

# Una tesi de la UA evidencia la feblesa del litoral alacantí i el risc que implica en el turisme

El doctorat, del sociòleg Pablo Aznar, alerta de les conseqüències dels desastres naturals sobre el model econòmic



Dana a Oriola 2019 © Ajuntament d'Oriola

[DLV](#) / [Alacant](#)

Les febleses del model econòmic principal del País Valencià, que es basa en el turisme, es veuen evidenciades amb una tesi doctoral elaborada a la Universitat d'Alacant per part del sociòleg Pablo Aznar. L'acadèmic ha vist el seu treball premiat, una investigació que explica quines són les vulnerabilitats del litoral meridional del país davant les cada vegada més previsibles catàstrofes mediambientals.

Amb una sèrie de càlculs i de tècniques avançades, l'estudiós analitza el cas de la distingida com a «Costa Blanca», marca turística comercial que es refereix al litoral de la demarcació provincial d'Alacant. Els resultats es poden aplicar també al conjunt del país, i l'estudi conclou que el model turístic es veu especialment impactat per aquests fenòmens naturals.

Així, la pandèmia ha posat de manifest la feblesa del sistema econòmic amb la caiguda sobtada i massiva de la demanda. Un fet que també es pot donar amb futurs episodis derivats de la crisi climàtica, atès que el turista no és conscient que el territori que l'acull pot patir, de manera inesperada, tragèdies com la de la DANA del Baix Segura del 2019 –en què hi va haver tres morts–, que es poden repetir en terrenys on les zones inundables són abundants.

L'impacte d'aquests episodis no és efímer, sinó que s'allarga en el temps, fet que pot veure afectada la principal activitat econòmica del país davant nous capítols climàtics que vindran i que tindran conseqüències. Alhora, l'ocupació d'espais vulnerables per part dels turistes, per exemple en urbanitzacions instal·lades en llocs poc recomanables, fa encara més ferma la tesi de Pablo Aznar, que l'ha fet sobre un territori que ha crescut al servei del turisme sense les regulacions adequades i amb una manca evident de limitacions durant les últimes dècades.