

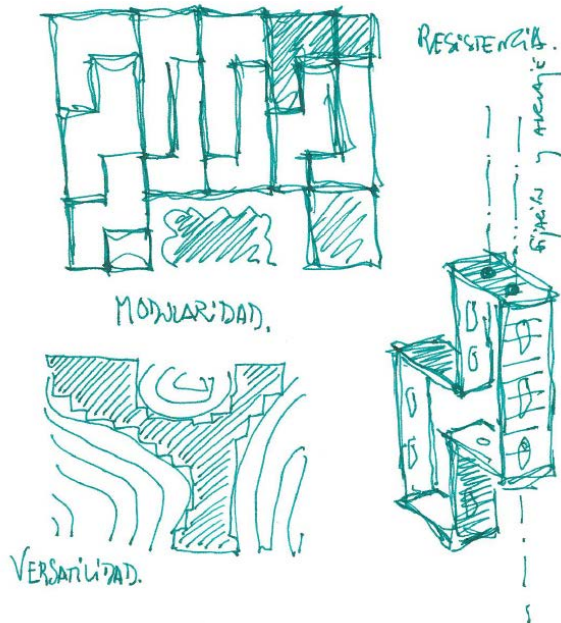
## NOMBRE DE LA INNOVACIÓN

**NOMBRE: SISTEMA "TETRIS" DE ENCOFRADO PARA ESPACIOS ANGOSTOS Y DE DIFÍCIL ACCESO**

**DEPARTAMENTO: EDIFICACION**

**OBRA: EDHINOR S.A.**

**APLICACIÓN EN LA ORGANIZACIÓN: UNA VEZ DESARROLLADO EL PROTOTIPO Y COMPROBADA SU IDONEIDAD, TIENE APLICACIÓN INMEDIATA EN TODAS LAS OBRAS DE LA EMPRESA. UNA VEZ GESTIONADA LA PATENTE PERMITE SU PRODUCCIÓN Y COMERCIALIZACIÓN.**



**DESCRIPCIÓN:** En ocasiones, resulta necesario ejecutar un encofrado en espacios de muy difícil acceso. En estas situaciones se suele recurrir a la ejecución de encofrados de tablarón de madera, cuya ejecución se dispara en coste y plazo.

Desarrollaremos un sistema de encofrado basado en la construcción modular tipo TETRIS, que dotado de una serie de piezas básicas, recuperables, permite la ejecución de casi cualquier forma y rincón tridimensional.

Desarrollaremos una sistema de rigidización mediante atirantado hidráulico ó neumático de las piezas.

### RESULTADOS OBTENIDOS:

**Persona de contacto: D. VICENTE CANO CALDERÓN**