



PLANTA BAJA

| LEYENDA | |
|------------------------------------|--|
| RED DE MEGAFONIA Y VIDEOPROYECCION | |
| | Videoproector, se instalara con el equipamiento |
| | Canalización en vacío Ø 40 mm terminado en caja de distribución en pared y en falso techo para conexiones del vídeo proyector |
| | Toma eléctrica en falso techo para proyector |
| | Caja eléctrica - 2 Tomas de corriente uso normal (blanca) - 2 Tomas de corriente informática (rojas) - 2 Tomas RJ-45 para voz + datos |
| | Toma de corriente doble |
| RED DE COMUNICACIONES | |
| | Red de comunicaciones. Conducción Ø 26 |
| | Red de comunicaciones. Conducción Ø 50 |
| | Red de comunicaciones. Banda 100x50 |
| | Cuadro General |

PROYECTO DE REHABILITACION DEL EDIFICIO DE LA ANTIGUA ESCUELA DE MAGISTERIO PARA LOS SERVICIOS DE I+D+I Y EMPRENDIMIENTO. (JAEN)

Situación: C/ Virgen de la Cabeza nº 2

Promotor: UNIVERSIDAD DE JAEN

Financiación: C/ Virgen de la Cabeza nº 2

Arquitectos: C/ Virgen de la Cabeza nº 2

Arquitecto: C/ Virgen de la Cabeza nº 2

Arquitecto: C/ Virgen de la Cabeza nº 2

Arquitecto: C/ Virgen de la Cabeza nº 2

Arquitecto: C/ Virgen de la Cabeza nº 2

Arquitecto: C/ Virgen de la Cabeza nº 2