

POLO CIENTÍFICO TECNOLÓGICO – NUEVA SEDE DEL MINISTERIO DE CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN PRODUCTIVA

Avance de obra

► Mayo de 2011

Durante el mes de mayo la empresa constructora realizó ajustes y terminaciones, especialmente en el tercer y cuarto piso, así como también sobre la escalera caracol en el Edificio Blanco - Agencia.

Mientras que en el Edificio Rojo – Ministerio se avanzaron tareas de instalaciones, cielorrasos y en el data center del 1° piso.

Un modelo de arquitectura sustentable

Desde su concepción, la construcción del Polo Científico Tecnológico contempla criterios de sustentabilidad ambiental que involucran al propio diseño funcional y a las instalaciones, con el objetivo de reducir los consumos estándar de diferentes recursos. A partir del mes de mayo de 2011, se incluye un resumen de aquellos puntos más significativos en ese sentido:

Respeto por el pasado: el proyecto conserva las fachadas y estructuras originales de los edificios preexistentes, que han sido revalorizadas mediante una operación arquitectónica, sin ocultarlas ni degradar su historicidad. Evitar la demolición de las estructuras existentes ha constituido una operación de ahorro de energía por sí misma; al mismo tiempo que se ha preservado el valor histórico del patrimonio arquitectónico del barrio.



Vista interna del cuarto piso del Edificio Blanco.



Un obrero trabaja en el cielorraso del Edificio Rojo – Ministerio.



Así se encontraban las estructuras de las ex bodegas Giol al iniciarse la obra.



Vista actual del Polo Científico Tecnológico. Las estructuras se mantuvieron y fueron revalorizadas.