

Estimadas amigas y amigos de Ciudamericana,

Por la presente tengo el placer de informaros de la convocatoria del **Master de Planificación Urbana, Sostenibilidad y Cambio Climático** (<https://www.talent.upc.edu/esp/estudis/formacio/curs/202900/planificacion-urbana-sostenibilidad/>), que organiza la **Universidad Politécnica de Cataluña**, a través de nuestro **Centro de Política de Suelo y Valoraciones** (CPSV-UPC).

El Master se compone de dos cuatrimestres diferenciados:

1. El primero se imparte online, de octubre a enero, a través de **Google Meet**, y se dirige, principalmente, a la **Planificación Urbana, las políticas urbanas y la gestión de la ciudad**, pudiéndose cursar de forma independiente como postgrado (<https://www.talent.upc.edu/esp/estudis/formacio/curs/516700/planificacion-territorial-urbana/>) o curso de formación permanente (<https://www.talent.upc.edu/esp/estudis/formacio/curs/516700/planificacion-territorial-urbana/>). Incluye un módulo de formación en materia de **sistemas de información geográfica** (SIG).
2. El segundo, se imparte de forma presencial (Barcelona), de febrero a junio. En casos justificados se puede cursar también de forma online. Puede cursarse, asimismo, de forma independiente, como postgrados o cursos de formación permanente. Se dirige fundamentalmente al estudio del **medio ambiente urbano y la sostenibilidad** (<https://www.talent.upc.edu/esp/estudis/formacio/curs/301800/ambiente-urbano-sostenibilidad/>), el **cambio climático** (<https://www.talent.upc.edu/esp/estudis/formacio/curs/504400/clima-urbano-cambio-climatico/>) y la **evaluación ambiental del planeamiento**. El seguimiento del curso de Clima Urbano y Cambio Climático, asimismo, habilita a la obtención del diploma de la Unión Europea (<https://www.climcap.eu/es/>), en desarrollo del **proyecto CLIM-CAP** que se ha establecido para desarrollar un innovador título de formación acreditada en la Unión Europea, ofreciendo a los profesionales que trabajan en el sector del medio ambiente construido, las competencias y los conocimientos prácticos necesarios para planificar y entregar la adaptación en el entorno construido de las zonas urbanas.

Los interesados pueden inscribirse a la sesión informativa (<https://www.talent.upc.edu/esp/agenda/event/4705/sesion-informativa-master-planificacion-urbana-sostenibilidad/>) que tendrá lugar el próximo día 15, a las 18:00 hora central Europea.

Os esperamos!!

Josep Roca y Blanca Arellano,  
CPSV-UPC