

PLEC DE PRESCRIPCIONS TÈCNIQUES QUE REGEIX EL CONTRACTE PER A LA PRESTACIÓ DEL SERVEI DE MANTENIMENT PREVENTIU, VALIDACIÓ I MANTENIMENT CORRECTIU DE DIFERENTS ELEMENTS UBICATS ALS LABORATORIS DE LA UNIVERSITAT ROVIRA I VIRGILI I AL CENTRE FOR OMIC SCIENCES (COS), DIVIDIT EN LOTS.

1. Objecte del contracte:

L'objecte del contracte es divideix en els següents lots:

-Lot 1: Servei de manteniment preventiu i validació i manteniment correctiu de les dutxes i rentauls ubicats als laboratoris de la Universitat Rovira i Virgili i al Centre for Omic Sciences (COS)

L'empresa adjudicatària executarà el pla de manteniment preventiu i validació complet de les dutxes i rentauls existents als laboratoris de recerca i docència ubicats als diferents departaments i unitats de la Universitat Rovira i Virgili i al Centre for Omic Sciences (COS) i també executarà el manteniment correctiu de les deficiències (averies) que es trobin.

L'empresa adjudicatària realitzarà una visita anual de manteniment preventiu complet de les dutxes i rentauls indicats a l'annex 1. D'aquestes visites es generaran uns certificats que indicaran la conformitat o no conformitat d'ús d'aquests equips de seguretat. En el cas de certificats 'no conformes' s'haurà d'especificar el motiu i com corregir-ho.

L'empresa adjudicatària haurà d'incloure en la seva oferta econòmica una relació de preus de les peces i recanvis més comuns per als manteniments correctius.

-Lot 2: Servei de manteniment preventiu i validació i manteniment correctiu de les vitrines i altres elements d'extracció de gasos ubicats als laboratoris de la Universitat Rovira i Virgili i al Centre for Omic Sciences (COS).

L'empresa adjudicatària executarà el pla de manteniment preventiu i validació complet de les vitrines i altres elements d'extracció de gasos existents als laboratoris de recerca i docència ubicats als diferents departaments i unitats de la Universitat Rovira i Virgili i al Centre for Omic Sciences (COS) i també executarà el manteniment correctiu de les deficiències (averies) que es trobin.

L'empresa adjudicatària realitzarà una visita anual de manteniment preventiu complet de les vitrines i altres elements d'extracció de gasos indicades a l'annex 2. D'aquestes visites es generaran uns certificats que indicaran la conformitat o no conformitat d'ús d'aquests equips de seguretat. En el cas de certificats 'no conformes' s'haurà d'especificar el motiu i com corregir-ho.



Codi de verificació: 247709b9dad61345

-Lot 3: Servei de manteniment preventiu i validació i manteniment correctiu de les cabines de seguretat biològica, cabines de fluxe laminar i vitrines amb filtre ubicades als laboratoris de la Universitat Rovira i al Centre for Omic Sciences (COS).

L'empresa adjudicatària executarà el pla de manteniment preventiu i validació complet de les cabines de seguretat biològica, cabines de fluxe laminar i vitrines amb filtre existents als laboratoris de recerca i docència ubicats als diferents departaments i unitats de la Universitat Rovira i Virgili i al Centre for Omic Sciences (COS) i també executarà el manteniment correctiu de les deficiències (averies) que es trobin.

L'empresa adjudicatària realitzarà una visita anual de manteniment preventiu complet de les cabines de seguretat biològica, cabines de fluxe laminar i vitrines amb filtre indicades a l'annex 3. D'aquestes visites es generaran uns certificats que indicaran la conformitat o no conformitat d'ús d'aquests equips de seguretat. En el cas de certificats 'no conformes' s'haurà d'especificar el motiu i com corregir-ho.

2. Descripció del servei:

-Lot 1: Servei de manteniment preventiu i validació i manteniment correctiu de les dutxes i rentauls ubicats als laboratoris de la Universitat Rovira i Virgili i al Centre for Omic Sciences (COS)

Revisió, certificació i validació anual de tots els equips de dutxes i rentauls ubicats als diferents laboratoris de recerca i docència de la URV i al Centre for Omic Sciences (COS) (veure Annex 1).

Així mateix, també es consideraran dins d'aquest contracte les noves instal·lacions fins a un màxim d'un 15%, que siguin instal·lades durant el transcurs del present contracte sense que això impliqui un augment del preu acordat.

El manteniment preventiu inclourà, com a mínim, les proves de funcionalitat següents:

- Entorn de la dutxa
- Senyalització
- Funcionament de la dutxa (palanca, caudal, entrada d'aigua i sortida d'aigua)
- Funcionament rentauls (palanca, caudal, entrada d'aigua i sortida d'aigua)

Després de cada manteniment preventiu l'empresa adjudicatària ha de penjar a la seva plataforma web (detallada al punt 3 d'aquest plec) els certificats on s'indiqui la conformitat/no conformitat de cada equip. En el cas de que un equip no sigui conforme, en el mateix certificat s'ha d'indicar la correcció a realitzar per tal d'obtenir la conformitat.



Codi de verificació: 247709b9dad61345

-Lot 2: Servei de manteniment preventiu i validació i manteniment correctiu de les vitrines i altres elements d'extracció de gasos ubicats als laboratoris de la Universitat Rovira i Virgili i al Centre for Omic Sciences (COS).

Revisió, certificació i validació anual de totes les vitrines i altres elements d'extracció de gasos ubicats als diferents laboratoris de recerca i docència de la URV i al Centre for Omic Sciences (COS) (veure Annex 2).

Així mateix, també es consideraran dins d'aquest contracte les noves instal·lacions fins a un màxim d'un 15%, que siguin instal·lades durant el transcurs del present contracte sense que això impliqui un augment del preu acordat.

Aquest manteniment preventiu inclourà, com a mínim, els següents aspectes:

Revisió de :

- Estat dels interruptors, preses elèctriques i il·luminació
- Estat general de la vitrina: interior, exterior, superfícies de treball
- Estat pileta, guillotina, aixetes, desaigües i connexions de gasos

Avaluació de:

- Il·luminació (lux)
- Soroll (dB)
- Velocitat d'aspiració a 50cm (m/s) i Caudal mitjà (m3/h)
- Test de fums visual, fuites a les finestres i conductes.

Manteniment bàsic:

- Greixar les guies de la finestra guillotina i de les politges.
- Canvis d' il·luminaria
- Reposició abraçadores dels conductes d'evacuació.

Després de cada manteniment preventiu , l'empresa adjudicatària ha de penjar a la seva plataforma web (detallada al punt 3 d'aquest plec) els certificats on s'indiqui la conformitat/no conformitat de cada equip. En el cas de que un equip no sigui conforme, en el mateix certificat s'ha d'indicar la correcció a realitzar per tal d'obtenir la conformitat.

-Lot 3: Servei de manteniment preventiu i validació i manteniment correctiu de les cabines de seguretat biològica, cabines de fluxe laminar i vitrines amb filtre ubicades als laboratoris de la Universitat Rovira i al Centre for Omic Sciences (COS).

Revisió, certificació i validació anual de totes les cabines de seguretat biològica, cabines de fluxe laminar i vitrines amb filtres ubicades als diferents laboratoris de recerca i docència de la URV i al Centre for Omic Sciences (COS) (veure Annex 3).



Codi de verificació: 247709b9dad61345

Així mateix, també es consideraran dins d'aquest contracte les noves instal·lacions fins a un màxim d'un 15%, que siguin instal·lades durant el transcurs del present contracte sense que això impliqui un augment del preu acordat.

Aquest manteniment preventiu inclourà, com a mínim, els següents aspectes:

Cabines de seguretat biològica:

- Test d'integritat en filtres absoluts HEPA/ULPA
- Determinació de la pèrdua de carga en filtres
- Visualització del fluxe d'aire
- Velocitat i uniformitat d'aire en instal·lacions i equips
- Verificació del funcionament dels comandaments de control de l'equip
- Test de contenció a través del tub fumigen

Cabines de flux laminar:

- Test d'integritat en filtres absoluts HEPA/ULPA
- Determinació de la pèrdua de carga en filtres
- Visualització del fluxe d'aire
- Velocitat i uniformitat d'aire en instal·lacions i equips
- Verificació del funcionament dels comandaments de control de l'equip

Cabines/Vitrines d'extracció de gasos amb filtre:

- Test de saturació del filtre molecular
- Visualització del fluxe d'aire
- Test de velocitat d'aire en façana
- Test de contenció a través de tub fumigen
- Verificació del funcionament des comandaments de control de l'equip

Després de cada manteniment preventiu, l'empresa adjudicatària ha de penjar a la seva plataforma web (detallada al punt 3 d'aquest plec) els certificats on s'indiqui la conformitat/no conformitat de cada equip. En el cas de que un equip no sigui conforme, en el mateix certificat s'ha d'indicar la correcció a realitzar per tal d'obtenir la conformitat.

3. Metodologia:

-Lot 1: Servei de manteniment preventiu i validació i manteniment correctiu de les dutxes i rentalls ubicats als laboratoris de la Universitat Rovira i Virgili i al Centre for Omic Sciences (COS)

El contracte es durà a terme de forma planificada i acordada prèviament entre l'adjudicatari i la URV i contindrà els següents punts de forma obligatòria:

- L'adjudicatari assignarà un interlocutor únic, amb poder de decisió, per a coordinar l'execució del contracte.



Codi de verificació: 247709b9dad61345



- L'adjudicatari del contracte haurà d'assumir el rol de mantenidor i alhora assessor de la URV pel que fa a les dutxes i rentauls ubicades a la URV i al COS. El manteniment tindrà caràcter anual i s'haurà d'avisar prèviament als responsables del laboratori del dia/dies en que es durà a terme els manteniments en els seus espais.
- L'adjudicatari posarà a disposició de la URV una plataforma web amb accés per tots els interlocutors de prevenció i els responsables de departament/unitats que la URV indiqui. En aquesta plataforma haurà de figurar:
 - Certificats resultants dels manteniments preventius anuals. Aquests certificats han d'estar classificats per carpetes amb la identificació de cada departament/unitat de la universitat, per tal d'organitzar de forma clara i senzilla la ubicació de cadascun d'ells.
 - Cronograma amb les dates i espais en que es realitzarà cada visita de manteniment preventiu. El cronograma ha de constar a la plataforma web amb almenys 15 dies d'antelació a la realització del manteniment.
 - Llistat actualitzat de dutxes i rentauls amb els canvis de nous equips o baixes d'equips detectats després de cada manteniment anual.
- Tota la documentació generada a conseqüència del manteniment serà consultable a la plataforma web en el termini màxim de 30 dies a comptar des de la realització de la darrera visita.
- L'adjudicatari indicarà in situ en cada equip i d'una manera clara, a través d'una etiqueta, la següent informació:
 - Identificació de l'equip.
 - Data d'inspecció i data de propera inspecció.
 - Tècnic que ha realitzat la revisió.
 - Dades de contacte de l'empresa (nº de telèfon, correu electrònic, etc.).
 - Si l'equip es APTE/NO APTE
- L'adjudicatari ha de realitzar una visita de manteniment anual pels tècnics competents en la matèria necessaris per realitzar les inspeccions.

Correcció de les deficiències detectades i/o averies:

- L'adjudicatari després de la realització del manteniment preventiu elaborarà un llistat amb les dutxes i rentauls que presentin deficiències i el tipus de reparació que necessiten.
- Si les deficiències detectades requereixen d'una substitució de material, es comunicarà en un informe específic al personal de la URV responsable de la gestió del contracte, que haurà d'autoritzar-lo, per tal de portar el control dels costos de



Codi de verificació: 247709b9dad61345

manteniment correctiu. A l'informe s'haurà d'incloure el preu de la reparació, que es calcularà segons la taula de preus del llistat de recanvis i peces pels manteniments correctius, especificat en el Plec de Clàusules Administratives.

- Les anomalies detectades per l'usuari hauran d'estar resoltes en el termini màxim de 30 dies des de que es sol·licita el pressupost de reparació fins a que es duu a terme la reparació.

-Lot 2: Servei de manteniment preventiu i validació i manteniment correctiu de les vitrines i altres elements d'extracció de gasos ubicats als laboratoris de la Universitat Rovira i Virgili i al Centre for Omic Sciences (COS).

El contracte es durà a terme de forma planificada i acordada prèviament entre l'adjudicatari i la URV i contindrà els següents punts de forma obligatòria:

- L'adjudicatari assignarà un interlocutor únic, amb poder de decisió, per a coordinar l'execució del contracte.
- L'adjudicatari del contracte haurà d'assumir el rol de mantenidor i alhora assessor de la URV pel que fa a les vitrines i altres elements d'extracció de gasos ubicats a la URV i al COS. El manteniment tindrà caràcter anual i s'haurà d'avisar prèviament als responsables del laboratori del dia/dies en que es durà a terme els manteniments en els seus espais.
- L'adjudicatari posarà a disposició de la URV una plataforma web amb accés per tots els interlocutors de prevenció i els responsables de departament/unitats que la URV indiqui. En aquesta plataforma haurà de figurar:
 - Certificats resultants dels manteniments preventius anuals. Aquests certificats han d'estar classificats per carpetes amb la identificació de cada departament/unitat de la universitat, per tal d'organitzar de forma clara i senzilla la ubicació de cadascun d'ells.
 - Cronograma amb les dates i espais en que es realitzarà cada visita de manteniment preventiu. El cronograma ha de constar a la plataforma web amb almenys 15 dies d'antelació a la realització del manteniment.
 - Llistat actualitzat de vitrines i altres elements d'extracció de gasos amb els canvis de nous equips o baixes d'equips detectats després de cada manteniment anual.
- Tota la documentació generada a conseqüència del manteniment serà consultable a la plataforma web en el termini màxim de 30 dies a comptar des de la realització de la darrera visita.
- L'adjudicatari indicarà in situ en cada equip i d'una manera clara, a través d'una etiqueta, la següent informació:



Codi de verificació: 247709b9dad61345

- Identificació de l'equip.
 - Velocitat de l'aire m/s.
 - Data d'inspecció i data de propera inspecció.
 - Tècnic que ha realitzat la revisió.
 - Dades de contacte de l'empresa (nº de telèfon, correu electrònic, etc.).
 - Si l'equip es APTE/NO APTE
- L'adjudicatari ha de realitzar una visita de manteniment anual pels tècnics competents en la matèria necessaris per realitzar les inspeccions.

Correcció de les deficiències detectades i/o averies:

- L'adjudicatari després de la realització del manteniment preventiu elaborarà un llistat amb les vitrines i altres elements d'extracció de gasos que presentin deficiències i el tipus de reparació que necessiten.
- Si les deficiències detectades requereixen d'una substitució de material, es comunicarà en un informe específic al personal de la URV responsable de la gestió del contracte, que haurà d'autoritzar-lo, per tal de portar el control dels costos de manteniment correctiu. A l'informe s'haurà d'incloure el preu de la reparació, que es calcularà segons la taula de preus del llistat de recanvis i peces pels manteniments correctius, especificat en el Plec de Clàusules Administratives.
- Les anomalies detectades per l'usuari hauran d'estar resoltes en el termini de 30 dies des de que es sol·licita el pressupost de reparació fins a que es duu a terme la reparació.

-Lot 3: Servei de manteniment preventiu i validació i manteniment correctiu de les cabines de seguretat biològica, cabines de fluxe laminar i vitrines amb filtre ubicades als laboratoris de la Universitat Rovira i al Centre for Omic Sciences (COS).

El contracte es durà a terme de forma planificada i acordada prèviament entre l'adjudicatari i la URV i contindrà els següents punts de forma obligatòria:

- L'adjudicatari assignarà un interlocutor únic, amb poder de decisió, per a coordinar l'execució del contracte.
- L'adjudicatari del contracte haurà d'assumir el rol de mantenidor i alhora assessor de la URV pel que fa a les cabines de seguretat biològica, cabines de fluxe laminar i vitrines amb filtre a la URV i al COS. El manteniment tindrà caràcter anual i s'haurà d'avisar prèviament als responsables del laboratori del dia/dies en que es durà a terme els manteniments en els seus espais.



Codi de verificació: 247709b9dad61345

- L'adjudicatari posarà a disposició de la URV una plataforma web amb accés per tots els interlocutors de prevenció i els responsables de departament/unitats que la URV indiqui. En aquesta plataforma haurà de figurar:
 - Certificats resultants dels manteniments preventius anuals. Aquests certificats han d'estar classificats per carpetes amb la identificació de cada departament/unitat de la universitat, per tal d'organitzar de forma clara i senzilla la ubicació de cadascun d'ells.
 - Cronograma amb les dates i espais en que es realitzarà cada visita de manteniment preventiu. El cronograma ha de constar a la plataforma web amb almenys 15 dies d'antelació a la realització del manteniment.
 - Llistat actualitzat de vitrines i altres elements d'extracció de gasos amb els canvis de nous equips o baixes d'equips detectats després de cada manteniment anual.
- Tota la documentació generada a conseqüència del manteniment serà consultable a la plataforma web en el termini màxim de 30 dies a comptar des de la realització de la darrera visita.
- L'adjudicatari indicarà in situ en cada equip i d'una manera clara, a través d'una etiqueta, la següent informació:
 - Identificació de l'equip.
 - Velocitat de l'aire m/s.
 - Test integritat filtres.
 - Hores de funcionament.
 - Data d'inspecció i data de propera inspecció.
 - Tècnic que ha realitzat la revisió.
 - Dades de contacte de l'empresa (nº de telèfon, correu electrònic, etc.).
 - Si l'equip es APTE/NO APTE
- L'adjudicatari ha de realitzar una visita de manteniment anual pels tècnics competents en la matèria necessaris per realitzar les inspeccions.

Correcció de les deficiències detectades i/o averies:

- L'adjudicatari després de la realització del manteniment preventiu elaborarà un llistat amb les cabines de seguretat biològica, cabines de fluxe laminar i vitrines amb filtre que presentin deficiències i el tipus de reparació que necessiten.
- Si les deficiències detectades requereixen d'una substitució de material, es comunicarà en un informe específic al personal de la URV responsable de la gestió del contracte, que haurà d'autoritzar-lo, per tal de portar el control dels costos de manteniment correctiu. A l'informe s'haurà d'incloure el preu de la reparació, que



Codi de verificació: 247709b9dad61345

es calcularà segons la taula de preus del llistat de recanvis i peces pels manteniments correctius, especificat en el Plec de Clàusules Administratives.

- Les anomalies detectades per l'usuari hauran d'estar resoltes en el termini de 30 dies des de que es sol·licita el pressupost de reparació fins a que es duu a terme la reparació.

4. Realització del servei:

- Els treballs es realitzaran seguint el descrit a l'apartat 3 de 'metodologia'.
- La periodicitat de les visites de manteniment preventiu seran anuals i s'haurà d'avisar amb suficient antelació als usuaris dels laboratoris per tal de poder adaptar-se a la realització dels manteniments en els seus espais.
- L'empresa adjudicatària actualitzarà l'etiqueta que figura a cada equip amb la informació descrita a l'apartat 3 de metodologia.
- L'horari de realització de les revisions i reparacions serà durant la jornada laboral que la URV fixi i en dies laborables, respectant els períodes de tancament i baixa activitat que la URV estableixi. Fora d'aquest horari es podran fer revisions i reparacions sempre que ho demani el personal tècnic autoritzat de la URV per a la gestió d'aquest contracte.

5. Penalitzacions:

Les penalitzacions seran aplicades a cada factura del contracte, i podran implicar com a màxim un 10% de la mateixa, penalitzant els següents ítems en un 2% cadascú:

- No mantenir la informació de la web actualitzada en els terminis indicats al contracte.
- No mantenir actualitzada la informació de les etiquetes dels equips.
- No informar correctament de les dates de les revisions.
- No lliurar els informes dels manteniments preventius anuals en temps i forma requerida.

La repetició de les penalitzacions podrà ser motiu de rescissió de contracte a l'empara de la Llei de contractació pública.

6. Drets i deures de l'empresa adjudicatària:

D'acord amb aquest contracte l'empresa adjudicatària s'obliga a:



Codi de verificació: 247709b9dad61345

- Destinar a aquestes tasques personal qualificat, amb la formació específica necessària i convenientment certificada (cal aportar documentació justificativa), eines homologades i adequades per als espais implicats.
- Designar un interlocutor tècnic amb facultat de decisió.
- Mantenir el servei i comunicar les deficiències o necessitats conforme es vagin detectant.
- Complir amb tota la normativa especificada en l'apartat 2 de l'informe de necessitats.
- Retornar o lliurar, segons el cas, la totalitat de les dades facilitades pel client, o generades per motiu de la prestació de serveis al client, i en el suport designat per aquest últim.

7. Drets i deures de la Universitat Rovira i Virgili:

D'acord amb aquest contracte la URV s'obliga a:

- Satisfer a l'empresa adjudicatària les contraprestacions acordades, en les condicions establertes en el present contracte.
- Designar un interlocutor tècnic amb capacitat de decisió.
- Proporcionar subministrament elèctric, aigua i els gasos necessaris per a fer les proves respectives.
- Responsabilitzar-se de la bona finalitat de les dades i/o informació facilitada per la prestació de serveis contractada, o generada com a conseqüència de la mateixa.

8. Control de qualitat:

L'empresa adjudicatària proposarà els controls de qualitat necessaris per dur a terme l'objecte del contracte i les mesures correctores o preventives o aplicar que es derivin de l'aplicació dels mateixos.

9. Recursos humans:

L'empresa adjudicatària destinarà sempre el mateix personal tècnic a les revisions, de manera que els tècnics que revisin les instal·lacions de la URV durant el temps d'aquest contracte coneguin bé les instal·lacions i les peculiaritats de cadascuna d'elles. Aquests recursos humans es desplaçaran a les instal·lacions de la URV de manera periòdica per fer avaluacions dels possibles manteniments correctius que es requereixin.



Codi de verificació: 247709b9dad61345

10. Facturació:

L'empresa adjudicatària emetrà una factura cada trimestre vençut per l'execució del servei objecte del contracte diferenciant els equips de la URV i del COS, i diferenciant el manteniment preventiu del manteniment correctiu. Pel manteniment correctiu s'haurà d'enviar un informe que inclogui:

- Equip a reparar
- Ubicació
- Observacions
- Treball realitzat
- Número d'hores treballades
- Número de tècnics
- Peces substituïdes

Com a norma general, el concepte de les factures inclourà, a més de les dades habituals, el període de facturació a que correspon indicant el dia d'inici i final del trimestre, tenint en compte que el dia inicial del primer trimestre serà el d'inici del contracte i que aquest número de dia serà el d'inici de tots els trimestres del contracte.

Debora Cano Acedo

Tècnica de Gestió del Manteniment de l'Equipament Científic del SRCiT



Codi de verificació: 247709b9dad61345

Per a la verificació del següent codi podrà connectar-se a la següent adreça
<http://contractacio.urv.cat/licitacion/verificadorCopiaAutentica.do?codigoVerificacion=247709b9dad61345>

Signat per: Debora Cano Acedo

Càrrec: Tècnica

Data: 30-05-2025 13:54:59



Codi de verificació: 247709b9dad61345

Per a la verificació del següent codi podrà connectar-se a la següent adreça
<http://contractacio.urv.cat/licitacion/verificadorCopiaAutentica.do?codigoVerificacion=247709b9dad61345>

ANNEX 1

DUTXES I RENTAULLS URV I COS

	EDIFICI	UBICACIÓ	DEPARTAMENT	LABORATORI	NUM.INVENTARI / REF.	MODEL DUTXA
1	FQIFE	TARRAGONA	BIOQUIMICA	113	FQ/E-R113	4220
2	FQIFE	TARRAGONA	BIOQUIMICA	122	FQ/E-R122	4220
3	FQIFE	TARRAGONA	BIOQUIMICA	115	FQ/E-R115	4220
4	FQIFE	TARRAGONA	BIOQUIMICA	123	FQ/E-R123	4220
5	FQIFE	TARRAGONA	BIOQUIMICA	120	FQ/E-R120	4220
6	FQIFE	TARRAGONA	BIOQUIMICA	119	FQ/E-R119	4220
7	FQIFE	TARRAGONA	BIOQUIMICA	103	FQ/E-D103	3130-1120
8	FQIFE	TARRAGONA	BIOQUIMICA	101	FQ/E-D101	4220
9	FQIFE	TARRAGONA	BIOQUIMICA	102	FQ/E-D102	4220
10	FQIFE	TARRAGONA	BIOQUIMICA	104	FQ/E-D104	4220
11	FQIFE	TARRAGONA	QFII	219	FQ/E-R219	4220
12	FQIFE	TARRAGONA	QFII	218	FQ/E-R218	4220
13	FQIFE	TARRAGONA	QFII	203	FQ/E-D203	4220
14	FQIFE	TARRAGONA	QFII	202	FQ/E-D202	4220
15	FQIFE	TARRAGONA	QFII	201	FQ/E-D201	4220
16	FQIFE	TARRAGONA	QFII	216	FQ/E-R216	4220
17	FQIFE	TARRAGONA	QFII	217	FQ/E-R217	4220
18	FQIFE	TARRAGONA	QFII	215	FQ/E-R215	4220
19	FQIFE	TARRAGONA	QFII	214	FQ/E-R214	4220
20	FQIFE	TARRAGONA	QFII	223	FQ/E-R223	4220
21	FQIFE	TARRAGONA	QFII	222	FQ/E-R222II	2210
22	FQIFE	TARRAGONA	QFII	222	FQ/E-R222I	4220
23	FQIFE	TARRAGONA	QFII	224	FQ/E-R224	4220
24	FQIFE	TARRAGONA	QAQO	315	FQ/E-R315	2210
25	FQIFE	TARRAGONA	QAQO	303	FQ/E-D303I	4220
26	FQIFE	TARRAGONA	QAQO	302	FQ/E-D302	4220
27	FQIFE	TARRAGONA	QAQO	301	FQ/E-D301II	4220
28	FQIFE	TARRAGONA	QAQO	301	FQ/E-D301I	4220
29	FQIFE	TARRAGONA	QAQO	303	FQ/E-D303II	4220
30	FQIFE	TARRAGONA	QAQO	304	FQ/E-D304	4220
31	FQIFE	TARRAGONA	QAQO	321	FQ/E-R321	4220
32	FQIFE	TARRAGONA	QAQO	324	FQ/E-R324	3110-1140
33	FQIFE	TARRAGONA	QAQO	319	FQ/E-R319	4220
34	FQIFE	TARRAGONA	QAQO	323	FQ/E-R323	4220
35	FQIFE	TARRAGONA	QAQO	326	FQ/E-R326	4220
36	FQIFE	TARRAGONA	QAQO	328	FQ/E-R328	4220
37	FQIFE	TARRAGONA	QAQO	329	FQ/E-R329I	3500
38	FQIFE	TARRAGONA	QAQO	329	FQ/E-R329II	1110
39	FQIFE	TARRAGONA	QAQO	316	FQ/E-R316I	1110-2210
40	FQIFE	TARRAGONA	QAQO	316	FQ/E-R316II	1110-2210
41	FQIFE	TARRAGONA	QAQO	314	FQ/E-R314	2210
42	FQIFE	TARRAGONA	QAQO	327	FQ/E-R327	4220
43	FQIFE	TARRAGONA	QAQO	330	FQ/E-R330	4220
44	ETSE/Q	TARRAGONA	DEEEIA	335	ETSE/Q-R335	4220
45	ETSE/Q	TARRAGONA	DEEEIA	235	ETSE/Q-R235	4220
46	ETSE/Q	TARRAGONA	DEEEIA	333	ETSE/Q-R333	4220
47	ETSE/Q	TARRAGONA	DEEEIA	334	ETSE/Q-R334	4220
48	ETSE/Q	TARRAGONA	DEM	221	ETSE/Q-R221	4220
49	ETSE/Q	TARRAGONA	DEM	222	ETSE/Q-R222	4220
50	ETSE/Q	TARRAGONA	DEM	005	ETSE/Q-D005	4220
51	ETSE/Q	TARRAGONA	DEM	115	ETSE/Q-R115	4220
52	ETSE/Q	TARRAGONA	DEM	124	ETSE/Q-R124	4220
53	ETSE/Q	TARRAGONA	DEM	125	ETSE/Q-R125	4220
54	ETSE/Q	TARRAGONA	DEM	201	ETSE/Q-D201	4220
55	ETSE/Q	TARRAGONA	DEM	306	ETSE/Q-D306	4220
56	ETSE/Q	TARRAGONA	DEM	223	ETSE/Q-R223	4220
57	PLANTA PILOT	TARRAGONA	DEM	PP2	ETSE/Q-PP2	4220
58	ETSE/Q	TARRAGONA	DEQ	224	ETSE/Q-R224	4220
59	ETSE/Q	TARRAGONA	DEQ	334	ETSE/Q-R334	3120/1120
60	ETSE/Q	TARRAGONA	DEQ	215	ETSE/Q-R215	3110/1110
61	ETSE/Q	TARRAGONA	DEQ	225	ETSE/Q-R225	4220
62	ETSE/Q	TARRAGONA	DEQ	214	ETSE/Q-R214	4220
63	ETSE/Q	TARRAGONA	DEQ	315	ETSE/Q-R315	4220
64	ETSE/Q	TARRAGONA	DEQ	313	ETSE/Q-R313	4220
65	ETSE/Q	TARRAGONA	DEQ	312	ETSE/Q-R312	4220

Signat per: Debora Cano Acedo

Càrrec: Tècnica

Data: 30-05-2025 13:54:59



Codi de verificació: 247709b9dad61345

Per a la verificació del següent codi podrà connectar-se a la següent adreça
<http://contractacio.urv.cat/licitacion/verificadorCopiaAutentica.do?codigoVerificacion=247709b9dad61345>

	EDIFICI	UBICACIÓ	DEPARTAMENT	LABORATORI	NUM.INVENTARI / REF.	MODEL DUTXA
66	ETSE/Q	TARRAGONA	DEQ	333	ETSE/Q-R333	4220
67	ETSE/Q	TARRAGONA	DEQ	325	ETSE/Q-R325	4220
68	ETSE/Q	TARRAGONA	DEQ	324	ETSE/Q-R324	4220
69	ETSE/Q	TARRAGONA	DEQ	105	FQ/E-D105	4220
70	ETSE/Q	TARRAGONA	DEQ	311	ETSE/Q-R311	4220
71	ETSE/Q	TARRAGONA	DEQ	322	ETSE/Q-R322	4220
72	ETSE/Q	TARRAGONA	DEQ	321	ETSE/Q-R321	4220
73	ETSE/Q	TARRAGONA	DEQ	323	ETSE/Q-R323	4220
74	ETSE/Q	TARRAGONA	DEQ	314	ETSE/Q-R314	4220
75	ETSE/Q	TARRAGONA	DEQ	304	ETSE/Q-D304	4220
76	ETSE/Q	TARRAGONA	DEQ	305	ETSE/Q-D305	4220
77	ETSE/Q	TARRAGONA	DEQ	301	ETSE/Q-D301	4220
78	ETSE/Q	TARRAGONA	DEQ	100	ETSE/Q-D100	4220
79	ETSE/Q	TARRAGONA	DEQ	301	ETSE/Q-D301	4220
80	ETSE/Q	TARRAGONA	DEQ	302	ETSE/Q-D302	4220
81	PLANTA PILOT	TARRAGONA	DEQ	PP3	ETSE/Q-PP3	4220
82	FMCS	REUS	CMB - FMCS	NOUS EQUIP.	FMCS-NE	4110
83	FMCS	REUS	CMB - FMCS	PRAC MORFOLOG	FMCS-D2	4110
84	FMCS	REUS	CMB - FMCS	PRAC FISIS	FMCS-D3	4110
85	FMCS	REUS	CMB - FMCS	PRAC MULTIDISP	FMCS-D1	4110
86	FMCS	REUS	CMB - FMCS	ANAT PATOL	FMCS-AP	4110
87	FMCS	REUS	CMB - FMCS	POLIVALENT	FMCS-POLI	4220
88	FMCS	REUS	CMB - FMCS	HIS I NEURO	FMCS-HN1	4110
89	FMCS	REUS	CMB - FMCS	HIS I NEURO	FMCS-HN2	4110
90	FMCS	REUS	CMB - FMCS	MICRO	FMCS-MICRO	4220
91	FMCS	REUS	CMB - FMCS	ANATOMIA H	FMCS-AH	4220
92	FMCS	REUS	CMB - FMCS	BIOQUIMICA	FMCS-BIO	4110
93	FMCS	REUS	CMB - FMCS	FISIO	FMCS-FISIO	4220
94	FMCS	REUS	CMB - FMCS	DISECCIO	FMCS DISECCIO	2210T1 + 1110
95	FMCS	REUS	CMB - FMCS	FARMACOLOGIA	FMCS-FARMA	4110
96	FMCS	REUS	MIC - FMCS	MED I CIRURG	FMCS-MC4	4110
97	FMCS	REUS	MIC - FMCS	LAB CIRURG EXP	FMCS-CE	4110
98	FMCS	REUS	MIC - FMCS	MED I CIRURG	FMCS-MC1	4110
99	FMCS	REUS	MIC - FMCS	MED I CIRURG	FMCS-MC2	4110
100	FMCS	REUS	MIC - FMCS	MED I CIRURG	FMCS-MC3	4110
101	FMCS	REUS	MIC - FMCS	ESTABULARI	FMCS-ESTAB	4110
102	MAS DELS FRARES	CONSTANTÍ	CELLER EXPERIMENTAL	E-1	FEME-E1	4220
103	MAS DELS FRARES	CONSTANTÍ	CELLER EXPERIMENTAL	D-2	FEME-D2	4220
104	EDIFICI N2	TARRAGONA	SRCIT	Anàlisi Orgànica	SRCIT-LAB1	4220
105	EDIFICI N2	TARRAGONA	SRCIT	Anàlisi Inorgànica	SRCIT-LAB2	4220
106	EDIFICI N2	TARRAGONA	SRCIT	Microscòpia	SRCIT-LAB4	4220
107	EDIFICI N2	TARRAGONA	SRCIT	BA505 (SOTAN)	SRCIT-SOTAN	4220
108	BUNKER	TARRAGONA	-	BUNKER	BUNKER	4220
109	CTTI	TARRAGONA	CTTI	1	CTTI-1	4220
110	CTTI	TARRAGONA	CTTI	2	CTTI-2	4220
111	CTTI	TARRAGONA	CTTI	3	CTTI-3	4220
112	CTTI	TARRAGONA	CTTI	4	CTTI-4	4220
113	CTTI	TARRAGONA	CTTI	5	CTTI-5	4220
114	CTTI	TARRAGONA	CTTI	6	CTTI-6	4220
115	CTTI	TARRAGONA	CTTI	7	CTTI-7	4220
116	C(R+D+I)NS	REUS	COS	3	COS-03	3120
117	C(R+D+I)NS	REUS	COS	4	COS-04	3120
118	C(R+D+I)NS	REUS	COS	7	COS-07	3120
119	C(R+D+I)NS	REUS	COS	PASSADÍS	COS-PAS	4220
120	EDIFICI N5	TARRAGONA	EURECAT SESCELADES	203	CTQC-LAB203	3120
121	EDIFICI N5	TARRAGONA	EURECAT SESCELADES	205B	CTQC-LAB205B	1120-3120
122	EDIFICI N5	TARRAGONA	EURECAT SESCELADES	205A	CTQC-LAB205A	1120-3120
123	EDIFICI N5	TARRAGONA	EURECAT SESCELADES	203	CTQC-LAB203	1120-3120
124	EDIFICI N5	TARRAGONA	EURECAT SESCELADES	203	CTQC-LAB203	3120
125	EDIFICI N5	TARRAGONA	EURECAT SESCELADES	207	CTQC-LAB207	4220
126	EDIFICI N5	TARRAGONA	EURECAT SESCELADES	209	CTQC-LAB209	3120
127	EDIFICI N5	TARRAGONA	EURECAT SESCELADES	209	CTQC-LAB209	1120-3120
128	EDIFICI N5	TARRAGONA	EURECAT SESCELADES	201A	CTQC-LAB201A	1120-3120
129	EDIFICI N5	TARRAGONA	EURECAT SESCELADES	201B	CTQC-LAB201B	3120
130	EDIFICI N5	TARRAGONA	EURECAT SESCELADES	201B	CTQC-LAB201B	4220
131	EDIFICI N5	TARRAGONA	COMÚ	5	CTQC-LAB5	4250
132	EDIFICI N5	TARRAGONA	COMÚ	6	CTQC-LAB6	4250
133	EDIFICI N5	TARRAGONA	EURECAT SESCELADES	105A	CTQC-LAB105A	4220

Signat per: Debora Cano Acedo

Càrrec: Tècnica

Data: 30-05-2025 13:54:59



Codi de verificació: 247709b9dad61345

Per a la verificació del següent codi podrà connectar-se a la següent adreça
<http://contractacio.urv.cat/licitacion/verificadorCopiaAutentica.do?codigoVerificacion=247709b9dad61345>

	EDIFICI	UBICACIÓ	DEPARTAMENT	LABORATORI	NUM.INVENTARI / REF.	MODEL DUTXA
134	EDIFICI N5	TARRAGONA	COMÚ	105B	CTQC-LAB105B	4220
135	EDIFICI N5	TARRAGONA	MEDCOM	109	CTQC-LAB109	4220
136	EDIFICI N5	TARRAGONA	GR RA	4	CTQC-LAB4	4250
137	EDIFICI N5	TARRAGONA	DR HEATHCARE	3	URV N5 P1 LAB 3	4250
138	EDIFICI N5	TARRAGONA	IREC	2	URV N5 P1 LAB 2	4250
139	EDIFICI N5	TARRAGONA	IREC	1	URV N5 P1 LAB 1	4250

DUTXA ESTABULARI NOU REUS ESTABULARI NOU
 NOVA

Signat per: Debora Cano Acedo

Càrrec: Tècnica

Data: 30-05-2025 13:54:59

ANNEX 2

VITRINES I ALTRES EQUIPAMENTS D'EXTRACCIÓ DE GASOS

EDIFICI	LABORATORI	DEPARTAMENT	TIPUS EQUIP	MODEL VITRINA/EQUIPAMENT	IDENTIFICACIÓ	Nº SÈRIE / INVENTARI
1	FQJFE	TARRAGONA BIOQUÍMICA - DOC	VITRINA DE GASOS	BURDINOLA OR-ST 1500	QE30402	4053402 / 064254
2	FQJFE	TARRAGONA BIOQUÍMICA - DOC	VITRINA DE GASOS	BURDINOLA OR-ST 1500	QE30408	4053406 / 064283
3	FQJFE	TARRAGONA BIOQUÍMICA - DOC	VITRINA DE GASOS	BURDINOLA OR-ST 1500	QE30401	4053403 / 064253
4	FQJFE	TARRAGONA BIOQUÍMICA - DOC	VITRINA DE GASOS	BURDINOLA OR-ST 1500	QE30404	4053400 / 064256
5	FQJFE	TARRAGONA BIOQUÍMICA - DOC	VITRINA DE GASOS	BURDINOLA OR-ST 1500	QE30403	4053401 / 064255
6	FQJFE	TARRAGONA BIOQUÍMICA - DOC	VITRINA DE GASOS	BURDINOLA OR-ST 1500	QE30409	4053410 / 064271
7	FQJFE	TARRAGONA BIOQUÍMICA - DOC	VITRINA DE GASOS	BURDINOLA OR-ST 1500	QE30405	4053405
8	FQJFE	TARRAGONA BIOQUÍMICA - DOC	VITRINA DE GASOS	BURDINOLA OR-ST 1500	QE30406	4053404
9	FQJFE	TARRAGONA BIOQUÍMICA - DOC	VITRINA DE GASOS	BURDINOLA OR-ST 1500	QE30422	4053407 / 064268
10	FQJFE	TARRAGONA BIOQUÍMICA - DOC	VITRINA DE GASOS	BURDINOLA OR-ST 1800	QE30411	4053408 / 064269
11	FQJFE	TARRAGONA BIOQUÍMICA - DOC	VITRINA DE GASOS	BURDINOLA OR-ST 1500	QE30410	4053409 / 064270
12	FQJFE	TARRAGONA BIOQUÍMICA - REC	VITRINA DE GASOS	BURDINOLA OR-ST 1500	QE30421	4053396 / 067749
13	FQJFE	TARRAGONA BIOQUÍMICA - REC	VITRINA DE GASOS	BURDINOLA OR-ST 1500	QE30425	4053394 / 067740
14	FQJFE	TARRAGONA BIOQUÍMICA - REC	VITRINA DE GASOS	BURDINOLA OR-ST 1500	QE30425	4053359 / 067811
15	FQJFE	TARRAGONA BIOQUÍMICA - REC	VITRINA DE GASOS	BURDINOLA OR-ST 1500	QE30423	4053398 / 067757
16	FQJFE	TARRAGONA BIOQUÍMICA - REC	VITRINA DE GASOS	BURDINOLA OR-ST 1500	QE30418	4053395 / 067840
17	FQJFE	TARRAGONA BIOQUÍMICA - REC	VITRINA DE GASOS	BURDINOLA OR-ST 1500	QE30426	4053397 / 067750
18	FQJFE	TARRAGONA QFI	VITRINA DE GASOS	ASEM WCP 1155 EN	8465	
19	FQJFE	TARRAGONA QFI	VITRINA DE GASOS	BURDINOLA OR-ST 1200	94771-97652	9035983
20	FQJFE	TARRAGONA QFI	VITRINA DE GASOS	ASEM WCP 1217 EN	255038	8973
21	FQJFE	TARRAGONA QFI	VITRINA DE GASOS	BURDINOLA 21 SPAEN 2100	13047038	12047030
22	FQJFE	TARRAGONA QFI	CAMPANA INOX	CAMPANA INOX 150X750	URV LAB214 CAMPANA INOX	
23	FQJFE	TARRAGONA QFI	VITRINA DE GASOS	BURDINOLA OR-ST 1800	QE30427	4053440
24	FQJFE	TARRAGONA QFI	VITRINA DE GASOS	BURDINOLA OR-ST 1500	QE30428	4053411
25	FQJFE	TARRAGONA QFI	VITRINA DE GASOS	BURDINOLA OR-ST 1500	QE30429	4053442
26	FQJFE	TARRAGONA QFI	VITRINA DE GASOS	BURDINOLA OR-ST 1500	QE30429	4053443
27	FQJFE	TARRAGONA QFI	VITRINA DE GASOS	BURDINOLA OR-ST 1500	QE30431	4053444
28	FQJFE	TARRAGONA QFI	VITRINA DE GASOS	BURDINOLA OR-ST 1500	QE30432	4053445
29	FQJFE	TARRAGONA QFI	VITRINA DE GASOS	BURDINOLA OR-ST 1500	QE30433	4053446
30	FQJFE	TARRAGONA QFI	VITRINA DE GASOS	BURDINOLA OR-ST 1500	QE30434	4053447
31	FQJFE	TARRAGONA QFI	VITRINA DE GASOS	BURDINOLA OR-ST 1500	QE30435	4053448
32	FQJFE	TARRAGONA QFI	VITRINA DE GASOS	BURDINOLA OR-ST 1500	QE30436	4053449
33	FQJFE	TARRAGONA QFI	VITRINA DE GASOS	BURDINOLA OR-ST 1500	QE30437	4053450
34	FQJFE	TARRAGONA QFI	VITRINA DE GASOS	BURDINOLA OR-ST 1500	QE30438	4053451
35	FQJFE	TARRAGONA QFI	CERRAMIENTO	BURDINOLA CAPOTAJE 150X750	QE30440	
36	FQJFE	TARRAGONA QFI	VITRINA DE GASOS	BURDINOLA OR-ST 1500	QE30441	4053412
37	FQJFE	TARRAGONA QFI	VITRINA DE GASOS	BURDINOLA OR-ST 1500	QE30442	4053418
38	FQJFE	TARRAGONA QFI	VITRINA DE GASOS	BURDINOLA OR-ST 1500	QE30443	4053417
39	FQJFE	TARRAGONA QFI	VITRINA DE GASOS	BURDINOLA OR-ST 1500	QE30444	4053419
40	FQJFE	TARRAGONA QFI	VITRINA DE GASOS	BURDINOLA OR-ST 1500	QE30445	4053420
41	FQJFE	TARRAGONA QFI	VITRINA DE GASOS	BURDINOLA OR-ST 1500	QE30446	4053421
42	FQJFE	TARRAGONA QFI	VITRINA DE GASOS	BURDINOLA OR-ST 1500	QE30447	4053422
43	FQJFE	TARRAGONA QFI	VITRINA DE GASOS	BURDINOLA OR-ST 1500	QE30448	4053423
44	FQJFE	TARRAGONA QFI	VITRINA DE GASOS	BURDINOLA OR-ST 1500	QE30449	4053424
45	FQJFE	TARRAGONA QFI	VITRINA DE GASOS	BURDINOLA OR-ST 1800	QE30450	4053425
46	FQJFE	TARRAGONA QFI	VITRINA DE GASOS	BURDINOLA OR-ST 1500	QE30451	4053426
47	FQJFE	TARRAGONA QFI	VITRINA DE GASOS	BURDINOLA OR-ST 1500	QE30452	4053427
48	FQJFE	TARRAGONA QFI	VITRINA DE GASOS	BURDINOLA OR-ST 1500	QE30453	4053428
49	FQJFE	TARRAGONA QFI	VITRINA DE GASOS	BURDINOLA OR-ST 1500	QE30454	4053427
50	FQJFE	TARRAGONA QFI	VITRINA DE GASOS	BURDINOLA OR-ST 1500	QE30455	4053438
51	FQJFE	TARRAGONA QFI	VITRINA DE GASOS	BURDINOLA OR-ST 1500	QE30456	4053439
52	FQJFE	TARRAGONA QFI	VITRINA DE GASOS	BURDINOLA OR-W 1800	QE30457	4053434
53	FQJFE	TARRAGONA QFI	VITRINA DE GASOS	BURDINOLA OR-W 1800	QE30458	4053415
54	FQJFE	TARRAGONA QFI	VITRINA DE GASOS	BURDINOLA OR-ST 1500	QE30459	4053414
55	FQJFE	TARRAGONA QFI	VITRINA DE GASOS	BURDINOLA OR-ST 1800	QE30460	4053413
56	FQJFE	TARRAGONA QFI	VITRINA DE GASOS	BURDINOLA OR-ST 1800	QE30461	4053430
57	FQJFE	TARRAGONA QFI	VITRINA DE GASOS	BURDINOLA OR-ST 1500	QE30462	4053433
58	FQJFE	TARRAGONA QFI	VITRINA DE GASOS	BURDINOLA OR-ST 1800	QE30463	4053432
59	FQJFE	TARRAGONA QFI	VITRINA DE GASOS	BURDINOLA OR-ST 1500	QE30464	4054131
60	FQJFE	TARRAGONA QFI	VITRINA DE GASOS	BURDINOLA OR-ST 1500	QE30465	4053434
61	FQJFE	TARRAGONA QFI	VITRINA DE GASOS	BURDINOLA OR-ST 1500	QE30466	4053435
62	FQJFE	TARRAGONA QFI	VITRINA DE GASOS	BURDINOLA OR-ST 1800	QE30467	4053437
63	FQJFE	TARRAGONA QFI	VITRINA DE GASOS	BURDINOLA OR-ST 1800	QE30468	4053436
64	FQJFE	TARRAGONA QAOQ	VITRINA DE GASOS	BURDINOLA OR-ST 1500	QE30469	97050315
65	FQJFE	TARRAGONA QAOQ	VITRINA DE GASOS	BURDINOLA OR-ST 1500	QE30470	97050316
66	FQJFE	TARRAGONA QAOQ	VITRINA DE GASOS	BURDINOLA OR-ST 1500	QE30471	4053491
67	FQJFE	TARRAGONA QAOQ	VITRINA DE GASOS	BURDINOLA OR-ST 1500	QE30472	4053498
68	FQJFE	TARRAGONA QAOQ	VITRINA DE GASOS	BURDINOLA OR-ST 1500	QE30473	9050314
69	FQJFE	TARRAGONA QAOQ	VITRINA DE GASOS	BURDINOLA OR-ST 1500	QE30474	
70	FQJFE	TARRAGONA QAOQ	VITRINA DE GASOS	BURDINOLA OR-ST 1500	-	
71	FQJFE	TARRAGONA QAOQ	VITRINA DE GASOS	BURDINOLA OR-ST 1500	QE30477	
72	FQJFE	TARRAGONA QAOQ	VITRINA DE GASOS	BURDINOLA OR-ST 1500	QE30478	
73	FQJFE	TARRAGONA QAOQ	VITRINA DE GASOS	BURDINOLA OR-ST 1500	QE30479	4083495
74	FQJFE	TARRAGONA QAOQ	VITRINA DE GASOS	BURDINOLA OR-ST 1500	QE30480	4053496
75	FQJFE	TARRAGONA QAOQ	VITRINA DE GASOS	BURDINOLA OR-ST 2400	QE30481	4053453
76	FQJFE	TARRAGONA QAOQ	VITRINA DE GASOS	BURDINOLA OR-ST 1500	QE30482	4053452
77	FQJFE	TARRAGONA QAOQ	VITRINA DE GASOS	BURDINOLA OR-ST 1500	QE30483	4053404
78	FQJFE	TARRAGONA QAOQ	VITRINA DE GASOS	BURDINOLA OR-ST 1500	QE30484	4053456
79	FQJFE	TARRAGONA QAOQ	VITRINA DE GASOS	BURDINOLA OR-ST 1200	QE30485	-
80	FQJFE	TARRAGONA QAOQ	VITRINA DE GASOS	BURDINOLA OR-M1800 DESTILA	QE30486	4053466
81	FQJFE	TARRAGONA QAOQ	VITRINA DE GASOS	BURDINOLA OR-ST 1500	QE30487	4053459
82	FQJFE	TARRAGONA QAOQ	VITRINA DE GASOS	BURDINOLA OR-ST 1500	QE30488	4053458
83	FQJFE	TARRAGONA QAOQ	VITRINA DE GASOS	BURDINOLA OR-ST 1500	QE30489	4053463
84	FQJFE	TARRAGONA QAOQ	VITRINA DE GASOS	BURDINOLA OR-ST 1500	QE30490	4053482
85	FQJFE	TARRAGONA QAOQ	VITRINA DE GASOS	BURDINOLA OR-ST 1500	QE30491	4053461
86	FQJFE	TARRAGONA QAOQ	VITRINA DE GASOS	BURDINOLA OR-ST 1500	QE30492	4053464
87	FQJFE	TARRAGONA QAOQ	VITRINA DE GASOS	BURDINOLA OR-ST 1500	QE30493	4053467
88	FQJFE	TARRAGONA QAOQ	VITRINA DE GASOS	BURDINOLA OR-ST 1500	QE30494	4053465
89	FQJFE	TARRAGONA QAOQ	VITRINA DE GASOS	BURDINOLA OR-ST 1500	QE30495	4053467
90	FQJFE	TARRAGONA QAOQ	VITRINA DE GASOS	BURDINOLA OR-ST 1500	QE30496	4053469
91	FQJFE	TARRAGONA QAOQ	VITRINA DE GASOS	BURDINOLA OR-ST 1500	QE30497	4053470
92	FQJFE	TARRAGONA QAOQ	VITRINA DE GASOS	BURDINOLA OR-ST 1500	QE30498	4053471
93	FQJFE	TARRAGONA QAOQ	VITRINA DE GASOS	BURDINOLA OR-ST 1500	QE30499	4053468
94	FQJFE	TARRAGONA QAOQ	VITRINA DE GASOS	BURDINOLA OR-ST 1500	QE304100	4053471
95	FQJFE	TARRAGONA QAOQ	VITRINA DE GASOS	BURDINOLA OR-ST 1500	QE304101	4053472
96	FQJFE	TARRAGONA QAOQ	VITRINA DE GASOS	BURDINOLA OR-M1800 DESTILA	QE304102	4053473
97	FQJFE	TARRAGONA QAOQ	VITRINA DE GASOS	BURDINOLA OR-ST 1500	QE304103	4053474
98	FQJFE	TARRAGONA QAOQ	VITRINA DE GASOS	BURDINOLA OR-ST 1500	QE304104	4053475
99	FQJFE	TARRAGONA QAOQ	VITRINA DE GASOS	BURDINOLA OR-ST 1500	QE304105	4053476
100	FQJFE	TARRAGONA QAOQ	VITRINA DE GASOS	BURDINOLA OR-ST 1500	QE304106	4053457
101	ETSEQ	TARRAGONA DEQ	VITRINA DE GASOS	ROMERO FLOWTRONIC 1200	213013	
102	ETSEQ	TARRAGONA DEQ	VITRINA DE GASOS	ROMERO FLOWTRONIC 1500	213014	
103	ETSEQ	TARRAGONA DEQ	ARMARIO BOTELLA DE GASES	ARMARIO ASECCOS TRJ280	ARMARIO ASECCOS LAB 311	628731-180-1
104	ETSEQ	TARRAGONA DEQ	CAMPANA INOX	CAMPANA INOX 70X70	LAB2230EQ	
105	ETSEQ	TARRAGONA DEQ	CAMPANA INOX	CAMPANA INOX 117X87	CAMPANA INOX LAB214	
106	ETSEQ	TARRAGONA DEQ	HABITACULO	CERRAMIENTO	CERRAMIENTO LAB 313 DEQ	
107	ETSEQ	TARRAGONA DEQ	HABITACULO	CERRAMIENTO	CERRAMIENTO LAB 314 DEQ	
108	ETSEQ	TARRAGONA DEQ	CERRAMIENTO MOVIL	CERRAMIENTO R1	CERRAMIENTO R1 LAB 311	
109	ETSEQ	TARRAGONA DEQ	CERRAMIENTO MOVIL	CERRAMIENTO R2	CERRAMIENTO R2 LAB 311	
110	ETSEQ	TARRAGONA DEQ	VITRINA DE GASOS	ROMERO FLOWTRONIC 1500	ET25404	
111	ETSEQ	TARRAGONA DEQ	VITRINA DE GASOS	ROMERO FLOWTRONIC 1800	ET25405	
112	ETSEQ	TARRAGONA DEQ	VITRINA DE GASOS	ROMERO FLOWTRONIC 1500	ET25406	
113	ETSEQ	TARRAGONA DEQ	VITRINA DE GASOS	ROMERO FLOWTRONIC 1500	ET25407	
114	ETSEQ	TARRAGONA DEQ	VITRINA DE GASOS	ROMERO FLOWTRONIC 1500	ET25408	
115	ETSEQ	TARRAGONA DEQ	VITRINA DE GASOS	ROMERO FLOWTRONIC 1500	ET25412	
116	ETSEQ	TARRAGONA DEQ	VITRINA DE GASOS	ROMERO FLOWTRONIC 1500	ET25413	
117	ETSEQ	TARRAGONA DEQ	VITRINA DE GASOS	ROMERO FLOWTRONIC 1800	ET25414	
118	ETSEQ	TARRAGONA DEQ	VITRINA DE GASOS	ROMERO FLOWTRONIC 1500	ET25419	
119	ETSEQ	TARRAGONA DEQ	VITRINA DE GASOS	ROMERO FLOWTRONIC 1500	ET25420	
120	ETSEQ	TARRAGONA DEQ	VITRINA DE GASOS	ROMERO FLOWTRONIC 1500	ET25421	
121	ETSEQ	TARRAGONA DEQ	VITRINA DE GASOS	ROMERO FLOWTRONIC 1500	ET25422	
122	ETSEQ	TARRAGONA DEQ	VITRINA DE GASOS	ROMERO FLOWTRONIC 1500	ET25423	
123	ETSEQ	TARRAGONA DEQ	VITRINA DE GASOS	ROMERO FLOWTRONIC 1500	ET25425	
124	ETSEQ	TARRAGONA DEQ	VITRINA DE GASOS	ROMERO FLOWTRONIC 1500	ET25426	
125	ETSEQ	TARRAGONA DEQ	VITRINA DE GASOS	ROMERO FLOWTRONIC 1500	ET25427	
126	ETSEQ	TARRAGONA DEQ	VITRINA DE GASOS	ROMERO FLOWTRONIC 1500	ET25428	
127	ETSEQ	TARRAGONA DEQ	VITRINA DE GASOS	ROMERO FLOWTRONIC 1500	ET25429	
128	ETSEQ	TARRAGONA DEQ	VITRINA DE GASOS	ROMERO FLOWTRONIC 1500	ET25431	
129	ETSEQ	TARRAGONA DEQ	VITRINA DE GASOS	ROMERO FLOWTRONIC 1500	ET25432	
130	ETSEQ	TARRAGONA DEQ	VITRINA DE GASOS	ROMERO FLOWTRONIC 1500	ET25433	

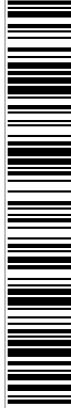


Codi de verificació: 247709b9dad61345

Per a la verificació del següent codi podrà connectar-se a la següent adreça
<http://contractacio.urv.cat/licitacion/verificadorCopiaAutentica.do?codigoVerificacion=247709b9dad61345>

Signat per: Debora Cano Acedo
 Càrrec: Tècnica
 Data: 30-05-2025 13:54:59

Este documento es Copia Auténtica según el artículo 27 de la Ley 39/2015, de 2 de Octubre. Su autenticidad puede ser comprobada en la dirección <http://contractacio.urv.cat/licitacion/verificadorCopiaAutentica.do>



Codi de verificació: 247709b9dad61345

EDIFICI	DEPARTAMENT	LABORATORI	TIPUS EQUIP	MODEL VITRINA/EQUIPAMENT	IDENTIFICACIÓ	Nº SERIE / INVENTARI		
131	ETSEQ	TARRAGONA	DEQ	315	VITRINA DE GASOS	ROMERO FLOWTRONIC 1500	ET251435	-
132	ETSEQ	TARRAGONA	DEQ	315	VITRINA DE GASOS	ROMERO FLOWTRONIC 1500	ET251436	-
133	ETSEQ	TARRAGONA	DEQ	315	VITRINA DE GASOS	ROMERO FLOWTRONIC 1500	ET251437	-
134	ETSEQ	TARRAGONA	DEQ	315	VITRINA DE GASOS	ROMERO FLOWTRONIC 1500	ET251438	-
135	ETSEQ	TARRAGONA	DEQ	315	VITRINA DE GASOS	ROMERO FLOWTRONIC 1500	ET251439	-
136	ETSEQ	TARRAGONA	DEQ	305	VITRINA DE GASOS	ROMERO FLOWTRONIC 1500	ET251440	-
137	ETSEQ	TARRAGONA	DEQ	305	VITRINA DE GASOS	ROMERO 1500	ET272404	-
138	ETSEQ	TARRAGONA	DEQ	305	VITRINA DE GASOS	ROMERO 1500	ET272405	-
139	ETSEQ	TARRAGONA	DEQ	304	VITRINA DE GASOS	ROMERO 1500	ET272406	-
140	ETSEQ	TARRAGONA	DEQ	303	VITRINA DE GASOS	ROMERO 1500	ET272407	-
141	ETSEQ	TARRAGONA	DEQ	303	VITRINA DE GASOS	ROMERO 1500	ET272408	-
142	ETSEQ	TARRAGONA	DEQ	303	VITRINA DE GASOS	ROMERO 1500	ET272409	-
143	ETSEQ	TARRAGONA	DEQ	303	VITRINA DE GASOS	ROMERO 1500	ET272410	-
144	ETSEQ	TARRAGONA	DEQ	301	VITRINA DE GASOS	ROMERO 1500	ET272411	-
145	ETSEQ	TARRAGONA	DEQ	301	VITRINA DE GASOS	ROMERO 1500	ET272412	-
146	ETSEQ	TARRAGONA	DEQ	301	VITRINA DE GASOS	ROMERO 1500	ET272413	-
147	ETSEQ	TARRAGONA	DEQ	301	VITRINA DE GASOS	ROMERO 1500	ET272414	-
148	ETSEQ	TARRAGONA	DEQ	301	VITRINA DE GASOS	ROMERO 1500	ET272415	-
149	ETSEQ	TARRAGONA	DEQ	311	PUNTO DE ASPIRACIÓ PUNTUAL	PUNTO DE ASPIRACIÓ EXTRACCIÓ	EXTRACCIÓ SALA LAB 311	-
150	ETSEQ	TARRAGONA	DEQ	215	CERRAMIENTO	CERRAMIENTO CAPOTAJE	LAB215 DEQ CAPOTAJE	-
151	ETSEQ	TARRAGONA	DEQ	333	VITRINA DE GASOS	ASEM WCP 1157 EN	LAB 333 DEQ	7741
152	ETSEQ	TARRAGONA	DEQ	215	VITRINA DE GASOS	QUIMIPAL 1500	LAB215 DEQ	-
153	ETSEQ	TARRAGONA	DEQ	105	VITRINA DE GASOS	BURDINOLA DR-ST 1200	Q2301414	4053411
154	ETSEQ	TARRAGONA	DEEEA	235	VITRINA DE GASOS	ASEN ICP 150	03378	03378
155	ETSEQ	TARRAGONA	DEEEA	334	VITRINA DE GASOS	NO DISPONIBLE	CABINE 1	-
156	ETSEQ	TARRAGONA	DEEEA	334	VITRINA DE GASOS	ROMERO FLOWTRONIC 1500	CABINE 2	-
157	ETSEQ	TARRAGONA	DEEEA	335	VITRINA DE GASOS	FORMUMITAL RTP 1500	RTP LAB 335	-
158	ETSEQ	TARRAGONA	DEEEA	335	PUNTO DE ASPIRACIÓ PUNTUAL	CERRAMIENTO	CER LAB 335	-
159	ETSEQ	TARRAGONA	DEEEA	334	PUNTO DE ASPIRACIÓ PUNTUAL	CERRAMIENTO	LAB 334 DEEEA N2	-
160	FMCS	REUS	CMB	LAB CAMPANAS ED.3 PL.0	VITRINA DE GASOS	FLORES VALLES 1200	ME021415	-
161	FMCS	REUS	CMB	LAB CAMPANAS ED.3 PL.0	VITRINA DE GASOS	FLORES VALLES 1200	ME021414	-
162	FMCS	REUS	CMB	LAB FARMACOLOGIA PL3	VITRINA DE GASOS	BURDINOLA DR-ST 1500	ME021401	-
163	FMCS	REUS	CMB	LAB HISTOLOGIA PL2	VITRINA DE GASOS	KOTTERMAN SOBREMESA 900	ME021408	-
164	FMCS	REUS	CMB	LAB MICROBIOLOGIA PL2	VITRINA DE GASOS	KOTTERMAN SOBREMESA 900	ME021406	-
165	FMCS	REUS	CMB	LAB ANATOMIA HUMANA PL1	VITRINA DE GASOS	FLORES VALLES 120 SOBREMESA	ME021412	-
166	FMCS	REUS	CMB	LAB FISIOLOGIA PL1	VITRINA DE GASOS	ROMERO 1500	ME021410	-
167	FMCS	REUS	CMB	LAB TOXICOLOGIA PL1	VITRINA DE GASOS	ROMERO UE150	ME021411	-
168	FMCS	REUS	CMB	LAB HISTOLOGIA PL2	VITRINA DE GASOS	KOTTERMAN SOBREMESA 900	ME021409	-
169	EDIFICI N2	TARRAGONA	SRCTT	LAB ANALISIS INORGANICA pl. Principal	VITRINA DE GASOS	BURDINOLA DR-ST 1500	ET291401	3063024 / 56689
170	EDIFICI N2	TARRAGONA	SRCTT	LAB ANALISIS INORGANICA pl. Principal	VITRINA DE GASOS	BURDINOLA DR-ST 1500	ET291402	3063025 / 56688
171	EDIFICI N2	TARRAGONA	SRCTT	LAB ANALISIS INORGANICA pl. Principal	VITRINA DE GASOS	BURDINOLA DR-ST 1200	ET291404	3063026 / 56693
172	EDIFICI N2	TARRAGONA	SRCTT	LAB TOXCS VOLATILS pl. Principal	VITRINA DE GASOS	BURDINOLA DR-ST 1200	ET291408	3063027 / 56700
173	EDIFICI N2	TARRAGONA	SRCTT	LAB ANALISIS INORGANICA pl. Principal	CAMPANA INOX	CAMPANA INOX 9300940	CAMPANA INOX LAB A. INORG	-
174	EDIFICI N2	TARRAGONA	SRCTT	LAB ANALISIS INORGANICA pl. Principal	CAMPANA PVC	CAMPANA PVC 7500740	CAMPANA PVC LAB A. INORG	-
175	EDIFICI N2	TARRAGONA	SRCTT	LAB PLASMA ANALISIS INORGANICA pl. Principal	TUB GALVANIZAT DOBLE	SPECTRO ARCOS	SPECTRO ARCOS LAB A. INORG	-
176	EDIFICI N2	TARRAGONA	SRCTT	SALA GR5 pl. Baixa	VITRINA DE GASOS	FLORES VALLES 1800	92768	-
177	EDIFICI N2	TARRAGONA	SRCTT	SALA BLANCA pl. Baixa	VITRINA DE GASOS	FLORES VALLES 1800	92771	-
178	EDIFICI N2	TARRAGONA	SRCTT	SALA GR5 pl. Baixa	BRAC ARTICULAT ASPIRACIÓ PUNTUAL	NEDERMAN 75	92769	-
179	CTTI	TARRAGONA	CTTI	1	VITRINA DE GASOS	ROMERO 1500	TQ111401	32609
180	CTTI	TARRAGONA	CTTI	2	VITRINA DE GASOS	ROMERO 1500	TQ111403	32639
181	CTTI	TARRAGONA	CTTI	3	VITRINA DE GASOS	ROMERO 1500	TQ111404	32656
182	CTTI	TARRAGONA	CTTI	4	VITRINA DE GASOS	ROMERO 1500	TQ111405	32679
183	CTTI	TARRAGONA	CTTI	5	VITRINA DE GASOS	ROMERO 1500	TQ111406	32699
184	CTTI	TARRAGONA	CTTI	6	VITRINA DE GASOS	ROMERO 1500	TQ111407	32714
185	CTTI	TARRAGONA	CTTI	7	VITRINA DE GASOS	ROMERO 1500	TQ111409	32730
186	CTTI	TARRAGONA	CTTI	1	PUNTO DE ASPIRACIÓ PUNTUAL	CERRAMIENTO	CTTI LAB1	-
187	CTNS	REUS	COS	4	VITRINA DE GASOS	BURDINOLA 21 SPACE 1800	LAB 4 SAMPLE PREPARATION	12026899
188	CTNS	REUS	COS	4	VITRINA DE GASOS	BURDINOLA 21 SPACE 1200 ST	LAB 4 SAMPLE PREPARATION	12026898
189	EDIFICI N5	TARRAGONA	EURECAT	2058	VITRINA DE GASOS	ROMERO FLOWTRONIC 150	TQ000108	CTQC5
190	EDIFICI N5	TARRAGONA	EURECAT	2058	VITRINA DE GASOS	ROMERO FLOWTRONIC 150	TQ000109	CTQC6
191	EDIFICI N5	TARRAGONA	EURECAT	2058	VITRINA DE GASOS	ROMERO FLOWTRONIC 150	TQ000106	CTQC3
192	EDIFICI N5	TARRAGONA	EURECAT	2058	VITRINA DE GASOS	ROMERO FLOWTRONIC 150	TQ000107	CTQC4
193	EDIFICI N5	TARRAGONA	EURECAT	2018	VITRINA DE GASOS	ROMERO FLOWTRONIC 150	TQ000103	CTQC1
194	EDIFICI N5	TARRAGONA	EURECAT	209	VITRINA DE GASOS	ROMERO FLOWTRONIC 150	TQ000112	CTQC8
195	EDIFICI N5	TARRAGONA	EURECAT	209	VITRINA DE GASOS	ROMERO FLOWTRONIC 150	TQ000113	CTQC7
196	EDIFICI N5	TARRAGONA	EURECAT	2018	VITRINA DE GASOS	WALDNER 1500	TQ000104	CTQC11
197	EDIFICI N5	TARRAGONA	EURECAT	209	VITRINA DE GASOS	ROMERO FLOWTRONIC 180	TQ000111	CTQC9
198	EDIFICI N5	TARRAGONA	EURECAT	209	VITRINA DE GASOS	ROMERO FLOWTRONIC 180	TQ000110	CTQC10
199	EDIFICI N5	TARRAGONA	COMU	1058	VITRINA DE GASOS	WALDNER 1800 SCALA	CTQC12 CAMPANA	CTQC12
200	EDIFICI N5	TARRAGONA	COMU	1058	VITRINA DE GASOS	WALDNER 1500	CTQC13 CAMPANA 2	CTQC13
201	EDIFICI N5	TARRAGONA	EURECAT	203	VITRINA DE GASOS	ROMERO 150 FLOWTRONIC	TQ000105	CTQC2
202	EDIFICI N5	TARRAGONA	EURECAT	207	VITRINA DE GASOS	DIMANLAB VGVW 2420-2020/12	TQ000047	195 1/1
203	EDIFICI N5	TARRAGONA	IREC	1	VITRINA DE GASOS	BURDINOLA ADVANCE 1500	2151201	11106737
204	EDIFICI N5	TARRAGONA	DR HEATCARE	3	VITRINA DE GASOS	BURDINOLA 21 ADVANCE 15	2151286	11106739
205	EDIFICI N5	TARRAGONA	IREC	3	VITRINA DE GASOS	BURDINOLA ADVANCE ST 15	2151198	11106736
206	EDIFICI N5	TARRAGONA	DR HEATCARE	3	VITRINA DE GASOS	BURDINOLA ADVANCE ST 15	2151190	11106740
207	EDIFICI N5	TARRAGONA	IREC	1	VITRINA DE GASOS	BURDINOLA ADVANCE ST 15	2151195	11106735
208	EDIFICI N5	TARRAGONA	IREC	2	VITRINA DE GASOS	BURDINOLA 21 ADVANCE 15	2151266	11106738
209	EDIFICI N5	TARRAGONA	IREC	PL.1. LAB.2	BRAC ARTICULAT ASPIRACIÓ PUNTUAL	ALSIDENT SYSTEM	2151238	-
210	EDIFICI N5	TARRAGONA	IREC	PL.1. LAB.2	BRAC ARTICULAT ASPIRACIÓ PUNTUAL	ALSIDENT SYSTEM	2151237	-
211	EDIFICI N5	TARRAGONA	IREC	PL.1. LAB.2	BRAC ARTICULAT ASPIRACIÓ PUNTUAL	ALSIDENT SYSTEM	2151251	-
212	EDIFICI N5	TARRAGONA	IREC	PL.1. LAB.2	BRAC ARTICULAT ASPIRACIÓ PUNTUAL	ALSIDENT SYSTEM	2151250	-

VITRINA NOVA	ESTABLARI NOU	REUS	ESTABLARI NOU	VITRINA D'EXTRACCIÓ DE GASOS PER CO2	ESCO EBA-SUDG-8	2024-204087 / 261222	SURT DE GARANTIA	SETEMBRE 2028
--------------	---------------	------	---------------	--------------------------------------	-----------------	----------------------	------------------	---------------

Per a la verificació del següent codi podrà connectar-se a la següent adreça <http://contractacio.urv.cat/licitacion/verificadorCopiaAutentica.do?codigoVerificacio=247709b9dad61345>

Signat per: Debora Cano Acedo

Càrrec: Tècnica

Data: 30-05-2025 13:54:59

Este documento es Copia Auténtica según el artículo 27 de la Ley 39/2015, de 2 de Octubre. Su autenticidad puede ser comprobada en la dirección <http://contractacio.urv.cat/licitacion/verificadorCopiaAutentica.do>



Codi de verificació: 247709b9dad61345

Annex 3
CABINES DE SEGURETAT

EDIFICI	UBICACIÓ	DEPARTAMENT	LABORATORI	MODEL CABINA	Nº SERIE / INVENTARI	
1	ETSEQ (Ed. E)	TARRAGONA (SESELADES)	DEEEA	LAB. 335 (Pl. 3)	CABINA DE FLUJO LAMINAR VERTICAL CRUMA / 670-FL	42112
2	ETSE (Ed. E)	TARRAGONA (SESELADES)	DEEEA	LAB. 335 (Pl. 3)	VITRINA DE GASES CRUMA / 990G-A	221542
3	ETSEQ (Ed. E)	TARRAGONA (SESELADES)	DEQ	LAB. 223 (pl. 2)	CABINA DE FLUJO LAMINAR VERTICAL NUVE / LN120	02_0163
4	ETSEQ (Ed. E)	TARRAGONA (SESELADES)	DEQ	LAB. 223 (pl. 2)	CABINA DE CLASE II FASTER / BH-EN-2004	741
5	ETSEQ (Ed. E)	TARRAGONA (SESELADES)	DEEEA	LAB. 235 (pl. 2)	CABINA DE FLUJO LAMINAR VERTICAL TELSTAR / AV-100	24272
6	ETSEQ (Ed. E)	TARRAGONA (SESELADES)	DEQ	LAB. 223 (pl. 2)	CABINA DE CLASE II HERAUS / HERA SAFE	085987
7	ETSEQ (Ed. E)	TARRAGONA (SESELADES)	DEQ	LAB. 105	CABINA DE FLUJO LAMINAR VERTICAL OVAN / MV9	229479
8	ETSEQ (Ed. E)	TARRAGONA (SESELADES)	DEQ	LAB. 303	CABINA DE FLUJO LAMINAR VERTICAL AEOLUS V4	241986
9	EDIFICI NS	TARRAGONA (SESELADES)	MEDCOM	LAB. 303c	CABINA DE CLASE II TELSTAR / BIO-II-A	28472
10	FMCS	REUS	CMB	LAB. Nous Equipaments PLO	CABINA DE CLASE II TELSTAR / BIO-II-A (RED)	2754
11	FMCS	REUS	CMB	LAB. FARMACOLOGIA	CABINA DE FLUJO LAMINAR VERTICAL TELSTAR / AV-100	16242
12	FMCS	REUS	CMB	MICROBIOLOGIA PL.2	CABINA DE CLASE II TELSTAR / BIO-II-A	18387
13	FMCS	REUS	CMB	LAB. TOXICOLOGIA PL.1	VITRINA DE GASES CRUMA / 1200G-A	88143
14	FMCS	REUS	CMB	LAB. FARMACOLOGIA	CABINA DE FLUJO LAMINAR VERTICAL FASTER / TWO-30	411
15	FMCS	REUS	CMB	LAB. ANATOMIA PATOLOGICA Ed.0. PL.2.	VITRINA DE GASES CRUMA / 3008C-A	007753
16	FMCS	REUS	CMB	LAB. PRACTICOLES FISILOGIA Ed.3 PL.1	VITRINA DE GASES CRUMA / 1200G-A	062984
17	FMCS	REUS	CMB	ESTABULARI NOU	VITRINA DE GASES CRUMA / 1200G-A	062994
18	FMCS	REUS	CMB	ESTABULARI NOU	VITRINA DE GASES CRUMA / 1200G-A	062995
19	FMCS	REUS	CMB	LAB. POLIVALENCIA PL.0	VITRINA DE GASES CRUMA / 870G-A	ME021413
20	FMCS	REUS	MIC	CULTIVOS CELULARES	CABINA DE FLUJO LAMINAR VERTICAL TELSTAR / CV-100	5992
21	FMCS	REUS	MIC	CULTIVOS CELULARES	CABINA DE CLASE II TELSTAR / BIO-II-A	18747
22	FMCS	REUS	MIC	Lab. URL2 Ed. 3 PL. 0	VITRINA DE GASES CAPTAIR / 4007 UN	56287
23	FMCS	REUS	MIC	Lab. Psiquiatria Ed. 3 PL. 0	CABINA DE FLUJO LAMINAR VERTICAL CAPTAIR / BIOCAP RNA/DNA	RNA 15509
24	FMCS	REUS	CMB	LAB. DE RADÓ PL. 1	CABINA DE FILTRACIÓ DE GASES CRUMA / VTR/808321	255218
25	FMCS	REUS	CMB	SALA DISSECCIÓ	CABINA GT-LAB MT-1	MT10062
26	FOIFE (Ed. N4)	TARRAGONA (SESELADES)	BIOQUIMICA	Lab. 101/102 Ed. PL. 1 (docen)	CABINA DE FLUJO LAMINAR HORIZONTAL ESCO / LHC-661	14236
27	FOIFE (Ed. N4)	TARRAGONA (SESELADES)	BIOQUIMICA	Lab. 102 Ed. D PL. 1 (docen)	CABINA DE CLASE II TELSTAR / BIO-II-A/P	19115
28	FOIFE (Ed. N4)	TARRAGONA (SESELADES)	BIOQUIMICA	Lab. 102 Ed. D PL. 1 (docen)	CABINA DE CLASE II TELSTAR / BIO-II-A/P	23190
29	FOIFE (Ed. N4)	TARRAGONA (SESELADES)	BIOQUIMICA	Lab. 102 Ed. D PL. 1 (docen)	CABINA DE CLASE II TELSTAR / BIO-II-A/P	23191
30	FOIFE (Ed. N4)	TARRAGONA (SESELADES)	BIOQUIMICA	Lab. 102 Ed. D PL. 1 (docen)	CABINA DE CLASE II TELSTAR / BIO-II-A/P	23192
31	FOIFE (Ed. N4)	TARRAGONA (SESELADES)	BIOQUIMICA	Lab. 104 Ed. D PL. 1 (docen)	CABINA DE CLASE II ESCO / CLAS II BSC	083785
32	FOIFE (Ed. N4)	TARRAGONA (SESELADES)	BIOQUIMICA	Lab. 120 Ed. C Pl. 1 (recerca)	CABINA DE FLUJO LAMINAR HORIZONTAL TELSTAR / BH-100	2312
33	FOIFE (Ed. N4)	TARRAGONA (SESELADES)	BIOQUIMICA	Lab. 122 Ed. C Pl. 1 (recerca)	CABINA DE FLUJO LAMINAR HORIZONTAL TELSTAR / AH-100	7401
34	FOIFE (Ed. N4)	TARRAGONA (SESELADES)	BIOQUIMICA	Lab. 112 Ed. C Pl. 1 (recerca)	CABINA DE FLUJO LAMINAR HORIZONTAL INDELAB / IDL-55R	7820C
35	FOIFE (Ed. N4)	TARRAGONA (SESELADES)	BIOQUIMICA	Lab. 115 Ed. C Pl. 1 (recerca)	CABINA DE CLASE II TELSTAR / BIO-II-A	9129
36	FOIFE (Ed. N4)	TARRAGONA (SESELADES)	BIOQUIMICA	Lab. 115 Ed. C Pl. 1 (recerca)	CABINA DE FLUJO LAMINAR VERTICAL TELSTAR / AV-100	24271
37	FOIFE (Ed. N4)	TARRAGONA (SESELADES)	BIOQUIMICA	Lab. 114 Ed. C Pl. 1 (recerca)	VITRINA DE GASES CRUMA / 870G-A	454510
38	FOIFE (Ed. N4)	TARRAGONA (SESELADES)	BIOQUIMICA	Lab. 119 Ed. C Pl. 1 (recerca)	CABINA DE FLUJO LAMINAR HORIZONTAL TELSTAR / BH-100	022870
39	MAS DELS FRARES	CONSTANTÍ	MAS DELS FRARES	Lab. Mas dels Freres	VITRINA DE GASES CAPTAIR FILTER / XL1044 MF	13251 09
40	SRGIT (Ed. N2)	TARRAGONA (SESELADES)	SRGIT	MICROSCOPIA (pl. baixa)	VITRINA DE GASES CRUMA / 990G-A	479612
41	SRGIT (Ed. N2)	TARRAGONA (SESELADES)	SRGIT	MICROSCOPIA (pl. baixa)	VITRINA DE GASES CRUMA / 9002G-A	68797
42	SRGIT (Ed. N2)	TARRAGONA (SESELADES)	SRGIT	MICROSCOPIA (pl. baixa)	VITRINA DE GASES CRUMA / 9007 RIA	96998
43	C(R+H)NS	REUS	COS	LAB. 5	CABINA DE CLASE II TELSTAR / BIO-II-A	514795 / 223054
44	C(R+H)NS	REUS	COS	LAB. 1	CABINA DE CLASE II TELSTAR / BIO-II-A	514796 / 223059
45	C(R+H)NS	REUS	COS	LAB. 4	CABINA DE CLASE II TELSTAR / BIO-II-A	514797 / 223034

CABINA NOVA	FOIFE (Ed. N4)	TARRAGONA (SESELADES)	BIOQUIMICA	LAB. 102 (docen)	CABINA DE SEGURETAT BIOLÒGICA TELSTAR / BIO II ADVANCE PLUS 3	533077 / 260662	SURT GARANTIA	GENER 2027
CABINA NOVA	ESTABULARI NOU	REUS	ESTABULARI NOU	ESTABULARI NOU	CABINA DE FLUXE DE SEGURETAT BIOLÒGICA CLASE II NOXAIR / PHARMA SCS 12	399 / 259858	SURT GARANTIA	SETEMBRE 2026
CABINA NOVA	ESTABULARI NOU	REUS	ESTABULARI NOU	ESTABULARI NOU	CABINA DE FLUXE DE SEGURETAT BIOLÒGICA CLASE II NOXAIR / PHARMA SCS 12	400 / 259859	SURT GARANTIA	SETEMBRE 2026
CABINA NOVA	ESTABULARI NOU	REUS	ESTABULARI NOU	ESTABULARI NOU	CABINA DE FLUXE DE SEGURETAT BIOLÒGICA CLASE II NOXAIR / PHARMA SCS 12	401 / 259860	SURT GARANTIA	SETEMBRE 2026
CABINA NOVA	ESTABULARI NOU	REUS	ESTABULARI NOU	ESTABULARI NOU	CABINA DE FLUXE DE SEGURETAT BIOLÒGICA CLASE II NOXAIR / PHARMA SCS 12	402 / 259861	SURT GARANTIA	SETEMBRE 2026
CABINA NOVA	ESTABULARI NOU	REUS	ESTABULARI NOU	ESTABULARI NOU	CABINA DE FLUXE DE SEGURETAT BIOLÒGICA CLASE II NOXAIR / PHARMA SCS 12	403 / 261224	SURT GARANTIA	SETEMBRE 2026
CABINA NOVA	ESTABULARI NOU	REUS	ESTABULARI NOU	ESTABULARI NOU	CABINA DE CANVI D'ANIMALS AMB FILTRES HEPA TECHPLAST / ARIA CS48	24000422 / 259846	SURT GARANTIA	JUNY 2028
CABINA NOVA	ESTABULARI NOU	REUS	ESTABULARI NOU	ESTABULARI NOU	CABINA DE CANVI D'ANIMALS AMB FILTRES HEPA TECHPLAST / ARIA CS48	24000297 / 259847	SURT GARANTIA	JUNY 2028
CABINA NOVA	ESTABULARI NOU	REUS	ESTABULARI NOU	ESTABULARI NOU	CABINA DE CANVI D'ANIMALS AMB FILTRES HEPA TECHPLAST / ARIA CS48	24000586 / 259848	SURT GARANTIA	JUNY 2028
CABINA NOVA	ESTABULARI NOU	REUS	ESTABULARI NOU	ESTABULARI NOU	CABINA D'EXTRACCIÓ PER A LA NETEJA DELS ENCEPALLS DE LES GÀBIES TECHPLAST / DS ONE	230004302 / 259845	SURT GARANTIA	JUNY 2028
CABINA NOVA	FMCS	REUS	CMB	LAB. CAMPANES EXTRACTORES Ed.3 PLO	CABINA DE FLUXE LAMINAR VERTICAL TELSTAR / AEOLUS V6 230V 50/60Hz	5533330	SURT GARANTIA	MAIG 2027
CABINA NOVA	FMCS	REUS	CMB	LAB. CAMPANES EXTRACTORES Ed.3 PLO	CABINA DE FLUXE LAMINAR VERTICAL TELSTAR / AEOLUS V6 230V 50/60Hz	5533329	SURT GARANTIA	MAIG 2027

Signat per: Debora Cano Acedo

Càrrec: Tècnica

Data: 30-05-2025 13:54:59