

EXIGIM SEGURETAT ALS CENTRES, VENTILACIÓ MECÀNICA

AL CONSORCI D'EDUCACIÓ DE BARCELONA COM A DELEGAT DE PREVENCIÓ CONSORCI D'EDUCACIÓ DE BARCELONA.

N' Aran Clemente Nadal, amb DNI XXXXXXXX, com a membre de la Junta de Personal Docent no Universitari del Consorci d'Educació de Barcelona en representació de CCOO, i amb mail a efectes de notificacions Aran Clemente Nadal.

És responsabilitat del Departament d'Educació, l'aplicació del principi de precaució que contempla la Llei General de Salut Pública, per protegir la salut de les persones dels centres educatius, amb actuacions i mesures encaminades a prevenir els efectes adversos dels agents biològics, com el SARS-CoV-2.

És una evidència empírica que la malaltia vírica COVID-19 es transmet per l'aire. A conseqüència d'una carta oberta de 239 científics de 32 països dirigida a l'OMS, on indicaven que el covid-19 es transmetia per aerosols en espais tancats, l'OMS va admetre, que si no s'usa la protecció adequada, el nou coronavirus es contagia per l'aire.

La consideració dels **aerosols com a modus de contagi** obliga a adoptar **mesures concretes en relació a la ventilació dels espais tancats** per evitar l'alta concentració de virus en suspensió i el contagi, mesures que han d'anar més enllà de l'obertura de finestres, tenint en compte que per al confort tèrmic cal respectar la temperatura mínima del Reial Decret 485/1997 que regula les disposicions mínimes de seguretat i salut als llocs de treball, i altres condicions de salut, així com cal considerar les temperatures fredes a la tardor i hivern de la pràctica totalitat del nostre territori.

Prenent com a referència la "Guia per a la ventilació en aules" de l'Institut de Diagnòstic Ambiental i Estudis de l'Aigua, IDAEA-CSIC Mesura d'octubre 2020, que es basa en la Guia de la Universitat de Harvard, i extrapolant les necessitats de renovació de l'aire a la dimensió i ocupació de les nostres aules (amb sobreràtios en molts dels casos) caldria una renovació de 15 vegades per hora. Tal necessitat implicaria el tenir les finestres obertes permanentment o l'opció de la ventilació mecànica.

La ventilació mecànica ofereix entre altres els següents avantatges: la seva adequació amb independència de les variacions atmosfèriques, economia en el cost de la instal·lació atenent a la seva rendibilitat tèrmica, ventilació permanent amb cabals necessaris de l'ordre que es vulgui, expulsió controlada de l'aire viciat i facilitat de muntatge i inspecció.

Considerant l'exposat anteriorment **REQUERIM AL DEPARTAMENT D'EDUCACIÓ** que protegeixi la salut de les persones dels centres educatius. Està en joc la salut i la vida d'infants, joves i d'adults que formen part de l'alumnat, de tots els treballadors i treballadores dels centres docents, dels familiars i de tota la societat en el seu conjunt.

Requerim que el Departament d'Educació:

- Elabori i negociï en la comissió paritària de salut laboral un **protocol de ventilació** als centres educatius.
- Contempli la **ventilació mecànica** i iniciï la instal·lació dels aparells necessaris de ventilació mecànica als centres educatius.
- Doti a tot el personal dels centres d'EPIs respiratoris (**mascaretes FFP2**).
- Apliqui mesures que facin possible el **manteniment de la distància de seguretat** a les aules i els diferents espais dels centres.
- Faciliti l'ocupació d'espais alternatius quan sigui necessari.
- Promogui la realització d'activitats a l'exterior, quan les condicions climatològiques ho permetin.
- Augmenti urgentment el pressupost destinant a neteja i desinfecció (com a mínim el 20% del pressupost actual).

A Barcelona, 13 de novembre de 2020