

## Mesures d'estalvi energètic i Objectius de Desenvolupament Sostenible (ODS) per a professorat, PAS i alumnat

Des de l'equip de deganat us fem arribar les mesures d'estalvi energètic i els Objectius de Desenvolupament Sostenible (ODS) que la Universitat de Barcelona busca implementar. Treballem per incorporar noves polítiques ambientals que afavoreixin la sostenibilitat climàtica, així com responsabilitzar-nos del benestar social i fer visibles les recerques portades a terme per millorar el desenvolupament dels ODS. Dins aquest marc, la UB lidera el model d'universitat europea [CHARM-EU](#), amb el que es busca promocionar els valors europeus i repensar el rol d'Europa al món d'acord amb els objectius de desenvolupament sostenible.

Dels 17 Objectius de Desenvolupament Sostenible (ODS), aprovats per les Nacions Unides dins el marc de l'Agenda 2030 per al desenvolupament sostenible el setembre de 2015, volem recalcar la importància de l'ODS 7, *Energia neta i sostenible*, que busca “Garantir l'accés a una energia assequible, segura, sostenible i moderna per a tothom.”<sup>1</sup>; l'ODS 13. *Acció pel clima*, que busca “Adoptar mesures urgents per combatre el canvi climàtic i els seus efectes.”<sup>2</sup>; i l'ODS 12. *Producció i consum responsables*, que busca “Garantir modalitats de consum i producció sostenibles.”<sup>3</sup>

Així, volem proposar-vos un conjunt de mesures a implementar entre tots i totes per garantir-ne l'assoliment. Aquest conjunt de mesures busquen ajustar-se als objectius de manera realista i possibilista. Podreu trobar la totalitat de les mesures proposades per la UB al [Full de ruta](#), que s'emmarca en els objectius fixats per la Comissió de Desenvolupament Sostenible de la UB i les directrius de l'Agenda 2030. A aquest respecte, la delegada del rector per la sostenibilitat Teresa Sauras “recorda que és en el marc d'aquest full de ruta que «s'ha de fixar la data límit de neutralitat de carboni a la UB, que no pot anar més enllà del 2050»<sup>4</sup>”.

Aquests objectius i directrius inclouen també el Pla de prevenció de riscos laborals. És per això que, en aquest sentit, “la sostenibilitat no només s'entén des del vessant mediambiental, sinó que també abraça els aspectes normatius de seguretat relacionats amb els objectius de desenvolupament sostenible (ODS) de salut i benestar, treball digne i creixement econòmic, i pau, justícia i institucions sòlides”<sup>5</sup>.

Les mesures que creiem més urgents a implementar a la nostra comunitat són la mobilitat sostenible, l'emergència climàtica, les mesures d'inclusió i la millora del benestar.

Com assenyala L'OSSMA, “Els desplaçaments que la comunitat universitària fa cada dia per venir a la Universitat generen la major part de la contaminació i de l'impacte

---

<sup>1</sup> [Consulta aquest ODS a la pàgina de l'ONU.](#)

<sup>2</sup> [Consulta aquest ODS a la pàgina de l'ONU.](#)

<sup>3</sup> [Consulta aquest ODS a la pàgina de l'ONU.](#)

<sup>4</sup> <https://www.ub.edu/web/portal/ca/full-ruta-sostenibilitat>

<sup>5</sup> Idem.

ambiental de la UB.”<sup>6</sup> La mobilitat sostenible, una mesura orientada tant a professorat, alumnat com a PAS, és imprescindible per mitigar les emissions de carboni. Per això, us animem a agafar el transport públic o desplaçar-vos amb bicicleta o caminant per arribar a la facultat.

Les mesures de seguretat, orientades a disminuir riscos laborals, impliquen tant la reducció de mobilitat com el teletreball. Així, el teletreball i l'ús de la cita prèvia ens permeten millorar el benestar dels treballadors i les persones ateses, a més d'augmentar la inclusió, ja que la fixació d'horaris concrets permet disminuir els temps d'espera i la fatiga que comporten. Aquesta mesura és especialment important per les persones amb diversitat funcional.

Això dit, l'ús d'equipaments electrònics suposa un gran consum energètic. Per això us recomanem l'ús d'equipament portàtil i compartit. Els recursos TIC del CRAI us poden resultar de gran ajuda.

D'altra banda, les reunions mixtes i el teletreball comporten també una disminució de les despeses de climatització i llum, element crucial per assolir els Objectius de Desenvolupament Sostenible esmentats abans.

Recordar-vos també que el foment de la digitalització tant del treball com de la documentació, així com la reducció de l'encesa d'aparells electrònics és fonamental per reduir el consum d'energia. Per això, us animem a evitar la impressió de documents en la màxima mesura possible, i a treballar amb documents que ocupin el menor grau de memòria digital possible. Per a tal objectiu és important minimitzar l'ús de logotips o altres formats que suposin un augment de la memòria digital de documents Word o PDF.

Així mateix, és important remarcar que l'ús de les xarxes socials així com la descàrrega i enviament d'arxius com vídeos, imatges, música o altres comporten una petjada de carboni que no podem negligir. És imprescindible fomentar el bon ús dels telèfons mòbils i les xarxes web.

Finalment, recordar-vos que gestos com apagar els llums en sortir de les aules o el despatx, i desconnectar equips electrònics com l'ordinador, el canó i altres aparells quan se sàpiga que no hi ha sessió a l'hora següent contribueixen a fer un ús responsable dels recursos energètics.

Podeu consultar la totalitat de les recomanacions proposades per l'OSSMA a l'enllaç següent: '[Mesures per afavorir la conducta ecològica responsable](#)'.

---

<sup>6</sup> [Mesures per afavorir la conducta ecològica responsable](#).