






















[illegible]

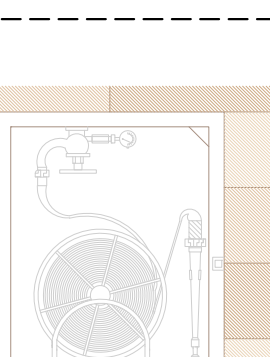
Architectural floor plan of the main access area of the Biblioteca Municipal de Boadilla del Monte. The plan shows a long reception desk with a staff member, a waiting area with chairs, an information kiosk, and a reading area with bookshelves. The entrance is marked 'ALZADO ACCESO PRINCIPAL escala 1/50'.

LEYENDA INCENDIOS

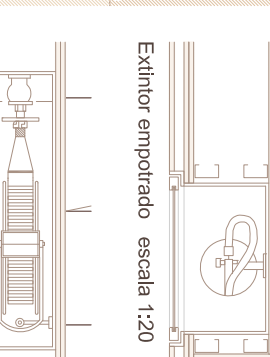
-  Origen de la evacuación
-  Recorrido de la evacuación
-  BIE 25 mm empotrada
-  Pulsador de alarma
-  Rociador de techo
-  Detectores de humo
-  Luz de emergencia y señalización
-  Extintor portátil 21A-13B (cada 15m)
-  Origen itinerario accesible
-  Recorrido accesible

LEYENDA TENDIDOS VERTICALES PRINCIPALES








-  Derivaciones individuales
-  Conducto aire primario
-  Conducto aire secundario
-  Manteña agua fría
-  Manteña Red BIE
-  Manteña Red rodadores
-  Bajante residual
-  Bajante pluvial
-  Tendido vertical de seguridad
-  Tendido vertical de detección
-  Ventilación y renovación de aire










Extinguidor empotrado escala 120



LEYENDA ELECTROTÉCNICA Y TELECOMUNICACIONES

-  Caja general de protección
-  Centralización de contadores
-  Cuadro general de distribución
-  Cuadros secundarios de distribución (cafétera, biblioteca, salón de actos)
-  RIT1 (Acabado de instalaciones de telecomunicación inferior)
-  RIT2 (Acabado de instalaciones de telecomunicación superior)
-  Centro de transformación

LEYENDA ELECTROTÉCNICA Y TELECOMUNICACIONES

-  Caja general de protección
-  Centralización de contadores
-  Cuadro general de distribución
-  Cuadros secundarios de distribución (cafétera, biblioteca, salón de actos)
-  RIT1 (Acabado de instalaciones de telecomunicación inferior)
-  RIT2 (Acabado de instalaciones de telecomunicación superior)
-  Centro de transformación

The image displays architectural drawings for the ECHOS system. At the top, a perspective view shows a ceiling with a grid of square acoustic tiles, some of which are illuminated from below. Below this, a detailed cross-section of the 'Barandilla-Falso Techo' is shown, illustrating the internal structure and components. The drawing is divided into two main sections: 'LEYENDA LUMINARIAS' (Legend Luminaires) and 'LEYENDA BARANDILLA' (Legend Barandilla). The 'LEYENDA LUMINARIAS' section includes a list of luminaire types and their corresponding dimensions, along with a diagram showing the luminaire's internal structure and the way it is suspended. The 'LEYENDA BARANDILLA' section includes a list of barandilla components and their corresponding dimensions, along with a diagram showing the barandilla's internal structure and the way it is suspended. The drawings are labeled with 'AZD00 escala 1:50' and 'SECCION escala 1:50'.

ECHOS

LEYENDA LUMINARIAS

- 1. Luminaria fluorescente modelo N 90 empotrable y suspensión minimal (guztuzi)
- 2. Luminaria fluorescente oculta
- 3. Empotrado circular tipo modelo de Reflex profesional (focal de guztuzi)
- 4. Luminaria de cuélgue tipo de cuerpo pequeño (guztuzi)

LEYENDA FALSOS TECHOS

- 1. Techo suspendido continuo acústico blanco Knauf (P9 3m, P1 3,5m)
- 2. Techo suspendido continuo lisa Knauf (P9 3m, P1 3,5m)
- 3. Techo suspendido de tabillas de Padouk (P-1,10m/P9 3m, P1 3,5m)
- 4. Techo suspendido acústico de tabillero de Padouk (P9 3m)
- 5. Techo suspendido registrable (P-1,10m/P9 3m, P1 3,5m)

DETALLE BARANDILLA-FALSO TECHO

LEYENDA BARANDILLA

01. Estructura auxiliar metálica de remate de esquina del falso techo
02. Laminado de PVC laminado acústico blanco o 18mm
03. Laminado de PVC
04. Placa de cuélgue para fijación del falso techo
05. Pavimento técnico compacto, sistema TDM (gres porcelánico en placas de 50x50 en color gris mate)
06. Remate barandilla, pieza metálica en forma de "U" de 5mm x 10mm
07. Vidrio templado laminado de seguridad
08. Panel de protección del vidrio
09. Panel de revestimiento
10. Montante vertical (subestructura para el revestimiento)
11. Placa de anclaje atornillada (subestructura para el revestimiento)
12. Travesaño horizontal (subestructura para el revestimiento)
13. Soporte metálico en forma de "T"
14. Perfilado metálico en forma de "U"

AZD00 escala 1:50

SECCION escala 1:50