

2a Convocatòria Beques Campus Diagonal- Besòs - JOSEFINA AULADELL

Curs 2023/2024

Exp. 13/2023

El Consorci del Campus Diagonal-Besòs (en endavant, també “CCDB”), té com un dels principals objectius la transformació del sector C4 de la Modificació del PGM en el sector del front litoral i marge dret del riu Besòs, impulsant la configuració a l'àrea del Besòs d'un àmbit d'activitats acadèmiques, universitàries, docència, investigació i relacions universitat empresa.

Per la seva banda, la Fundació b_TEC, com a instrument per a proporcionar impuls al Campus Diagonal-Besòs, també té com a objectiu potenciar la interlocució i coordinació entre les institucions impulsores del projecte i les relacions del nou Campus amb el territori.

En conseqüència, el compromís social del Campus s'ha materialitzat en diferents àmbits com la cooperació, sostenibilitat, igualtat, inclusió, etc. En l'àmbit de la influència en l'entorn del Besòs, relacionat amb l'activitat de la UPC en el Campus Diagonal-Besòs, la voluntat ara és anar més enllà i iniciar una estratègia pròpia per respondre a les necessitats de la seva comunitat i de l'entorn.

Així, les Beques JOSEFINA AULADELL, aprovades pel Consell del Consorci del Campus Diagonal-Besòs en la sessió celebrada en data 11 d'abril de 2023, s'articulen com una contribució a l'assoliment dels objectius del CCDB, en particular, amb l'objectiu de coordinar els membres del Consorci en el desenvolupament dels projectes i activitats per al foment del sector i amb l'objectiu de col·laborar amb persones o entitats públiques i privades per al compliment dels objectius del Consorci.

Així mateix, el Consell del Consorci va aprovar també el marc per a la implementació de convocatòries de les Beques JOSEFINA AULADELL en el que s'empara la convocatòria.

La convocatòria de les Beques JOSEFINA AUDELL d'aquest curs (expedient 13/2023) ha deixat lliure una beca, a causa de la renúncia d'un estudiant a qui li havia estat concedida.

Per aquest motiu, i atès que aquesta beca ja ha estat comptabilitzada com a despesa d'aquest curs sense que efectivament s'hagi produït, es fa aquesta segona convocatòria.

1. Objecte.

Aquesta convocatòria té com objecte oferir la beca que no va poder ser atorgada en l'anterior convocatòria.

la beca s'ofereix als estudiants que hagin accedit a la Universitat aquest curs i que estiguin matriculats a qualsevol dels graus impartits en centres propis de la UPC. Aquests centres són els que es relacionen a l'annex I. Aquests ajuts inclouen:

- Import de la matrícula del grau de la UPC escollit per la persona becada.
- Ajut econòmic durant el grau. Aquest ajut té una dotació de 3.300€ anual. Aquest import servirà per satisfer diferents necessitats com ara bibliografia o despeses en material informàtic que pugui necessitar la persona beneficiària.
- El compromís d'accedir a l'instrument d'ajut social i aprenentatge designat pel CCDB, consistent en la designació d'una persona del programa KAIROS de la Fundació b_TEC per tal de poder-la ajudar i fer el seguiment del seu progrés.

2. Destinataris.

Poden sol·licitar aquest ajut, les persones residents a Sant Adrià de Besòs o districte de Sant Martí de Barcelona, que:

- Han accedit durant el curs 2023/2024, a un dels estudis de grau impartits pels centres propis de la UPC que es relacionen a l'annex I.

3. Presentació de sol·licituds.

Termini de presentació de sol·licituds: 15/03 de 2024.

Les sol·licituds es presentaran via correu electrònic a campusdiagonalbesos@btec.cat enviant completat i signat el model que s'adjunta com a Annex 2.

Al formulari de sol·licitud (Annex 2), s'ha d'adjuntar, **obligatòriament**, la documentació següent:

- a. Fotocòpia del NIF o NIE (anvers i revers).
- b. Fotocòpia de la Declaració de l'Impost de la Renda de les Persones físiques de l'any 2022 dels membres computables de la unitat familiar (1).
- c. Certificat de titularitat del compte bancari on es vulgui rebre la beca.
- d. Certificat de matrícula a un grau de la UPC
- e. Annex 3 i resta de documents necessaris a fi d'acreditar el compliment dels criteris de prioritització establerts a l'article 6.

Una vegada rebudes les sol·licituds, es procedirà a l'anàlisi de la documentació corresponent. En cas de mancar algun document dels especificats, s'atorgarà un termini de 5 dies hàbils a fi de poder esmenar els defectes.

4. Requisits per a presentar la sol·licitud.

Els requisits necessaris per a presentar la sol·licitud de la beca, són:

Requisits acadèmics:

- Persones residents a Sant Adrià de Besòs o districte de Sant Martí de Barcelona que:
 - Han accedit durant el curs 2023/2024, a un dels estudis de grau impartits pels centres propis de la UPC que es relacionen a l'annex I.
- Haver cursat estudis en algun dels centres educatius públics o concertats del municipi de Sant Adrià de Besòs o del districte de Sant Martí de Barcelona.

Requisits econòmics:

S'aplicaran els criteris següents, d'acord amb els criteris establerts a la *Resolució de la Secretaría de Estado de Educación, por la que se convocant becas de caràcter general para el curso académico 2023-2024 para estudiantes que cursen estudios postobligatorios*:

- Famílies d'un membre: 14.112,00 euros.
- Famílies de dos membres: 24.089,00 euros.
- Famílies de tres membres: 32.697,00 euros.
- Famílies de quatre membres: 38.831,00 euros.
- Famílies de cinc membres: 43.402,00 euros.

- Famílies de sis membres: 46.853,00 euros.
- Famílies de set membres: 50.267,00 euros.
- Famílies de vuit membres: 53.665,00 euros.
- A partir del vuitè membre s'hi afegiran 3.391,00 euros per cada nou membre computable de la família.

5. Requisits per gaudir de la beca- ajut durant el curs 2023/2024.

- Estar matriculat a temps complet durant el curs 2023/2024 en un dels graus impartits per l'escola o facultat de la UPC que s'hagi seleccionat.

6. Criteris de prioritació de les sol·licituds.

Les sol·licituds presentades i que reuneixin els requisits seran puntuades d'acord amb els criteris de prioritació següents:

Criteris acadèmics:

- El grau escollit de la UPC s'imparteixi al Campus Diagonal-Besòs: 1 punt.

Criteris personals:

- Cartes de recomanació (centre educatiu, d'entitats benèfiques i/o sense ànim de lucre, etc.): 1 punt.
- Carta de presentació de la persona candidata amb una exposició breu de les seves motivacions: 1 punt.
- Ser resident de Sant Adrià de Besòs: 5 punts.
- Entrevista personal: 2 punts.

7. Resolució.

La resolució es notificarà electrònicament a les persones sol·licitants com a màxim, el dia 29 de març de 2024.

8. Obligacions de les persones beneficiàries.

Les persones beneficiàries, queden obligades, durant tots els cursos de durada prevista del grau, a:

- Mantenir-se matriculades a temps complet.
- Mantenir la situació econòmica que permeti l'atorgament i manteniment de la beca.
- A realitzar 20 hores mensuals de dedicació a entitats socials de l'entorn del CCDB.
- Superar, com a mínim, 40 crèdits anuals matriculats. Quan el rendiment sigui inferior, la persona beneficiària haurà de realitzar una entrevista amb l'equip del Comitè de beques per tal d'implementar mesures de suport i que, un cop analitzat cada cas, decidirà en última instància la continuïtat de la persona beneficiària en el programa i les condicions.
- Realitzar els estudis gratuïts en el programa d'anglès del Fundació b_TEC de forma obligatòria fins a obtenir el **nivell C1** del Marc Comú Europeu

9. Renovació de l'ajut del CCDB.

En cas de mantenir-se les condicions i obligacions que suposin l'atorgament de la beca, l'ajut també podrà mantenir-se la resta d'anys fins a la finalització del grau, sempre que:

- Es formalitzi una matrícula a temps complet al llarg de tots els cursos següents i fins a la finalització dels estudis.
- Mantenir un rendiment acadèmic que els permeti, en cada curs, superar almenys 40 crèdits anuals matriculats.
- Participar, durant els cursos del grau, en el programa d'ajuda a entitats socials.
- Continuar amb el programa d'anglès, fins a obtenir el Nivell C1.

10. Comitè de beques.

El Comitè de beques estarà format per tres membres a designar per la Fundació b_TEC i s'encarregarà de dirimir i resoldre les disputes, dubtes, i discrepàncies d'interpretació i d'aplicació que puguin sorgir durant tot el procediment de les beques.

Aquest Comitè estarà format:

- Membre de la direcció de la Fundació b_TEC.
- Membre de la Unitat d'Entorn de la Fundació b_TEC.
- Membre del Departament jurídic de la Fundació b_TEC.

El Comitè de beques serà el competent per a vetllar pel compliment dels requisits de cara a la renovació i d'estudiar els casos que, per incompliment d'algun d'ells, poguessin veure compromesa la renovació.

11. Incompatibilitats.

Aquestes beques i ajuts són incompatibles amb qualsevol altre ajut atorgat per la UPC o altra entitat pública pel mateix concepte.

La present beca, pel que fa a l'import de la matrícula és incompatible amb la beca de caràcter general del Ministerio de Educación y Formación Profesional i qualsevol altre beca d'aquest Ministeri sempre que sigui pel mateix concepte. No obstant, sí que es compatible la beca del Ministeri pel que fa la matrícula i la beca Josefina Auladell pel concepte de l'ajut.

12 . Protecció de dades.

La Fundació b_TEC durà a terme el tractament de les seves dades personals d'acord amb el Reglament general de protecció de dades (UE) 2016/679.

Responsable del tractament:

Marga Núñez

Responsable de Projecte Entorn. Fundació b_TEC.

Finalitats del tractament.

F01.6 Gestió de beques i ajuts a l'estudi.

Drets de les persones.

Pot sol·licitar l'accés, rectificació o supressió, la limitació del tractament o oposar-se al tractament. Portabilitat de les dades.

Termini de conservació.

Mentre sigui necessari per a la deguda comprovació dels requisits i compliment de les obligacions derivades de les beques.

Reclamació.

Si no ha estat satisfet l'exercici dels vostres drets, podeu presentar una reclamació davant l'APDCAT.

Sant Adrià de Besòs a data de 4 de març de 2024

Josep Escolano.

Director de la Fundació b_TEC.

ANNEX I – Escoles UPC.

Centre	Estudi de grau
Barcelona	
CFIS	Grau en Ciència i Enginyeria de Dades/Grau en Enginyeria Física
	Grau en Ciència i Enginyeria de Dades/Grau en Matemàtiques
	Grau en Enginyeria Biomèdica/Grau en Ciència I Enginyeria de Dades
	Grau en Enginyeria Biomèdica/Grau en Enginyeria de Tecnologies i Serveis de Telecomunicació
	Grau en Enginyeria Biomèdica/Grau en Enginyeria Electrònica de Telecomunicació
	Grau en Enginyeria Biomèdica/Grau en Enginyeria Física
	Grau en Enginyeria Biomèdica/Grau en Enginyeria Informàtica
	Grau en Enginyeria Biomèdica/Grau en Matemàtiques
	Grau en Enginyeria Civil/Grau en Enginyeria en Tecnologies Industrials
Grau en Enginyeria Civil/Grau en Enginyeria Informàtica	

	Grau en Enginyeria Civil/Grau en Matemàtiques
	Grau en Enginyeria en Tecnologies Aeroespacials/Grau en Enginyeria Civil
	Grau en Enginyeria en Tecnologies Aeroespacials/Grau en Enginyeria en Tecnologies i Serveis de Telecomunicació
	Grau en Enginyeria en Tecnologies Aeroespacials/Grau en Enginyeria en Tecnologies Industrials
	Grau en Enginyeria en Tecnologies Aeroespacials/Grau en Enginyeria Física
	Grau en Enginyeria en Tecnologies Aeroespacials/Grau en Enginyeria Informàtica
	Grau en Enginyeria en Tecnologies Aeroespacials/Grau en Matemàtiques
	Grau en Enginyeria en Tecnologies Industrials/Grau en Enginyeria en Tecnologies i Serveis de Telecomunicació
	Grau en Enginyeria en Tecnologies Industrials/Grau en Enginyeria Electrònica de Telecomunicació
	Grau en Enginyeria en Tecnologies Industrials/Grau en Enginyeria Informàtica

	Grau en Enginyeria en Tecnologies Industrials/Grau en Matemàtiques
	Grau en Enginyeria Física/Grau en Enginyeria en Tecnologies i Serveis de Telecomunicació
	Grau en Enginyeria Física/Grau en Enginyeria Electrònica de Telecomunicació
	Grau en Enginyeria Física/Grau en Enginyeria en Tecnologies Industrials
	Grau en Enginyeria Física/Grau en Enginyeria Informàtica
	Grau en Enginyeria Física/Grau en Matemàtiques
	Grau en Enginyeria Informàtica/Grau en Enginyeria de Tecnologies i Serveis de Telecomunicació
	Grau en Enginyeria Informàtica/Grau en Enginyeria Electrònica de Telecomunicació
	Grau en Enginyeria Informàtica/Grau en Matemàtiques
	Grau en Enginyeria Informàtica/Grau en Tecnologies de Camins, Canals i Ports

	<p>Grau en Matemàtiques/Grau en Enginyeria de Tecnologies i Serveis de Telecomunicació</p>
	<p>Grau en Tecnologies de Camins, Canals i Ports/Grau en Enginyeria en Tecnologies Industrials</p>
Facultat de Matemàtiques i Estadística	<p>Grau en Estadística</p>
	<p>Grau en Matemàtiques</p>
Escola Tècnica Superior d'Arquitectura de Barcelona	<p>Grau en Arquitectura</p>
	<p>Grau en Estudis d'Arquitectura</p>
Escola Tècnica Superior d'Enginyeria de Telecomunicació de Barcelona	<p>Grau en Enginyeria de Tecnologies i Serveis de Telecomunicació</p>
	<p>Grau en Enginyeria Electrònica de Telecomunicació</p>
	<p>Grau en Enginyeria Física</p>
Escola Tècnica Superior d'Enginyeria Industrial de Barcelona	<p>Grau en Enginyeria de Materials</p>
	<p>Grau en Enginyeria de Tecnologies Industrials</p>
	<p>Grau en Enginyeria Química</p>
	<p>Grau en Tecnologies Industrials i Anàlisi Econòmica</p>
Escola Tècnica Superior d'Enginyers de Camins, Canals i Ports de Barcelona	<p>Grau en Ciències i Tecnologies del Mar</p>
	<p>Grau en Enginyeria Ambiental</p>
	<p>Grau en Enginyeria Civil</p>
	<p>Grau en Enginyeria d'Obres Públiques</p>

	Grau en Enginyeria Geològica
	Grau en Tecnologia de Camins, Canals i Ports
Facultat d'Informàtica de Barcelona	Grau en Ciència i Enginyeria de Dades
	Grau en Enginyeria Informàtica
	Grau en Intel·ligència Artificial
Facultat de Nàutica de Barcelona	Grau en Enginyeria en Sistemes i Tecnologia Naval
	Grau en Nàutica i Transport Marítim
	Grau en Tecnologies Marines
	Grau en Tecnologies Marines/Grau en Enginyeria en Sistemes i Tecnologia Naval
Escola d'Enginyeria de Barcelona Est	Grau en Enginyeria Biomèdica
	Grau en Enginyeria Biomèdica/Grau en Enginyeria Electrònica Industrial i Automàtica
	Grau en Enginyeria de l'Energia
	Grau en Enginyeria de l'Energia/Grau en Enginyeria Elèctrica
	Grau en Enginyeria de l'Energia/Grau en Enginyeria Química
	Grau en Enginyeria de Materials
	Grau en Enginyeria de Materials/Grau en Enginyeria Mecànica
	Grau en Enginyeria Elèctrica
	Grau en Enginyeria Elèctrica/Grau en Enginyeria de l'Energia

	Grau en Enginyeria Electrònica Industrial i Automàtica
	Grau en Enginyeria Electrònica Industrial i Automàtica/Grau en Enginyeria Biomèdica
	Grau en Enginyeria Electrònica Industrial i Automàtica/Grau en Enginyeria Mecànica
	Grau en Enginyeria Electrònica Industrial i Automàtica/Grau en Enginyeria Química
	Grau en Enginyeria Mecànica
	Grau en Enginyeria Mecànica/Grau en Enginyeria de Materials
	Grau en Enginyeria Mecànica/Grau en Enginyeria Electrònica Industrial i Automàtica
	Grau en Enginyeria Química
	Grau en Enginyeria Química/Grau en Enginyeria de l'Energia
	Grau en Enginyeria Química/Grau en Enginyeria Electrònica Industrial i Automàtica
Escola Politècnica Superior d'Edificació de Barcelona	Grau en Arquitectura Tècnica i Edificació
	Grau en Arquitectura Tècnica i Edificació/Grau en Enginyeria Civil
	Grau en Ciències i Tecnologies de l'Edificació
	Grau en Enginyeria en Geoinformació i Geomàtica

	Grau en Enginyeria Geomàtica i Topografia
Castelldefels	
Escola d'Enginyeria de Telecomunicació i Aeroespacial de Castelldefels	Grau (fase comuna) en Enginyeries: Sistemes de Telecomunicació, Telemàtica
	Grau en Enginyeria de Sistemes Aeroespacials
	Grau en Enginyeria de Sistemes Aeroespacials/Grau en Enginyeria de Sistemes de Telecomunicació
	Grau en Enginyeria de Sistemes Aeroespacials/Grau en Enginyeria de Sistemes de Telecomunicació - Enginyeria Telemàtica (agrupació de simultaneïtat)
	Grau en Enginyeria de Sistemes Aeroespacials/Grau en Enginyeria Telemàtica
	Grau en Enginyeria de Sistemes de Telecomunicació
	Grau en Enginyeria de Sistemes de Telecomunicació/Grau en Enginyeria Telemàtica
	Grau en Enginyeria Telemàtica
Escola d'Enginyeria Agroalimentària i de Biosistemes de Barcelona	Grau en Enginyeria Agrícola
	Grau en Enginyeria Agroambiental i del Paisatge
	Grau en Enginyeria Alimentària

	Grau en Enginyeria de Ciències Agronòmiques
	Grau en Enginyeria de Sistemes Biològics
	Grau en Paisatgisme
Manresa	
Escola Politècnica Superior d'Enginyeria de Manresa	Grau (Fase Comuna) en Enginyeries: Electrònica Industrial i Automàtica, Elèctrica, Mecànica, Química, Recursos Energètics i Miners
	Grau (Fase Comuna) en Enginyeries: Electrònica Industrial i Automàtica, Mecànica, Química
	Grau (Fase Comuna) en Enginyeries: Electrònica Industrial i Automàtica, Mecànica, Química, Recursos Energètics i Miners
	Grau en Enginyeria d'Automoció
	Grau en Enginyeria de Recursos Energètics i Miners
	Grau en Enginyeria de Recursos Minerals i el seu Reciclatge
	Grau en Enginyeria de Sistemes TIC
	Grau en Enginyeria Elèctrica
	Grau en Enginyeria Electrònica Industrial i Automàtica
	Grau en Enginyeria en Organització Industrial
	Grau en Enginyeria Mecànica

	Grau en Enginyeria Minera
	Grau en Enginyeria Química
Sant Cugat del Vallès	
Escola Tècnica Superior d'Arquitectura del Vallès	Grau en Arquitectura
	Grau en Estudis d'Arquitectura
Terrassa	
Escola Tècnica Superior d'Enginyeries Industrial i Aeronàutica de Terrassa	Grau (fase comuna) en Enginyeries: Electrònica Industrial i Automàtica, Elèctrica, Mecànica, Química i Tecnologia i Disseny Tèxtil
	Grau en Enginyeria de Disseny Industrial i Desenvolupament del Producte
	Grau en Enginyeria de Disseny Industrial i Desenvolupament del Producte/Grau en Enginyeria de Tecnologia i Disseny Tèxtil
	Grau en Enginyeria de Disseny Industrial i Desenvolupament del Producte/Grau en Enginyeria Mecànica
	Grau en Enginyeria de Sistemes Audiovisuals
	Grau en Enginyeria de Tecnologia i Disseny Tèxtil
	Grau en Enginyeria de Tecnologia i Disseny Tèxtil/Grau en Enginyeria de Disseny Industrial i Desenvolupament del Producte

	Grau en Enginyeria de Tecnologia i Disseny Tèxtil/Grau en Enginyeria Mecànica
	Grau en Enginyeria de Tecnologia i Disseny Tèxtil/Grau en Enginyeria Química
	Grau en Enginyeria Elèctrica
	Grau en Enginyeria Elèctrica/Grau en Enginyeria Electrònica Industrial i Automàtica
	Grau en Enginyeria Elèctrica/Grau en Enginyeria Mecànica
	Grau en Enginyeria Electrònica Industrial i Automàtica
	Grau en Enginyeria Electrònica Industrial i Automàtica/Grau en Enginyeria Elèctrica
	Grau en Enginyeria Electrònica Industrial i Automàtica/Grau en Enginyeria Mecànica
	Grau en Enginyeria en Tecnologies Aeroespacials
	Grau en Enginyeria en Tecnologies Industrials
	Grau en Enginyeria en Vehicles Aeroespacials
	Grau en Enginyeria Mecànica

	<p>Grau en Enginyeria Mecànica/Grau en Enginyeria de Disseny Industrial i Desenvolupament del Producte</p>
	<p>Grau en Enginyeria Mecànica/Grau en Enginyeria de Tecnologia i Disseny Tèxtil</p>
	<p>Grau en Enginyeria Mecànica/Grau en Enginyeria Elèctrica</p>
	<p>Grau en Enginyeria Mecànica/Grau en Enginyeria Electrònica Industrial i Automàtica</p>
	<p>Grau en Enginyeria Mecànica/Grau en Enginyeria Química</p>
	<p>Grau en Enginyeria Química</p>
	<p>Grau en Enginyeria Química/Grau en Enginyeria de Tecnologia i Disseny Tèxtil</p>
	<p>Grau en Enginyeria Química/Grau en Enginyeria Mecànica</p>
<p>Facultat d'Òptica i Optometria de Terrassa</p>	<p>Grau en Òptica i Optometria</p>
<p>Vilanova i la Geltrú</p>	
<p>Escola Politècnica Superior d'Enginyeria de Vilanova i la Geltrú</p>	<p>Grau (Fase Comuna) en Enginyeries: Electrònica Industrial i Automàtica, Elèctrica i Mecànica</p>

	Grau en Enginyeria de Disseny Industrial i Desenvolupament del Producte
	Grau en Enginyeria Elèctrica
	Grau en Enginyeria Electrònica Industrial i Automàtica
	Grau en Enginyeria Informàtica
	Grau en Enginyeria Mecànica

ANNEX 2- SOL·LICITUD BECA I AJUT JOSEFINA AULADELL – CURS 2023/2024

En/ Na amb NIF/ NIE
núm....., telèfon..... correu
electrònic, i domicili a efectes de notificacions a
..... núm..... pis..... del municipi de,
comparec i EXPOSO:

- I. Que estic interessat en presentar la present sol·licitud per a l'atorgament de la beca i ajut JOSEFINA AULADELL per al curs acadèmic 2023/2024.
- II. En conseqüència, adjunto a la present sol·licitud, els documents d'aportació obligatòria especificats a la Convocatòria, consistents en:
 - a. Fotocòpia del NIF o NIE (anvers i revers).
 - b. Fotocòpia del certificat **oficial** de notes corresponent al batxillerat.
 - c. Fotocòpia de la Declaració de l'Impost de la Renda de les Persones físiques de l'any 2022 dels membres computables de la unitat familiar (1).
 - d. Certificat de titularitat del compte bancari on es vulgui rebre la beca.
 - e. Annex 3 i resta de documents necessaris a fi d'acreditar el compliment dels criteris de prioritització establerts a l'article 6.

Per a que així consti als efectes procedents, signo la present a

Sant Adrià de Besòs, a de de 2023.

ANNEX 3- DOCUMENTS ACREDITATIUS DELS CRITERIS DE PRIORITZACIÓ

En/ Na amb NIF/ NIE
núm....., telèfon..... correu
electrònic, i domicili a efectes de notificacions a
..... núm..... pis..... del municipi de,
comparec i EXPOSO:

Que al present document **adjunto la informació acreditativa** dels criteris de prioritizació d'atorgament de la beca, que seguidament marco amb una X:

Criteris acadèmics:

- El grau escollit de la UPC s'imparteixi al Campus Diagonal-Besòs: 1 punt.

Criteris personals:

- Cartes de recomanació (centre educatiu, d'entitats benèfiques i/o sense ànim de lucre, etc.): 1 punts.
- Carta de motivació de la persona candidata amb una exposició breu de les seves motivacions: 1 punt.
- Ser resident de Sant Adrià de Besòs: 5 punts. Padró.
- Entrevista personal per videoconferència: 2 punts.

Per a que així consti als efectes procedents, signo la present a

Sant Adrià de Besòs, a de de 2023.