



Este edificio da respuesta a la creciente necesidad de espacios destinados a institutos universitarios de investigación. La relevancia de la actividad investigadora a través de los institutos de la Universidad de Alicante ha tenido un importante desarrollo durante los últimos años, y este edificio acoge varios de esos institutos y sus actividades.

Este proyecto agrupa cinco naves rectangulares, unidas todas ellas por un bloque común que funciona como acceso al propio recinto y marca la direccionalidad del edificio. Funcionalmente se organiza en tres plantas en altura y una planta de sótano. La planta sótano se compartimenta en diferentes habitáculos utilizados como almacén. Las tres naves de la planta baja son utilizadas para la investigación informática, electroquímica, CIBIO y lenguas modernas, respectivamente, mientras que el resto, se utiliza para servicios comunes como cafetería o salón de actos y talleres. La segunda planta alberga las aulas y los laboratorios pertenecientes a cada uno de los departamentos anteriormente mencionados. Finalmente, en la segunda planta se encuentra el Instituto para el Estudio del Medio Ambiente Ramon Margalef, el Instituto de Síntesis Orgánica, el Instituto de Materiales y el Instituto de Ingeniería de los Procesos Químicos.