

La SEMICYUC firma la compra de la nueva sede de la Sociedad

- El presidente de la SEMICYUC, el Dr. D. Ricard Ferrer, firmó el pasado martes 28 de enero la compra del nuevo inmueble.
- La nueva sede se encuentra en la calle Alcalá de Madrid y se espera que esté operativa lo antes posible.
- Una vez oficializada la compra, y previo estudio de las diferentes propuestas de adecuación, darán comienzo los trabajos de habilitación.

Madrid, 30 de enero de 2020. El pasado 28 de enero se formalizó la compra por parte de la Sociedad Española de Medicina Intensiva, Crítica y Unidades Coronarias (SEMICYUC) de su nueva sede en Madrid. Situada en el número 290 de la calle Alcalá (barrio de Quintana), sustituirá a la del Paseo de la Reina Cristina, que ha sido sede de la SEMICYUC durante los últimos 20 años. El presidente de la Sociedad, el Dr. D. Ricard Ferrer, fue el encargado de la firma y de ratificar una adquisición que fue aprobada en la Asamblea General de socios celebrada en Palma, durante el LIV Congreso Nacional de la SEMIYUC.



Con la compra, se abre una nueva etapa para la Sociedad, ya que, además de las tareas administrativas de Secretaría, está previsto que la nueva sede albergue reuniones y eventos de los Grupos de Trabajo, así como cursos y actividades del Plan Nacional de RCP de la SEMICYUC, entre otras. Los 449 m² de la nueva sede lo hacen posible, pues contará con amplias salas para ello. Esto repercutirá positivamente en la propia Sociedad, al poder prescindir del alquiler de instalaciones ajenas para la celebración de eventos.

Está previsto que la nueva sede de la calle Alcalá, 290 (planta 1ª) esté operativa lo antes posible, una vez finalicen las obras de habilitación y acondicionamiento previstas. Al mismo tiempo, la actual sede se encuentra ya a la venta.

El objetivo de la Junta Directiva de la SEMICYUC es hacer de esta nueva sede un lugar de encuentro para los socios, y que sirva también como impulso fundamental para la consolidación del Plan Estratégico (2018-2022) que ya está en marcha.

