

# **OBRAS DE ACONDICIONAMIENTO DE LAS PLANTAS PRIMERA Y QUINTA DEL EDIFICIO DE RECTORADO DE LA UNED**

DESCRIPCIÓN TÉCNICA DE LAS MEJORAS PORPUESTAS EN EL APARTADO 5.1. DEL  
ANEXO DEL PCAP

## **DOCUMENTO INFORMATIVO**

Varios

Dotación de puestos de trabajo con mobiliario fijo

- Guía de criterios de diseño para los espacios de uso administrativo de la UNED

[http://portal.uned.es/pls/portal/docs/PAGE/UNED\\_MAIN/LAUNIVERSIDAD/VICERRECTORADOS/EVALUACIONCALIDAD/INFRAESTRUCTURA/06-GUIA%20DE%20CRITERIOS%20DE%20DISE%C3%91O\\_251010.PDF](http://portal.uned.es/pls/portal/docs/PAGE/UNED_MAIN/LAUNIVERSIDAD/VICERRECTORADOS/EVALUACIONCALIDAD/INFRAESTRUCTURA/06-GUIA%20DE%20CRITERIOS%20DE%20DISE%C3%91O_251010.PDF)

Elementos de señalética interior

- **Manual** de señalización de Patrimonio Inmueble de la UNED

[http://portal.uned.es/pls/portal/docs/PAGE/UNED\\_MAIN/LAUNIVERSIDAD/VICERRECTORADOS/EVALUACIONCALIDAD/INFRAESTRUCTURA/20071212\\_MANUAL\\_SE%C3%91ALIZACION\\_INMUEBLES.PDF](http://portal.uned.es/pls/portal/docs/PAGE/UNED_MAIN/LAUNIVERSIDAD/VICERRECTORADOS/EVALUACIONCALIDAD/INFRAESTRUCTURA/20071212_MANUAL_SE%C3%91ALIZACION_INMUEBLES.PDF)

**PROPUESTA DE MEJORAS. Documento informativo.**

| Posición | Modelo |  | Uds |
|----------|--------|--|-----|
|----------|--------|--|-----|

**MO. Mejoras obra civil**

|      |   |    |       |
|------|---|----|-------|
| MO.1 | <b>Tabique fónico</b><br>Formación de tabique fónico sobre los carriles de las mamparas opacas y de vidrio construidos con paneles de lana mineral arena-plenum de ISOVER de 80 mm de espesor colocado en paramentos verticales | M2 | 245,7 |
| MO.2 | <b>Vinilo adhesivo</b><br>Suministro y colocación de bandas de vinilo adhesivo traslúcido en mampara de cristal   | MI | 85,4  |

**Total Sección MO. Mejoras Obra Civil**

**MI. Instalación**

|      |   |    |    |
|------|---|----|----|
| MC.1 | <b>LGH-100RX5</b><br>Recuperador Entálpico, gama LOSSNAY de MITSUBISHI ELECTRIC, de 1000/1000/755/415 m3/h.   | Ud | 4  |
| MC.2 | <b>PZ-25FB-E</b><br>Caja de filtraje con ventilador, filtros categoría G3 y F6 (EN779) y espacio para añadir un filtro opcional F7 o F8, conectable a unidades Lossnay modelos LGH-80RX5-E o LGH-100RX5-E   | Ud | 4  |
| MC.3 | <b>PZ-108FSP-E</b><br>Filtro categoría F8 (EN779) opcional para cajas de filtraje PZ-25FB-E   | Ud | 4  |
| MC.4 | <b>Conductos Fibra de Vidrio CLIMAVER PLUS</b><br>m <sup>2</sup> de conductos construidos en fibra de vidrio tipo climaver plus, para impulsión y retorno, con ambas caras recubiertas en papel de aluminio, incluyendo anclajes, accesorios y pequeño material | M2 | 50 |

**Total Sección MI. Mejoras Instalaciones**

**VARIOS**

**Dotación de puestos de trabajo**

|      |  |    |     |
|------|--|----|-----|
| ME.1 | ARMARIO PUER. PERSIANA DE 1000*800. U-P1008  | Ud | 105 |
| ME.2 | TABLERO LAMINADO SUPERIOR DE 800 U-T08.  | Ud | 105 |
| ME.4 | MESA RECTA NIVEL ESTÁNDAR.PROG Q DE 1600*800 Q-1608 con TABLERO DESLIZANTE. Q-STD, BAND ELECT ABATIBLE PROG Q DE 1600 Q-BE16.,PANEL FRONTAL. AF STEELCASE. Q-F14., con ENCHUFES DE SOBRE MESA D-551 CON PINZA DE SUJECCIÓN (D-55130) | Ud | 105 |
| ME.5 | BLOQUE 3 CAJONES C/ RUED FRENTE LAMINADO con PLUMIER EXTENS. P5(GUÍAS INC) B-BPG.  | Ud | 105 |

Adecuación BM 1 y 5. Mejoras

**PROPUESTA DE MEJORAS. Documento informativo.**

| Posición  | Modelo  |    | Uds |
|---|---|----|-----|
| <b>Total Sección Dotación de puestos de trabajo</b> |   |    |     |
| <b>Estores</b>                                      |   |    |     |
| ME.3  | <b>Estores</b><br>POLYSCREEN Bandalux 403 BLANCO/ANTRACITA ref. 28025, con cadena y soporte en color gris o similar   | M2 | 234 |
| ME.4  | <b>Instalación</b> (unidades)   | Ud | 86  |
| <b>Total Sección Mejoras Estores</b>                |   |    |     |
| <b>Señalética</b>                                   |   |    |     |
| ME.5  | <b>PICTOGRAMA EMERGENCIA-EVACUACIÓN-PCI A PARED</b><br>Suministro e instalación de rótulo en aluminio de 3mm. de medidas 210 x 210 mm. Acabado pintado a un color. Gráfica en serigrafía a 2 tintas, 1 plana y la otra fotoluminiscente calidad A. Incluye fotolitos. (2 MODELO). Preparado para fijación a pared mediante adhesivo de doble cara y silicona. | Ud | 24  |
| ME.6  | <b>RÓTULO EMERGENCIA-EVACUACIÓN PARED</b><br>Suministro e instalación de rótulo en aluminio de 3mm y de medidas 420x210mm. Acabado pintado. Gráfica en serigrafía fotoluminiscente en calidad A (2 modelos). Fijación con cinta doble cara y silicona.  | Ud | 24  |
| ME.7  | <b>RÓTULO EMERGENCIA-EVACUACIÓN TECHO</b><br>Suministro e instalación de rótulo a techo de medidas 420x210mm formado por 2 placas de aluminio de 3mm y DM intermedio de 5 mm, acabado RAL 6002. Gráfica a dos caras en serigrafía fotoluminiscente en calidad A (2 modelos). Fijación a techo con cable de acero de 2000 mm                                   | Ud | 24  |
| ME.8  | <b>FLECHAS EVACUACIÓN A TECHO</b><br>Suministro e instalación de rótulo a techo de medidas 210x210 mm formado por 2 placas de aluminio de 3 mm y DM intermedio de 5 mm, acabado pintado. Gráfica a 2 caras, en serigrafía fotoluminiscente en calidad A. Fijación a techo con cable de acero de 2000 mm de largo.   | Ud | 25  |
| ME.9  | <b>CONTRAPLACAS ADHESIVAS</b><br>Suministro e instalación de conjunto de contaplacas adhesivas en vinilo de corte a 1 color de gama para traseras de rótulos instalados sobre cristal (diversos tamaños)  | Ud | 2   |
| ME.10   | <b>DIRECTORIO GENERAL 700X1400 mm</b>   | Ud | 2   |

**PROPUESTA DE MEJORAS. Documento informativo.**

| Posición | Modelo   | Uds   |
|----------|--|-------|
|          | Suministro e instalación de rótulo directorio en sistema modular SIS de medidas 700x1400mm (3 de 64mm + 25 de 48mm). Acabado pintado a 2 colores . Gráfica en adhesivo de corte a 2 colores de gama. Preparado para fijación mediante cinta adhesiva de doble cara.        |       |
| ME.11    | <b>DIRECTORIO DE PLANTA GENERAL 700X432 mm</b>   | Ud 2  |
|          | Suministro e instalación de rótulo directorio en sistema modular SIS de medidas 700x432mm (3 de 64mm + 5 de 48mm). Acabado pintado a 2 colores . Gráfica en adhesivo de corte a 2 colores de gama. Preparado para fijación mediante cinta adhesiva de doble cara.          |       |
| ME.12    | <b>DIRECTORIO DE PLANTA DIRECCIONAL 600X656 mm</b>   | Ud 4  |
|          | Suministro e instalación de rótulo direccional en sistema modular SIS de medidas 600x656mm ( 2 de 64mm + 11 de 48mm). Acabado pintado a 1 color. Gráfica en adhesivo de corte a 1 color de gama. Preparado para fijación mediante cinta doble cara a pared.                |       |
| ME.13    | <b>RÓTULO SUSPENDIDO A UNA CARA</b>  | Ud 4  |
|          | Suministro e instalación de rótulo direccional, a 1 cara, en sistema modular SIS de medidas 600x64mm (1 de 64mm). Acabado pintado a 1 color. A 2 caras, gráfica en adhesivo de corte a 1 color de gama. Preparado para fijación a techo con cables de acero.               |       |
| ME.14    | <b>RÓTULO SUSPENDIDO A DOS CARAS</b>   | Ud 4  |
|          | Suministro e instalación de rótulo direccional, a 2 caras, en sistema modular SIS de medidas 600x416mm (2 de 64mm + 6 de 48mm). Acabado pintado a 1 color. A 2 caras, gráfica en adhesivo de corte a 1 color de gama. Preparado para fijación a techo con cables de acero. |       |
| ME.15    | <b>RÓTULO DESPACHO 2 lamas fijas+1 lama deslizante</b>   | Ud 8  |
|          | Suministro e instalación de rótulo direccional en sistema modular SIS de medidas 300x112mm ( 2 de 32mm + 1 de 48mm). Acabado pintado a 1 color. Gráfica en adhesivo de corte a 1 color de gama. Preparado para fijación mediante cinta doble cara a pared                  |       |
| ME.16    | <b>RÓTULO DESPACHO 2 lamas fijas</b>   | Ud 16 |
|          | Suministro e instalación de rótulo posicional en sistema modular SIS de medidas 300x64mm (2 lamas de 32mm). Acabado pintado a 1 color. Gráfica en adhesivo de corte a 1 color de gama. Fijación mediante cinta doble cara.   |       |
| ME.17    | <b>PICTOGRAMAS ASEOS</b>   | Ud 8  |
|          | Suministro e instalación de rótulo en disco de aluminio de 200mm de diámetro. Acabado pintado a 1 color. Gráfica en adhesivo de corte a 2 colores de gama. Contraplaca en fórex de 5mm con cantos pintados. Preparado para fijación mediante cinta adhesiva de doble cara. |       |

**PROPUESTA DE MEJORAS. Documento informativo.**

| <b>Posición</b> | <b>Modelo</b> | <b>Uds</b> |
|-----------------|---------------|------------|
|-----------------|---------------|------------|

|   |  |  |
|---|--|--|
| <b>Total Sección Mejoras Señalética</b> |  |  |
|---|--|--|

|                      |  |  |
|----------------------|--|--|
| <b>TOTAL MEJORAS</b> |  |  |
|----------------------|--|--|