

*Cunext se encuentra inmerso en la construcción de una pionera factoría de cobre verde en Córdoba, para la puesta en marcha de un innovador proceso de electrólisis, que permitirá producir 100.000 toneladas anuales de cátodos de cobre con la máxima pureza, equivalente en calidad al cátodo de cobre minero, a partir de materiales reciclados. Gracias a este innovador proceso, se reducirá de forma considerable el uso de cobre primario procedente de minas y se conseguirá una reducción de la huella de carbono de más de un millón de toneladas de CO2. El proyecto ha sido financiado parcialmente mediante fondos del Plan de Recuperación, Transformación y Resiliencia (PRTR) – Next Generation EU, a través de la línea 1 del PERTE de Descarbonización Industrial.*

