

### LEYENDA

BLOQUE - 01: ADMINISTRACIÓN  
BLOQUE - 02: ÁREA BIOMÉDICAS  
BLOQUE - 03: ÁREA SOCIALES  
BLOQUE - 04: ÁREA INGENIERÍAS  
BLOQUE - 05: TALLER DE MECÁNICA DE PRODUCCIÓN  
BLOQUE - 06: TALLER DE MECÁNICA AUTOMOTRIZ  
BLOQUE - 07: TALLER DE EXPLOTACIÓN MINERA  
BLOQUE - 08: LABORATORIOS  
BLOQUE - 09: AUDITORIO Y BIBLIOTECA  
BLOQUE - 10: COMEDOR

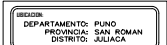


### NOTA CARPINTERÍA METÁLICA

- TODOS LOS ELEMENTOS METÁLICOS SOLDADAS ENTRE SI LLEVAN UN CORDÓN DE SOLDADURA DE 1" COMO MÍNIMO SALVO AQUELLOS ELEMENTOS DE SECCIÓN MENOR A 1" EN LOS QUE EL CORDÓN DE SOLDADURA SERÁ A LO LARGO DEL PERÍMETRO ASÍ MISMO SE DEBERÁ MASILLAR Y ESMERILAR LOS ELEMENTOS METÁLICOS SI SE REQUIERE.
- NO DEJAR ESPACIOS VACÍOS ENTRE O EN LOS ELEMENTOS METÁLICOS.
- NOSE ACEPTA NINGUNA TOLERANCIA EN LOS CALIBRES DE LOS MATERIALES A USAR.
- EL ACABADO DE ESTRUCTURA METÁLICO DEBERÁ CORRESPONDER A LA CLASE "B" EN LA NTA 260.015(6.3.2. ACABADO) CON APLICACIÓN DE ADITIVO PARA PROTECCIÓN UV Y ADITIVO ANTIFLAMA
- LAS MEDIDAS EXPRESADAS ESTÁN EN CENTÍMETROS

## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS CARPINTERÍA MELAMINA

- Tablero de Melamina 18mm de color NACAR.
- Tablero principal con revestimiento resistente al desgaste superficial.
- Tapa canto grueso color negro en el del tablero principal.
- Tapa canto delgado color negro en los demás bordes visibles de la estructura.
- 3 cajones deberá contemplar correderos telescópicos.
- Accesorios: Tiradores de acero inoxidable, pasacables de material pvc.
- Fondo en MDF de 3 mm color gris claro.



ENTIDAD:  
GOBIERNO REGIONAL PUNO

**DIRECCION:**  
Lugar: Jr. Hicóclito Uruque N° 310 Urb. La Casilla.

**PROYECTO:**  
"MEJORAMIENTO DEL SERVICIO  
EDUCATIVO DE LAS CARRERAS DE  
PRODUCCION, AUTOMOTRIZ, MINERIA,  
CONTABILIDAD, COMPUTACION,  
SECRETARIADO, ENFERMERIA,  
LABORATORIO QUIMICO Y PROTESIS  
DENTAL DEL ISTM MANUEL NUÑEZ  
BUTRON, JULIACA, SAN ROMAN-PUNO"

SELLS/VIB SECTION:

|||

\_\_\_\_\_

SELO/JEFE DE PROYECTO:

[illegible]

11/11/2019

\*\*\*\*\*

Downloaded from ascelibrary.org by University of California, San Diego on 06/01/15. Copyright ASCE, For All Rights Reserved, No part of this document may be reproduced without written permission from ASCE.


11/11/2019

PLANO DE DETALLE ESCRITORIO MELAMINA  
PARA ATENCIÓN

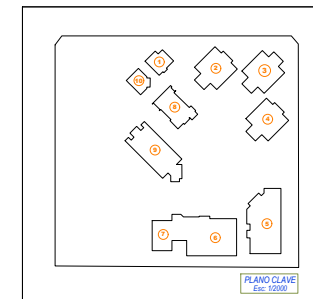
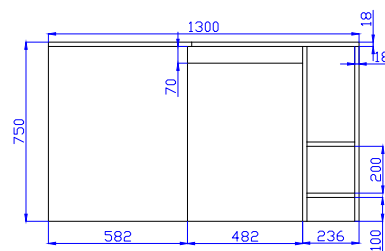
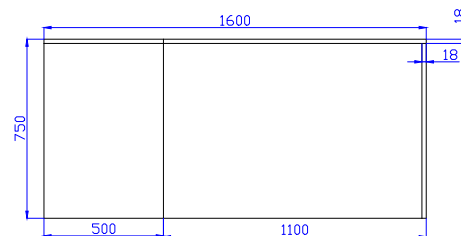
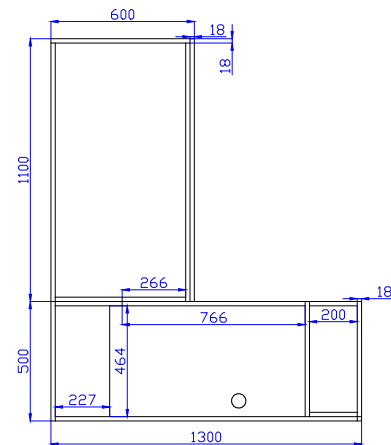
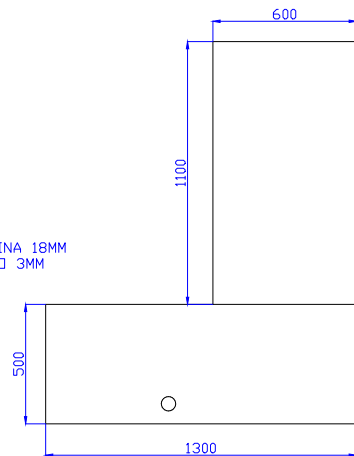
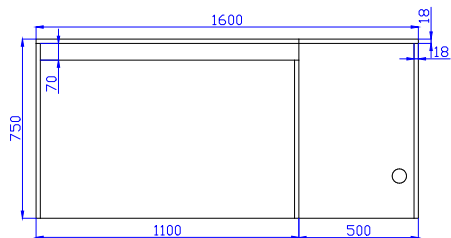
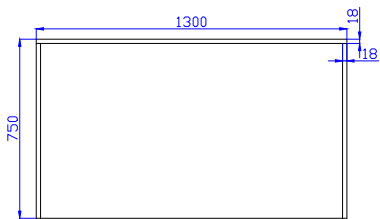
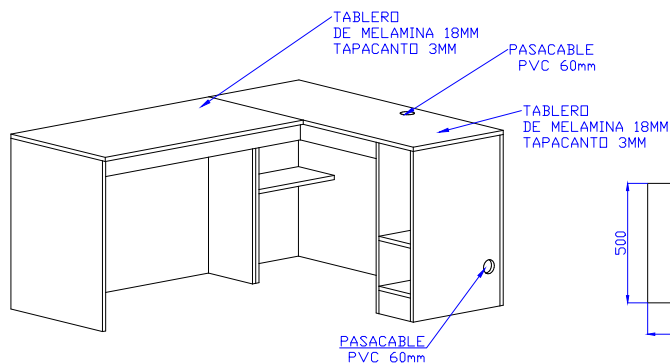
INDICADA

FEBRAIO  
MAYO - 2024



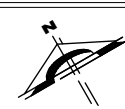
---

MB-42



### LEYENDA

BLOQUE -01: ADMINISTRACIÓN  
BLOQUE -02: ÁREA BIOMÉDICAS  
BLOQUE -03: ÁREA SOCIALES  
BLOQUE -04: ÁREA INGENIERÍAS  
BLOQUE -05: TALLER DE MECÁNICA DE PRODUCCIÓN  
BLOQUE -06: TALLER DE MECÁNICA AUTOMOTRIZ  
BLOQUE -07: TALLER DE EXPLOTACIÓN MINERA  
BLOQUE -08: LABORATORIOS  
BLOQUE -09: AUDITORIO Y BIBLIOTECA  
BLOQUE -10: COMEDOR



NOTA CARPINTERÍA METÁLICA

- TODOS LOS ELEMENTOS METÁLICOS SOLDADAS ENTRE SI LLEVAN UN CORDÓN DE SOLDADURA DE 1" COMO MÍNIMO SALVO AQUELLOS ELEMENTOS DE SECCIÓN MENOR A 1" EN LOS QUE EL CORDÓN DE SOLDADURA SERÁ A LO LARGO DEL PERÍMETRO ASÍ MISMO SE DEBERÁ MASILLAR Y ESMERILAR LOS ELEMENTOS METÁLICOS SI SE REQUIERE.
- NO DEJAR ESPACIOS VACÍOS ENTRE O EN LOS ELEMENTOS METÁLICOS
- NOSE ACEPTA NINGUNA TOLERANCIA EN LOS CALIBRES DE LOS MATERIALES A USAR.
- EL ACABADO DE ESTRUCTURA METÁLICO DEBERÁ CORRESPONDER A LA CATEGORÍA EN EL NTP 280.015(6.3.2. ACABADO) CON APLICACIÓN DE ADITIVO PARA PROTECCIÓN UV Y ADITIVO ANTIFLAMA
- LAS MEDIDAS EXPRESADAS ESTÁN EN CENTÍMETROS

### ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

- Tablero de Melamina 18mm de color NACAR.
- Tablero principal con revestimiento resistente a desgaste superficial.
- Tapa canto grueso color negro en el del tablero principal.
- Tapa canto delgado color negro en los demás bordes visibles de la estructura.
- en los cajones deberá contemplar correderas telescópicas.
- Accesorios: Tiradores de acero inoxidable pasacables de material pvc.
- Fondo en MDF de 3 mm color gris claro.

UBICACION:  
DEPARTAMENTO: PUNO  
PROVINCIA: SAN ROMAN  
DISTRITO: JULIACA



ENTIDAD:  
GOBIERNO REGIONAL PUNO

**DIRECCION**  
Lugar: Jr. Hipólito Unzué N° 310 Urb. La Capilla.

**PROYECTO:**  
"MEJORAMIENTO DEL SERVICIO  
EDUCATIVO DE LAS CARRERAS DE  
PRODUCCION, AUTOMOTRIZ, MINERIA,  
CONTABILIDAD, COMPUTACION,  
SECRETARIADO, ENFERMERIA,  
LABORATORIO CLINICO Y PROTESIS  
DENTAL DEL IET MANUEL NUÑEZ  
BUTRON, JULIACA, SAN ROMAN-PUNO"

SELLS/Y'B' SECTION:

SELO/JEFE DE PROYECTO.

SELO/RESPONSABLE:

UNCLASSIFIED

**NOMBRE DEL PLANO:**

ESCALA:  
INDICADA

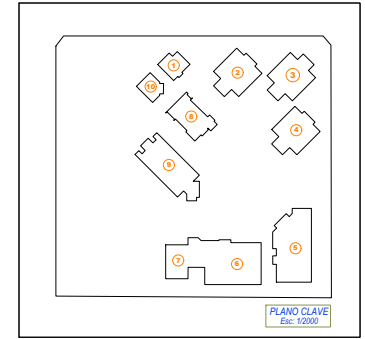
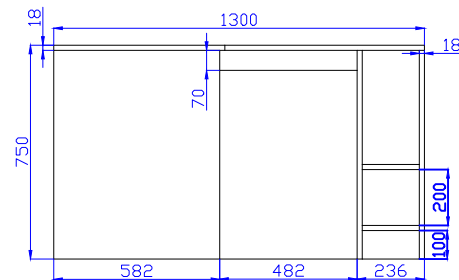
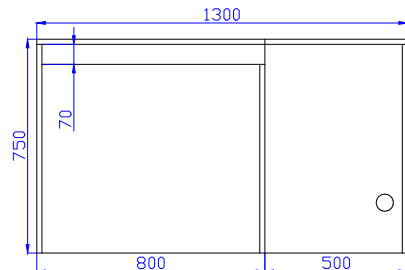
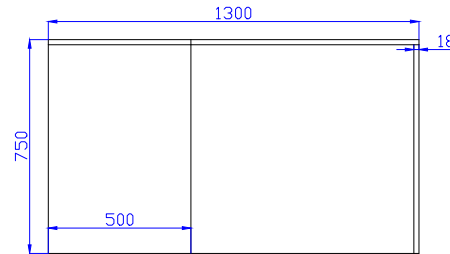
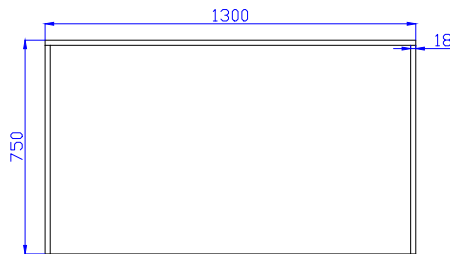
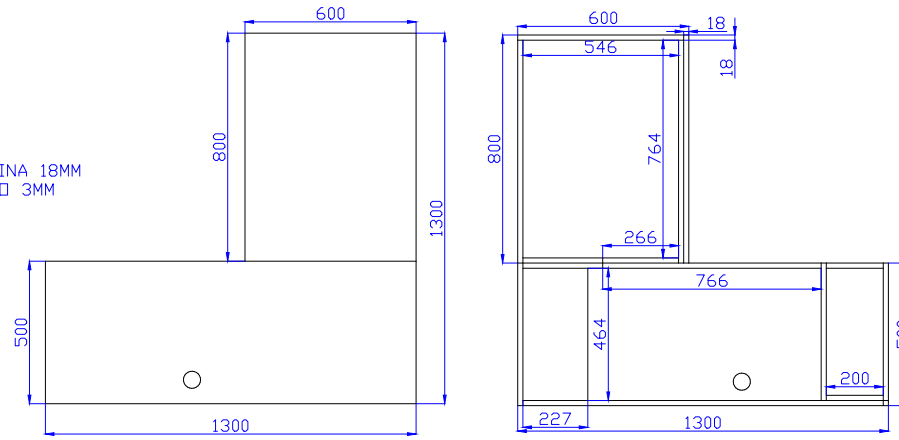
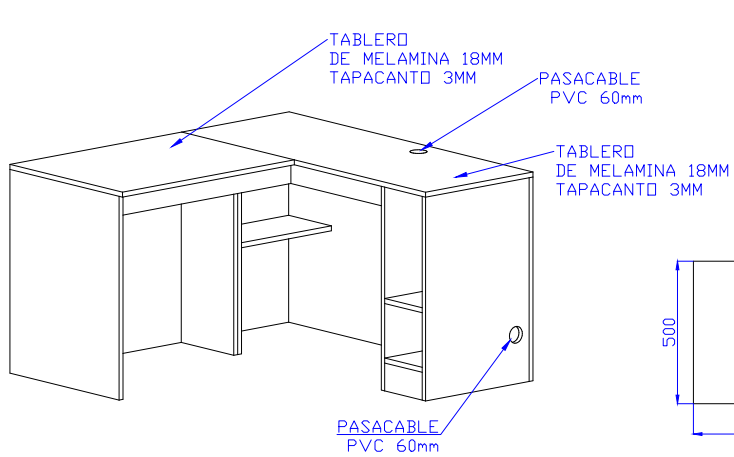
FEDRA: **COD**  
MAYO - 2024

MB-42

1 AL 10

---

# MB-42.1



LEYENDA
BLOQUE - 01: ADMINISTRACIÓN
BLOQUE - 02: AREA BIOMEDICAS
BLOQUE - 03: AREA SOCIALES
BLOQUE - 04: AREA INGENIERIAS
BLOQUE - 05: TALLER DE MECANICA DE PRODUCCION
BLOQUE - 06: TALLER DE MECANICA AUTOMOTRIZ
BLOQUE - 07: TALLER DE EXPLOTACION MINERA
BLOQUE - 08: LABORATORIOS
BLOQUE - 09: AUDITORIO Y BIBLIOTECA
BLOQUE - 10: COMEDOR

## NOTA CARPINTERIA METALICA

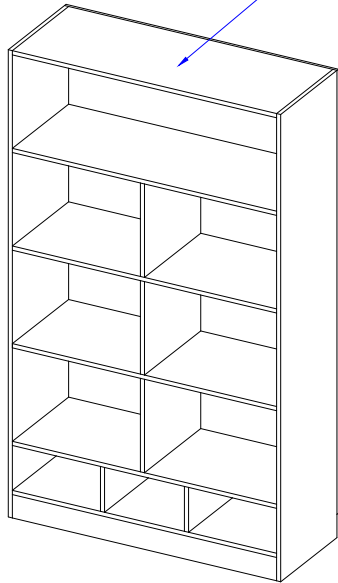
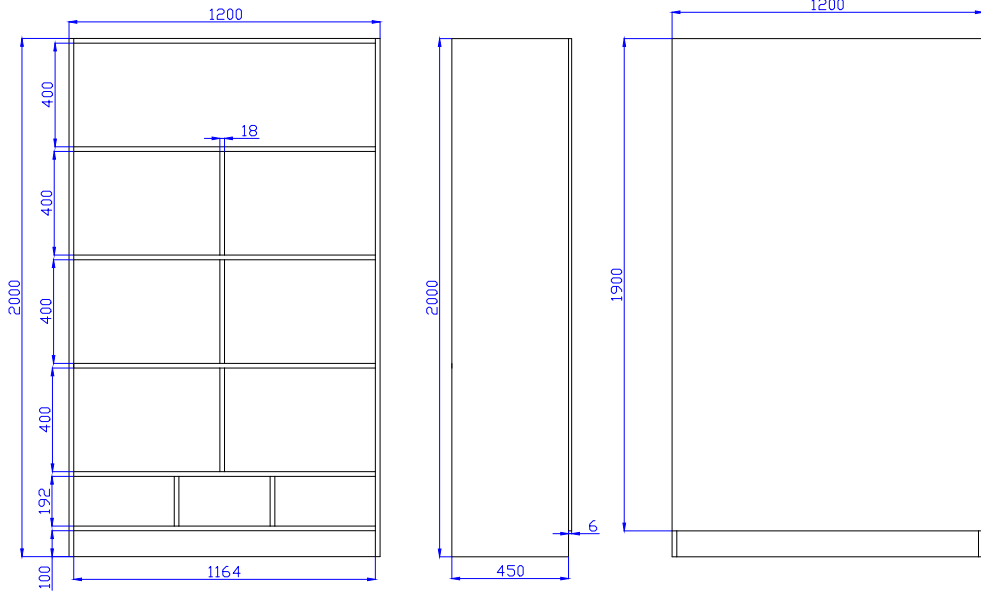
- TODOS LOS ELEMENTOS METALICOS SOLDADOS ENTRE SI LLEVAN UN CORDON DE SOLDADURA DE 1" COMO MINIMO SALVO AQUELLOS ELEMENTOS DE SECCION MENOR A 1" EN LOS QUE EL CORDON DE SOLDADURA SERA A LO LARGO DEL PERIMETRO ASI MISMO SE DEBERA MASILLAR Y ESMERILAR LOS ELEMENTOS METALICOS SI SE REQUIERE.
- NO DEJAR ESPACIOS VACIOS ENTRE O EN LOS ELEMENTOS METALICOS.
- NOSE ACEPTA NINGUNA TOLERANCIA EN LOS CALIBRES DE LOS MATERIALES A USAR.
- EL ACABADO DE ESTRUCTURA METALICO DEBERA CORRESPONDER A LA INDICADA EN LA NTP 260.015(6.3.2. ACABADO) CON APLICACION DE ADITIVO PARA PROTECCION UV Y ADITIVO ANTIFLAMA
- LAS MEDIDAS EXPRESADAS ESTAN EN CENTIMETROS

## ESPECIFICACIONES TECNICAS

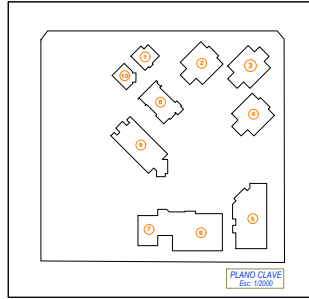
- Carpinteria MELAMINA
- Tablero de Melamina 18mm de color NACAR
- Tablero principal con revestimiento resistente al desgaste superficial.
- Tapa canto grueso color negro en el del tablero principal.
- Tapa canto delgado color negro en los demás bordes visibles de la estructura.
- en los cajones debera contemplar correderas telescópicas.
- Accesorios: Tiradores de acero inoxidable, pasacables de material pvc.
- Fondo en MDF de 3 mm color gris claro.

DIRECCION: DEPARTAMENTO: PUNO PROVINCIA: SAN ROMAN DISTRITO: JULIACA	
ENTIDAD: GOBIERNO REGIONAL PUNO	
DISTRITO: Lugar: J. Hipólito Utrilla N° 310 Urb. La Capilla	
PROYECTO: "MEJORAMIENTO DEL SERVIDOR EDUCATIVO DE LAS CARRERAS DE PRODUCCION, AUTOMOTRIZ, MINERIA, CONTABILIDAD, COMPUTACION, SEGURIDAD, INGENIERIA, CARPINTERIA, ELECTRICIDAD Y PROYECTO CENTRAL DEL DPT MANUEL NUÑEZ BUITRON, JULIACA, SAN ROMAN-PUNO"	
SELLO/V°B° SECTOR:	
SELLO/ARE DE PROYECTO:	
SELLO/RESPONSABLE:	
SELLO CAD:	
NOMBRE DEL PLANO: PLANO DE DETALLE ESCRITORIO MELAMINA T202.1	
ESCALA: INDICADA	
FECHA: MAYO - 2024	
ELABORADO: Y AL 10	
COD MB-42.1	

MB-47



✓ FONDO EN MI  
COLOR GRIS



### LEYENDA

BLOQUE - 01: ADMINISTRACIÓN  
BLOQUE - 02: ÁREA BIOMÉDICAS  
BLOQUE - 03: ÁREA SOCIALES  
BLOQUE - 04: ÁREA INGENIERÍAS  
BLOQUE - 05: TALLER DE MECÁNICA DE PRODUCCIÓN  
BLOQUE - 06: TALLER DE MECÁNICA AUTOMOTRIZ  
BLOQUE - 07: TALLER DE EXPLOTACIÓN MINERA  
BLOQUE - 08: LABORATORIOS  
BLOQUE - 09: AUDITORIO Y BIBLIOTECA  
BLOQUE - 10: COMEDOR



### NOTA CARPINTERÍA METÁLICA

- TODOS LOS ELEMENTOS METÁLICOS SOLDADAS ENTRE SI LLEVAN UN CORDÓN DE SOLDADURA DE 1" COMO MÍNIMO SALVO AQUELLOS ELEMENTOS DE SECCIÓN MENOR A 1" EN LOS QUE EL CORDÓN DE SOLDADURA SERÁ A LO LARGO DEL PERÍMETRO ASÍ MISMO SE DEBERÁ MASILLAR Y EMERISAR SI SE REQUIERE.
- NO DEJAR ESPACIOS VACÍOS ENTRE O EN LOS ELEMENTOS METÁLICOS.
- NOSE ACEPTA NINGUNA TOLERANCIA EN LOS CALIBRES DE LOS MATERIALES A USAR.
- EL ACABADO DE ESTRUCTURA METÁLICO DEBERÁ CORRESPONDER A LA INDICADA EN LA NTP 260.015(6.3.2 ACABADO) CON APLICACIÓN DE ADITIVO PARA PROTECCIÓN UV Y ADITIVO ANTIFLAMA
- LAS MEDIDAS EXPRESADAS ESTÁN EN CENTÍMETROS

**ESPECIFICACIONES TÉCNICAS**  
**CARPINTERÍA MELAMINA**

- Tablero de Melamina 18mm de color NACAR.
- Tablero principal con revestimiento resistente al desgaste superficial.
- Tapa canto grueso color negro en el del tablero principal.
- Tapa canto delgado color negro en los demás bordes visibles de la estructura.
- en los cajones deberá contemplar correderas telescópicas.
- Accesorios: Tiradores de acero inoxidable, pasacables de material pvc.
- Fondo en MDF de 3 mm color gris claro.



ENTIDAD:  
GOBIERNO REGIONAL PUNO

**DIRECCION:**  
Luzar, Jr. Hipólito Unzueta N° 310 Urb. La Capilla.

**PROYECTO.**

"MEJORAMIENTO DEL SERVICIO EDUCATIVO DE LAS CARRERAS DE PRODUCCIÓN, AUTOMOTRIZ, MINERÍA, CONTABILIDAD, COMPUTACIÓN, SECRETARÍA, ENFERMERÍA, LABORATORIO CLÍNICO Y PROTESIS DENTAL DEL IET MANUEL NUÑEZ BUITÓN, JULIACA, SAN ROMÁN-PUNO"

SEILO/V'B' SECTOR.

\_\_\_\_\_

Page 10 of 10

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

SELLER/RESPONSIBLE:

\_\_\_\_\_

---

\_\_\_\_\_

PLANO DE DETALLE ESTANTE DE MELAMINA  
TIPO 1

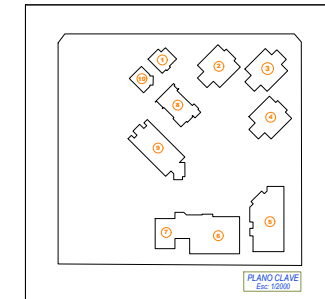
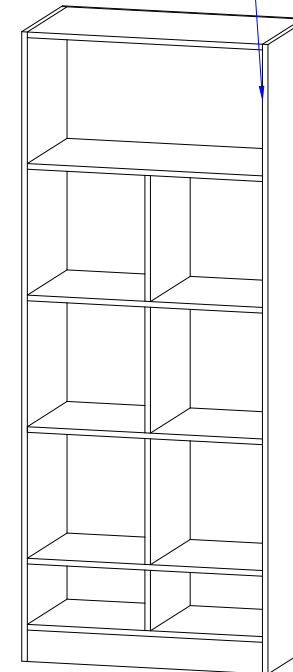
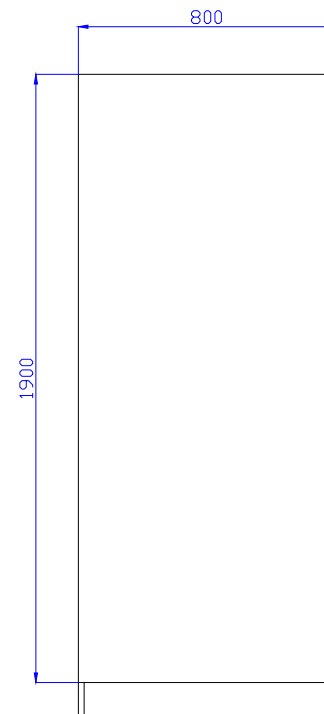
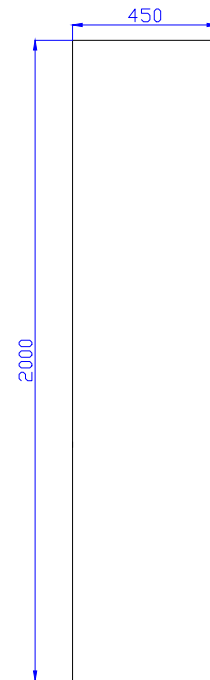
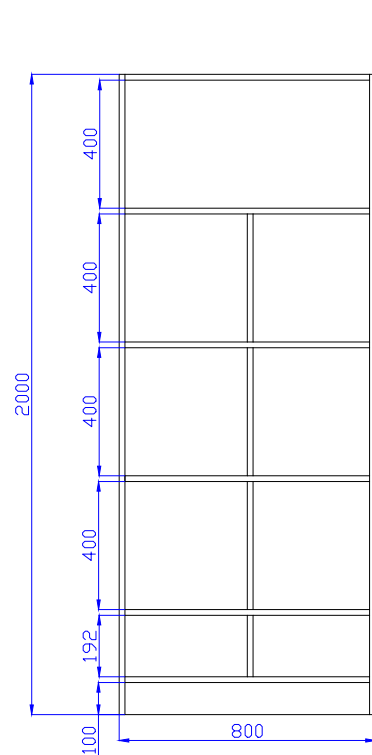
INDICADA

MAYO - 2024  
MR 17

1 AL 10

MB-47.1

FONDO EN MDF DE 3MM  
COLOR GRIS CLARO



### LEYENDA

BLOQUE - 01: ADMINISTRACIÓN  
BLOQUE - 02: ÁREA BIOMÉDICAS  
BLOQUE - 03: ÁREA SOCIALES  
BLOQUE - 04: ÁREA INGENIERÍAS  
BLOQUE - 05: TALLER DE MECÁNICA DE PRODUCCIÓN  
BLOQUE - 06: TALLER DE MECÁNICA AUTOMOTRIZ  
BLOQUE - 07: TALLER DE EXPLOTACIÓN MINERA  
BLOQUE - 08: LABORATORIOS  
BLOQUE - 09: AUDITORIO Y BIBLIOTECA  
BLOQUE - 10: COMEDOR



NOTA CARPINTERÍA METÁLICA

- TODOS LOS ELEMENTOS METÁLICOS SOLDADAS ENTRE SI LLEVAN UN CORDÓN DE SOLDADURA DE 1" COMO MÍNIMO SALVO AQUELLOS ELEMENTOS DE SECCIÓN MENOR A 1" EN LOS QUE EL CORDÓN DE SOLDADURA SERÁ A LO LARGO DEL PERÍMETRO ASÍ MISMO SE DEBERÁ MASILLAR Y ESMERILAR LOS ELEMENTOS METÁLICOS SI SE REQUIERE.
- NO DEJAR ESPACIOS VACÍOS ENTRE O EN LOS ELEMENTOS METÁLICOS.
- NO SE ACEPTA NINGUNA TOLERANCIA EN LOS CALIBRES DE LOS MATERIALES A USAR.
- EL ACABADO DE ESTRUCTURA METÁLICO DEBERÁ CORRESPONDER A LA INDICADA EN LA NT 2546.3.2. (ACABADO CON APLICACIÓN DE ADITIVO PARA PROTECCIÓN UV Y ADITIVO ANTIFLAMMA
- LAS MEDIDAS EXPRESADAS ESTÁN EN CENTÍMETROS

**ESPECIFICACIONES TÉCNICAS**  
**CARPINTERÍA MELAMINA**

- CARPINTERIA MELANINA
- Tablero de Melamina 18mm de color VACAR.
- Tablero principal con revestimiento resistente al desgaste superficial.
- Tapa canto grueso color negro en el del tablero principal.
- Tapa canto delgado color negro en los demás bordes visibles de la estructura.
- En los cajones deberá tenerse compiles correderas telescópicas.
- Accesorios: Tiradores de acero inoxidable, pasacables de material pvc.
- Fondo en MDF de 3 mm color gris claro.



ENTIDAD:

SECTION

PROYECTO:

MEJORAMIENTO DEL SERVICIO

PRODUCCION, AUTOMOTRIZ, MINERIA,  
CONTABILIDAD, COMPUTACION,  
SECRETARIADO, ENFERMERIA,  
LABORATORIO CLINICO Y PROTESIS  
DENTAL DEL IST MANUEL NUÑEZ  
BUTRON, JULIACA, SAN ROMAN-PUNO

SELLS/Y'B" SECTOR.

Downloaded from ascelibrary.org by University of California, San Diego on 06/01/15. Copyright ASCE, For All Rights Reserved, No part of this document may be reproduced without written permission from ASCE.

11/11/2019

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 150 151 152 153 154 155 156 157 158 159 160 161 162 163 164 165 166 167 168 169 170 171 172 173 174 175 176 177 178 179 180 181 182 183 184 185 186 187 188 189 190 191 192 193 194 195 196 197 198 199 200 201 202 203 204 205 206 207 208 209 210 211 212 213 214 215 216 217 218 219 220 221 222 223 224 225 226 227 228 229 230 231 232 233 234 235 236 237 238 239 240 241 242 243 244 245 246 247 248 249 250 251 252 253 254 255 256 257 258 259 260 261 262 263 264 265 266 267 268 269 270 271 272 273 274 275 276 277 278 279 280 281 282 283 284 285 286 287 288 289 290 291 292 293 294 295 296 297 298 299 300 301 302 303 304 305 306 307 308 309 310 311 312 313 314 315 316 317 318 319 320 321 322 323 324 325 326 327 328 329 330 331 332 333 334 335 336 337 338 339 340 341 342 343 344 345 346 347 348 349 350 351 352 353 354 355 356 357 358 359 360 361 362 363 364 365 366 367 368 369 370 371 372 373 374 375 376 377 378 379 380 381 382 383 384 385 386 387 388 389 390 391 392 393 394 395 396 397 398 399 400 401 402 403 404 405 406 407 408 409 410 411 412 413 414 415 416 417 418 419 420 421 422 423 424 425 426 427 428 429 430 431 432 433 434 435 436 437 438 439 440 441 442 443 444 445 446 447 448 449 450 451 452 453 454 455 456 457 458 459 460 461 462 463 464 465 466 467 468 469 470 471 472 473 474 475 476 477 478 479 480 481 482 483 484 485 486 487 488 489 490 491 492 493 494 495 496 497 498 499 500 501 502 503 504 505 506 507 508 509 510 511 512 513 514 515 516 517 518 519 520 521 522 523 524 
--

Downloaded from ascelibrary.org by New York University on 06/01/15. Copyright ASCE, For All Rights Reserved, No part of this document may be reproduced without written permission from ASCE.

10/10/2017

Downloaded from ascelibrary.org by University of California, San Diego on 06/06/14. Copyright ASCE, For All Rights Reserved, No part of this document may be reproduced without written permission from ASCE.

Downloaded from ascelibrary.org by University of California, San Diego on 06/01/15. Copyright ASCE, For All Rights Reserved, No part of this document may be reproduced without written permission from ASCE.


Page 10 of 10

PLANO DE DETALLE ESQUEMA DE MELAMINA  
TIPO 2

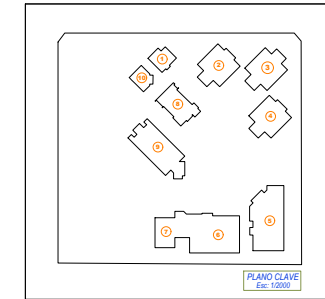
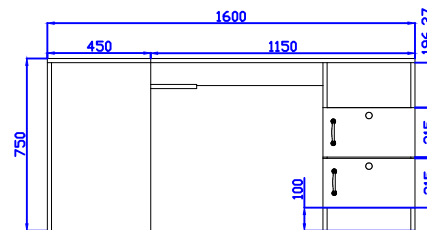
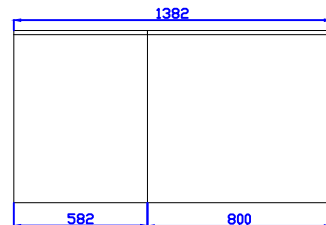
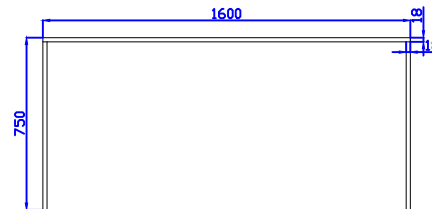
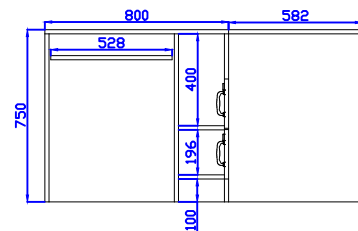
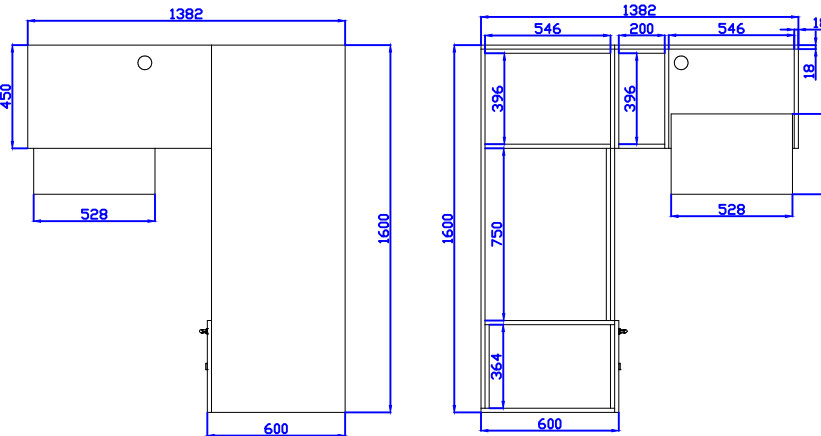
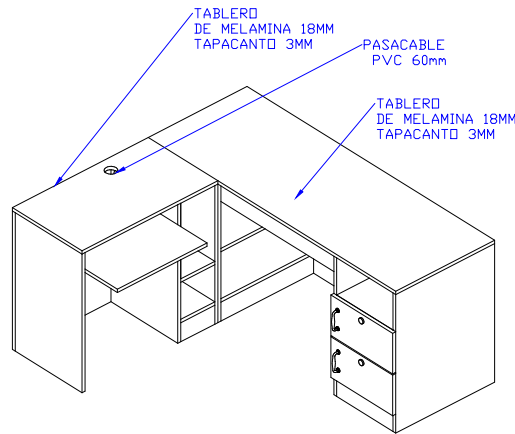
**INDICADA**

MAYO - 2024

1 AL 10

---

# MB-83.1



LEYENDA	
BLOQUE - 01	ADMINISTRACIÓN
BLOQUE - 02	ÁREA BIOMÉDICA
BLOQUE - 03	ÁREA SOCIALES
BLOQUE - 04	ÁREA INGENIERÍA
BLOQUE - 05	TALLER DE MECÁNICA DE PRODUCCIÓN
BLOQUE - 06	TALLER DE MECÁNICA AUTOMOTRIZ
BLOQUE - 07	TALLER DE EXPLOTACIÓN MINERA
BLOQUE - 08	LABORATORIOS
BLOQUE - 09	AUDITORIO Y BIBLIOTECA
BLOQUE - 10	COMEDOR

## NOTA CARPINTERÍA METÁLICA

- TODOS LOS ELEMENTOS METÁLICOS SOLDADOS ENTRE SI LLEVAN UN CORDÓN DE SOLDADURA DE 1" COMO MÍNIMO SALVO AQUELLOS ELEMENTOS DE SECCIÓN MENOR A 1" EN LOS QUE EL CORDÓN DE SOLDADURA SERÁ A LO LARGO DEL PERÍMETRO ASÍ MISMO SE DEBERÁ MASILLAR Y ESMERILAR LOS ELEMENTOS METÁLICOS SI SE REQUIERE.
- NO DEJAR ESPACIOS VACÍOS ENTRE O EN LOS ELEMENTOS METÁLICOS.
- NO SE ACEPTA NINGUNA TOLERANCIA EN LOS CALIBRES DE LOS MATERIALES A USAR.
- EL ACABADO DE ESTRUCTURA METÁLICO DEBERÁ CORRESPONDER A LA INDICADA EN LA NTP 260.015(6.3.2. ACABADO) CON APLICACIÓN DE ADITIVO PARA PROTECCIÓN UV Y ADITIVO ANTIFLAMA
- LAS MEDIDAS EXPRESADAS ESTÁN EN CENTÍMETROS

## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

- CARPINTERÍA MELAMINA
- Tablero de Melamina 18mm de color NACAR.
- Tablero principal con revestimiento resistente al desgaste superficial.
- Tapa canto grueso color negro en el del tablero principal.
- Tapa canto delgado color negro en los demás bordes visibles de la estructura.
- en los cajones deberá contemplar correderas telescópicas.
- Accesorios: Tiradores de acero inoxidable, pasacables de material pvc.
- Fondo en MDF de 3 mm color gris claro.



DIRECCIÓN  
DEPARTAMENTO: PUNO  
PROVINCIA: SAN ROMÁN  
DISTRITO: JULIACA



ENTIDAD  
GOBIERNO REGIONAL PUNO

DIRECCIÓN  
Lugar: J. República Uruguaya N° 310 Urb. La Capilla

PROYECTO  
MEJORAMIENTO DEL SERVICIO DE ATENCIÓN DE LOS USUARIOS DEL PROYECTO DE AUTOMATIZACIÓN, MANEJO, COMPTABILIZACIÓN, INVENTARIACIÓN, LABORATORIOS TALLERES Y PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN Y DESARROLLO TECNOLÓGICO

SECCIÓN  
SECCIÓN DE PROYECTOS

SECCIÓN  
SECCIÓN DE PROYECTOS

SECCIÓN  
SECCIÓN DE PROYECTOS

SECCIÓN  
SECCIÓN DE PROYECTOS

SECCIÓN  
SECCIÓN DE PROYECTOS

SECCIÓN  
SECCIÓN DE PROYECTOS

SECCIÓN  
SECCIÓN DE PROYECTOS

SECCIÓN  
SECCIÓN DE PROYECTOS

SECCIÓN  
SECCIÓN DE PROYECTOS

SECCIÓN  
SECCIÓN DE PROYECTOS

SECCIÓN  
SECCIÓN DE PROYECTOS

SECCIÓN  
SECCIÓN DE PROYECTOS

SECCIÓN  
SECCIÓN DE PROYECTOS

SECCIÓN  
SECCIÓN DE PROYECTOS

SECCIÓN  
SECCIÓN DE PROYECTOS

SECCIÓN  
SECCIÓN DE PROYECTOS

SECCIÓN  
SECCIÓN DE PROYECTOS

SECCIÓN  
SECCIÓN DE PROYECTOS

SECCIÓN  
SECCIÓN DE PROYECTOS

SECCIÓN  
SECCIÓN DE PROYECTOS

SECCIÓN  
SECCIÓN DE PROYECTOS

SECCIÓN  
SECCIÓN DE PROYECTOS

SECCIÓN  
SECCIÓN DE PROYECTOS

SECCIÓN  
SECCIÓN DE PROYECTOS

SECCIÓN  
SECCIÓN DE PROYECTOS

SECCIÓN  
SECCIÓN DE PROYECTOS

SECCIÓN  
SECCIÓN DE PROYECTOS

SECCIÓN  
SECCIÓN DE PROYECTOS

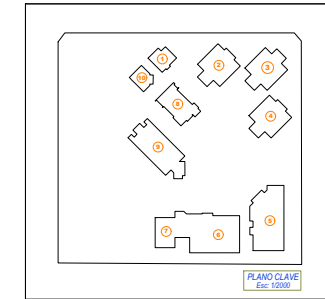
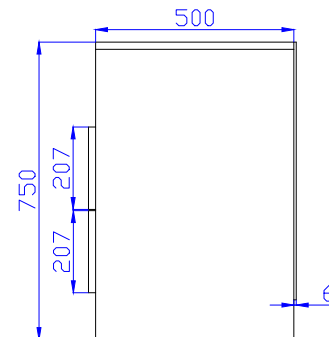
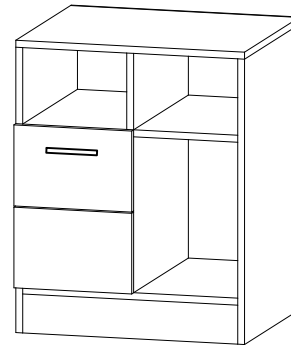
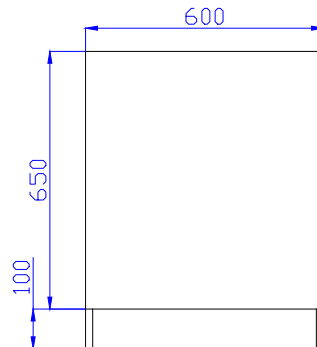
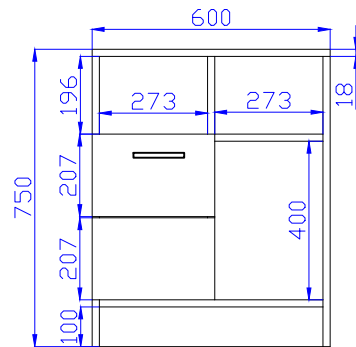
SECCIÓN  
SECCIÓN DE PROYECTOS

SECCIÓN  
SECCIÓN DE PROYECTOS

SECCIÓN  
SECCIÓN DE PROYECTOS



# MB-75



LEYENDA
BLOQUE - 01: ADMINISTRACIÓN
BLOQUE - 02: AREA BIOMÉDICA
BLOQUE - 03: AREA SOCIALES
BLOQUE - 04: AREA INGENIERIA
BLOQUE - 05: TALLER DE MECÁNICA DE PRODUCCIÓN
BLOQUE - 06: TALLER DE MECÁNICA AUTOMOTRIZ
BLOQUE - 07: TALLER DE EXPLOTACIÓN MINERA
BLOQUE - 08: LABORATORIOS
BLOQUE - 09: AUDITORIO Y BIBLIOTECA
BLOQUE - 10: COMEDOR

## NOTA CARPINTERÍA METÁLICA

- TODOS LOS ELEMENTOS METÁLICOS SOLDADAS ENTRE SI LLEVAN UN CORDÓN DE SOLDADURA DE 1" COMO MÍNIMO SALVO AQUELLOS ELEMENTOS DE SECCIÓN MENOR A 1" EN LOS QUE EL CORDÓN DE SOLDADURA SERÁ A LO LARGO DEL PERÍMETRO ASÍ MISMO SE DEBERÁ MASILLAR Y ESMERILAR LOS ELEMENTOS METÁLICOS SI SE REQUIERE.
- NO DEJAR ESPACIOS VACÍOS ENTRE O EN LOS ELEMENTOS METÁLICOS.
- NO SE ACEPTA NINGUNA TOLERANCIA EN LOS CALIBRES DE LOS MATERIALES A USAR.
- EL ACABADO DE ESTRUCTURA METÁLICO DEBERÁ CORRESPONDER A LA INDICADA EN LA NTP 260.015(6.3.2. ACABADO) CON APLICACIÓN DE ADITIVO PARA PROTECCIÓN UV Y ADITIVO ANTIFLAMA
- LAS MEDIDAS EXPRESADAS ESTÁN EN CENTÍMETROS

## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

- CARPINTERÍA MELAMINA
- Tablero de Melamina 18mm de color NACAR.
- Tablero principal con revestimiento resistente al desgaste superficial.
- Tapa canto grueso color negro en el del tablero principal.
- Tapa canto delgado color negro en los demás bordes visibles de la estructura.
- en los cajones deberá contemplar correderas telescópicas.
- Accesorios: Tiradores de acero inoxidable, pasacables de material pvc.
- Fondo en MDF de 3 mm color gris claro.



REGION  
DEPARTAMENTO: PUNO  
PROVINCIA: SAN ROMÁN  
DISTRITO: JULIACA



ENTIDAD  
GOBIERNO REGIONAL PUNO

DIRECCIÓN  
Lugar: J. República Urquiza N° 3150 Urb. La Capital

PROYECTO  
"RECONSTRUCCIÓN DEL SERVICIO DE ATENCIÓN DE LOS SERVICIOS DE PRODUCCIÓN, AUTOMOTRIZ, MINERA, ESTRUCTURAS, CONSTRUCCIÓN, RECONSTRUCCIÓN, RECONSTRUCCIÓN, LABORATORIOS TALLERES Y PROYECTOS, SERVICIO DEL OFICINA, SERVICIO, BULTOS, JULIACA, SAN ROMÁN PUNO"

SEÑALADO POR DISEÑO

SEÑALADO POR DISEÑO

SEÑALADO POR DISEÑO

SEÑALADO POR DISEÑO

SEÑALADO POR DISEÑO

SEÑALADO POR DISEÑO

SEÑALADO POR DISEÑO

SEÑALADO POR DISEÑO

SEÑALADO POR DISEÑO