amb sensor de temperatura a l'extrem distal, per a utilitzar amb cànules de 15cm de longitud nominal, cable integrat d' 1m ±5cm, mànec amb codi de colors(groc), compatible generadors Cosman G4, RFG-1A i RFG-1B o equiv

SOL.COMANDA: 1101468216 POSICIÓ: 1810 MATERIAL: 30062181

Descripció llarga:

Sonda/estimulador monopolar per a la localització i mapeig dels nervis motors en el camp quirúrgic, Øpunta 0,5mm, longitud sonda 95m m amb mànec cable de 2,5m +/-10cm. Connexió 1,5mm DIN 42802. Estèril, un sol ús

SOL.COMANDA: 1101468216 POSICIÓ: 1820 MATERIAL: 30062354

Descripció llarga:

Adaptador pinça per a electrodes ECG tipus banana 4mm, connexió clip llengüeta.

SOL.COMANDA: 1101468216 POSICIÓ: 1830 MATERIAL: 30062633

Descripció llarga:

Sonda d'estimulació bipolar neurofisiològica intraoperatòria amb punta d'estimulació de doble ganxo, longitud elèctrode 20mm, longitud sonda 100mm, longitud cable 2,5m, connector de seguretat 1,5mm DIN, lliure de làtex, un sol ús.

SOL.COMANDA: 1101468216 POSICIÓ: 1840 MATERIAL: 30062634

Descripció llarga:

Sonda d'estimulació bipolar neurofisiològica intraoperatòria amb punta d'estimulació de triple ganxo, longitud elèctrode 20mm, longitud sonda 100mm, longitud cable 2,5m, connector de seguretat 1,5mm DIN, lliure de làtex, un sol ús

SOL.COMANDA: 1101468216 POSICIÓ: 1850 MATERIAL: 30065896

Descripció llarga:

Casc amb 20 elèctrodes d'estany (Sn) precablejats per a registre EEG, diàmetre cap 38-42cm, mida infantil, color rosa, elàstic, reutilitzable. Lliure de làtex

SOL.COMANDA: 1101468216 POSICIÓ: 1860 MATERIAL: 30066208

Descripció llarga:

Cable adaptador de 21mm per connexió per a casc d'electrodes EEG a connexions TP femella.Compatible amb Casc de registre EEG,perllongat 21+2(sn /Ag), (cadela lateral-temporal, terra i referència)

SOL.COMANDA: 1101468216 POSICIÓ: 1870 MATERIAL: 30066209

Descripció llarga:

Casc 25 elèctrodes d'estany (SN) amb electrode de referència, per a registre EEG perllongats, material de silicona agafat en mastoid e, diàmetre cap 51-56cm, mida adult mitjà, sense làtex, reutilitzable



Doc.original signat per:
Olga Santamaria Herrero 27/03/2026

Document electrònic garantit amb signatura electrònica. Podeu verificar la seva integritat al web csv.gencat.cat fins al 07/04/2029

Original electrònic / Còpia electrònica autèntica

CODI SEGUR DE VERIFICACIÓ



09GG7T7TPJ4M3L51Z6ZUCF7J0QCF8BYU

Data creació còpia:
07/04/2026 11:53:03

Pàgina 46 de 67



GENERALITAT DE CATALUNYA
INSTITUT CATALÀ DE LA SALUT
USUARI: 20417502B

DESCRIPCIÓ DE MATERIALS PER EXPEDIENT

DATA: 27.03.2026
HORA: 12:19:55
PÀGINA: 24 / 25

SOL.COMANDA: 1101468216 POSICIÓ: 1880 MATERIAL: 30066210

Descripció llarga:

Casc 25 elèctrodes d'estany (SN) amb electrode de referència, per a registre EEG perllongats, material de silicona agafat en mastoid e, diàmetre cap 47-51cm, mida adult petit, sense làtex, reutilitzable

SOL.COMANDA: 1101468216 POSICIÓ: 1890 MATERIAL: 30066857

Descripció llarga:

Elèctrode adhesiu d'hidrogel 20x25mm+/-5mm connexió tipus botó/clip.Lliure de latex.Compatible amb equip de cribatge auditiu neonata l Sera o equivalent

SOL.COMANDA: 1101468216 POSICIÓ: 1900 MATERIAL: 30067772

Descripció llarga:

Elèctrode d'estimulació bipolar superficial,suport plàstic i coixinets feltre 7mm de diàmetre i distancia entre centres de 25 mm, cable 2m+/-20cm i connexió 5-pin DIN

SOL.COMANDA: 1101468216 POSICIÓ: 1910 MATERIAL: 30068379

Descripció llarga:

Electrode adhesiu per a iontoforesi en CXL, mida 50x50mm+/-5mm, amb cable connector femella 2mm. Un sol ús.

SOL.COMANDA: 1101468216 POSICIÓ: 1920 MATERIAL: 30068922

Descripció llarga:

Auriculars amb adhesiu de pressió per cribatge auditiu neonatal, compatibles amb equips Sera o equivalent

SOL.COMANDA: 1101468216 POSICIÓ: 1930 MATERIAL: 30069205

Descripció llarga:

Casc 23 elèctrodes amb electrode de referència, per a registre EEG perllongats, material de silicona agafat en mastoide, diàmetre ca p 56-61cm, mida adult gran, color blau/negre, reutilitzableç

SOL.COMANDA: 1101468216 POSICIÓ: 1940 MATERIAL: 30069236

Descripció llarga:

Sonda d'estimulació monopolar recta, longitud electrode 100±10mm, puntaactiva 1,2mm±0,2mm, longitud cable 2,5m ±0,5m, electrode d'acer, per al'estimulació intraoperatòria directa del nervi, connector femella TP 1 ,5mm,lliure de làtex,estèril,un sol ús.

SOL.COMANDA: 1101468216 POSICIÓ: 1950 MATERIAL: 30069237

Descripció llarga:

Equip 6 electrodes subdermic d'agulla per a estimulació o registre de teixit muscular o nerviòs, diàmetre 0,38mm±2mm, llargària 14mm± 2mm ,d'acer,amb cable de PVC 2m±0,5m, connexió TP, codificació de colors,lliure de làtex,estèril,un sol ús.



Doc.original signat per:
Olga Santamaria Herrero 27/03/2026

Document electrònic garantit amb signatura electrònica. Podeu verificar la seva integritat al web csv.gencat.cat fins al 07/04/2029

Original electrònic / Còpia electrònica autèntica

CODI SEGUR DE VERIFICACIÓ



09GG7T7TPJ4M3L51Z6ZUCF7J0QCF8BYU

Data creació còpia:
07/04/2026 11:53:03

Pàgina 47 de 67



GENERALITAT DE CATALUNYA
INSTITUT CATALÀ DE LA SALUT
USUARI: 20417502B

DESCRIPCIÓ DE MATERIALS PER EXPEDIENT

DATA: 27.03.2026
HORA: 12:19:55
PÀGINA: 25 / 25

SOL.COMANDA: 1101468216 POSICIÓ: 1960 MATERIAL: 30069238

Descripció llarga:

Sonda d'estimulació concèntrica bipolar. Llargària 100mm±10mm, diàmetre1,1mm±1mm,recta concèntrica bipolar per estimulació intraopera tòria directa del nervi, connector femella TP 1,5mm,cable 2,5m±0,5m. Lliure de làtex. Estèril, un sol ús.

SOL.COMANDA: 1101468216 POSICIÓ: 1970 MATERIAL: 30069651

Descripció llarga:

Elèctrode d'estimulació i registre bipolar superficial,suport plàstic i coixinets feltre 6,5x20mm, distancia entre electrodes 40 mm, cable =>150cm i connexió TP femella,banda de fixació, reutilizable

SOL.COMANDA: 1101468216 POSICIÓ: 1980 MATERIAL: 30069757

Descripció llarga:

Gorro per a estimulació magnètica transcraneal (EMT), Mida petit 54-56cm. Compatible amb estimulador Magstim o equivalent. Un sol ús .

SOL.COMANDA: 1101468216 POSICIÓ: 1990 MATERIAL: 30069758

Descripció llarga:

Gorro per a estimulació magnètica transcraneal (EMT), Mida mitjana 56-58cm. Compatible amb estimulador Magstim o equivalent. Un sol ús.

SOL.COMANDA: 1101468216 POSICIÓ: 2000 MATERIAL: 30069818

Descripció llarga:

Elèctrode d'estimulació antiàlgica de goma, adhesiu, 5 x 5 cm, amb connexió 2mm femella, reutilitzable.

SOL.COMANDA: 1101468216 POSICIÓ: 2010 MATERIAL: 30069987

Descripció llarga:

Connexió tipus Jumpers TP 1,5mm, vermell amb cable de 8cm +/-2cm. Sense làtex, sense ftalats

SOL.COMANDA: 1101468216 POSICIÓ: 2020 MATERIAL: 30069988

Descripció llarga:

Connexió tipus Jumpers TP 1,5mm, verd amb cable de 8cm +/-2cm. Sense làtex, sense ftalats

SOL.COMANDA: 1101468216 POSICIÓ: 2030 MATERIAL: 30070011

Descripció llarga:

Sonda d'estimulació monopolar incremental, recubriment fluoroplàstic dela punta, compost: mànec a/botó per intensitat i registre USB amb cable2(+/-05)m long, clav connexió 2mm amb punta maleable. Compatible MonitorXomed NIM o equiv

SOL.COMANDA: 1101468216 POSICIÓ: 2040 MATERIAL: 30071194

Descripció llarga:

Elèctrode de doble agulla per a estimulació múscul, separació agulles 5m m, llargària 18mm, amb punta aïllada 5mm i doble cable tren at integrat 200cm+/-10cm.Envàs individual, estèril. Compatible amb neuroestimulador NIM o equivalent.



Doc.original signat per:
Olga Santamaria Herrero 27/03/2026

Document electrònic garantit amb signatura electrònica. Podeu verificar la seva integritat al web csv.gencat.cat fins al 07/04/2029

Original electrònic / Còpia electrònica autèntica

CODI SEGUR DE VERIFICACIÓ



09GG7T7TPJ4M3L51Z6ZUCF7J0QCF8BYU

Data creació còpia:
07/04/2026 11:53:03

Pàgina 48 de 67



ANNEX C – Model de criteris avaluables mitjançant aplicació de judici de valor

Veure Excel de Licitació 1101468216_2bis



Doc. original signat per:
Olga Santamaria Herrero
27/03/2026

Document electrònic garantit amb signatura electrònica. Podeu verificar la seva integritat al web csv.gencat.cat fins al 07/04/2029

Original electrònic / Còpia electrònica autèntica

CODI SEGUR DE VERIFICACIÓ



09GG7T7TPJ4M3L51Z6ZUCF7J0QCF8BYU

Data creació còpia:
07/04/2026 11:53:03

Pàgina 49 de 67



ANNEX C – Model i Guia de criteris avaluables mitjançant aplicació de judici de valor

Els models dels criteris avaluables es troben en suport informàtic a la Plataforma electrònica de Contractació Pública



Doc. original signat per:
Olga Santamaria Herrero
27/03/2026

Document electrònic garantit amb signatura electrònica. Podeu verificar la seva integritat al web csv.gencat.cat fins al 07/04/2029

Original electrònic / Còpia electrònica autèntica

CODI SEGUR DE VERIFICACIÓ



09GG7T7TPJ4M3L51Z6ZUCF7J0QCF8BYU

Data creació còpia:
07/04/2026 11:53:03

Pàgina 50 de 67

S'ha d'omplir el Excel Licitació 1101468216_2bis.

Per tal evitar errors en la càrrega de l'oferta al nostre sistema informàtic (SAP) cal tenir en compte les indicacions següents :

1. **No utilitzar 'intro'** en cap cel·la
2. **No eliminar ni files ni columnes** al document Excel
3. **No afegir ni files ni columnes** al document Excel
4. **No modificar el format** de les cel·les de l'Excel

Es recomana treballar en el mateix model que s'ha descarregat de la Plataforma i respectar el que s'ha indicat

Aquesta oferta és per a tipus de codi SAP, només s'ha omplir la pestanya **Oferta**.

1. Pestanya Oferta

| Lot | Partida | Desc. Partida | Pos. | Materia | Desc. Material | Quantitat | UM | Referencia | Marca | Model | Forma Pres | Codi Europeu EAN | Caducitat | Oferta presentada |
|-----|---------|---------------|------|-----------|--|--|-----|------------|-------|-------|------------|------------------|-----------|-------------------|
| 1 | | | | | Num. Exp.: | CS/CC00/1101288868/22/AM | | | | | | | | |
| 2 | | | | | Descripció: | SUBMINISTRAMENT AGREGAT DE GUIES PER A | | | | | | | | |
| 3 | | | | | Empresa: | | | | | | | | | |
| 4 | | | | | NIF: | | | | | | | | | |
| 5 | | | | | Data | | | | | | | | | |
| 6 | | | | | Segell Empresa: | | | | | | | | | |
| 7 | | | | | Signatura: | | | | | | | | | |
| 8 | | | | | T. Oferta (B: Base, V: Variant): | B | | | | | | | | |
| 9 | | | | | Número oferta Variant: | | | | | | | | | |
| 11 | 1 | 0 | 40 | 999302587 | A- Guia per ATP,CTO amb diferents capacitats de penetració,recobrimnt polimer hidrofílic,diàmetre de 0,018",punta radiopaca conificada de pes entre 3 i 5g,procediments sota genoll,vàries mides | 820 | UNI | | | | | | | |
| 12 | 1 | 0 | 50 | 999302588 | A- Guia per ATP,CTO amb diferents capacitats de penetració,recobrimnt polimer hidrofílic,diàmetre de 0,014",punta radiopaca conificada de pes entre 3 i 5g,procediments sota genoll,vàries mides | 1 | UNI | | | | | | | |
| | | | | | A- Guia híbrida extra-rígida per ATP vasos estrets i tortuosos,recobrimnt hidrofílic,diàmetre de 0,018",punta cònica,flexible i angulada,longitud entre 180cm i | | | | | | | | | |

GENERALITAT DE CATALUNYA



Doc.original signat per:
Olga Santamaria Herrero
27/03/2026

Document electrònic garantit amb signatura electrònica. Podeu verificar la seva integritat al web csv.gencat.cat fins al 07/04/2029

Original electrònic / Còpia electrònica autèntica

CODI SEGUR DE VERIFICACIÓ



09GG7T7TPJ4M3L51Z6ZUCF7J0QCF8BYU

Data creació còpia:
07/04/2026 11:53:03

Pàgina 51 de 67

La pestanya **Oferta** té camps que són modificables i altres que no ho són. Es detallen a continuació:

1.1. Dades NO modificables de la pestanya Oferta

| | |
|--------------------------|--|
| Número de lot | Indica el lot de l'article |
| Número de partida | Indica la partida si la licitació està dissenyat per partides |
| Descripció de la partida | Indica el nom de la partida per a les licitacions amb partides |
| Posició | És el número d'ordre de l'article en la licitació |
| Material | Codi de l'article |
| Descripció del material | Descripció de l'article |
| Quantitat | Quantitat estimada de consum |
| UM | Unitat de mesura bàsica de l'article |

1.2. Dades MODIFICABLES a emplenar pel licitador a la pestanya Oferta

| | | | |
|----------------------|---|---|------------------------------------|
| Capçalera | Empresa | Informar nom de l'empresa licitadora | Obligatori |
| | NIF | Informar NIF de l'empresa licitadora sense cap signe de puntuació: - /, sense espais ni punts. En cas que sigui alfanumèric, les lletres hauran d'anar en majúscules . | Obligatori |
| | T. Oferta (B: Base, V: Variant) | Habitualment només s'admet oferta base. En aquest cas, informar B Si s'admeten ofertes variants, en aquest camp informar V | Obligatori |
| | Número oferta Variant | Si hi ha opció de presentar oferta variant, indicar el número de variant | Obligatori si hi ha variants |
| Referència | Pestanya <i>Oferta</i> | <u>Per a ofertes de codi SAP:</u> Informar la referència <u>Per a ofertes de codi agrupador:</u> Informar la referència GENÈRICA del codi agrupador | Obligatori |
| Marca | Indicar la marca del producte ofert. | | Obligatori |
| Model | Indicar el model del producte ofert. | | Obligatori |
| Forma de presentació | Indicar la forma de presentació mínima. Per exemple: unitat, caixa de 100 unitats, rotlle, caixa de 10 rotlles, bossa de 1000 unitats, etc. | | Obligatori |
| Codi GTIN/EAN | És el camp GTIN/ EAN del producte. IMPORTANT: informar a l'ANNEX D2 el GTIN/EAN de la referència DETALL ja que la referència GENÈRICA de l' agrupador NO en té (SOBRE 2) Si s'informa en l'ANNEX D2 un GTIN/EAN-128, indicar quin identificador d'aplicació és: (01) o (02), | | No Obligatori |
| Caducitat | Informar de la caducitat del producte | | NO obligatori |
| Oferta presentada | En aquest camp marcar una X i informar OBLIGATORIAMENT els camps Referència marca i model si es presenta oferta al codi sap o codi agrupador. | | Obligatori quan es presenta oferta |



Doc. original signat per:
Olga Santamaria Herrero
27/03/2026

Document electrònic garantit amb signatura electrònica. Podeu verificar la seva integritat al web csv.gencat.cat fins al 07/04/2029

Original electrònic / Còpia electrònica autèntica

CODI SEGUR DE VERIFICACIÓ



09GG7T7TPJ4M3L51Z6ZUCF7J0QCF8BYU

Data creació còpia:
07/04/2026 11:53:03

Pàgina 52 de 67



ANNEX D1

Fitxa tècnica electrònica individual de producte

Models i Guia de la fitxa tècnica electrònica individual del producte, pàgina 1 i 2



Doc. original signat per:
Olga Santamaria Herrero
27/03/2026

Document electrònic garantit amb signatura electrònica. Podeu verificar la seva integritat al
web csv.gencat.cat fins al 07/04/2029

Original electrònic / Còpia electrònica autèntica

CODI SEGUR DE VERIFICACIÓ



09GG7T7TPJ4M3L51Z6ZUCF7J0QCF8BYU

Data creació còpia:
07/04/2026 11:53:03

Pàgina 53 de 67

Guia informativa de la fitxa de l'oferta tècnica

Tal com s'indica al Plec, a l'apartat 3.2, en aquest annex es detalla la informació de la fitxa tècnica electrònica individual del producte.

A continuació es detalla cada un dels camps de la fitxa individual del producte amb el significat de cada un d'ells i, en alguns casos, es fan indicacions més específiques. Les dades amb les que s'han de completar aquests camps s'han d'obtenir del document d'oferta econòmica **Licitacion1101468216.xls** que s'annexa a l'anunci de la licitació de la Plataforma Pública de Contractació electrònica de la Generalitat de Catalunya, a l'apartat **Documentació**, dins de la documentació que hi ha a **1101468216 MODEL OFERTA TÈC I ECON.zip**

Mostra de l'oferta econòmica

| Num. Exp.: | CS/CC00/1100656471/18/AMUP | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|---|---------------|------|----------|---|-----------|-----|-----------------------------|-----|------------|-----------------------------|----------------------|--------|-------|------------|-------------------------|------------------|-----------------------------|-----------|
| Descripció: | SUBMINISTRAMENT AGREGAT DE MATERIAL D'HIGIENE | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Empresa: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| NIF: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Data: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Segell Empresa: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Signatura: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| T. Oferta (B: Base, V: Variant): | B | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Número oferta Variant: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Ord. | Partida | Desc. Partida | Qty. | Material | Desc. Material | Quantitat | UM | Preu unitari oferta amb IVA | Tax | Referència | Preu unitari oferta amb IVA | Import total amb IVA | Marcia | Model | Forma Treu | Import mínim de comanda | Codi Europeu CEN | Preu Unitat mínima de venda | Caducitat |
| 1 | 0 | | 400 | 30030787 | Sabó en gel per a rentas de mans pH neutre envàs de 900 ml +/- 100ml, per dispensador integrat compacte compatible SAP 30030791 | 18089 | UNI | 2,613600 | 1 | | 0,000000 | 0,00 | | | | | | | |
| 1 | 0 | | 420 | 30030791 | Dispensador integrat compacte de sabó compatible amb codi SAP 30030787 | 182 | UNI | 0,000001 | 1 | | 0,000000 | 0,00 | | | | | | | |
| 2 | 0 | | 380 | 30030785 | Sabó en gel, rentas freqüents (pH 5,5) envàs de 1000 ml amb vàlvula dosificadora de 1ml/2ml | 73946 | UNI | 1,089000 | 1 | | 0,000000 | 0,00 | | | | | | | |
| 2 | 0 | | 670 | 30030982 | Càpsula amb vàlvula per dosificar sabó, envàs 1 litre. Compatible 30030785 | 75 | UNI | 0,000001 | 1 | | 0,000000 | 0,00 | | | | | | | |
| 2 | 0 | | 710 | 30040825 | Dispensador roscat per a sabó rentat freqüent 1000ml, compatible amb codi SAP 30030785 | 1 | UNI | 0,000001 | 1 | | 0,000000 | 0,00 | | | | | | | |

1. Fitxa tècnica individual del producte, pàgina 1

En principi, està previst que només hi hagi una sola pàgina per cada fitxa tècnica individual però per aquells productes que requereixen més espai del destinat per descriure el material que es proposa, s'ha creat un segon full per a descripcions extra llargues.

| FITXA TÈCNICA DE PRODUCTE | | |
|---|---|---|
| Àrea DADES DE LA LICITACIÓ | | |
| Aquesta àrea conté: - Dades d'identificació de la licitació - Dades de cada article detallat a l' ANNEX B. ES A LA CAPÇALERA DE LES DUES PÀGINES | | |
| Nom del camp | Casuística | Origen de la dada |
| Núm. d'expedient | Codi numèric de la licitació | Aquestes dades s'obtenen de l'oferta econòmica. |
| Descripció expedient | Títol de la licitació que descriu la naturalesa del material que es presenta | |
| Codi SAP | Codi del material, quan a la licitació es presenta detallant aquest codi | |
| Codi Agrupador | Codi que es fa servir quan a la licitació es presenta agrupant els materials en un codi, en lloc del codi detall del material | |



Doc original signat per:
Olga Santamaria Herrero
27/03/2026

Document electrònic garantit amb signatura electrònica. Podeu verificar la seva integritat al web csv.gencat.cat fins al 07/04/2029

Original electrònic / Còpia electrònica autèntica

CODI SEGUR DE VERIFICACIÓ



09GG7T7TPJ4M3L51Z6ZUCF7J0QCF8BYU

Data creació còpia:
07/04/2026 11:53:03

Pàgina 54 de 67

(Continuació)

| Nom del camp | Casuística | Origen de la dada |
|--------------------------------------|--|---|
| Descripció codi SAP o codi Agrupador | Detall de la descripció del codi que s'hagi utilitzat a la licitació: la del codi SAP per a la licitació que es presenta per codi detall, o la del codi agrupador per a licitacions amb aquest tipus de codi | Aquestes dades s'obtenen de l'oferta econòmica. |
| Lot | Informa el lot del material | |
| Tipus oferta | Indica el tipus d'oferta de la fitxa presentada: B = oferta base V = oferta variant | Quan s'accepten ofertes variants, a l'oferta s'especifica |

| FITXA TÈCNICA DE PRODUCTE | | | |
|--------------------------------------|----------------------|----------------------|----------------------|
| Dades de la licitació | | Codi SAP | |
| Núm. expedient | Descripció expedient | <input type="text"/> | |
| Descripció codi SAP o codi Agrupador | | Codi Agrupador | |
| <input type="text"/> | | <input type="text"/> | |
| | | LOT | Tipus oferta |
| | | <input type="text"/> | <input type="text"/> |

FITXA TÈCNICA DE PRODUCTE (continuació)

Àrea DADES DEL LICITADOR

En aquest apartat, s'han d'informar les dades de l'empresa licitadora i les dades *Descripció breu i ampliada del producte* que proposa el proveïdor pel MATERIAL que s'ofereix per a la sol·licitud de l'ICS.

Les dades d'aquest apartat han de mostrar la descripció del seu producte i de les seves dades tècniques argumentades amb el màxim detall (product data).

Dades específiques d'identificació de la empresa

NIF de l'empresa

Nom de l'empresa

Dades del producte específics

Marca comercial/Model Informar la marca comercial del material ofertat

Referència distribuïdor Indicar la referència que el material té per a l'empresa licitadora

Referència fabricant Informar la referència del fabricant

Especificacions tècniques

Material de fabricació Detallar el material en què està fabricat el material ofertat. En cas que hi hagi més d'un component amb diferents materials de fabricació, indicar cada element i la seva composició, separant un element de l'altre.

Exemple:

Catèter: PUR, recobriments hidròfil // Baló: marcadors radioopacs de Plata+iridi, recobert hidròfil

Mides S'ha d'indicar les mides del material. Si hi ha més d'un element, indicar les mides com s'ha fet a la composició, separant un element de l'altre.

Exemple:

Catèter: 9mmx6cm, diam. // Introducador 6F // Introducador 0,035"/0,89mm EN CAP CAS, informar en aquest apartat les mides de l'embalatge del material ofertat. Aquesta dada s'informarà a la fitxa d'Atributs Logístics, que només han de presentar els proveïdors adjudicataris

Mètode d'esterilització En cas que el material sigui estèril, indicar el mètode d'esterilització.

Si no és estèril el material, indicar NO APLICA



Doc. original signat per:
Olga Santamaria Herrero
27/03/2026

Document electrònic garantit amb signatura electrònica. Podeu verificar la seva integritat al web csv.gencat.cat fins al 07/04/2029

Original electrònic / Còpia electrònica autèntica

CODI SEGUR DE VERIFICACIÓ



09GG7T7TPJ4M3L51Z6ZUCF7J0QCF8BYU

Data creació còpia:
07/04/2026 11:53:03

Pàgina 55 de 67

| Especificacions tècniques (continuació) | |
|---|--|
| Envasat del material ofertat | Es tracta d'indicar si el material va envasat individualment, en caixes de 10 unitats, o blister de 25 unitats, o simplement individual |
| Descripció breu del producte | Es la denominació breu que la empresa tingui pel producte |
| Descripció ampliada del producte | Es la descripció completa de totes las característiques del producte |
| Imatge de la referencia | Fotografia del producte en concret. Haurà de mostrar una imatge de la referència en concret que permeti apreciar les seves característiques |
| Dades d'acreditacions | |
| En aquest apartat es recullen totes les normatives que es puguin acreditar pel material ofertat | |
| Marcat CE/ Tipus de classe | <p>Marcat CE = SI Quan el material té Marcat CE, informar el número de la Directiva europea que acredita el marcatge. Exemple: Directiva europea 93/42/CEE</p> <p>Marcar CE = NO Quan el material NO te Marcat CE, DEIXAR EN BLANC AQUEST CAMP El què s'informa en aquest camp, s'haurà d'informar en el document Annex B2 Llista Resum. Tipus de classe: Indicar el tipus de classe que la Directiva ha determinat pel material</p> |
| Compliment Apartat 13 Annex 1 RD 1591/2009 regulació prod sanitaris | Indicar amb SI/NO el compliment d'aquesta norma |
| Altres acreditacions i/o auto certificació | Indicar altres acreditacions que pugui tenir el material ofertat. En aquest cas, indicar nom de l'AGÈNCIA ACREDITADORA i el número de certificació |

2. Fitxa tècnica individual del producte, pàgina 2

En aquesta fitxa hi ha les mateixes dades que a la pàgina 1, excepte que la imatge de la referència no hi és i en el seu lloc hi ha un sol camp per a la descripció ampliada del producte.

Si és creu necessari, utilitzar aquest espai per facilitar informació tècnica ampliada



Doc. original signat per:
Olga Santamaria Herrero
27/03/2026

Document electrònic garantit amb signatura electrònica. Podeu verificar la seva integritat al web csv.gencat.cat fins al 07/04/2029

Original electrònic / Còpia electrònica autèntica

CODI SEGUR DE VERIFICACIÓ



09GG7T7TPJ4M3L51Z6ZUCF7J0QCF8BYU

Data creació còpia:
07/04/2026 11:53:03

Pàgina 56 de 67

| FITXA TÈCNICA DE PRODUCTE | | | |
|--|---|--|------------------------------------|
| Dades de la licitació | | | |
| Núm. expedient | Descripció expedient | Codi SAP | |
| CS/CC00/1101468216/26/AMUP | Subministrament agregat d'Elèctrodes de rehabilitació i estimulació | <input type="text"/> | |
| Descripció codi SAP o codi Agrupador | | Codi Agrupador | |
| <input type="text"/> | | <input type="text"/> | |
| | | LOT | Tipus oferta |
| | | <input type="text"/> | <input type="text"/> |
| Dades del licitador | | | |
| Identificació de l'empresa | | | |
| NIF | Nom | Fabricant | Distribuïdor |
| <input type="text"/> | <input type="text"/> | <input type="checkbox"/> (SI / NO) | <input type="checkbox"/> (SI / NO) |
| Dades del producte específic | | Especificacions tècniques de la referència ofertada | |
| Marca comercial/Model | Envasat del material ofertat * | Mètode d'esterilització * | |
| <input type="text"/> | <input type="text"/> | <input type="text"/> | |
| Referència distribuïdor | Material de fabricació * | <input type="text"/> | |
| <input type="text"/> | <input type="text"/> | <input type="text"/> | |
| Referència fabricant | Mides del material ofertat * | <input type="text"/> | |
| <input type="text"/> | <input type="text"/> | <input type="text"/> | |
| Descripció breu del producte | | * S'han de descriure els paràmetres REALS que l'empresa te per al producte OFERTAT, amb independència de la descripció ICS per al material | |
| <input type="text"/> | | <input type="text"/> | |
| Descripció ampliada del producte | | Imatge de la referència | |
| <input type="text"/> | | <input type="text"/> | |
| Dades d'acreditacions | | | |
| Marcat CE/Tipus de classe <input type="text"/> <small>Indicar : número de la Directiva europea que acredita el marcatge/Tipus de classe. Si no te marcat CE, DEIXAR EN BLANC</small> | | Logo de l'empresa | |
| Compliment Apartat 13 Annex 1 RD 1591/2009 regulació prod sanitaris <input type="checkbox"/> (SI/NO) | | <input type="text"/> | |
| Altres acreditacions i/o auto certificació <input type="text"/> <small>Indicar altres acreditacions que pugui tenir el material</small> | | | |

Institut Català de la Salut

ANNEX D1 - FitxTecnIndv.xls



Doc. original signat per:
Olga Santamaria Herrero 27/03/2026

Document electrònic garantit amb signatura electrònica. Podeu verificar la seva integritat al web csv.gencat.cat fins al 07/04/2029

Original electrònic / Còpia electrònica autèntica

CODI SEGUR DE VERIFICACIÓ



09GG7T7TPJ4M3L51Z6ZUCF7J0QCF8BYU

Data creació còpia:
07/04/2026 11:53:03

Pàgina 57 de 67

| FITXA TÈCNICA DE PRODUCTE - ampliació descripció | | | |
|--|---|--|--|
| Dades de la licitació | | Codi SAP | |
| Núm. expedient | Descripció expedient | <input type="text"/> | |
| CS/CC00/1101468216/26/AMUP | Subministrament agregat d'Elèctrodes de rehabilitació i estimulació | Codi Agrupador | |
| Descripció codi SAP o codi Agrupador | | <input type="text"/> | |
| | | LOT | Tipus oferta |
| | | <input type="text"/> | <input type="text"/> |
| Dades del licitador | | | |
| Identificació de l'empresa | | | |
| NIF <input type="text"/> | Nom <input type="text"/> | Fabricant <input type="text"/> | Fabricant <input type="checkbox"/> (SI / NO) Distribuidor <input type="checkbox"/> (SI / NO) |
| Dades del producte específic | | Especificacions tècniques de la referència ofertada | |
| Marca comercial/Model <input type="text"/> | | Envasat del material ofertat * <input type="text"/> | <input type="text"/> |
| Referència distribuïdor <input type="text"/> | | Material de fabricació * <input type="text"/> | <input type="text"/> |
| Referència fabricant <input type="text"/> | | Mides del material ofertat * <input type="text"/> | <input type="text"/> |
| Descripció ampliada del producte | | | |
| <input type="text"/> | | | |

Institut Català de la Salut

ANNEX D1 - FitxTecnIndv_pag2.xls

Doc. original signat per:
Olga Santamaria Herrero 27/03/2026

Document electrònic garantit amb signatura electrònica. Podeu verificar la seva integritat al web csv.gencat.cat fins al
07/04/2029

Original electrònic / Còpia electrònica autèntica

CODI SEGUR DE VERIFICACIÓ



09GG7T7TPJ4M3L51Z6ZUCF7J0QCF8BYU

Data creació còpia:
07/04/2026 11:53:03

Pàgina 58 de 67





ANNEX D2

Llista resum de fitxes tècniques de productes presentats

Model i Guia de la Llista-Resum



Doc. original signat per:
Olga Santamaria Herrero
27/03/2026

Document electrònic garantit amb signatura electrònica. Podeu verificar la seva integritat al
web csv.gencat.cat fins al 07/04/2029

Original electrònic / Còpia electrònica autèntica

CODI SEGUR DE VERIFICACIÓ



09GG7T7TPJ4M3L51Z6ZUCF7J0QCF8BYU

Data creació còpia:
07/04/2026 11:53:03

Pàgina 59 de 67

1. Llista-resum de les fitxes tècniques presentades a la licitació

Aquest document és una llista-resum de totes les fitxes tècniques individuals dels productes presentats a la licitació

| RESUM FITXES TÈCNIQUES PRESENTADES | |
|---|--|
| <i>DADES DE LA LICITACIÓ</i> | |
| En aquesta àrea només s'informen les dades d'identificació de la licitació Per a les fitxes que es confeccionin manualment o per altres sistemes, caldrà que s'informin les dades bàsiques de la licitació | |
| Núm. d'expedient | Codi numèric de la licitació |
| Descripció expedient | Títol de la licitació que descriu la naturalesa del material que es presenta |
| <i>Àrea DADES DEL LICITADOR</i> | |
| En aquesta àrea s'indica: - NIF i nom de l'empresa | |
| NIF | |
| Nom | |
| <i>Dades del Resum de fitxes tècniques individuals presentades</i> | |
| En aquesta àrea s'indica el <i>Resum</i> de les fitxes presentades a la licitació Per a les fitxes creades manualment o a partir d'altres sistemes, en aquest apartat es tracta d'informar les dades que es detallen a continuació per a cada referència ofertada a la licitació | |
| Lot | Informa el lot del material presentat |
| Codi agrupador | En cas que la licitació sigui per codi agrupador, mostrarà la informació en aquest camp |
| Codi SAP | Si la licitació és per codi SAP, la informació estarà en aquest camp |
| Tipus Oferta | Indica el tipus d'oferta de la fitxa presentada: B = oferta base V = oferta variant |
| GTIN (EAN) | Indicar aquesta dada del producte ofertat |
| Referència proveïdor | Indicar aquesta dada del producte ofertat |
| Referència distribuïdor | Indicar aquesta dada del producte ofertat |
| Marca | Indicar aquesta dada del producte ofertat |
| <i>Normativa</i> | |
| Marcatge conf CE (SI/NO) | Si les fitxes s'han creat manualment, indicar la dada que s'ha informat en aquest camp a la fitxa tècnica individual |
| Compliment regulació prod sanitaris (SI/NO) | Si les fitxes s'han creat manualment, indicar la dada que s'ha informat en aquest camp a la fitxa tècnica individual |
| Altra normativa | Si les fitxes s'han creat manualment, indicar la dada que s'ha informat en aquest camp a la fitxa tècnica individual |



Doc. original signat per:
Olga Santamaria Herrero
27/03/2026

Document electrònic garantit amb signatura electrònica. Podeu verificar la seva integritat al web csv.gencat.cat fins al 07/04/2029

Original electrònic / Còpia electrònica autèntica

CODI SEGUR DE VERIFICACIÓ



09GG7T7TPJ4M3L51Z6ZUCF7J0QCF8BYU

Data creació còpia:
07/04/2026 11:53:03

Pàgina 60 de 67

ANNEX D3

Fitxa-Resum Requisits Criteris Subjectius



Doc. original signat per:
Olga Santamaria Herrero
27/03/2026

Document electrònic garantit amb signatura electrònica. Podeu verificar la seva integritat al
web csv.gencat.cat fins al 07/04/2029

Original electrònic / Còpia electrònica autèntica

CODI SEGUR DE VERIFICACIÓ



09GG7T7TPJ4M3L51Z6ZUCF7J0QCF8BYU

Data creació còpia:
07/04/2026 11:53:03

Pàgina 62 de 67

**Annex D3 - FITXES RESUM CRITERIS JUDICI DE VALOR:
CS/CC00/1101468216/26/AMUP**

- Lot 01 - Sondes i elèctrodes. Monitorització intraoperatòria de nervis 1
- Lot 02 - Sondes i elèctrodes. Monitorització intraoperatòria de nervis 2
- Lot 04 - Material monitorització intraoperatòria de nervis 3

CRITERIS JUDICI DE VALOR

Punta distal del material mal-leable. Es valorarà que la punta distal del material sigui mal-leable: que no mostri cap rigidesa ni memòria de forma

Qualitat de registre. Es valorarà la absència de senyal alterna o artefacte durant el procediment per obtenir el registre

Lot 03 - Tubs endotraqueals oronasals especials

CRITERIS JUDICI DE VALOR

Bon disseny de l'elèctrode del tub endotraqueal, percebut pel professional, per facilitar el contacte amb les cordes vocals i obtenir una millor monitorització EMG.

Percepció per part del professional del senyal que emet l'elèctrode del tub endotraqueal durant la intervenció. Es valorarà la percepció correcta i efectiva del senyals EMG en temps real interpretant adequadament de forma immediata i fiable.

- Lot 05 - Casc per a estimulació magnètica transcranial
- Lot 13 - Casc EEG de 20 elèctrodes amb elèctrode de referència
- Lot 14 - Casc EEG amb 10 elèctrodes (Sn)
- Lot 15 - Casc de registre EEG, perllongat 21+2(Sn), (mastoide, terra i referència)
- Lot 16 - Casc de registre EEG, perllongat 21+2(AG), (mastoide, terra i referència)
- Lot 17 - Casc de registre EEG, perllongat 25+2(Sn), (cadena lateral temporal, terra i referència)
- Lot 18 - Altres cascs EEG

CRITERIS JUDICI DE VALOR

Qualitat de registre. Es valorarà la absència de senyal alterna o artefacte durant el procediment per obtenir el registre

Bona adaptació del casc al cap, que permeti obtenir una senyal de qualitat.

- Lot 07- Elèctrodes d'agulla subdèrmiques
- Lot 08 – Agulles per EMG
- Lot 09 - Elèctrodes d'agulles dobles
- Lot 10 - Agulles de injecció toxina Botulínica
- Lot 011 - Altres elèctrodes

CRITERIS JUDICI DE VALOR

Facilitat d'inserció de l'agulla. Es valorarà la facilitat d'inserció es a dir, que l'agulla no presenti resistència durant la introducció

Facilitat de retirada de l'agulla. Es valorarà la facilitat de la retirada de l'agulla amb el mínim impacte sobre el teixit

Qualitat de registre. Es valorarà la absència de senyal alterna o artefacte durant el procediment per obtenir el registre



**Annex D3 - FITXES RESUM CRITERIS JUDICI DE VALOR:
CS/CC00/1101468216/26/AMUP**

- Lot 12 - Elèctrode per a electroretinografia
- Lot 19 - Accessoris Casc EEG
- Lot 23 - Elèctrodes de cullera
- Lot 31 - Elèctrode de barra, estimulació i registre
- Lot 35 - Elèctrodes neurofisiologia/laringis
- Lot 41 - Connexions Jumper

CRITERIS JUDICI DE VALOR

Qualitat de registre. Es valorarà la absència de senyal alterna o artefacte durant el procediment per obtenir el registre

- Lot 25 - Elèctrodes electromiografia/Elèctrodes digitals

CRITERIS JUDICI DE VALOR

Qualitat de registre. Es valorarà la absència de senyal alterna o artefacte durant el procediment per obtenir el registre

Adaptabilitat. Es valorarà que l'anella s'adapti completament de forma homogènia a la anatomia del dit per obtenir una senyal de qualitat

- Lot 28 - Sonda d'estimulació monopolar
- Lot 29 - Sonda d'estimulació bipolar

CRITERIS JUDICI DE VALOR

Ergonomia del mànec. Es valorarà l'ergonomia del mànec segons la seva adaptació al camp quirúrgic, tenint en compte la comoditat, la seguretat i la precisió percebudes pel professional

NO HI HA UN MODEL DEL DOCUMENT A PRESENTAR. L'EMPRESA DECIDIRÀ EL FORMAT A PRESENTAR

En aquest annex s'han de presentar memòries, fitxes amb la documentació i/o resums amb la informació necessària per valorar els criteris de judici de valor.

S'ha de presentar ordenat per tipus d'oferta presentada

Per veure que es demana de forma ampliada, veure ANNEX 4 del PCAP.



ANNEX D4 – Model i Guia de Annex D4- Fitxa resum de característiques tècniques a valorar per l'aplicació del criteris objectius

El model D4 es troba en suport informàtic a la Plataforma electrònica de Contractació Pública



Doc. original signat per:
Olga Santamaria Herrero
27/03/2026

Document electrònic garantit amb signatura electrònica. Podeu verificar la seva integritat al web csv.gencat.cat fins al 07/04/2029

Original electrònic / Còpia electrònica autèntica

CODI SEGUR DE VERIFICACIÓ



09GG7T7TPJ4M3L51Z6ZUCF7J0QCF8BYU

Data creació còpia:
07/04/2026 11:53:03

Pàgina 65 de 67



S'ha d'omplir l'Excel **ANNEX_D4_1101468216**

Per tal evitar errors en la càrrega de l'annex D4 al nostre sistema informàtic (SAP) cal tenir en compte les indicacions següents :

1. **No utilitzar 'intro'** en cap cel·la
2. **No eliminar ni files ni columnes** al document Excel
3. **No afegir ni files ni columnes** al document Excel
4. **No modificar el format** de les cel·les de l'Excel

Es recomana treballar en el mateix model que s'ha descarregat de la Plataforma i respectar el que s'ha indicat.

1. Pestanya proveïdor

| | | | |
|----------------------------------|---|--|--|
| Expedient | CS/CC00/1101412204/25/AMUP | | |
| Descripció | SUBMINISTRAMENT AGREGAT DE COBERTURA QUIRÚRGICA COMPLEMENTARI | | |
| Proveïdor | | | |
| NIF | | | |
| T. Oferta (B: Base, V: Variant): | B | | |
| Número oferta Variant: | | | |

La pestanya **Pestanya proveïdor** té camps que són modificables i altres que no ho són. Es detallen a continuació:

1.1. Dades NO modificables de la pestanya Proveïdor

| | |
|------------|------------------|
| Expedient | Nombre expedient |
| Descripció | Títol expedient |

1.2. Dades MODIFICABLES a emplenar pel licitador a la pestanya Proveïdor

| Capçalera | Proveïdor | Informar nom de l'empresa licitadora | Obligatori |
|-----------|---------------------------------|---|------------------------------|
| | NIF | Informar NIF de l'empresa licitadora sense cap signe de puntuació: - /, sense espais ni punts. En cas que sigui alfanumèric, les lletres hauran d'anar en majúscules . | Obligatori |
| | T. Oferta (B: Base, V: Variant) | Habitualment només s'admet oferta base. En aquest cas, informar B Si s'admeten ofertes variants, en aquest camp informar V | Obligatori |
| | Número oferta Variant | Si hi ha opció de presentar oferta variant, indicar el número de variant | Obligatori si hi ha variants |



Doc. original signat per:
Olga Santamaria Herrero
27/03/2026

Document electrònic garantit amb signatura electrònica. Podeu verificar la seva integritat al web csv.gencat.cat fins al 07/04/2029

Original electrònic / Còpia electrònica autèntica

CODI SEGUR DE VERIFICACIÓ



09GG7T7TPJ4M3L51Z6ZUCF7J0QCF8BYU

Data creació còpia:
07/04/2026 11:53:03

Pàgina 66 de 67

2. Pestanya lot i/o lots

A la plantilla de l'Excel hi haurà tantes pestanyes com lots definits a l'expedient.

El proveïdor omplirà cada pestanya del lot seguint les següents indicacions :

2.1. Dades NO modificables de la pestanya Lot x

| | |
|------------|------------------------------|
| CODI SAP | Nombre del codi material |
| DESCRIPCIÓ | Descripció del codi material |

2.2. Dades MODIFICABLES a emplenar pel licitador a la pestanya Lot x

| | | |
|-----------------|--|------------|
| PRESENTA OFERTA | S'ha d'omplir amb SI/NO, no es pot deixar en blanc | Obligatori |
|-----------------|--|------------|

SI PRESENTA OFERTA = SI tots els camps dels criteris objectius cal que estiguin amb informació. Si el criteri està definit com a SI/NO cal indicar una de les dues opcions i si té definits intervals cal desplegar e indicar la opció correcte.

SI PRESENTA OFERTA = NO els camps dels criteris objectius no cal omplir-los.

Exemple:

| CODI SAP | Descripció | Presenta Oferta | Amplada del puny de la bata es situ entre el 6 cm i 8 cm, ambós paràmetres inclosos, acreditat mitjançant la fitxa pròpia de producte Product Data, ANNEX D1 | Bata oferta com a EPI cat.III segons Directiva 89/686/CEE, acreditat per Certificat UE de tipus, amb data de caducitat inclosa, mes declaració de conformitat segons l'article 11, seccions A i B de la Directiva | Tancament tipus velcro a l'esquena de la bata solapat es situ entre 2 cm i 4 cm, ambós paràmetres inclosos, acreditat mitjançant la fitxa pròpia de producte Product Data, ANNEX D1 |
|----------|---|-----------------|--|---|---|
| | | | 10 punts SI/NO | 3 punts SI/NO | 5 punts SI/NO |
| 30000446 | Bata alta protecció cirurgica,TST,total resistència penetració líquids i transpira,subjec davant,creuada darrera,màniga llarga,punys tricot,sist subjec coll.Costures segella sense cosí,zona crítica.Mida M, llarg 115cm,2 eixugam.Lliure làtex,estèril,1ús. | No | | | |
| 30000447 | Bata alta protecció cirurgica,TST,total resistència penetració líquids i transpira,subjec davant, creuada darrera,màniga llarga,punys tricot,sist subjec coll.Costures segella s/crosí,zona crítica.Mida L, llarg 142cm, 2 eixugam.Lliure làtex,estèril,1ús. | Sí | Sí | Sí | No |



Doc.original signat per:
Olga Santamaria Herrero
27/03/2026

Document electrònic garantit amb signatura electrònica. Podeu verificar la seva integritat al web csv.gencat.cat fins al 07/04/2029

Original electrònic / Còpia electrònica autèntica

CODI SEGUR DE VERIFICACIÓ



09GG7T7TPJ4M3L51Z6ZUCF7J0QCF8BYU

Data creació còpia:
07/04/2026 11:53:03

Pàgina 67 de 67