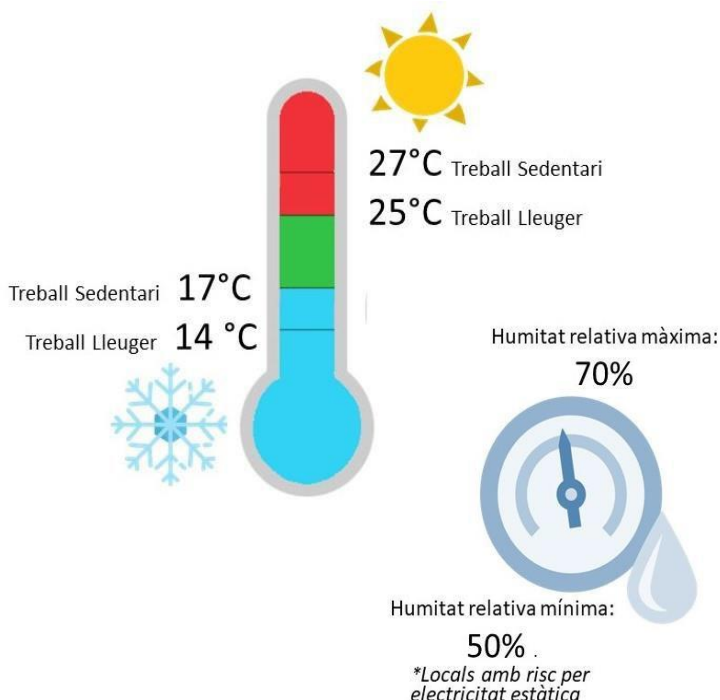


## Temperatures als centres de treball

La legislació que contempla les condicions de treball a temperatures "extremes" està recollida al **Decret 486/1997 de 14 d'abril, del BOE de 23 d'abril de 1997** (art. 7-annex III), on s'afirma que les condicions ambientals dels llocs de treball no han de comportar incomoditat o molèstia per als treballadors, per la qual cosa s'han d'evitar les temperatures i les humitats extremes, els canvis sobtats de temperatura, els corrents d'aire molestos, les olors desagradables, la irradiació excessiva, la radiació solar a través de finestres, llums o envans de vidre. **La temperatura en els llocs de treball haurà de ser adequada a l'organisme humà durant el temps de treball, tenint en compte els mètodes de treball aplicats i les pressions físiques imposades als treballadors.**

### Màximes i mínimes:



### Què reclamem des d'USTEC·STES (IAC)?

Centres adaptats a les necessitats climàtiques actuals, amb sistemes de **climatització** adequats per afrontar les altes temperatures.

Implementació de la **jornada continuada**, de manera que les hores de major calor es puguin evitar o reduir.

Establiment d'un **calendari escolar racional**, que tingui en compte les temperatures extremes i permeti adaptar l'horari escolar segons les necessitats climàtiques.

Implantació d'un **protocol únic** a tots els centres educatius per afrontar les situacions de calor extrema, incloent-hi pautes per a la protecció de tota la comunitat educativa.

**Suspensió de les activitats** temporalment als pics de màxima calor, per garantir la salut i el benestar de tota la comunitat educativa.

**En cas que en algun centre s'hi detectin temperatures que sobrepassin aquests límits**, cal actuar de la manera següent:

- 1- Truqueu al vostre SSTT i ho comuniquem a la Secció del Servei de Prevenció de Riscos Laborals.
- 2- Ompliu el comunicat de denúncia i ho envieu a la direcció dels SSTT i al/la cap de la Secció del Servei de Prevenció de Riscos Laborals.
- 3- Envieu una còpia al sindicat perquè en tinguem coneixement i les persones delegades de prevenció de la Ustec puguin actuar-hi. [salutbcn@sindicat.net](mailto:salutbcn@sindicat.net), [girona@sindicat.net](mailto:girona@sindicat.net), [lleida@sindicat.net](mailto:lleida@sindicat.net), [tarragona@sindicat.net](mailto:tarragona@sindicat.net), [tortosa@sindicat.net](mailto:tortosa@sindicat.net)

Recordeu tenir en compte les **Mesures preventives i d'actuació davant les temperatures elevades.**

<https://www.sindicat.net/temperatures-en-el-lloc-de-treball/>

**USTEC·STES**

Barcelona  
Girona  
Lleida  
Tarragona  
Tortosa



93 302 76 06 Fax 93 302 55 99  
972 20 20 34 Fax 972 41 17 03  
973 26 30 32 Fax 973 27 25 07  
977 23 52 63 Fax 977 23 90 04  
977 51 10 46 Fax 977 51 10 46



barcelona@sindicat.net  
girona@sindicat.net  
lleida@sindicat.net  
tarragona@sindicat.net  
tortosa@sindicat.net

# COMUNICAT DE RISC/SITUACIÓ PERILLOSA

CAP DE LA SECCIÓ DE PREVENCIÓ DE RISCOS LABORALS DELS SSTT DE.....

(el tramat el complimentarà la Secció de Prevenció de Riscos Laborals dels serveis territorials corresponents)

PERSONA QUE COMUNICA EL RISC:	
TELÈFON DE CONTACTE:	SECTOR (PAS, PD, personal aliè, etc.):
	Lloc de treball de la persona:
SERVEI I/O UNITAT A LA QUAL PERTANY: (En cas que es tracti d'un centre educatiu, especifiqueu el nom, l'adreça i la població.)	Signatura:
LLOC, DATA i HORA EN QUE S'OBSERVA EL RISC: Instal·lació Maquinària Actes o procediments de treball Altres <span style="float: right;">[X]</span>	
DESCRIPCIÓ DE LA CONDICIÓ PERILLOSA/ ACTE INSEGUR:  Temperatures superiors a les considerades adequades per treballar en un lloc de treball de característiques d'una aula amb alumnes, segons el Real Decret 486/1997:  <i>Artículo 7. Condiciones ambientales</i> <i>a) La temperatura de los locales donde se realicen trabajos sedentarios propios de oficinas o similares estará comprendida entre 17 y 27 °C. La temperatura de los locales donde se realicen <b>trabajos ligeros</b> estará comprendida entre 14 y 25 °C.</i> <i>b) La humedad relativa estará comprendida entre el 30 y el 70 por 100, excepto en los locales donde existan riesgos por electricidad estática en los que el límite inferior será el 50 por 100.</i>	
MESURES CORRECTORES QUE ES PROPOSEN:	
PLANIFICACIÓ DEL'EXECUCIÓ DE LES MESURES CORRECTORES:  El risc està recollit en l'avaluació de riscos corresponent:                    SÍ [ ]                    NO [ ]  Prioritat:  Responsable:  Termini:  Data correcció de la deficiència:	

## **RECULL DE DADES: Temperatura / Humitat**

### **INSTRUCCIONS**

Identifiqueu aquells espais al centre on realitzen activitats lectives i la temperatura arriba a ser força elevada, algunes d'interior com aules, gimnàs, etc. i d'altres d'exterior com ara patis.

Activeu l'aparell mesurador de temperatura i humitat i recolliu les dades, tenint en compte que l'instrument sempre s'ha de situar en una zona a l'ombra. Anoteu en la graella l'hora i lloc de la presa de mesures. Repetiu aquesta actuació en diferents llocs i moments del dia quan detecteu que la temperatura és elevada.

Cal que el mesurament es realitzi durant 3 o més dies consecutius.

Un cop omplerta la graella ens la podeu fer arribar als següents correus electrònics

Barcelona: [salutbcn@sindicat.net](mailto:salutbcn@sindicat.net)

Tarragona: [tarragona@sindicat.net](mailto:tarragona@sindicat.net)

Lleida: [lleida@sindicat.net](mailto:lleida@sindicat.net)

Girona: [girona@sindicat.net](mailto:girona@sindicat.net)

Terres de l'Ebre: [tortosa@sindicat.net](mailto:tortosa@sindicat.net)

Aquestes dades també cal que les feu arribar a la direcció del vostre Servei Territorial i a la cap de la Secció del vostre Servei de Prevenció de Riscos Laborals per informar de la situació que s'està produint en el vostre centre de treball.

