

**RELACIÓ DE PERSONES BENEFICIÀRIES DE LES AJUDES PER A L'INICI DEL
CURS ESCOLAR 2021-2022 APROVADES PER LA JUNTA DE GOVERN LOCAL EL
DIA 2 D'AGOST DE 2021**

<i>Número d'identificació</i>	<i>Quantitat Ajut en euros</i>	<i>Cobrament per taló (T)</i>
<i>YE143021</i>	<i>335</i>	
<i>Y8343598V</i>	<i>200</i>	
<i>Y8281445X</i>	<i>450</i>	
<i>Y8203707N</i>	<i>110</i>	<i>T</i>
<i>Y8117388N</i>	<i>110</i>	
<i>Y8107785T</i>	<i>110</i>	<i>T</i>
<i>Y8097839J</i>	<i>425</i>	
<i>Y7838635L</i>	<i>260</i>	
<i>Y7645519B</i>	<i>350</i>	
<i>Y7625905Q</i>	<i>425</i>	
<i>Y7529054H</i>	<i>350</i>	
<i>Y7488111S</i>	<i>220</i>	
<i>Y7402819F</i>	<i>220</i>	
<i>Y7378959K</i>	<i>260</i>	
<i>Y7263064T</i>	<i>130</i>	
<i>Y7244955S</i>	<i>225</i>	
<i>Y7243972K</i>	<i>110</i>	
<i>Y7197506S</i>	<i>225</i>	
<i>Y7129860N</i>	<i>240</i>	
<i>Y7027092P</i>	<i>310</i>	
<i>Y6721160E</i>	<i>130</i>	
<i>Y6671997X</i>	<i>220</i>	
<i>Y6567869A</i>	<i>200</i>	
<i>Y6479513J</i>	<i>260</i>	
<i>Y6327608T</i>	<i>350</i>	
<i>Y6256516R</i>	<i>110</i>	<i>T</i>
<i>Y6159492Z</i>	<i>280</i>	

<i>Y6058633X</i>	<i>350</i>	
<i>Y6042893W</i>	<i>240</i>	
<i>Y6015731A</i>	<i>330</i>	
<i>Y5858402V</i>	<i>200</i>	
<i>Y5790285A</i>	<i>110</i>	
<i>Y5742786E</i>	<i>410</i>	
<i>Y5719470M</i>	<i>110</i>	
<i>Y5680937C</i>	<i>150</i>	
<i>Y5427486Y</i>	<i>225</i>	
<i>Y5247875W</i>	<i>110</i>	
<i>Y5091662M</i>	<i>200</i>	
<i>Y4958796X</i>	<i>335</i>	
<i>Y4849557K</i>	<i>330</i>	
<i>Y4776651W</i>	<i>110</i>	
<i>Y4672490P</i>	<i>260</i>	
<i>Y4574321A</i>	<i>150</i>	
<i>Y4495119J</i>	<i>150</i>	
<i>Y4165072Q</i>	<i>110</i>	
<i>Y4064232P</i>	<i>110</i>	
<i>Y4040741T</i>	<i>260</i>	
<i>Y3993493V</i>	<i>110</i>	
<i>Y3825527C</i>	<i>225</i>	
<i>Y3808095E</i>	<i>110</i>	
<i>Y3697795F</i>	<i>220</i>	
<i>Y3451533Y</i>	<i>110</i>	
<i>Y3415457V</i>	<i>225</i>	
<i>Y3369758L</i>	<i>200</i>	
<i>Y3279674A</i>	<i>375</i>	
<i>Y3162304W</i>	<i>220</i>	
<i>Y3155456P</i>	<i>375</i>	
<i>Y3147268P</i>	<i>300</i>	
<i>Y3078755N</i>	<i>335</i>	

<i>Y3034848N</i>	<i>260</i>	
<i>Y2878198S</i>	<i>150</i>	
<i>Y2794024K</i>	<i>110</i>	
<i>Y2793002B</i>	<i>425</i>	
<i>Y2786757E</i>	<i>150</i>	
<i>Y2545916Z</i>	<i>110</i>	
<i>Y2437484G</i>	<i>110</i>	
<i>Y2435609S</i>	<i>110</i>	
<i>Y2428569J</i>	<i>110</i>	
<i>Y2388748M</i>	<i>110</i>	
<i>Y2353902G</i>	<i>150</i>	
<i>Y2339180W</i>	<i>335</i>	
<i>Y2265908P</i>	<i>200</i>	
<i>Y2025481T</i>	<i>130</i>	
<i>Y1955964N</i>	<i>110</i>	
<i>Y1908929N</i>	<i>310</i>	
<i>Y1904498C</i>	<i>110</i>	
<i>Y1892329H</i>	<i>110</i>	
<i>Y1789029B</i>	<i>150</i>	
<i>Y1775665X</i>	<i>110</i>	
<i>Y1758765S</i>	<i>300</i>	
<i>Y1754155M</i>	<i>425</i>	
<i>Y1740287Y</i>	<i>110</i>	
<i>Y1664230X</i>	<i>220</i>	
<i>Y1550047E</i>	<i>150</i>	
<i>Y1521562B</i>	<i>110</i>	
<i>Y1475480K</i>	<i>260</i>	
<i>Y1383625M</i>	<i>355</i>	<i>T</i>
<i>Y1371652S</i>	<i>225</i>	
<i>Y1353381Y</i>	<i>485</i>	
<i>Y1344400H</i>	<i>110</i>	
<i>Y1312513D</i>	<i>150</i>	

<i>Y1203559Y</i>	<i>130</i>	
<i>Y1145331Z</i>	<i>355</i>	
<i>Y1114530X</i>	<i>220</i>	
<i>Y1037696L</i>	<i>110</i>	
<i>Y1022594M</i>	<i>220</i>	
<i>Y1006310M</i>	<i>350</i>	
<i>Y0965107H</i>	<i>150</i>	
<i>Y0869756W</i>	<i>150</i>	
<i>Y0855139J</i>	<i>630</i>	
<i>Y0847617N</i>	<i>150</i>	
<i>Y0815458F</i>	<i>260</i>	
<i>Y0776705D</i>	<i>450</i>	
<i>Y0675136P</i>	<i>425</i>	
<i>Y0665225X</i>	<i>440</i>	
<i>Y0619254Q</i>	<i>150</i>	
<i>Y0580664C</i>	<i>375</i>	
<i>Y0425732Q</i>	<i>310</i>	
<i>Y0419071W</i>	<i>200</i>	
<i>Y0294802W</i>	<i>130</i>	
<i>Y0204579P</i>	<i>535</i>	
<i>Y0191675F</i>	<i>200</i>	
<i>Y0104439X</i>	<i>975</i>	
<i>Y0080441R</i>	<i>110</i>	
<i>X9972675J</i>	<i>240</i>	
<i>X9887900Q</i>	<i>280</i>	
<i>X9878081H</i>	<i>335</i>	
<i>X9840619T</i>	<i>110</i>	
<i>X9719901D</i>	<i>110</i>	
<i>X9715709A</i>	<i>110</i>	
<i>X9693515G</i>	<i>110</i>	
<i>X9675115G</i>	<i>110</i>	
<i>X9674832C</i>	<i>110</i>	

<i>X9665108W</i>	<i>110</i>	
<i>X9637755L</i>	<i>330</i>	
<i>X9605556C</i>	<i>110</i>	
<i>X9442719T</i>	<i>375</i>	
<i>X9274996Q</i>	<i>110</i>	
<i>X9261114A</i>	<i>200</i>	
<i>X9178343D</i>	<i>260</i>	
<i>X9134489Q</i>	<i>220</i>	
<i>X9107329L</i>	<i>420</i>	
<i>X9075648D</i>	<i>220</i>	
<i>X8925479F</i>	<i>150</i>	
<i>X8916182W</i>	<i>260</i>	
<i>X8879293M</i>	<i>110</i>	
<i>X8700022L</i>	<i>260</i>	
<i>X8629549H</i>	<i>310</i>	
<i>X8605249Y</i>	<i>260</i>	
<i>X8543219F</i>	<i>260</i>	
<i>X8526592D</i>	<i>425</i>	
<i>X8363950T</i>	<i>425</i>	
<i>X8350029V</i>	<i>150</i>	
<i>X8349091E</i>	<i>350</i>	
<i>X8297615C</i>	<i>225</i>	
<i>X8286886D</i>	<i>260</i>	
<i>X8258895D</i>	<i>310</i>	
<i>X8199103V</i>	<i>260</i>	
<i>X8188804E</i>	<i>260</i>	
<i>X8183008E</i>	<i>220</i>	
<i>X8155910H</i>	<i>130</i>	
<i>X8015457A</i>	<i>260</i>	
<i>X7938972Q</i>	<i>220</i>	
<i>X7808840H</i>	<i>110</i>	
<i>X7737931H</i>	<i>310</i>	

<i>X7682679N</i>	<i>200</i>	
<i>X7561604D</i>	<i>300</i>	
<i>X7554308G</i>	<i>280</i>	
<i>X7546653P</i>	<i>110</i>	
<i>X7528180G</i>	<i>460</i>	
<i>X7491176F</i>	<i>110</i>	
<i>X7432107W</i>	<i>240</i>	
<i>X7374240A</i>	<i>425</i>	
<i>X7351583R</i>	<i>225</i>	
<i>X7329943G</i>	<i>110</i>	
<i>X7236215R</i>	<i>350</i>	
<i>X7224356X</i>	<i>110</i>	
<i>X7173365X</i>	<i>110</i>	
<i>X7076278Y</i>	<i>110</i>	
<i>X6910095K</i>	<i>220</i>	
<i>X6889155B</i>	<i>480</i>	
<i>X6817762X</i>	<i>200</i>	
<i>X6817726C</i>	<i>225</i>	
<i>X6817709A</i>	<i>110</i>	
<i>X6785234G</i>	<i>300</i>	
<i>X6747621L</i>	<i>150</i>	
<i>X6716959Q</i>	<i>350</i>	
<i>X6703182Q</i>	<i>460</i>	
<i>X6659142K</i>	<i>300</i>	
<i>X6631045F</i>	<i>150</i>	
<i>X6611147G</i>	<i>370</i>	
<i>X6588861M</i>	<i>310</i>	
<i>X6561672W</i>	<i>260</i>	
<i>X6518533B</i>	<i>110</i>	
<i>X6469845Z</i>	<i>110</i>	
<i>X6428581N</i>	<i>150</i>	
<i>X6412222Y</i>	<i>260</i>	

<i>X6326378K</i>	<i>450</i>	
<i>X6256237F</i>	<i>280</i>	
<i>X6228267M</i>	<i>200</i>	
<i>X6227855F</i>	<i>130</i>	
<i>X6161531S</i>	<i>280</i>	
<i>X5997789X</i>	<i>200</i>	
<i>X5972144X</i>	<i>200</i>	
<i>X5971837W</i>	<i>580</i>	
<i>X5947082H</i>	<i>260</i>	
<i>X5917331Y</i>	<i>225</i>	
<i>X5911771N</i>	<i>225</i>	
<i>X5899170S</i>	<i>150</i>	
<i>X5864134P</i>	<i>650</i>	
<i>X5860398K</i>	<i>225</i>	
<i>X5835264A</i>	<i>510</i>	
<i>X5801041G</i>	<i>220</i>	
<i>X5798708V</i>	<i>650</i>	
<i>X5711850F</i>	<i>150</i>	
<i>X5687850L</i>	<i>260</i>	
<i>X5594729W</i>	<i>280</i>	
<i>X5548188J</i>	<i>150</i>	
<i>X5472624G</i>	<i>370</i>	
<i>X5399830M</i>	<i>225</i>	
<i>X5399309J</i>	<i>200</i>	
<i>X5387048B</i>	<i>150</i>	
<i>X5328771Q</i>	<i>225</i>	
<i>X5284203E</i>	<i>310</i>	
<i>X5229783C</i>	<i>150</i>	
<i>X5194753L</i>	<i>225</i>	
<i>X5152336Z</i>	<i>220</i>	
<i>X5132400L</i>	<i>130</i>	
<i>X5116088Z</i>	<i>110</i>	

<i>X5103475M</i>	<i>110</i>	
<i>X4977963G</i>	<i>375</i>	
<i>X4942894X</i>	<i>310</i>	
<i>X4823870B</i>	<i>225</i>	
<i>X4762359W</i>	<i>335</i>	
<i>X4569429L</i>	<i>225</i>	
<i>X4453220Y</i>	<i>130</i>	
<i>X4452971X</i>	<i>575</i>	
<i>X4431377J</i>	<i>200</i>	
<i>X4332840P</i>	<i>200</i>	
<i>X4136871E</i>	<i>535</i>	
<i>X4067260D</i>	<i>330</i>	
<i>X3963416X</i>	<i>225</i>	
<i>X3959151T</i>	<i>370</i>	
<i>X3941731Z</i>	<i>150</i>	
<i>X3853087N</i>	<i>225</i>	
<i>X3801942L</i>	<i>225</i>	
<i>X3756458Y</i>	<i>310</i>	
<i>X3732383N</i>	<i>450</i>	
<i>X3690824Z</i>	<i>220</i>	
<i>X3682998P</i>	<i>220</i>	
<i>X3675259C</i>	<i>150</i>	
<i>X3629250B</i>	<i>200</i>	
<i>X3586106S</i>	<i>600</i>	
<i>X3548759C</i>	<i>130</i>	
<i>X3370621V</i>	<i>375</i>	
<i>X3264095G</i>	<i>225</i>	
<i>X3225745H</i>	<i>200</i>	
<i>X3193273E</i>	<i>130</i>	
<i>X3181848M</i>	<i>225</i>	
<i>X3163118C</i>	<i>300</i>	
<i>X3154962Y</i>	<i>370</i>	

<i>X3132381B</i>	<i>150</i>	
<i>X3129427R</i>	<i>280</i>	
<i>X3117449Y</i>	<i>300</i>	
<i>X3102313G</i>	<i>280</i>	
<i>X3077544Y</i>	<i>225</i>	
<i>X3074507M</i>	<i>225</i>	
<i>X3073073C</i>	<i>375</i>	
<i>X3068497K</i>	<i>350</i>	
<i>X3052578H</i>	<i>225</i>	
<i>X3023186C</i>	<i>225</i>	
<i>X2927583M</i>	<i>150</i>	
<i>X2838780M</i>	<i>375</i>	
<i>X2826904C</i>	<i>445</i>	
<i>X2764805K</i>	<i>110</i>	
<i>X2742798W</i>	<i>500</i>	
<i>X2628390L</i>	<i>350</i>	
<i>X2617864G</i>	<i>460</i>	
<i>X2598289W</i>	<i>110</i>	
<i>X2582388V</i>	<i>350</i>	
<i>X2579534S</i>	<i>535</i>	
<i>X2540343Q</i>	<i>225</i>	
<i>X2533770K</i>	<i>110</i>	
<i>X2533766V</i>	<i>110</i>	
<i>X2526842Q</i>	<i>110</i>	
<i>X2483359A</i>	<i>150</i>	
<i>X2483080T</i>	<i>200</i>	
<i>X2416226F</i>	<i>425</i>	
<i>X2327078F</i>	<i>110</i>	
<i>X2307127C</i>	<i>225</i>	
<i>X2161982M</i>	<i>110</i>	
<i>X2038907A</i>	<i>225</i>	
<i>X2014706K</i>	<i>330</i>	

<i>X1982365H</i>	<i>110</i>	
<i>X1955586B</i>	<i>225</i>	
<i>X1861258Y</i>	<i>225</i>	
<i>X1854352T</i>	<i>220</i>	
<i>X1659690X</i>	<i>200</i>	
<i>X1595023L</i>	<i>200</i>	
<i>X1536205N</i>	<i>110</i>	
<i>X1513052C</i>	<i>300</i>	
<i>X1490027H</i>	<i>225</i>	
<i>X1488070Q</i>	<i>110</i>	
<i>X1226669X</i>	<i>130</i>	
<i>X0721189R</i>	<i>200</i>	
<i>X0710584E</i>	<i>860</i>	
<i>X0637001Q</i>	<i>225</i>	
<i>X0334277H</i>	<i>225</i>	
<i>P9100192</i>	<i>110</i>	<i>T</i>
<i>K657018</i>	<i>110</i>	
<i>D432532</i>	<i>130</i>	
<i>C220746</i>	<i>130</i>	<i>T</i>
<i>AW113370</i>	<i>110</i>	<i>T</i>
<i>AV898013</i>	<i>130</i>	
<i>AV200769</i>	<i>110</i>	
<i>AS854009</i>	<i>350</i>	
<i>AN376519</i>	<i>130</i>	
<i>AAG374741</i>	<i>310</i>	<i>T</i>
<i>AAG316388</i>	<i>150</i>	
<i>AAG208249</i>	<i>425</i>	<i>T</i>
<i>AAG166913</i>	<i>220</i>	
<i>AAF907649</i>	<i>225</i>	
<i>AAF651395</i>	<i>425</i>	<i>T</i>
<i>80147263Z</i>	<i>425</i>	
<i>80081070S</i>	<i>200</i>	

80066287K	260	
80060356R	310	
80053407K	335	
79316461H	375	
79288249G	110	
79024950D	410	
77804065X	310	
77520662J	150	
77516232E	200	
76023919H	375	
75863880J	260	
75794514S	310	
75155673E	200	
75139247H	375	
75134923H	110	
75128498X	240	
75112707C	260	
75069621J	200	
75069445K	375	
74735895V	240	
74733101Y	225	
74681877A	350	
74674154P	425	
74659180F	200	
74656642E	260	
74653894B	200	
74633209A	200	
74632376K	450	
72446243S	110	
71501752L	460	
71430906J	200	
55239918J	220	

<i>55238357Q</i>	<i>130</i>	
<i>55233553L</i>	<i>110</i>	
<i>55232431R</i>	<i>225</i>	
<i>55232125V</i>	<i>150</i>	
<i>55089363Q</i>	<i>350</i>	
<i>55088904V</i>	<i>370</i>	
<i>55088686Y</i>	<i>225</i>	
<i>54871921Q</i>	<i>110</i>	
<i>54870838Z</i>	<i>310</i>	
<i>54870615K</i>	<i>350</i>	
<i>54631804L</i>	<i>375</i>	
<i>54630240L</i>	<i>130</i>	
<i>54628756F</i>	<i>225</i>	
<i>54627860P</i>	<i>110</i>	
<i>54624121H</i>	<i>330</i>	
<i>54623371G</i>	<i>110</i>	
<i>54622952E</i>	<i>130</i>	
<i>54469752W</i>	<i>260</i>	
<i>53820309X</i>	<i>260</i>	
<i>53572870M</i>	<i>375</i>	
<i>53537589Y</i>	<i>375</i>	
<i>53444989G</i>	<i>150</i>	
<i>53279382C</i>	<i>225</i>	
<i>53237993P</i>	<i>110</i>	
<i>53121133B</i>	<i>675</i>	
<i>52862318S</i>	<i>200</i>	
<i>52759848X</i>	<i>225</i>	
<i>52532102X</i>	<i>225</i>	
<i>52474422Z</i>	<i>220</i>	
<i>52259579Z</i>	<i>425</i>	
<i>52032884F</i>	<i>130</i>	
<i>51099418L</i>	<i>110</i>	

50722413F	225	
50605986Y	240	
49928906T	280	
49928739V	355	
49925104Q	150	
49922770M	800	
49868850C	225	
49866846V	280	
49865269G	225	
49864376P	260	
49864160E	555	
49779981T	200	
49778945E	110	
49778759C	350	
49778379P	110	
49776235A	110	
49776016Z	150	
49773707M	110	
49773475A	310	
49770287N	355	
49691797K	110	
49614209N	350	
49612845M	110	
49612008L	310	
49606789K	350	
49605182R	200	
49483515G	425	
49482503G	150	
49481333F	110	
49480679C	375	
49040601R	130	
48987192K	300	

<i>48982023G</i>	<i>200</i>	
<i>48924936A</i>	<i>240</i>	
<i>48903970J</i>	<i>200</i>	
<i>48423093C</i>	<i>485</i>	
<i>47883993V</i>	<i>525</i>	
<i>47843595F</i>	<i>130</i>	
<i>47707984G</i>	<i>260</i>	
<i>47364050N</i>	<i>130</i>	
<i>47209732R</i>	<i>110</i>	
<i>47206385N</i>	<i>260</i>	
<i>47072084P</i>	<i>370</i>	
<i>46959454D</i>	<i>110</i>	
<i>46890386X</i>	<i>150</i>	
<i>46846095V</i>	<i>225</i>	
<i>46687292Y</i>	<i>150</i>	
<i>46451196M</i>	<i>375</i>	
<i>46396875X</i>	<i>200</i>	
<i>46392256Z</i>	<i>150</i>	
<i>46389004M</i>	<i>110</i>	
<i>46365228B</i>	<i>110</i>	
<i>45939409Z</i>	<i>370</i>	
<i>45698393S</i>	<i>110</i>	
<i>45692185V</i>	<i>225</i>	
<i>45293391C</i>	<i>150</i>	
<i>45190407F</i>	<i>725</i>	
<i>44800414W</i>	<i>425</i>	
<i>44788152E</i>	<i>330</i>	
<i>44383627K</i>	<i>260</i>	
<i>44351800A</i>	<i>425</i>	
<i>44350302T</i>	<i>130</i>	
<i>44330062T</i>	<i>375</i>	
<i>44329648T</i>	<i>375</i>	

<i>44329105D</i>	<i>150</i>	
<i>44328432A</i>	<i>130</i>	
<i>44328431W</i>	<i>225</i>	
<i>44328213Z</i>	<i>225</i>	
<i>44326550F</i>	<i>200</i>	
<i>44326076Q</i>	<i>200</i>	
<i>44326066Y</i>	<i>225</i>	
<i>44295618X</i>	<i>375</i>	
<i>44286756A</i>	<i>150</i>	
<i>44284946X</i>	<i>225</i>	
<i>44258107N</i>	<i>110</i>	
<i>44253792K</i>	<i>225</i>	
<i>44227361V</i>	<i>150</i>	
<i>44193277L</i>	<i>150</i>	
<i>43482394C</i>	<i>130</i>	
<i>43479487B</i>	<i>110</i>	
<i>43479012L</i>	<i>350</i>	
<i>43478110Z</i>	<i>225</i>	
<i>43474463R</i>	<i>220</i>	
<i>43470525L</i>	<i>220</i>	
<i>43470105J</i>	<i>225</i>	
<i>43463640B</i>	<i>110</i>	
<i>43461124W</i>	<i>225</i>	
<i>43231126G</i>	<i>240</i>	
<i>43225109J</i>	<i>110</i>	
<i>43224391P</i>	<i>110</i>	
<i>43218923Z</i>	<i>200</i>	
<i>43217713T</i>	<i>225</i>	
<i>43217189M</i>	<i>225</i>	
<i>43214791E</i>	<i>130</i>	
<i>43210338P</i>	<i>220</i>	
<i>43209582B</i>	<i>110</i>	

<i>43209531Y</i>	<i>370</i>	
<i>43209483G</i>	<i>110</i>	
<i>43209462Y</i>	<i>240</i>	
<i>43209152H</i>	<i>260</i>	
<i>43204007W</i>	<i>240</i>	
<i>43203975Q</i>	<i>110</i>	
<i>43202364S</i>	<i>220</i>	
<i>43201084T</i>	<i>110</i>	
<i>43200571Q</i>	<i>260</i>	
<i>43199485B</i>	<i>335</i>	
<i>43199385A</i>	<i>220</i>	
<i>43198663V</i>	<i>150</i>	
<i>43198203V</i>	<i>260</i>	
<i>43196930D</i>	<i>110</i>	
<i>43196555W</i>	<i>150</i>	
<i>43196249H</i>	<i>330</i>	
<i>43195975C</i>	<i>110</i>	
<i>43194913Q</i>	<i>110</i>	
<i>43193496W</i>	<i>400</i>	
<i>43192967W</i>	<i>260</i>	
<i>43191753F</i>	<i>110</i>	
<i>43190502K</i>	<i>460</i>	
<i>43190185A</i>	<i>310</i>	
<i>43189989Z</i>	<i>220</i>	
<i>43189953R</i>	<i>220</i>	
<i>43188796V</i>	<i>200</i>	
<i>43188365T</i>	<i>110</i>	
<i>43187815W</i>	<i>110</i>	
<i>43187243M</i>	<i>330</i>	
<i>43185972E</i>	<i>460</i>	
<i>43185658F</i>	<i>200</i>	
<i>43185656M</i>	<i>310</i>	

43185016D	110	
43184975Z	110	
43184315K	110	
43184242V	150	
43183944H	370	
43183258E	220	
43181646C	150	
43181085B	220	
43180964M	240	
43179862F	310	
43179270J	110	
43178616A	200	
43178229F	310	
43178012C	260	
43177958N	110	
43177953F	110	
43177322C	110	
43177264P	350	
43175287D	350	
43174039A	375	
43173994G	200	
43173680N	260	
43173579A	260	
43173360Z	355	
43172475A	110	
43172245A	220	
43171654X	450	
43170652C	240	
43170291G	200	
43168485S	110	
43167489P	130	
43167245V	110	

<i>43167193B</i>	<i>220</i>	
<i>43166486V</i>	<i>240</i>	
<i>43165678Z</i>	<i>110</i>	
<i>43165280F</i>	<i>450</i>	
<i>43165194J</i>	<i>110</i>	
<i>43163915E</i>	<i>150</i>	
<i>43163222L</i>	<i>330</i>	
<i>43163171Z</i>	<i>665</i>	
<i>43162902K</i>	<i>260</i>	
<i>43162778N</i>	<i>260</i>	
<i>43160604T</i>	<i>110</i>	
<i>43159820K</i>	<i>260</i>	
<i>43159353Z</i>	<i>260</i>	
<i>43159314K</i>	<i>225</i>	
<i>43157919Y</i>	<i>310</i>	
<i>43157739X</i>	<i>110</i>	
<i>43157392P</i>	<i>350</i>	
<i>43155785B</i>	<i>310</i>	
<i>43155541C</i>	<i>260</i>	
<i>43155063W</i>	<i>130</i>	
<i>43154053G</i>	<i>710</i>	
<i>43153665F</i>	<i>150</i>	
<i>43153149C</i>	<i>110</i>	
<i>43152009F</i>	<i>200</i>	
<i>43151859H</i>	<i>400</i>	
<i>43151852B</i>	<i>260</i>	
<i>43151213Q</i>	<i>220</i>	
<i>43150975P</i>	<i>260</i>	
<i>43150411L</i>	<i>310</i>	
<i>43149910R</i>	<i>110</i>	
<i>43149906C</i>	<i>220</i>	
<i>43149855S</i>	<i>430</i>	

<i>43149322B</i>	<i>335</i>	
<i>43147509S</i>	<i>110</i>	
<i>43146846L</i>	<i>110</i>	
<i>43146671M</i>	<i>150</i>	
<i>43145055E</i>	<i>595</i>	
<i>43144840Z</i>	<i>370</i>	
<i>43144411E</i>	<i>110</i>	
<i>43144351P</i>	<i>260</i>	
<i>43144038V</i>	<i>280</i>	
<i>43143362P</i>	<i>425</i>	
<i>43143205N</i>	<i>225</i>	
<i>43142807M</i>	<i>310</i>	
<i>43142696D</i>	<i>335</i>	
<i>43142695P</i>	<i>240</i>	
<i>43141596J</i>	<i>225</i>	
<i>43140357Q</i>	<i>375</i>	
<i>43139897Q</i>	<i>200</i>	
<i>43138709R</i>	<i>480</i>	
<i>43138610V</i>	<i>225</i>	
<i>43138069M</i>	<i>225</i>	
<i>43137941S</i>	<i>225</i>	
<i>43137160Q</i>	<i>375</i>	
<i>43137032A</i>	<i>300</i>	
<i>43136599F</i>	<i>375</i>	
<i>43136310V</i>	<i>110</i>	
<i>43136018R</i>	<i>200</i>	
<i>43135636X</i>	<i>350</i>	
<i>43135155N</i>	<i>260</i>	
<i>43134715D</i>	<i>310</i>	
<i>43134610L</i>	<i>110</i>	
<i>43134263V</i>	<i>130</i>	
<i>43134073B</i>	<i>150</i>	

<i>43132532B</i>	<i>110</i>	
<i>43131720G</i>	<i>535</i>	
<i>43130862C</i>	<i>240</i>	
<i>43129328G</i>	<i>260</i>	
<i>43128659W</i>	<i>225</i>	
<i>43128594Y</i>	<i>260</i>	
<i>43128423L</i>	<i>150</i>	
<i>43128135F</i>	<i>260</i>	
<i>43127842J</i>	<i>260</i>	
<i>43127616V</i>	<i>350</i>	
<i>43127584P</i>	<i>390</i>	
<i>43127550C</i>	<i>425</i>	
<i>43127518B</i>	<i>330</i>	
<i>43127386V</i>	<i>200</i>	
<i>43127167M</i>	<i>225</i>	
<i>43126891M</i>	<i>240</i>	
<i>43126718Q</i>	<i>220</i>	
<i>43126644B</i>	<i>375</i>	
<i>43126579S</i>	<i>350</i>	
<i>43126190V</i>	<i>575</i>	
<i>43125688K</i>	<i>110</i>	
<i>43125465M</i>	<i>225</i>	
<i>43125148X</i>	<i>220</i>	
<i>43125113K</i>	<i>425</i>	
<i>43124478F</i>	<i>110</i>	
<i>43123934S</i>	<i>225</i>	
<i>43123816N</i>	<i>225</i>	
<i>43123733K</i>	<i>260</i>	
<i>43123253R</i>	<i>130</i>	
<i>43122621J</i>	<i>150</i>	
<i>43121753L</i>	<i>225</i>	
<i>43121675X</i>	<i>110</i>	

<i>43121623G</i>	<i>110</i>	
<i>43121484A</i>	<i>425</i>	
<i>43121190P</i>	<i>280</i>	
<i>43120736Z</i>	<i>485</i>	
<i>43120694H</i>	<i>200</i>	
<i>43120614F</i>	<i>225</i>	
<i>43117768J</i>	<i>200</i>	
<i>43117325F</i>	<i>260</i>	
<i>43116416H</i>	<i>225</i>	
<i>43116322Q</i>	<i>280</i>	
<i>43116321S</i>	<i>350</i>	
<i>43116307R</i>	<i>375</i>	
<i>43116147W</i>	<i>225</i>	
<i>43115830F</i>	<i>150</i>	
<i>43114522X</i>	<i>110</i>	
<i>43113838Q</i>	<i>375</i>	
<i>43111961W</i>	<i>200</i>	
<i>43111150L</i>	<i>200</i>	
<i>43110898C</i>	<i>425</i>	
<i>43110474X</i>	<i>425</i>	
<i>43110089Q</i>	<i>150</i>	
<i>43109850F</i>	<i>425</i>	
<i>43109848M</i>	<i>425</i>	
<i>43109552P</i>	<i>110</i>	
<i>43108977P</i>	<i>200</i>	
<i>43108871V</i>	<i>425</i>	
<i>43108855R</i>	<i>225</i>	
<i>43108392K</i>	<i>110</i>	
<i>43106705J</i>	<i>525</i>	
<i>43104251C</i>	<i>330</i>	
<i>43103881H</i>	<i>220</i>	
<i>43103809S</i>	<i>150</i>	

<i>43102955N</i>	<i>200</i>	
<i>43101291G</i>	<i>225</i>	
<i>43101260L</i>	<i>280</i>	
<i>43100928D</i>	<i>110</i>	
<i>43100752V</i>	<i>225</i>	
<i>43100058J</i>	<i>375</i>	
<i>43100010B</i>	<i>260</i>	
<i>43099533V</i>	<i>200</i>	
<i>43098051F</i>	<i>355</i>	<i>T</i>
<i>43097147T</i>	<i>450</i>	
<i>43096681V</i>	<i>200</i>	
<i>43095630R</i>	<i>200</i>	
<i>43094729C</i>	<i>200</i>	
<i>43094368G</i>	<i>350</i>	
<i>43094234P</i>	<i>310</i>	
<i>43094138G</i>	<i>260</i>	
<i>43094055J</i>	<i>110</i>	
<i>43093998W</i>	<i>425</i>	
<i>43093615X</i>	<i>225</i>	
<i>43093171A</i>	<i>675</i>	
<i>43092909V</i>	<i>375</i>	
<i>43092103Q</i>	<i>425</i>	
<i>43091538A</i>	<i>485</i>	
<i>43090898F</i>	<i>350</i>	
<i>43090383K</i>	<i>110</i>	
<i>43089722G</i>	<i>110</i>	
<i>43089330A</i>	<i>425</i>	
<i>43088714P</i>	<i>310</i>	
<i>43088399S</i>	<i>200</i>	
<i>43087280T</i>	<i>225</i>	
<i>43087039N</i>	<i>450</i>	
<i>43086816L</i>	<i>300</i>	

<i>43086433G</i>	<i>225</i>	
<i>43086347X</i>	<i>110</i>	
<i>43086311C</i>	<i>425</i>	
<i>43084866R</i>	<i>110</i>	
<i>43083691E</i>	<i>225</i>	
<i>43082248M</i>	<i>150</i>	
<i>43080840T</i>	<i>450</i>	
<i>43080441S</i>	<i>200</i>	
<i>43079886N</i>	<i>225</i>	
<i>43079876W</i>	<i>375</i>	
<i>43079759T</i>	<i>450</i>	
<i>43079592V</i>	<i>225</i>	
<i>43079407Q</i>	<i>130</i>	
<i>43078972H</i>	<i>450</i>	
<i>43078408Y</i>	<i>130</i>	
<i>43078368N</i>	<i>225</i>	
<i>43077581F</i>	<i>425</i>	
<i>43073656S</i>	<i>200</i>	
<i>43072841M</i>	<i>740</i>	
<i>43072773Y</i>	<i>225</i>	
<i>43072276S</i>	<i>225</i>	
<i>43071284N</i>	<i>225</i>	
<i>43070527Z</i>	<i>225</i>	
<i>43070018B</i>	<i>220</i>	
<i>43069281X</i>	<i>225</i>	
<i>43068221P</i>	<i>225</i>	
<i>43066659X</i>	<i>200</i>	
<i>43065411G</i>	<i>150</i>	
<i>43063946B</i>	<i>200</i>	
<i>43063430R</i>	<i>200</i>	
<i>43059112F</i>	<i>225</i>	
<i>43058364H</i>	<i>225</i>	

<i>43057214H</i>	<i>220</i>	
<i>43055026S</i>	<i>335</i>	
<i>43051421K</i>	<i>225</i>	
<i>43047714V</i>	<i>225</i>	
<i>43045763K</i>	<i>225</i>	
<i>43037308F</i>	<i>225</i>	
<i>43035818N</i>	<i>200</i>	
<i>43034814C</i>	<i>150</i>	
<i>43034438N</i>	<i>425</i>	
<i>43027449S</i>	<i>225</i>	
<i>43005486V</i>	<i>225</i>	
<i>43004948P</i>	<i>225</i>	
<i>42972280T</i>	<i>375</i>	
<i>42391310X</i>	<i>130</i>	
<i>41713402G</i>	<i>200</i>	
<i>41664000Y</i>	<i>110</i>	
<i>41662335C</i>	<i>110</i>	
<i>41608172E</i>	<i>150</i>	
<i>41607631X</i>	<i>240</i>	
<i>41586408Q</i>	<i>110</i>	
<i>41503825A</i>	<i>200</i>	
<i>41456624K</i>	<i>110</i>	
<i>41449229D</i>	<i>225</i>	
<i>41009424X</i>	<i>375</i>	
<i>38432056E</i>	<i>260</i>	
<i>38125482S</i>	<i>110</i>	
<i>37316847Z</i>	<i>225</i>	
<i>36969360B</i>	<i>425</i>	
<i>35456677S</i>	<i>335</i>	
<i>35103850P</i>	<i>650</i>	
<i>34982144H</i>	<i>225</i>	
<i>34069748D</i>	<i>425</i>	

<i>34069110S</i>	<i>225</i>	
<i>34068908C</i>	<i>450</i>	
<i>34068875X</i>	<i>225</i>	
<i>34068863K</i>	<i>225</i>	
<i>34067879A</i>	<i>225</i>	
<i>34067724D</i>	<i>330</i>	
<i>34066853N</i>	<i>375</i>	
<i>34066817E</i>	<i>150</i>	
<i>34066460X</i>	<i>110</i>	
<i>34065063Q</i>	<i>110</i>	
<i>33540034P</i>	<i>110</i>	
<i>32663397Q</i>	<i>200</i>	
<i>32061020D</i>	<i>330</i>	
<i>31733834K</i>	<i>425</i>	
<i>31729505Q</i>	<i>110</i>	<i>T</i>
<i>31723839P</i>	<i>335</i>	
<i>31706077W</i>	<i>550</i>	
<i>31701250M</i>	<i>200</i>	
<i>31689644Z</i>	<i>150</i>	
<i>31682739D</i>	<i>225</i>	
<i>31673991R</i>	<i>425</i>	
<i>31654585F</i>	<i>200</i>	
<i>31012771P</i>	<i>110</i>	
<i>30993268D</i>	<i>110</i>	
<i>30966447Y</i>	<i>450</i>	
<i>30953698E</i>	<i>375</i>	
<i>30668932L</i>	<i>200</i>	
<i>30527990K</i>	<i>225</i>	
<i>30462336D</i>	<i>225</i>	
<i>30247884D</i>	<i>110</i>	
<i>29200525R</i>	<i>200</i>	
<i>28784972N</i>	<i>150</i>	

<i>28665229F</i>	<i>225</i>	
<i>28645434S</i>	<i>110</i>	
<i>28643874L</i>	<i>225</i>	
<i>28494781N</i>	<i>225</i>	
<i>28345432W</i>	<i>225</i>	
<i>26858776C</i>	<i>110</i>	
<i>26367393N</i>	<i>335</i>	
<i>26253883G</i>	<i>110</i>	
<i>26237688R</i>	<i>485</i>	
<i>26227124V</i>	<i>375</i>	
<i>26222737T</i>	<i>225</i>	
<i>26190535K</i>	<i>225</i>	<i>T</i>
<i>25625963F</i>	<i>110</i>	
<i>25474517Q</i>	<i>150</i>	
<i>24321413V</i>	<i>200</i>	
<i>24274863L</i>	<i>375</i>	
<i>24265377D</i>	<i>225</i>	
<i>24263972F</i>	<i>350</i>	
<i>24238582D</i>	<i>450</i>	
<i>24159300P</i>	<i>225</i>	
<i>23796630W</i>	<i>200</i>	
<i>23021388K</i>	<i>310</i>	
<i>23007928Q</i>	<i>150</i>	
<i>22455040W</i>	<i>225</i>	
<i>20797626Z</i>	<i>110</i>	
<i>20257681V</i>	<i>150</i>	
<i>20039995A</i>	<i>150</i>	
<i>18997317F</i>	<i>200</i>	
<i>18236144L</i>	<i>350</i>	
<i>18236061M</i>	<i>225</i>	
<i>18236007C</i>	<i>225</i>	
<i>18233934V</i>	<i>200</i>	

<i>15451584T</i>	<i>510</i>	
<i>15435717A</i>	<i>200</i>	
<i>14626296K</i>	<i>220</i>	
<i>14326782J</i>	<i>110</i>	
<i>14321907Z</i>	<i>150</i>	
<i>14315555X</i>	<i>150</i>	
<i>14305807Z</i>	<i>110</i>	
<i>13138311K</i>	<i>425</i>	
<i>13131496Z</i>	<i>225</i>	
<i>12391725S</i>	<i>200</i>	
<i>11966825V</i>	<i>150</i>	
<i>11956007D</i>	<i>450</i>	
<i>11940833S</i>	<i>225</i>	
<i>11780303W</i>	<i>225</i>	
<i>10839753Z</i>	<i>425</i>	
<i>09206085J</i>	<i>240</i>	
<i>09200683Q</i>	<i>425</i>	
<i>09199994V</i>	<i>200</i>	
<i>09046982R</i>	<i>110</i>	
<i>07542387C</i>	<i>450</i>	
<i>04304934R</i>	<i>350</i>	
<i>04304358T</i>	<i>220</i>	
<i>04304159P</i>	<i>260</i>	
<i>04302604V</i>	<i>660</i>	
<i>04302185N</i>	<i>110</i>	
<i>04301149B</i>	<i>220</i>	
<i>04191873P</i>	<i>425</i>	
<i>02652198E</i>	<i>575</i>	
<i>01876421N</i>	<i>225</i>	
<i>01874908V</i>	<i>110</i>	
<i>01874591E</i>	<i>220</i>	
<i>01873723M</i>	<i>225</i>	

<i>01873422A</i>	<i>225</i>	
<i>149691370</i>	<i>150</i>	
<i>58072401</i>	<i>200</i>	
<i>6711863</i>	<i>150</i>	

Contra la resolució de les ajudes d'inici de curs escolar 2021, que posa fi a la via administrativa, podeu interposar, amb caràcter potestatiu, recurs de reposició davant el mateix òrgan que l'ha dictada, d'acord amb el que disposa l'art. 123 de la Llei 39/2015, d'1 d'octubre, de procediment administratiu comú de les administracions públiques. El termini per interposar-lo és d'un mes a comptar de l'endemà al de la recepció d'aquesta notificació, i en aquest cas no es pot interposar recurs contenciós administratiu fins que s'hagi resolt expressament el de reposició o s'hagi produït la seva desestimació presumpta.

El recurs de reposició ha de presentar-se en el Registre General d'aquest Ajuntament o en les dependències i mitjans a què es refereix l'art. 16.4 de la Llei 39/2015 abans esmentada, i s'entendrà desestimat quan no es resolgui i notifiqui en el termini d'un mes, a comptar de l'endemà de la seva interposició, cas en què quedarà expedita la via contenciosa administrativa.

Si no s'utilitza el recurs potestatiu de reposició, cal interposar directament recurs contenciós administratiu, conformement a l'establert en l'article 123 anteriorment citat, i en els articles 45 i següents de la Llei 29/98, de 13 de juliol, reguladora de la jurisdicció contenciosa administrativa, davant els **jutjats contenciosos administratius de Palma de Mallorca**, en el termini de dos mesos a comptar de l'endemà al de la recepció d'aquesta notificació. Això sense perjudici de qualsevol altre recurs o acció que considereu pertinent.