



SUPERFICIE CONSTRUIDA ZONA DE ACTUACIÓN: 360,17 M2

Z. ACTUACIÓN.

LEYENDA FONTANERIA

- CANALIZACIÓN AGUA FRIA
- LLAVE DE CORTE
- 50mm Dext TUBO MULTICAPA

LEYENDA MECANISMOS

- GRIFO P/AGUA SENCILLO
- CONJUNTO PILETA GRES CON GRIFO AGUA
- CONJUNTO PILETA PP CON GRIFO AGUA SENCILLO
- GRIFO PARA AGUA TRATADA SENCILLO
- GRIFO PARA AIRE COMPRIMIDO SENCILLO
- TOMA DE AIRE COMPRIMIDO DE 1 SALIDA C/MANOREDUCTOR
- GRIFO PARA GAS NATURAL SENCILLO
- TOMA DE AIRE SINTETICO DE 1 SALIDA C/MANOREDUCTOR
- TOMA DE ARGON DE 1 SALIDA C/MANOREDUCTOR
- TOMA DE HELIO DE 1 SALIDA C/MANOREDUCTOR
- TOMA DE HIDROGENO DE 1 SALIDA C/MANOREDUCTOR
- GRIFO PARA VACIO SENCILLO

		PROYECTO DE REFORMA DE LABORATORIOS EN EL DEPARTAMENTO DE QUÍMICA ORGÁNICA DE LA FACULTAD DE CIENCIAS QUÍMICAS, BLOQUE F, PLANTA QUINTA, ALA OESTE.	
Plànol		Referencia: 1618-E	
ESTADO PROYECTADO. INSTALACIONES: FONTANERÍA.		PI 02	
Situació CAMPUS DE BURJASSOT		Propietari UNIVERSITAT DE VALÈNCIA	
L'Arquitecte Director Unitat Tècnica		L'Arquitecte Tècnic Sub-Director Unitat Tècnica	L'Enginyer Industrial
Ricardo Pérez Martínez		Vicente Tarazona Izquierdo	Vicente Perpiñá Rovira
		Data MAYO 2008 Escala 1:50	