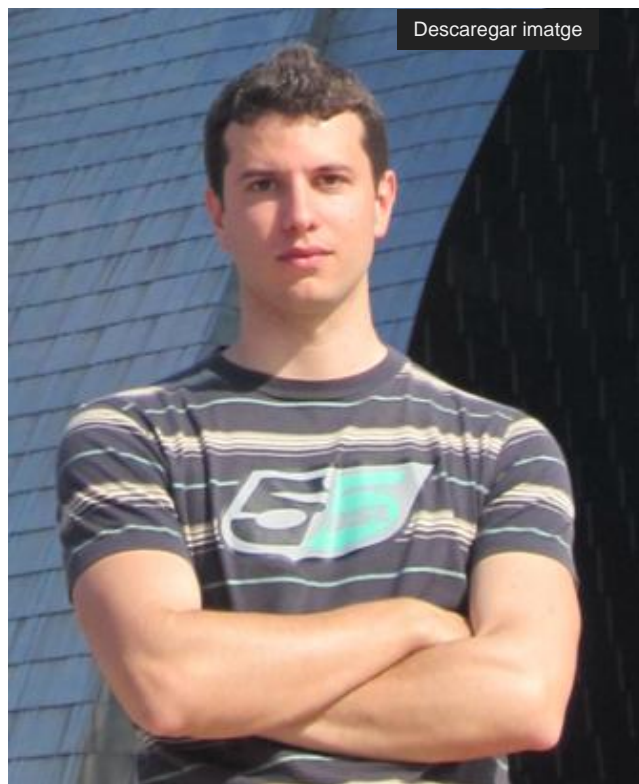


ICREA Acadèmia per a Daniel Chemisana Villegas, professor i investigador del DMACS

El més jove en obtenir el premi a la UdL

El catedràtic laboral del Departament de Medi Ambient i Ciències del Sòl de la Universitat de Lleida, **Daniel Chemisana Villegas**, ha estat distingit amb l'**ICREA Acadèmia 2018** [<https://www.icrea.cat/es/icrea-academia>]. Aquest programa, impulsat i finançat per la Generalitat, premia l'excel·lència en la recerca del professorat de les universitats públiques catalanes que està impartint docència i que es troba en una fase activa i expansiva de la seua carrera investigadora. El seu objectiu és promoure aquesta carrera, ja que el reconeixement ICREA Acadèmia implica la dedicació prioritària a activitats de recerca durant els cinc anys de durada del programa. El programa suposa anualment per a cada investigador un premi de 16.000 euros de lliure disposició, una subvenció de 20.000 euros per a la seua universitat -que s'ha de destinar a projectes de recerca i a la contractació de personal per rebaixar la tasca docent de l'ICREA Acadèmia-, a més d'un cànon de 4.000 euros per gestió del programa.



Daniel Chemisana dirigeix el [grup Sistemes Dinàmics Aplicats en Energia Solar](/sites/Dqfas/ca/recerca/grups-de-recerca/sdaes/) [/sites/Dqfas/ca/recerca/grups-de-recerca/sdaes/], que aglutina professors de les àrees de coneixement de matemàtiques aplicades (sistemes dinàmics) i física aplicada (energia solar). Les línies de recerca combinen elements òptics i fotovoltaics amb l'objectiu d'optimitzar el comportament dels sistemes solars integrats en edificis. Les seues investigacions estan destinades a afavorir i impulsar la consecució d'edificis energèticament eficients (de consum nul o gairebé nul) mitjançant el desenvolupament de sistemes solars innovadors integrats arquitectònicament.

Des del Departament de Medi Ambient i Ciències del Sòl, **Enhorabona!!**