



Lista de Equipo
Proceso Prácticas de Laboratorio del Nivel de Estudios
Profesionales UAEMéx
Procedimiento Prácticas de Laboratorio ULCA
Secretaría de Docencia
Dirección de Infraestructura Académica
Departamento de Laboratorio y Talleres

Versión: 1

Fecha: 14/07/2023

FECHA DE ACTUALIZACIÓN: Julio de 2023

| NOMBRE DEL EQUIPO | CÓDIGO ULCA | CÓDIGO UAEM | FONDO | DESCRIPCIÓN | UBICACIÓN |
|--------------------------|--------------------|--------------------|--------------|----------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------|
| AGITADOR MECÁNICO | ULCA AGI M 1 | 245460 | PIFI 2002 | S/M, SERIE: 8RI-E23W206 | ÁREA DE INSTRUMENTOS ULCA GAVETA 20 |
| AGITADOR MECÁNICO | ULCA AGI M 2 | 245461 | PIFI 2002 | S/M, SERIE: 8RI-Z25W086 | ÁREA DE INSTRUMENTOS ULCA GAVETA 20 |
| AGITADOR MECÁNICO | ULCA AGI M 3 | 245462 | PIFI 2002 | S/M, SERIE: 8RI-EZ3W206 | ÁREA DE INSTRUMENTOS ULCA GAVETA 20 |
| AGITADOR MECÁNICO | ULCA AGI M 4 | S/N | NA | MARCA OSTER, MODELO 002523-013-000 | ÁREA DE INSTRUMENTOS ULCA GAVETA 21 |
| AGITADOR MECÁNICO | ULCA AGI M 5 | S/N | NA | MARCA OSTER, MODELO 002523-013-000 | ÁREA DE INSTRUMENTOS ULCA GAVETA 21 |
| AGITADOR MECÁNICO | ULCA AGI M 6 | S/N | NA | MARCA OSTER, MODELO 002523-013-000 | ÁREA DE INSTRUMENTOS ULCA GAVETA 21 |
| AGITADOR MECÁNICO | ULCA AGI M 7 | S/N | NA | MARCA OSTER, MODELO 002523-013-000 | ÁREA DE INSTRUMENTOS ULCA GAVETA 21 |
| AGITADOR MECÁNICO | ULCA AGI M 8 | S/N | NA | MARCA OSTER, MODELO 002523-013-000 | ÁREA DE INSTRUMENTOS ULCA GAVETA 21 |
| ANEMOMETRO | ULCA ANE 1 | 253562 | NA | M: XPLOER-4 | CUBICULO 4 GAVETA 4.8 |
| BALANZA ANALÍTICA | ULCA BAL A 1 | 227034 | PIFI 2002 | DIGITAL, CAP 0.0001-120G M: SCIENTECH, MOD: SA 120 SERIE: 16749 | ÁREA DE INSTRUMENTOS ULCA |
| BALANZA ANALÍTICA | ULCA BAL A 2 | 227033 | PIFI 2002 | DIGITAL, CAP 0.0001-120G M: SCIENTECH, MOD: SA 120 SERIE: 16750 | CUBÍCULO 4, ESTANTE 4.1 |
| BALANZA DE PRECISIÓN | ULCA BAL P 1 | 308685 | PIFI 2008 | MARCA OHAUS DE 3000 G CON SENSIBILIDAD DE 0.01 G MOD: PA 3102 PIONEER | ÁREA DE INSTRUMENTOS ULCA |
| BALANZA DE PRECISIÓN | ULCA BAL P 2 | 443578 | PFCE 2016 | MARCA VELAB, MODELO VE:5000 NS 750100835819 | ÁREA DE INSTRUMENTOS ULCA GAVETA 17 |
| BALANZA DE PRECISIÓN | ULCA BAL P 3 | 443579 | PFCE 2016 | MARCA VELAB, MODELO VE:5000 NS 750100835794 | ÁREA DE INSTRUMENTOS ULCA GAVETA 17 |
| BALANZA GRANATARIA | ULCA BAL G 1 | 242469 | PIFI 2002 | BAL DE BARRA TRIPLE M: IROSA, CAP TOTAL 2610 G, MOD: PPW700, SERIE: 308058 | CUBÍCULO 2, ESTANTE 2 Y 3 |



Lista de Equipo
Proceso Prácticas de Laboratorio del Nivel de Estudios
Profesionales UAEMéx
Procedimiento Prácticas de Laboratorio ULCA
Secretaría de Docencia
Dirección de Infraestructura Académica
Departamento de Laboratorio y Talleres

Versión: 1

Fecha: 14/07/2023

| NOMBRE DEL EQUIPO | CÓDIGO ULCA | CÓDIGO UAEM | FONDO | DESCRIPCIÓN | UBICACIÓN |
|--------------------------|--------------------|--------------------|--------------|------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------|
| BALANZA GRANATARIA | ULCA BAL G 2 | 242491 | PIFI 2002 | BAL DE BARRA TRIPLE M: IROSA, CAP TOTAL 2610 G, MOD: PPW700, SERIE: 308083 | CUBÍCULO 2, ESTANTE 2 Y 3 |
| BALANZA GRANATARIA | ULCA BAL G 3 | 242465 | PIFI 2002 | BAL DE BARRA TRIPLE M: IROSA, CAP. TOTAL 2610 G, MOD: PPW700, SERIE: 308068 | CUBÍCULO 2, ESTANTE 2 Y 3 |
| BALANZA GRANATARIA | ULCA BAL G 4 | 242476 | PIFI 2002 | BAL DE BARRA TRIPLE M: IROSA, CAP TOTAL 2610 G, MOD: PPW700 SERIE: 308080 | CUBÍCULO 2, ESTANTE 2 Y 3 |
| BALANZA GRANATARIA | ULCA BAL G 5 | 242480 | PIFI 2002 | BAL DE BARRA TRIPLE M: IROSA, CAP TOTAL 2610 G, MOD: PPW700, SERIE: 308075 | CUBÍCULO 2, ESTANTE 2 Y 3 |
| BALANZA GRANATARIA | ULCA BAL G 6 | 242464 | PIFI 2002 | BAL DE BARRA TRIPLE, M: IROSA, CAP. TOTAL 2610 G, MOD: PPW700, SERIE: 308077 | CUBÍCULO 2, ESTANTE 2 Y 3 |
| BALANZA GRANATARIA | ULCA BAL G 7 | 242471 | PIFI 2002 | BAL DE BARRA TRIPLE M: IROSA, CAP TOTAL 2610 G, MOD: PPW700, SERIE: 308057 | CUBÍCULO 2, ESTANTE 2 Y 3 |
| BALANZA GRANATARIA | ULCA BAL G 8 | 227245 | PIFI 2002 | BAL DE BARRA TRIPLE M: OHAUS MOD: 700/800 | ÁREA DE INSTRUMENTOS ULCA, GAVETA 23 |
| BALANZA GRANATARIA | ULCA BAL G 9 | 242466 | PIFI 2002 | BAL DE BARRA TRIPLE, M: IROSA, CAP TOTAL 2610 G, MOD: PPW700, SERIE: 308078 | CUBÍCULO 2, ESTANTE 2 Y 3 |
| BALANZA GRANATARIA | ULCA BAL G 10 | 242467 | PIFI 2002 | BAL DE BARRA TRIPLE M: IROSA, CAP TOTAL 2610 G, MOD: PPW700, SERIE: 308100 | CUBÍCULO 2, ESTANTE 2 Y 3 |
| BALANZA GRANATARIA | ULCA BAL G 11 | 242468 | PIFI 2002 | BAL DE BARRA TRIPLE M: IROSA, CAP TOTAL 2610 G, MOD: PPW700, SERIE: 308095 | CUBÍCULO 2, ESTANTE 2 Y 3 |
| BALANZA GRANATARIA | ULCA BAL G 12 | 242470 | PIFI 2002 | BAL DE BARRA TRIPLE M: IROSA, CAP TOTAL 2610 G, MOD: PPW700, SERIE: 308090 | CUBÍCULO 2, ESTANTE 2 Y 3 |
| BALANZA GRANATARIA | ULCA BAL G 13 | 242472 | PIFI 2002 | BAL DE BARRA TRIPLE M: IROSA, CAP TOTAL 2610 G, MOD: PPW700, SERIE: 308104 | CUBÍCULO 4, ESTANTE 4.3 |
| BALANZA GRANATARIA | ULCA BAL G 14 | 242473 | PIFI 2002 | BAL DE BARRA TRIPLE M: IROSA, CAP TOTAL 2610 G, MOD: PPW700, SERIE: 308093 | CUBÍCULO 2, ESTANTE 2 Y 3 |
| BALANZA GRANATARIA | ULCA BAL G 15 | 242474 | PIFI 2002 | BAL DE BARRA TRIPLE M: IROSA, CAP TOTAL 2610 G, MOD: PPW700, SERIE: 308086 | CUBÍCULO 4, ESTANTE 4.3 |
| BALANZA GRANATARIA | ULCA BAL G 16 | 242475 | PIFI 2002 | BAL DE BARRA TRIPLE M: IROSA, CAP TOTAL 2610 G, MOD: PPW700, SERIE: 308106 | CUBÍCULO 2, ESTANTE 2 Y 3 |
| BALANZA GRANATARIA | ULCA BAL G 17 | 242477 | PIFI 2002 | BAL DE BARRA TRIPLE M: IROSA, CAP TOTAL 2610 G, MOD: PPW700, SERIE: 308059 | CUBÍCULO 2, ESTANTE 2 Y 3 |
| BALANZA GRANATARIA | ULCA BAL G 18 | 242478 | PIFI 2002 | BAL DE BARRA TRIPLE M: IROSA, CAP TOTAL 2610 G, MOD: PPW700, SERIE: 308063 | CUBÍCULO 2, ESTANTE 2 Y 3 |
| BALANZA GRANATARIA | ULCA BAL G 19 | 242479 | PIFI 2002 | BAL DE BARRA TRIPLE M: IROSA, CAP TOTAL 2610 G, MOD: PPW700, SERIE: 308103 | CUBÍCULO 2, ESTANTE 2 Y 3 |



Lista de Equipo
Proceso Prácticas de Laboratorio del Nivel de Estudios
Profesionales UAEMéx
Procedimiento Prácticas de Laboratorio ULCA
Secretaría de Docencia
Dirección de Infraestructura Académica
Departamento de Laboratorio y Talleres

Versión: 1

Fecha: 14/07/2023

| NOMBRE DEL EQUIPO | CÓDIGO ULCA | CÓDIGO UAEM | FONDO | DESCRIPCIÓN | UBICACIÓN |
|-----------------------------|---------------|-------------|--------------|----------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------|
| BALANZA GRANATARIA | ULCA BAL G 20 | 242481 | PIFI 2002 | BAL DE BARRA TRIPLE M: IROSA, CAP TOTAL 2610 G, MOD: PPW700, SERIE: 308088 | CUBÍCULO 2, ESTANTE 2 Y 3 |
| BALANZA GRANATARIA | ULCA BAL G 21 | 242482 | PIFI 2002 | BAL DE BARRA TRIPLE M: IROSA, CAP TOTAL 2610 G, MOD: PPW700, SERIE: 308084 | CUBÍCULO 2, ESTANTE 2 Y 3 |
| BALANZA GRANATARIA | ULCA BAL G 22 | 242483 | PIFI 2002 | BAL DE BARRA TRIPLE M: IROSA, CAP TOTAL 2610 G, MOD: PPW700, SERIE: 308101 | CUBÍCULO 4, ESTANTE 4.2 |
| BALANZA GRANATARIA | ULCA BAL G 23 | 242484 | PIFI 2002 | BAL DE BARRA TRIPLE M: IROSA, CAP TOTAL 2610 G, MOD: PPW700, SERIE: 308072 | CUBÍCULO 4, ESTANTE 4.2. |
| BALANZA GRANATARIA | ULCA BAL G 24 | 242485 | PIFI 2002 | BAL DE BARRA TRIPLE M: IROSA, CAP TOTAL 2610 G, MOD: PPW700, SERIE: 308105 | CUBÍCULO 4, ESTANTE 4.2 . |
| BALANZA GRANATARIA | ULCA BAL G 25 | 242486 | PIFI 2002 | BAL DE BARRA TRIPLE M: IROSA, CAP TOTAL 2610 G, MOD: PPW700, SERIE: 308094 | CUBÍCULO 4, ESTANTE 4.3. |
| BAÑO MARIA SEROLÓGICO | ULCA BAM 1 | 237175 | PIFI 2002 | M: RIOSROCHA, MOD: B 40 SERIE: 1907041 | CUBÍCULO 4, ESTANTE 4.3 |
| BAÑO MARIA SEROLÓGICO | ULCA BAM 2 | 241623 | PIFI 2002 | M: RIOSROCHA, MOD: B 40 SERIE: 2801051 | CUBÍCULO 4, ESTANTE 4.3 |
| BAÑO MARIA SEROLÓGICO | ULCA BAM 3 | 241624 | PIFI 2002 | M: RIOSROCHA, MOD: B 40 SERIE: 2801052 | CUBÍCULO 4, ESTANTE 4.3 |
| BAÑO MARIA SEROLÓGICO | ULCA BAM 4 | 241625 | PIFI 2002 | M: RIOSROCHA, MOD: B 40 SERIE: 2801053 | CUBÍCULO 4, ESTANTE 4.3 |
| BAÑO MARIA SEROLÓGICO | ULCA BAM 5 | 241626 | PIFI 2002 | M: RIOSROCHA, MOD: B 40 SERIE: 2801054 | CUBÍCULO 4, ESTANTE 4.3 |
| BAÑO MARIA SEROLÓGICO | ULCA BAM 6 | 241627 | PIFI 2002 | M: RIOSROCHA, MOD: B 40 SERIE: 2801055 | CUBÍCULO 4, ESTANTE 4.3 |
| BINOCULARES | ULCA BIN 1 | 253563 | NA | M: CARSON, MOD: SCOUT PLUS JD – 025 | CUBICULO 4, GAVETA 4.8 |
| BOMBA DE VACIO | ULCA BV 1 | 384767 | PIFI 2012 | M: FELISA, MOD: FE-1500 SERIE: 1304068 | CUBÍCULO 4 ESTANTE 4.1 Y 4.2 |
| BOMBA DE VACIO | ULCA BV 2 | 384768 | PIFI 2012 | M: FELISA, MOD: FE-1500 SERIE: 1304069 | CUBÍCULO 4 ESTANTE 4 4.1 Y 4.2 |
| BOMBA DE VACIO | ULCA BV 3 | 384769 | PIFI 2012 | M: FELISA, MOD: FE-1500 SERIE: 1303080 | ÁREA DE INSTRUMENTOS |
| BOMBA DE VACIO | ULCA BV 4 | 384770 | PIFI 2012 | M: FELISA, MOD: FE-1500 SERIE: 1303079 | CUBÍCULO 4, ESTANTE 4.1 Y 4.2. |
| BOMBA DE VACIO | ULCA BV 5 | 390316 | PIFI 2012 | M: FELISA, MOD: FE-1500 SERIE: 1308068 | CUBÍCULO 4, ESTANTE 4.1 Y 4.2. |
| BOMBA DE VACIO | ULCA BV 6 | 390317 | PIFI 2012 | M: FELISA, MOD: FE-1500 SERIE: 1308069 | CUBÍCULO 4, ESTANTE 4.1 Y 4.2. |
| BOMBA DE VACÍO | ULCA BV 7 | 0397162 | PIFI 2013 | M: FELISA, MOD: FE-1500 SERIE: 1303080 | CUBÍCULO 4, ESTANTE 4.1 Y 4.2. |
| BOMBA RECIRCULADORA DE AGUA | ULCA BAR 1 | N/A | N/A | SUMERGIBLE DE 1/6 HP. MARCA LITTE GIANT | CUBÍCULO 4, ESTANTE 4.1 |



Lista de Equipo
Proceso Prácticas de Laboratorio del Nivel de Estudios
Profesionales UAEMéx
Procedimiento Prácticas de Laboratorio ULCA
Secretaría de Docencia
Dirección de Infraestructura Académica
Departamento de Laboratorio y Talleres

Versión: 1

Fecha: 14/07/2023

| NOMBRE DEL EQUIPO | CÓDIGO ULCA | CÓDIGO UAEM | FONDO | DESCRIPCIÓN | UBICACIÓN |
|--------------------------|--------------|-------------|-----------|---------------------------------------------------------------|----------------------------------|
| BOTELLA ALPHA HORIZONTAL | ULCA BOT A 2 | 0264746 | PIFI 2002 | WILDCO MODELO 1120-C65 | CUBÍCULO 4, ARRIBA DE GAVETA 4.5 |
| BOTELLA ALPHA VERTICAL | ULCA BOT A 1 | 0264743 | PIFI 2002 | WILDCO MODELO 1120-C45 | CUBÍCULO 4, ARRIBA DE GAVETA 4.5 |
| BOTELLA BETA HORIZONTAL | ULCA BOT B 1 | 0264744 | PIFI 2002 | WILDCO MODELO 1120-G65 | CUBÍCULO 4, ARRIBA DE GAVETA 4.5 |
| BOTELLA BETA VERTICAL | ULCA BOT B 2 | 0264745 | PIFI 2002 | WILDCO MODELO 1120-G45 | CUBÍCULO 4, ARRIBA DE GAVETA 4.5 |
| BOTELLA HORIZONTAL | ULCA BOT H 1 | SN | PFCE 2016 | MARCA LAMOTTE COMPANY MODELO 1087 | CUBÍCULO 4, ARRIBA DE GAVETA 4.5 |
| BRUJULA | ULCA BRU 1 | 285283 | NA | M: BRUNTON, GEI0334, SERIE 2010607407 | CUBÍCULO 4, GAVETA 4.8 |
| BRUJULA | ULCA BRU 2 | 253561 | NA | CLINÓMETRO TANDEM M: SUUNTO SERIE 536812 | CUBÍCULO 4, GAVETA 4.8 |
| CAMPANA DE EXTRACCIÓN | ULCA CAM E 1 | 243225 | PIFI 2002 | S/M, S/MOD | ULCA |
| CENTRIFUGA | ULCA CEN 1 | 0364877 | PIFI 2008 | MODELO 5804, MARCA EPENDORF | ULCA SOBRE GAVETA 2 Y 3 |
| CENTRIFUGA | ULCA CEN 2 | 0364878 | PIFI 2008 | MODELO 5804, MARCA EPENDORF | ULCA SOBRE GAVETA 2 Y 3 |
| CENTRIFUGA | ULCA CEN 3 | 0412543 | PIFI 2013 | MODELO 5804, MARCA EPENDORF | ULCA SOBRE GAVETA 2 Y 3 |
| COMPRESOR DE AIRE | ULCA COMA 1 | 0389077 | PIFI 2012 | MODELO C70/4, MARCA WERTHER INTERNATIONAL No. DE SERIE 871423 | CUBICULO 4, ESTANTE 4.1 Y 4.2 |
| COMPRESOR DE AIRE | ULCA COMA 2 | 0389078 | PIFI 2012 | MODELO C70/4, MARCA WERTHER INTERNATIONAL No. DE SERIE 871419 | CUBICULO 4, ESTANTE 4.1 Y 4.2 |
| COMPRESOR DE AIRE | ULCA COMA 3 | 0389079 | PIFI 2012 | MODELO C70/4, MARCA WERTHER INTERNATIONAL No. DE SERIE 871421 | CUBICULO 4, ESTANTE 4.1 Y 4.2 |
| COMPRESOR DE AIRE | ULCA COMA 4 | 393434 | PIFI 2012 | MODELO C70/4, MARCA WERTHER INTERNATIONAL No. DE SERIE 871421 | CUBICULO 4, ESTANTE 4.1 Y 4.2 |
| CONDUCTIMETRO | ULCA CON 1 | 227553 | PIFI 2002 | M: OAKTON, SERIE 182766 | CUBÍCULO 4, ESTANTE 4.3 |
| CONDUCTIMETRO | ULCA CON 2 | 227554 | PIFI 2002 | M. OAKTON, SERIE 182758 | CUBÍCULO 4, ESTANTE 4.3 |
| CONDUCTIMETRO | ULCA CON 3 | 227555 | PIFI 2002 | M. OAKTON, SERIE 182773 | CUBÍCULO 4, ESTANTE 4.3 |
| CONDUCTIMETRO | ULCA CON 4 | 227556 | PIFI 2002 | M. OAKTON SERIE 182764 | CUBÍCULO 4, ESTANTE 4.3 |



Lista de Equipo
Proceso Prácticas de Laboratorio del Nivel de Estudios
Profesionales UAEMéx
Procedimiento Prácticas de Laboratorio ULCA
Secretaría de Docencia
Dirección de Infraestructura Académica
Departamento de Laboratorio y Talleres

Versión: 1

Fecha: 14/07/2023

| NOMBRE DEL EQUIPO | CÓDIGO ULCA | CÓDIGO UAEM | FONDO | DESCRIPCIÓN | UBICACIÓN |
|------------------------|-------------|-------------|-----------|-------------------------------------------------------------|-------------------------|
| CONDUCTIMETRO | ULCA CON 5 | 227557 | PIFI 2002 | M. OAKTON SERIE 182774 | CUBÍCULO 4, ESTANTE 4.3 |
| CONDUCTIMETRO | ULCA CON 6 | 246165 | PIFI 2002 | PORTÁTIL, M: HANNA, MOD: HI8033, SERIE: 352324 | CUBÍCULO 4, ESTANTE 4.3 |
| CONDUCTIMETRO | ULCA CON 7 | 246166 | PIFI 2002 | PORTÁTIL, M: HANNA, MOD: HI8033, SERIE: 352319 | CUBÍCULO 4, ESTANTE 4.3 |
| CONDUCTIMETRO | ULCA CON 8 | 246167 | PIFI 2002 | PORTÁTIL, M: HANNA, MOD: HI8033, SERIE: 352318 | CUBÍCULO 4, ESTANTE 4.3 |
| CONDUCTIMETRO | ULCA CON 9 | 246168 | PIFI 2002 | PORTÁTIL, M: HANNA, MOD: HI8033, SERIE: 352317 | CUBÍCULO 4, ESTANTE 4.3 |
| CONDUCTIMETRO | ULCA CON 10 | 246169 | PIFI 2002 | PORTÁTIL, M: HANNA, MOD: HI8033, SERIE: 352316 | CUBÍCULO 4, ESTANTE 4.3 |
| CONDUCTIMETRO | ULCA CON 11 | 440711 | PFCE 2016 | M: CONDUCTRONIC, MOD: CL8, NS: 7101 | CUBÍCULO 4 ESTANTE 4.3 |
| CONDUCTIMETRO | ULCA CON 12 | 446351 | PFCE 2016 | M: CONDUCTRONIC, MOD: CL35, NS: 414 | CUBÍCULO 4 ESTANTE 4.3 |
| CONDUCTIMETRO | ULCA CON 13 | 446536 | PFCE 2017 | M: CONDUCTRONIC, MOD: CL8, NS: 7122 | CUBÍCULO 4 ESTANTE 4.3 |
| CONDUCTIMETRO | ULCA CON 14 | 446537 | PFCE 2017 | M: CONDUCTRONIC, MOD: CL8, NS: 7124 | CUBÍCULO 4 ESTANTE 4.3 |
| CONTADOR DE PARTICULAS | | 0456404 | | MARCA LE SERIE 201706000 3067 MOD. ITT 9600 | CUBICULO 4 GAVETA 4.8 |
| CUENTA COLONIA | ULCA CUE C1 | 237172 | PIFI 2002 | MARCA CIENCE WARE, MOD: 15091 A, SERIE 20501 | CUBÍCULO 4, GAVETA 4.6. |
| CUENTA COLONIA | ULCA CUE C2 | 237173 | PIFI 2002 | MARCA CIENCE WARE, MOD: 15091 A, SERIE 20113 | CUBÍCULO 4, GAVETA 4.6. |
| CUENTA COLONIA | ULCA CUE C3 | 237174 | PIFI 2002 | MARCA CIENCE WARE, MOD: 15091 A, SERIE 20528 | CUBÍCULO 4, GAVETA 4.6. |
| ESPECTRO-FOTÓMETRO | ULCA ESP 1 | 227249 | PIFI 2002 | DIGITAL, M: ESPECTRONIC, MOD: GENESYS 20, SERIE: ASGG048018 | CUBÍCULO 4, ESTANTE 4.2 |
| ESPECTRO-FOTÓMETRO | ULCA ESP 2 | 227250 | PIFI 2002 | DIGITAL, M: ESPECTRONIC, MOD: GENESYS 20, SERIE: 3SGG048004 | CUBÍCULO 4, ESTANTE 4.2 |



Lista de Equipo
Proceso Prácticas de Laboratorio del Nivel de Estudios
Profesionales UAEMéx
Procedimiento Prácticas de Laboratorio ULCA
Secretaría de Docencia
Dirección de Infraestructura Académica
Departamento de Laboratorio y Talleres

Versión: 1

Fecha: 14/07/2023

| NOMBRE DEL EQUIPO | CÓDIGO ULCA | CÓDIGO UAEM | FONDO | DESCRIPCIÓN | UBICACIÓN |
|-----------------------------------------------------|--------------------|--------------------|----------------|-----------------------------------------------------------------|--------------------------------------|
| ESPECTRO-FOTÓMETRO | ULCA ESP UV 1 | 0247032 | PIFI 2002 | MARCA THERNMO, MOD: GENESYS 10 UV, SERIE: 2G6H069003 | CUBICULO 4,ESTANTE 4.3 |
| ESTERILIZADOR | ULCA EST A1 | 427875 | PROFOC IE 2014 | MARCA FELISA, MODELO FE-397, SERIE 1505022 | CUBICULO 4 |
| ESTUFA ELÉCTRICA | ULCA EST E 1 | 227552 | PIFI 2002 | M: OAKTON, MOD. U0501559, CAP. 2 FT 3 RANG. 40-200 °C | ÁREA DE INSTRUMENTOS ULCA |
| ESTUFA ELÉCTRICA | ULCA EST E 2 | 0229386 | PIFI 2002 | M: LAB-LINE, MOD. 3511, SERIE: 01048751 | ÁREA DE INSTRUMENTOS ULCA |
| ESTUFA ELÉCTRICA | ULCA EST E 3 | 0229387 | PIFI 2002 | M: LAB-LINE, MOD. 3511 SERIE: 0104-8754 | ÁREA DE INSTRUMENTOS ULCA |
| ESTUFA BACTERIOLÓGICA | ULCA EST BAC 1 | 0340272 | PIFI 2010 | MODELO E51 NO. DE SERIE 010711, MARCA RIOSSA | ÁREA DE INSTRUMENTOS DE ULCA |
| ESTUFA BACTERIOLÓGICA | ULCA EST BAC 2 | 0348780 | PIFI 2010 | MODELO E51 NO. DE SERIE 010711, MARCA RIOSSA | ÁREA DE INSTRUMENTOS DE ULCA |
| ESTUFA BAJAS TEMPERATURAS | ULCA EST BT | 364879 | PIFI 2008 | DE 2° A 50° C. MODELO FE147, MARCA FELISA | ÁREA DE INSTRUMENTOS DE ULCA |
| FOTOFLAMÓMETRO | ULCA FOT 1 | 311729 | PIFI 2002 | PARA MEDICIÓN DE Na, K, Li, Ba y Ca, MARCA: JENWAY. MODELO:PFP7 | AREA DE INSTRUMENTOS SOBRE GAVETA 15 |
| GRABADORA PORTATIL | ULCA GRAB 1 | 0413728 | PIFI 2013 | GRABADORAS PARA REPORTERO MARCA AGPTEK GH 609 | CUBICULO 2, GAVETA 2.2 |
| GRABADORA PORTATIL | ULCA GRAB 2 | 0413739 | PIFI 2013 | GRABADORAS PARA REPORTERO MARCA AGPTEK GH 609 | CUBICULO 4, GAVETA 4.8 |
| JUEGO DE 10 ESTÁNDARES DE CALIBRACIÓN | ULCA ESES 1 | S/N | PIFI 2002 | MARCA TERMO, No. CATÁLOGO 333150, No. SERIE 325L274003. | CUBICULO 2, GAVETA 4.8 |
| JUEGO DE COLORIMETRÍA DE CAMPO PARA PRUEBAS DE AGUA | ULCA COL A 1 | 308248 | PIFI 2008 | MARCA HACH MODELO DR/890 ITEM 48470-00 | CUBÍCULO 4, ESTANTE 4.3 |
| KIT MUESTREADOR DE SUELOS | ULCA KIT S 1 | 264742 | PIFI 2004 | NO APLICA | CUBÍCULO 4, ESTANTE 4.1 Y 4.2 |
| MARCO DE PESAS 100G-1MG CALIBRADO | ULCA MAPE 1 | S/N | N A | M:OHAUS BRONCE Y ALUMINIO 100G-1MG. | CUBÍCULO 4, GAVETA 4.8 |



Lista de Equipo
Proceso Prácticas de Laboratorio del Nivel de Estudios
Profesionales UAEMéx
Procedimiento Prácticas de Laboratorio ULCA
Secretaría de Docencia
Dirección de Infraestructura Académica
Departamento de Laboratorio y Talleres

Versión: 1

Fecha: 14/07/2023

| NOMBRE DEL EQUIPO | CÓDIGO ULCA | CÓDIGO UAEM | FONDO | DESCRIPCIÓN | UBICACIÓN |
|--------------------------|--------------------|--------------------|--------------|--------------------------------------------------------|----------------------------------|
| MEDIDOR DE OXIGENO | ULCA MOD 1 | 227499 | PIFI 2002 | M: OAKTON, MOD: 3564000 SERIE: 189997 | CUBÍCULO 4, ESTANTE 4.1 |
| MEDIDOR DE OXIGENO | ULCA MOD 2 | 227500 | PIFI 2002 | M: OAKTON, MOD: 3564000 SERIE: 189995 | CUBÍCULO 4, ESTANTE 4.1 |
| MEDIDOR DE OXIGENO | ULCA MOD 3 | 227501 | PIFI 2002 | M: OAKTON, MOD: 3564000 SERIE: 189994 | CUBÍCULO 4, ESTANTE 4.3 |
| MEDIDOR DE pH EN SUELO | ULCA POT C1 | 0394701 | CONACYT | TURF-TEC INTERNATIONAL (PH 1-N)-(SE) MODELO F010381 | CUBÍCULO 4 |
| MEDIDOR DIGITAL DE FLUJO | ULCA MEDFLU 1 | 386149 | PIFI 2012 | M:GLOBAL WATER CAT.FP 211 MEDIDOR DIGITAL DE AGUA | CUBICULO 4 |
| MEDIDOR DIGITAL DE FLUJO | ULCA MEDFLU 2 | 390661 | PIFI 2012 | M:GLOBAL WATER CAT.FP 211 MEDIDOR DIGITAL DE AGUA | CUBICULO 4 |
| MEDIDOR DIGITAL DE FLUJO | ULCA MEDFLU 3 | 398160 | PIFI 2013 | M:GLOBAL WATER CAT.FP 211 MEDIDOR DIGITAL DE AGUA | CUBICULO 4 |
| MEDIDOR DIGITAL DE FLUJO | ULCA MEDFLU 4 | 398161 | PIFI 2013 | M:GLOBAL WATER CAT.FP 211 MEDIDOR DIGITAL DE AGUA | CUBICULO 4 |
| MEDIDOR DIGITAL DE FLUJO | ULCA MEDFLU 5 | 0423180 | PIFI 2013 | M:GLOBAL WATER CAT.FP 211 MEDIDOR DIGITAL DE AGUA | CUBICULO 4 |
| MEDIDOR DIGITAL DE FLUJO | ULCA MEDFLU 6 | 0423181 | PIFI 2013 | M:GLOBAL WATER CAT.FP 211 MEDIDOR DIGITAL DE AGUA | CUBICULO 4 |
| MICROSCOPIO | ULCA MIC 1 | 227024 | PIFI 2002 | BINOCULAR, M: UNICO, MOD: M 250, SERIE: 0107248 | CUBÍCULO 4, ESTANTE 4.1 Y 4.2 |
| MICROSCOPIO | ULCA MIC 2 | 227025 | PIFI 2002 | BINOCULAR, M: UNICO, MOD: M 250, SERIE: 0107271 | CUBÍCULO 4, ESTANTE 4.1 Y 4.2 |
| MICROSCOPIO | ULCA MIC 3 | 227026 | PIFI 2002 | BINOCULAR, M: UNICO, MOD: M 250, SERIE: 0107321 | CUBÍCULO 4, ESTANTE 4.1 Y 4.2 |
| MICROSCOPIO | ULCA MIC 4 | 227027 | PIFI 2002 | BINOCULAR, M: UNICO, MOD: M 250, SERIE: 0107200 | CUBÍCULO 4, ESTANTE 4.1 Y 4.2 |
| MICROSCOPIO | ULCA MIC 5 | 227028 | PIFI 2002 | BINOCULAR, M: UNICO, MOD: M 250, SERIE: 0107213 | CUBÍCULO 4, ESTANTE 4.1 Y 4.2 |
| MICROSCOPIO | ULCA MIC 6 | 227029 | PIFI 2002 | BINOCULAR, M: UNICO, MOD: M 250, SERIE: 0107189 | CUBÍCULO 4, ESTANTE 4.1 Y 4.2 |
| MICROSCOPIO | ULCA MIC 7 | 227030 | PIFI 2002 | BINOCULAR, M: UNICO, MOD: M 250, SERIE: 0107223 | CUBÍCULO 4, ESTANTE 4.1 Y 4.2 |
| MICROSCOPIO | ULCA MIC 8 | 227031 | PIFI 2002 | BINOCULAR, M: UNICO, MOD: M 250, SERIE: 0107336 | CUBÍCULO 4, ESTANTE 4.1 Y 4.2 |
| MICROSCOPIO | ULCA MIC 9 | 227032 | PIFI 2002 | BINOCULAR, M: UNICO, MOD: M 250, SERIE: 0107289 | CUBÍCULO 4, ESTANTE 4.1 Y 4.2 |



Lista de Equipo
Proceso Prácticas de Laboratorio del Nivel de Estudios
Profesionales UAEMéx
Procedimiento Prácticas de Laboratorio ULCA
Secretaría de Docencia
Dirección de Infraestructura Académica
Departamento de Laboratorio y Talleres

Versión: 1

Fecha: 14/07/2023

| NOMBRE DEL EQUIPO | CÓDIGO ULCA | CÓDIGO UAEM | FONDO | DESCRIPCIÓN | UBICACIÓN |
|----------------------------|--------------------|--------------------|---------------|-------------------------------------------------------|--------------------------|
| MICROSCOPIO | ULCA MIC 10 | 0427352 | PROFOCIE 2014 | MARCA CARL ZEISS, MODELO PRIMO STAR, SERIE 3144012175 | CUBICULO 4, GAVETA 4.3 |
| MICROSCOPIO | ULCA MIC 11 | 0427353 | PROFOCIE 2014 | MARCA CARL ZEISS, MODELO PRIMO STAR, SERIE 3144012182 | CUBICULO 4, GAVETA 4.3 |
| MICROSCOPIO | ULCA MIC 12 | 0427354 | PROFOCIE 2014 | MARCA CARL ZEISS, MODELO PRIMO STAR, SERIE 3144012190 | CUBICULO 4, GAVETA 4.3 |
| MICROSCOPIO | ULCA MIC 13 | 0427355 | PROFOCIE 2014 | MARCA CARL ZEISS, MODELO PRIMO STAR, SERIE 3144012192 | CUBICULO 4, GAVETA 4.3 |
| MICROSCOPIO | ULCA MIC 14 | 0427356 | PROFOCIE 2014 | MARCA CARL ZEISS, MODELO PRIMO STAR, SERIE 3144012194 | CUBICULO 4, GAVETA 4.3 |
| MICROSCOPIO | ULCA MIC 15 | 0432249 | PROFOCIE 2014 | MARCA CARL ZEISS, MODELO PRIMO STAR, SERIE 3144012555 | CUBICULO 4, GAVETA 4.3 |
| MICROSCOPIO | ULCA MIC 16 | 0432250 | PROFOCIE 2014 | MARCA CARL ZEISS, MODELO PRIMO STAR, SERIE 3144012533 | CUBICULO 4, GAVETA 4.4 |
| MICROSCOPIO | ULCA MIC 17 | 437667 | PROFOCIE 2015 | MARCA CARL ZEISS, MODELO PRIMO STAR, SERIE 3144012533 | CUBICULO 4, GAVETA 4.4 |
| MICROSCOPIO | ULCA MIC 18 | 437727 | PROFOCIE 2015 | MARCA LABOMED, MODELO LX400, SERIE 150772000 | CUBICULO 4, GAVETA 4.4 |
| MICROSCOPIO | ULCA MIC 19 | 446552 | PADES 2017 | M: VELAB, MOD: VE-B15 NS: 1607921 | CUBICULO 4 GAVETA 4.6 |
| MICROSCOPIO ESTEREOSCOPICO | ULCA MIC E 1 | 358158 | PIFI 2011 | MICROSCOPIO ESTEREOSCOPICO M: VELAB | CUBICULO 4, GAVETA 4.5 |
| MICROSCOPIO ESTEREOSCOPICO | ULCA MIC E 2 | 429151 | PROFOCIE 2014 | MARCA CARL ZEISS, MODELO STEMI305, SERIE 3946000892 | CUBICULO 4, GAVETA 4.5 |
| MICROSCOPIO ESTEREOSCOPICO | ULCA MIC E 3 | 429152 | PROFOCIE 2014 | MARCA CARL ZEISS, MODELO STEMI305, SERIE 3946000901 | CUBICULO 4, GAVETA 4.5 |
| MICROSCOPIO ESTEREOSCOPICO | ULCA MIC E 4 | 429153 | PROFOCIE 2014 | MARCA CARL ZEISS, MODELO STEMI305, SERIE 3946001111 | CUBICULO 4, GAVETA 4.5 |
| MICROSCOPIO ESTEREOSCOPICO | ULCA MIC E 5 | 429154 | PROFOCIE 2014 | MARCA CARL ZEISS, MODELO STEMI305, SERIE 3946001112 | CUBICULO 4, GAVETA 4.5 |
| MICROSCOPIO ESTEREOSCOPICO | ULCA MIC E 6 | 429155 | PROFOCIE 2014 | MARCA CARL ZEISS, MODELO STEMI305, SERIE 3946001114 | CUBICULO 4, GAVETA 4.5 |
| MICROSCOPIO ESTEREOSCOPICO | ULCA MIC E 7 | 429156 | PROFOCIE 2014 | MARCA CARL ZEISS, MODELO STEMI305, SERIE 3946001117 | CUBICULO 4, GAVETA 4.5 |
| MICROSCOPIO ESTEREOSCOPICO | ULCA MIC E 8 | 429157 | PROFOCIE 2014 | MARCA CARL ZEISS, MODELO STEMI305, SERIE 3946001118 | CUBICULO 4, GAVETA 4.5 |
| MICROSCOPIO ESTEREOSCOPICO | ULCA MIC E 9 | 429158 | PROFOCIE 2014 | MARCA CARL ZEISS, MODELO STEMI305, SERIE 3946001119 | CUBICULO 4, GAVETA 4.5 |



Lista de Equipo
Proceso Prácticas de Laboratorio del Nivel de Estudios
Profesionales UAEMéx
Procedimiento Prácticas de Laboratorio ULCA
Secretaría de Docencia
Dirección de Infraestructura Académica
Departamento de Laboratorio y Talleres

Versión: 1

Fecha: 14/07/2023

| NOMBRE DEL EQUIPO | CÓDIGO ULCA | CÓDIGO UAEM | FONDO | DESCRIPCIÓN | UBICACIÓN |
|-----------------------------------|--------------------|--------------------|---------------|------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------|
| MICROSCOPIO ESTEREOSCOPICO | ULCA MIC E 10 | 432995 | PROFOCIE 2014 | MARCA CARL ZEISS, MODELO STEMI305, SERIE 3946001593 | CUBICULO 4, GAVETA 4.5 |
| MICROSCOPIO ESTEREOSCOPICO | ULCA MIC E 11 | 432996 | PROFOCIE 2014 | MARCA CARL ZEISS, MODELO STEMI305, SERIE 3946001600 | CUBICULO 4, GAVETA 4.6 |
| MICROSCOPIO ESTEREOSCOPICO | ULCA MIC E 12 | 432997 | PROFOCIE 2014 | MARCA CARL ZEISS, MODELO STEMI305, SERIE 3946001605 | CUBICULO 4, GAVETA 4.6 |
| MICROSCOPIO ESTEREOSCOPICO | ULCA MIC E 13 | 440364 | PROFOCIE 2015 | MARCA MOTIC, MOD: SMZ168TL | CUBICULO 4, GAVETA 4.6 |
| MUFLA | ULCA MUF 1 | 227763 | PIFI 2002 | M: VULCAN, R °T: 50- 1100°C SERIE: AKU0403105 | ÁREA DE INSTRUMENTOS ULCA, GAVETA 19 |
| MUFLA | ULCA MUF 2 | 227764 | PIFI 2002 | M: VULCAN, R °T: 50- 1100°C SERIE: AKU0403110 | ÁREA DE INSTRUMENTOS ULCA, GAVETA 19 |
| MULTÍPARAMETRO | ULCA PAR M 1 | 264741 | PIFI 2004 | M: HORIBA, MOD: U10, SERIE: 602003 | CUBÍCULO 4, ESTANTE 4.3. |
| OLLA DE PRESIÓN | ULCA OLL P 1 | S/N | INTERCAMBIO | M: ALL AMERICAN, MOD: 1915X, SERIE: A0000065 | AREA DE INSTRUMENTOS ULCA GAVETA 16 |
| PLACA DE AGITACIÓN ORBITAL | ULCA PLA A 1 | 249369 | PIFI | M: LAB-LINE, MOD: 4626, SERIE: 301-3552, RPM: 15-500 | ULCA SOBRE GAVETA 11 |
| PLACA DE CALENTAMIENTO | ULCA PC 1 | N/A | N/A | CALENTAMIENTO | ÁREA INSTRUMENTOS DE ULCA GAVETA 18 |
| PLACA DE CALENTAMIENTO | ULCA PC 2 | N/A | N/A | CALENTAMIENTO | ÁREA INSTRUMENTOS DE ULCA GAVETA 18 |
| PLACA DE CALENTAMIENTO | ULCA PC 3 | N/A | N/A | CALENTAMIENTO | ÁREA INSTRUMENTOS DE ULCA GAVETA 18 |
| PLACA DE CALENTAMIENTO /AGITACIÓN | ULCA PCA 1 | 226938 | PIFI 2002 | CALENTAMIENTO Y AGITACIÓN M: CORNING, MOD: PC 620, SERIE: 370803300241 | ÁREA INSTRUMENTOS DE ULCA GAVETA 17 |
| PLACA DE CALENTAMIENTO/ AGITACIÓN | ULCA PCA 2 | 226937 | PIFI 2002 | CALENTAMIENTO Y AGITACIÓN M: CORNING, MOD: PC 620, SERIE: 370803300188 | ÁREA INSTRUMENTOS DE ULCA GAVETA 17 |
| PLACA DE CALENTAMIENTO/ AGITACIÓN | ULCA PCA 3 | 444199 | PFCE 2016 | MARCA: CIVEQ, N.S. WJ 852-0259 | ÁREA INSTRUMENTOS DE ULCA GAVETA 17 |
| POTENCIÓMETRO | ULCA POT 1 | 227761 | PIFI 2002 | M: CORNING, MOD. 58907N, SERIE: 304418 | CUBICULO 4, GAVETA 4.7 |
| POTENCIÓMETRO | ULCA POT 2 | 227759 | PIFI 2002 | M: CORNING, MOD. 58907, SERIE: 304457 | CUBICULO 4, GAVETA 4.7 |
| POTENCIÓMETRO | ULCA POT 3 | 227762 | PIFI 2002 | M: CORNING, MOD. 58907, SERIE: 304463 | CUBICULO 4, GAVETA 4.7 |



Lista de Equipo
Proceso Prácticas de Laboratorio del Nivel de Estudios
Profesionales UAEMéx
Procedimiento Prácticas de Laboratorio ULCA
Secretaría de Docencia
Dirección de Infraestructura Académica
Departamento de Laboratorio y Talleres

Versión: 1

Fecha: 14/07/2023

| NOMBRE DEL EQUIPO | CÓDIGO ULCA | CÓDIGO UAEM | FONDO | DESCRIPCIÓN | UBICACIÓN |
|--------------------|--------------|-------------|---------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------|
| POTENCIÓMETRO | ULCA POT 4 | 227758 | PIFI 2002 | M: CORNING, MOD. 58907, SERIE: 304400 | CUBICULO 4, GAVETA 4.7 |
| POTENCIÓMETRO | ULCA POT 5 | 227760 | PIFI 2002 | M: CORNING, MOD. 58907, SERIE: 305064 | CUBICULO 4, GAVETA 4.7 |
| POTENCIÓMETRO | ULCA POT 6 | 241628 | PIFI 2002 | M: HANNA, MOD. PH 209, SERIE: 484348 | CUBICULO 4, GAVETA 4.7 |
| POTENCIÓMETRO | ULCA POT 7 | 309546 | PIFI 2008 | RANGO DE MEDICIÓN -2 A 16.99 UNIDADES DE PH, COMPENSACIÓN AUTOMÁTICA DE TEMPERATURA. MARCA THERMO ORION | ÁREA INSTRUMENTOS DE ULCA GAVETA 23 |
| POTENCIÓMETRO | ULCA POT 8 | 443307 | PROFOCIE 2016 | M: OAKTON, MOD: pH 150, NS: 2624365 | CUBICULO 4, GAVETA 4.7 |
| POTENCIOMETRO | ULCA POT 9 | 446155 | PROFOCIE 2016 | MEDIDOR DE PH PORTATIL M:CONDUCTRONIC PH 15 NS:1094 | CUBICULO 4,GAVETA 4.7 |
| REFRIGERADOR | ULCA REF 1 | 285515 | PIFI 2006 | M: NIETO, MOD: REB275, SERIE: 234EOC0020 | ÁREA DE INSTRUMENTOS ULCA |
| SONOMETRO | | 0456403 | | SERIE 0093933, MARCA: NICETY, MOD. SL8214 | CUBICULO 4 GAVETA 4.8 |
| TERMOMETRO DIGITAL | ULCA TERD 1 | SN | NA | MARCA: CONTROL COMPANY. MODELO:10420, NS:140043070 | CUBÍCULO 2, GAVETA 2.2 |
| TERMOMETRO DIGITAL | ULCA TERD 2 | 440489 | PROFOCIE 2016 | MARCA: CONTROL COMPANY. MODELO:10420 | CUBÍCULO 2, GAVETA 2.2 |
| TERMOMETRO DIGITAL | ULCA TERD 3 | 440490 | PROFOCIE 2016 | MARCA: CONTROL COMPANY. MODELO:10420 | CUBÍCULO 2, GAVETA 2.2 |
| TERMOMETRO DIGITAL | ULCA TERD 4 | 440491 | PROFOCIE 2016 | MARCA: CONTROL COMPANY. MODELO:10420 | CUBÍCULO 2, GAVETA 2.2 |
| TERMOMETRO DIGITAL | ULCA TERD 5 | 446181 | PROFOCIE 2016 | MARCA:CONTROL CO.MODELO 4052 RANGO DE(-50 A 300 °C) | CUBÍCULO 2, GAVETA 2.2 |
| TERMOMETRO DIGITAL | ULCA TERD 6 | 446395 | PROFOCIE 2017 | MARCA: CONTROL COMPANY. MODELO:4132, NS: 170662738 | CUBÍCULO 2, GAVETA 2.2 |
| TERMOMETRO DIGITAL | ULCA TERD 7 | 446396 | PROFOCIE 2017 | MARCA: CONTROL COMPANY. MODELO:4132, NS: 170459661 | CUBÍCULO 2, GAVETA 2.2 |
| TERMOMETRO DIGITAL | ULCA TERD 8 | 446397 | PROFOCIE 2017 | MARCA: CONTROL COMPANY. MODELO:4132, NS: 170662735 | CUBÍCULO 2, GAVETA 2.2 |
| TERMOMETRO DIGITAL | ULCA TERD 9 | 446398 | PROFOCIE 2017 | MARCA: CONTROL COMPANY. MODELO:4132, NS: 170662740 | CUBÍCULO 2, GAVETA 2.2 |
| TERMOMETRO DIGITAL | ULCA TERD 10 | 446399 | PROFOCIE 2017 | MARCA: CONTROL COMPANY. MODELO:4132, NS: 170459664 | CUBÍCULO 2, GAVETA 2.2 |
| TURBIDIMETRO | ULCA TUR 1 | 227012 | PIFI 2002 | PORTÁTIL, M: HANNA, MOD: HI 93703, SERIE: H-69708 | CUBÍCULO 4, ESTANTE 4.3. |
| TURBIDIMETRO | ULCA TUR 2 | 227013 | PIFI 2002 | PORTÁTIL, M: HANNA. MOD: 93703, SERIE:1-48917 | CUBÍCULO 4, ESTANTE 4.3. |

NOTA: Sujeto a cambios según gasto o adquisición.