

## Les peticions per a beques menjador al Vallès Occidental augmenten més d'un 11%

*Cal destacar que enguany els ajuts passen del 50% al 70% del preu de l'àpat*



CCPJ

El Consell Comarcal del Vallès Occidental registra un augment de peticions per als ajuts de menjador. Les dades inicials ja auguraven d'un increment d'aquests ajuts i preveuen que en els propers mesos, arran dels efectes de la crisi del coronavirus, aquestes dades puguin créixer encara més. En aquests moments, el CCVOC també informa que està treballant per abordar les situacions de vulnerabilitat sobrevingudes que s'estan rebent per part dels ajuntaments.

Així doncs, el curs escolar començarà amb 16.227 alumnes amb ajut de menjador escolar, un 11,19% més respecte a l'inici del curs anterior (14.594). La majoria d'ajuts són del 70% del preu del tiquet -14.806- mentre que les beques del 100% del tiquet s'han atorgat en 1.259 dels casos. Cal destacar que enguany els ajuts passen del 50% al 70% del preu de l'àpat. Les escoles públiques concentren més del 80% dels ajuts. Per altra banda, del total de beques atorgades, 7.731 són per a alumnes de famílies en risc social, de les quals 880 estan qualificades en risc social greu.

### **El servei de transport escolar, adaptat per la pandèmia**

Pel que fa al servei de transport escolar, el curs 2020-21 comença amb 1.439 alumnes, una xifra similar a la del curs passat (1.473). Enguany, del total d'alumnes, 460 són alumnat d'escoles, 336 d'instituts i 643 d'escoles d'educació especial.

D'acord amb el Pla d'actuació designat per als centres educatius en el marc de la pandèmia,

s'establirà un model sistemàtic per pujar i baixar del vehicle, la mascareta serà obligatòria, hi haurà dosificadors de gel hidroalcohòlic, es procurarà la màxima separació entre els alumnes i es mantindran registres històrics.

[noticiadiari]2/207423[/noticiadiari]  
[noticiadiari]2/207321[/noticiadiari]  
[noticiadiari]2/207422[/noticiadiari]  
[noticiadiari]2/201967[/noticiadiari]  
[noticiadiari]2/205332[/noticiadiari]