

**REPORTE CONSOLIDADO DE CANTIDADES EJECUTADAS POR ITEM DE CONTRATOS ANTERIORES DE MANTENIMIENTO Y REPARACIÓN DE EQUIPOS DE AIRE ACONDICIONADO
DE LA UNVES
(RESOLUCIÓN DNCP 44401 - ART. 40 INCISO I)**

| DESCRIPCION DEL SERVICIO | ID 292699 | ID 309531 | ID 351513 | ID 364544 | ID 401875 | ID 420677 | CANTIDADES TOTALES |
|---|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------------------|
| Cable de 1mm para interconexiones | | | | | 10 | | 10 |
| Cambio de cañería de cobre 1/2 refrigeración por metro lineal | | | | | 3 | | 3 |
| Cambio de cañería de cobre 1/2 refrigeración por metro lineal | | | | | 6 | | 6 |
| Cambio de cañería de cobre 3/4 refrigeración por metro lineal | | | | | 1 | | 1 |
| Cambio de cañería de cobre 3/8 refrigeración por metro lineal | | | | | 6 | | 6 |
| Cambio de cañería de cobre de 1/2 refrigeración por metro lineal | | | | | 8 | | 8 |
| Cambio de capacitor del motor compresor | | | | | 11 | | 11 |
| Cambio de capacitor del motor compresor | | | | | 7 | | 7 |
| Cambio de capacitor del motor compresor (M.O) | | | | | 3 | | 3 |
| Cambio de cobre 5/8 refrigeración por metro lineal | | | | | 8 | | 8 |
| Cambio de lugar e instalación de equipos con provisión de cables y cañerías | | 10 | | | | | 10 |
| Cambio de Lugar e Instalacion de los Equipos con Provisión de Cables y Cañerías | | 1 | | | | | 1 |
| Cambio de Lugar e Instalación de los Equipos con Provisión de Cables y Cañerías. | | 8 | | | | | 8 |
| Cambio de placa electrónica | | | 8 | 1 | | | 9 |
| Cambio de ruleman del eje del motor del ventilador de la unidad evaporadora | | | 1 | | | | 1 |
| Cambio de ruleman del eje motor del ventilador de la unidad condensadora | | 5 | | | | | 5 |
| Cambio de turbina de unidad evaporadora | | | 1 | | | | 1 |
| Cambio de turbina de unidad evaporadora (M.O) | | | | | 1 | | 1 |
| Cañería de cobre 1/2 refrigeración por metro lineal | | | | | 14 | | 14 |
| Cañería de cobre 3/8 refrigeración por metro lineal | | | | | 6 | | 6 |
| Cañería de cobre 5/8 refrigeración por metro lineal | | | | | 8 | | 8 |
| Cañería de cobre de 1/2 refrigeración por metro lineal | | | | | 3 | | 3 |
| Cañería de cobre de 3/4 refrigeración por metro lineal | | | | | 1 | | 1 |
| Capacitor del motor compresor | | | | | 19 | | 19 |
| Colocación de cable de 1mm para interconexiones | | | | | 10 | | 10 |
| Desmontaje de Acondicionador de Aire | | | | 3 | | | 3 |
| Desmontaje de acondicionador de aire | | | 10 | | 4 | | 14 |
| Desmontaje de acondicionador de aire | | | | | 2 | | 2 |
| Desmontaje de acondicionador de aire (18.000) | | | | 18 | | | 18 |
| Desmontaje de acondicionador de aire (24.000) | | | | 16 | | | 16 |
| Desmontaje de acondicionador de aire (60.000) | | | | 2 | | | 2 |
| Desmontaje de acondicionador de aire (M.O) | | | | | 8 | | 8 |
| Desmontaje de acondicionador de aire 18000 | | | | 4 | | | 4 |
| Desmontaje/Montaje (Cambio de lugar), instalación del equipo y puesta en funcionamiento | | | 24 | 1 | 1 | | 26 |
| Desmontaje/montaje (cambio de lugar), instalación del equipo y puesta en funcionamiento | | | | 6 | | | 6 |
| Desmontaje/montaje (cambio de lugar), instalación del equipo y puesta en funcionamiento. | | | | | 1 | | 1 |
| Detección de pérdida de gas, carga de gas, soldadura de cierre, prueba de hermeticidad con nitrógeno | | | | 19 | | | 19 |
| Detección de pérdida de gas, carga de gas, soldadura de cierre, prueba de hermeticidad con nitrógeno (18.000) | | | | 10 | | | 10 |
| Detección de pérdida de gas, carga de gas, soldadura de cierre, prueba de hermeticidad con nitrógeno (24.000) | | | | 8 | | | 8 |
| Detección de pérdida de gas, carga de gas, soldadura de cierre, prueba de hermeticidad con nitrógeno (60.000) | | | | 2 | | | 2 |
| Detección de pérdida de gas, carga de gas, soldadura de cierre, prueba de hermeticidad con nitrógeno | | | 50 | | 4 | | 54 |
| Detección de pérdida de gas, carga de gas, soldadura de cierre, prueba de hermeticidad con nitrógeno (M.O) | | | | | 6 | | 6 |
| Detección de pérdida de gas, carga de gas, soldadura de cierre, prueba de hermeticidad con nitrógeno. | | | | 9 | | | 9 |
| Detección de perdida de gas, soldadura de cierra, prueba de hermicida con nitrogeno | 3 | | | | | | 3 |
| Detección de pérdina de gas, carga de gas, soldadura de cierre, prueba de hermeticidad con nitrogeno (M.O) | | | | | 7 | | 7 |
| Gas para aire acondicionado, soldadura de cierre, nitrógeno para aire | | | | | 78 | | 78 |
| | | | | | 13 | | 13 |
| Mantenimeinto y limpieza completo, conforme a especificaciones técnicas | | | | | | | |
| Mantenimiento de Acondicionadores de Aire Tipo Split | 3 | | | | | | 3 |
| Mantenimiento correctivo (reparación) de A.A. tipo Split de 18.000 BTU - | | | | | | 3 | 3 |
| Aislación rubatex por metro lineal | | | | | | | |



Econ. Nancy Diana Benítez
Jefe de Ejecución de Contratos
UNVES

REPORTE CONSOLIDADO DE CANTIDADES EJECUTADAS POR ITEM DE CONTRATOS ANTERIORES DE MANTENIMIENTO Y REPARACIÓN DE EQUIPOS DE AIRE ACONDICIONADO
DE LA UNVES
(RESOLUCIÓN DNCP 44401 - ART. 40 INCISO I)

| DESCRIPCION DEL SERVICIO | ID 292699 | ID 309531 | ID 351513 | ID 364544 | ID 401875 | ID 420677 | CANTIDADES TOTALES |
|---|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------------------|
| Mantenimiento correctivo (reparación) de A.A. tipo Split de 18.000 BTU - cambio de cañería de cobre 1/2 refrigeración por metro lineal | | | | | | 1 | 1 |
| Mantenimiento correctivo (reparación) de A.A. tipo Split de 18.000 BTU - cambio de cañería de cobre 1/4 refrigeración por metro lineal | | | | | | 1 | 1 |
| Mantenimiento correctivo (reparación) de A.A. tipo Split de 18.000 BTU - cambio de capacitor de motor compresor | | | | | | 2 | 2 |
| Mantenimiento correctivo (reparación) de A.A. tipo Split de 18.000 BTU - cambio de capacitor de turbina de condensador | | | | | | 1 | 1 |
| Mantenimiento correctivo (reparación) de A.A. tipo Split de 18.000 BTU - Cambio de capacitor de turbina de evaporador | | | | | | 5 | 5 |
| Mantenimiento correctivo (reparación) de A.A. tipo Split de 18.000 BTU - Cambio de Transformador | | | | | | 1 | 1 |
| Mantenimiento correctivo (reparación) de A.A. tipo Split de 18.000 BTU - Cambio del capacitor del motor compresor | | | | | | 6 | 6 |
| Mantenimiento correctivo (reparación) de A.A. tipo Split de 18.000 BTU - cañería de cobre 1/2 refrigeración por metro lineal | | | | | | 3 | 3 |
| Mantenimiento correctivo (reparación) de A.A. tipo Split de 18.000 BTU - cañería de cobre 1/4 refrigeración por metro lineal | | | | | | 3 | 3 |
| Mantenimiento correctivo (reparación) de A.A. tipo Split de 18.000 BTU - Capacitor de motor compresor | | | | | | 2 | 2 |
| Mantenimiento correctivo (reparación) de A.A. tipo Split de 18.000 BTU - Capacitor de turbina de condensador | | | | | | 2 | 2 |
| Mantenimiento correctivo (reparación) de A.A. tipo Split de 18.000 BTU - capacitor de turbina de condensador | | | | | | 1 | 1 |
| Mantenimiento correctivo (reparación) de A.A. tipo Split de 18.000 BTU - Capacitor de turbina de evaporador | | | | | | 3 | 3 |
| Mantenimiento correctivo (reparación) de A.A. tipo Split de 18.000 BTU - Capacitor del motor compresor | | | | | | 6 | 6 |
| Mantenimiento correctivo (reparación) de A.A. tipo Split de 18.000 BTU - Colocación de aislación rubatex por metro lineal | | | | | | 1 | 1 |
| Mantenimiento correctivo (reparación) de A.A. tipo Split de 18.000 BTU - Desmontaje de A.A. (M.O) | | | | | | 1 | 1 |
| Mantenimiento Correctivo (reparación) de A.A. tipo Split de 18.000 BTU - Desmontaje de acondicionador de aire (M.O) | | | | | | 1 | 1 |
| Mantenimiento correctivo (Reparación) de A.A. tipo Split de 18.000 BTU - Desmontaje/montaje (cambio de lugar) instalacion de equipo y puesta en funcionamiento. | | | | | | 1 | 1 |
| Mantenimiento correctivo (reparación) de A.A. tipo Split de 18.000 BTU - Detección de perdida de gas, carga de gas, soldadura de cierre, prueba de hermeticidad con nitrógeno (M.O) | | | | | | 1 | 1 |
| Mantenimiento correctivo (reparación) de A.A. tipo Split de 18.000 BTU - Detección de pérdida de gas, carga de gas, soldadura de cierre, prueba de hermeticidad con nitrógeno (M.O) | | | | | | 5 | 5 |
| Mantenimiento correctivo (reparación) de A.A. tipo Split de 18.000 BTU - Gas para A.A., soldadura de cierre, nitrógeno para aire | | | | | | 4 | 4 |
| Mantenimiento correctivo (reparación) de A.A. tipo Split de 18.000 BTU - Gas para aire acondicionado, soldadura de cierre, nitrógeno para aire | | | | | | 5 | 5 |
| Mantenimiento correctivo (reparación) de A.A. tipo Split de 18.000 BTU - Mantenimiento de protectores termicos | | | | | | 1 | 1 |
| Mantenimiento correctivo (reparación) de A.A. tipo Split de 18.000 BTU - Montaje, instalación y puesta en funcionamiento de acondicionador de aire (M.O) | | | | | | 1 | 1 |
| Mantenimiento correctivo (reparación) de A.A. tipo Split de 18.000 BTU - Transformador | | | | | | 1 | 1 |
| Mantenimiento correctivo (reparación) de A.A. tipo Split de 18.000 BTU -Cambio de Capacitor de motor compresor | | | | | | 2 | 2 |
| Mantenimiento correctivo (reparación) de A.A. tipo Split de 18.000 BTU -Cambio de Capacitor de turbina de evaporador | | | | | | 1 | 1 |
| Mantenimiento correctivo (reparación) de A.A. tipo Split de 18.000 BTU -Cambio de placa electronica | | | | | | 1 | 1 |
| Mantenimiento correctivo (reparación) de A.A. tipo Split de 18.000 BTU - Capacitor de motor compresor | | | | | | 2 | 2 |
| Mantenimiento correctivo (reparación) de A.A. tipo Split de 18.000 BTU - Capacitor de turbina de evaporador | | | | | | 1 | 1 |
| Mantenimiento correctivo (reparación) de A.A. tipo Split de 18.000 BTU - Reparación de Placa Electronica (M.O) | | | | | | 2 | 2 |
| Mantenimiento correctivo (Reparación) de A.A. tipo Split de 24.000 BTU - Aislación rubatex por metro lineal | | | | | | 23,5 | 23,5 |



Con. Nancy Diana Benítez
 Jefa de Ejecución de Contratos
 UNVES

REPORTE CONSOLIDADO DE CANTIDADES EJECUTADAS POR ITEM DE CONTRATOS ANTERIORES DE MANTENIMIENTO Y REPARACIÓN DE EQUIPOS DE AIRE ACONDICIONADO
DE LA UNVES
(RESOLUCIÓN DNCP 44401 - ART. 40 INCISO I)

| DESCRIPCION DEL SERVICIO | ID 292699 | ID 309531 | ID 351513 | ID 364544 | ID 401875 | ID 420677 | CANTIDADES TOTALES |
|---|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------------------|
| Mantenimiento correctivo (Reparación) de A.A. tipo Split de 24.000 BTU - Cable de 1mm para interconexiones | | | | | | 47 | 47 |
| Mantenimiento correctivo (Reparación) de A.A. tipo Split de 24.000 BTU - Cable de 2mm para interconexiones | | | | | | 47 | 47 |
| Mantenimiento correctivo (Reparación) de A.A. tipo Split de 24.000 BTU - Cambio de cañería de cobre de 3/8 refrigeracion por metro lineal | | | | | | 17,5 | 17,5 |
| Mantenimiento correctivo (Reparación) de A.A. tipo Split de 24.000 BTU - Cambio de cañería de cobre de 5/8 refrigeracion por metro lineal | | | | | | 12 | 12 |
| Mantenimiento correctivo (Reparación) de A.A. tipo Split de 24.000 BTU - Cañería de cobre de 3/8 refrigeracion por metro lineal | | | | | | 17,5 | 17,5 |
| Mantenimiento correctivo (Reparación) de A.A. tipo Split de 24.000 BTU - Cañería de cobre de 5/8 refrigeracion por metro lineal | | | | | | 23,5 | 23,5 |
| Mantenimiento correctivo (reparación) de A.A. tipo Split de 24.000 BTU - Capacitor de turbina de condensador | | | | | | 2 | 2 |
| Mantenimiento correctivo (Reparación) de A.A. tipo Split de 24.000 BTU - Colocación de aislación rubatex por metro lineal | | | | | | 23,5 | 23,5 |
| Mantenimiento correctivo (Reparación) de A.A. tipo Split de 24.000 BTU - Colocación de cable de 1mm para interconexiones | | | | | | 6 | 6 |
| Mantenimiento correctivo (Reparación) de A.A. tipo Split de 24.000 BTU - Colocación de cable de 2mm para interconexiones | | | | | | 6 | 6 |
| Mantenimiento correctivo (Reparación) de A.A. tipo Split de 24.000 BTU - Montaje de mensula para condensador | | | | | | 6 | 6 |
| Mantenimiento correctivo (Reparación) de A.A. tipo Split de 24.000 BTU - Montaje de mensula para evaporador | | | | | | 6 | 6 |
| Mantenimiento Correctivo (reparación) de A.A. tipo Split de 24.000 BTU - Aislacion rubratex por metro lineal | | | | | | 4,5 | 4,5 |
| Mantenimiento correctivo (reparación) de A.A. tipo Split de 24.000 BTU - Aislación rubratex. Por metro lineal | | | | | | 3 | 3 |
| Mantenimiento correctivo (Reparación) de A.A. tipo Split de 24.000 BTU - Aislador externo de cañerías de Split | | | | | | 8 | 8 |
| Mantenimiento Correctivo (reparación) de A.A. tipo Split de 24.000 BTU - Cable de 1mm para interconexiones | | | | | | 18 | 18 |
| Mantenimiento correctivo (reparación) de A.A. tipo Split de 24.000 BTU - Cable de 2mm para interconexiones | | | | | | 12 | 12 |
| Mantenimiento Correctivo (reparación) de A.A. tipo Split de 24.000 BTU - Cable de 2mm para interconexiones | | | | | | 32 | 32 |
| Mantenimiento correctivo (Reparación) de A.A. tipo Split de 24.000 BTU - Cambio de aislador externo de cañerías de Split | | | | | | 7 | 7 |
| Mantenimiento Correctivo (reparación) de A.A. tipo Split de 24.000 BTU - Cambio de cañería de cobre de 1/2 refrigeracion por metro lineal | | | | | | 4,5 | 4,5 |
| Mantenimiento Correctivo (reparación) de A.A. tipo Split de 24.000 BTU - Cambio de cañería de cobre de 1/4 refrigeracion por metro lineal | | | | | | 4,5 | 4,5 |
| Mantenimiento correctivo (reparación) de A.A. tipo Split de 24.000 BTU - cambio de capacitor de motor compresor | | | | | | 6 | 6 |
| Mantenimiento correctivo (reparación) de A.A. tipo Split de 24.000 BTU - Cambio de capacitor de turbina de condensador | | | | | | 2 | 2 |
| Mantenimiento correctivo (reparación) de A.A. tipo Split de 24.000 BTU - cambio de capacitor de turbina de condesador | | | | | | 4 | 4 |
| Mantenimiento correctivo (Reparación) de A.A. tipo Split de 24.000 BTU - Cambio de Capacitor del motor compresor | | | | | | 8 | 8 |
| Mantenimiento correctivo (reparación) de A.A. tipo Split de 24.000 BTU - Cambio de Transformador | | | | | | 1 | 1 |
| Mantenimiento correctivo (reparación) de A.A. tipo Split de 24.000 BTU - Cañería de cobre de 1/2 refrigeracion por metro lineal | | | | | | 4 | 4 |
| Mantenimiento Correctivo (reparación) de A.A. tipo Split de 24.000 BTU - Cañería de cobre de 1/4 refrigeracion por metro lineal | | | | | | 10,5 | 10,5 |
| Mantenimiento Correctivo (reparación) de A.A. tipo Split de 24.000 BTU - Cañería de cobre de 1/2 refrigeracion por metro lineal | | | | | | 4,5 | 4,5 |
| Mantenimiento correctivo (reparación) de A.A. tipo Split de 24.000 BTU - Capacitor de motor compresor | | | | | | 6 | 6 |
| Mantenimiento correctivo (reparación) de A.A. tipo Split de 24.000 BTU - capacitor de turbina de condesador | | | | | | 4 | 4 |
| Mantenimiento correctivo (Reparación) de A.A. tipo Split de 24.000 BTU - Capacitor del motor compresor | | | | | | 1 | 1 |





Nancy Diana Benítez
Jefa de Ejecución de Contratos
UNVES

REPORTE CONSOLIDADO DE CANTIDADES EJECUTADAS POR ITEM DE CONTRATOS ANTERIORES DE MANTENIMIENTO Y REPARACIÓN DE EQUIPOS DE AIRE ACONDICIONADO
 DE LA UNVES
 (RESOLUCIÓN DNCP 44401 - ART. 40 INCISO I)

| DESCRIPCION DEL SERVICIO | ID 292699 | ID 309531 | ID 351513 | ID 364544 | ID 401875 | ID 420677 | CANTIDADES TOTALES |
|---|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------------------|
| Mantenimiento correctivo (reparación) de A.A. tipo Split de 24.000 BTU - Circuito electrico y electronico | | | | | | 1 | 1 |
| Mantenimiento Correctivo (reparación) de A.A. tipo Split de 24.000 BTU - Colocacion de Aislacion rubratex por metro lineal | | | | | | 4,5 | 4,5 |
| Mantenimiento correctivo (reparación) de A.A. tipo Split de 24.000 BTU - Colocación de Aislación rubratex. Por metro lineal | | | | | | 1 | 1 |
| Mantenimiento Correctivo (reparación) de A.A. tipo Split de 24.000 BTU - Colocacion de cable de 1mm para interconexiones | | | | | | 18 | 18 |
| Mantenimiento correctivo (reparación) de A.A. tipo Split de 24.000 BTU - Colocacion de cable de 2mm para interconexiones | | | | | | 1 | 1 |
| Mantenimiento correctivo (Reparación) de A.A. tipo Split de 24.000 BTU - Desmontaje de Acondicionador de aire | | | | | | 8 | 8 |
| Mantenimiento correctivo (Reparación) de A.A. tipo Split de 24.000 BTU - Desmontaje/montaje (cambio de lugar) instalacion de equipo y puesta en funcionamiento. | | | | | | 6 | 6 |
| Mantenimiento correctivo (reparación) de A.A. tipo Split de 24.000 BTU - Detección de perdida de gas, carga de gas, soldadura de cierre, prueba de hermeticidad con nitrogeno (M.O) | | | | | | 2 | 2 |
| Mantenimiento correctivo (reparación) de A.A. tipo Split de 24.000 BTU - Gas para A.A., soldadura de cierre, nitrogeno para aire | | | | | | 5 | 5 |
| Mantenimiento correctivo (reparación) de A.A. tipo Split de 24.000 BTU - Gas para aire acondicionado, soldadura de cierre, nitrogeno para aire | | | | | | 12 | 12 |
| Mantenimiento correctivo (reparación) de A.A. tipo Split de 24.000 BTU - guarda motor | | | | | | 1 | 1 |
| Mantenimiento correctivo (reparación) de A.A. tipo Split de 24.000 BTU - montaje de guarda motor | | | | | | 1 | 1 |
| Mantenimiento Correctivo (reparación) de A.A. tipo Split de 24.000 BTU - Montaje de mensula para condensador | | | | | | 1 | 1 |
| Mantenimiento Correctivo (reparación) de A.A. tipo Split de 24.000 BTU - Montaje, instalación y puesta en funcionamiento de Acondicionador de Aire | | | | | | 1 | 1 |
| Mantenimiento correctivo (reparación) de A.A. tipo Split de 24.000 BTU - Montaje, instalación y puesta en funcionamiento de Acondicionador de Aire. | | | | | | 1 | 1 |
| Mantenimiento correctivo (reparación) de A.A. tipo Split de 24.000 BTU - Reparación de placa electronica | | | | | | 1 | 1 |
| Mantenimiento correctivo (reparación) de A.A. tipo Split de 24.000 BTU - Reparación Placa electronica | | | | | | 1 | 1 |
| Mantenimiento correctivo (reparación) de A.A. tipo Split de 24.000 BTU - Revisión y reparación de Circuito electrico y electronico | | | | | | 1 | 1 |
| Mantenimiento correctivo (reparación) de A.A. tipo Split de 24.000 BTU - Transformador | | | | | | 1 | 1 |
| Mantenimiento Correctivo (reparación) de A.A. tipo Split de 24.000 BTU - Colocacion de Aislacion rubratex por metro lineal | | | | | | 8,5 | 8,5 |
| Mantenimiento Correctivo (reparación) de A.A. tipo Split de 24.000 BTU - Colocacion de cable de 2mm para interconexiones | | | | | | 32 | 32 |
| Mantenimiento correctivo (reparación) de A.A. tipo Split de 24.000 BTU - Capacitor del motor compresor | | | | | | 7 | 7 |
| Mantenimiento correctivo (reparación) de A.A. tipo Split de 36.000 BTU - Aislación rubratex. Por metro lineal | | | | | | 6,5 | 6,5 |
| Mantenimiento Correctivo (reparación) de A.A. tipo Split de 36.000 BTU - Aislacion rubratex por metro lineal | | | | | | 8,5 | 8,5 |
| Mantenimiento correctivo (reparación) de A.A. tipo Split de 36.000 BTU - Cable de 1mm para interconexiones | | | | | | 1 | 1 |
| Mantenimiento correctivo (reparación) de A.A. tipo Split de 36.000 BTU - Cable de 2mm para interconexiones | | | | | | 26 | 26 |
| Mantenimiento Correctivo (reparación) de A.A. tipo Split de 36.000 BTU - Cambio de cañeria de cobre de 3/8 refrigeracion por metro lineal | | | | | | 12 | 12 |
| Mantenimiento Correctivo (reparación) de A.A. tipo Split de 36.000 BTU - Cambio de cañeria de cobre de 5/8 refrigeracion por metro lineal | | | | | | 12 | 12 |
| Mantenimiento correctivo (reparación) de A.A. tipo Split de 36.000 BTU - Cambio de capacitor de turbina capacitor | | | | | | 2 | 2 |
| Mantenimiento Correctivo (reparación) de A.A. tipo Split de 36.000 BTU - Cañeria de cobre de 3/8 refrigeracion por metro lineal | | | | | | 14 | 14 |




Con. Nancy Diana Benítez
 Jefa de Ejecución de Contratos
 UNVES

REPORTE CONSOLIDADO DE CANTIDADES EJECUTADAS POR ITEM DE CONTRATOS ANTERIORES DE MANTENIMIENTO Y REPARACIÓN DE EQUIPOS DE AIRE ACONDICIONADO
DE LA UNVES
(RESOLUCIÓN DNCP 44401 - ART. 40 INCISO I)

| DESCRIPCION DEL SERVICIO | ID 292699 | ID 309531 | ID 351513 | ID 364544 | ID 401875 | ID 420677 | CANTIDADES TOTALES |
|---|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------------------|
| Mantenimiento Correctivo (reparación) de A.A. tipo Split de 36.000 BTU - Cañería de cobre de 5/8 refrigeración por metro lineal | | | | | | 12 | 12 |
| Mantenimiento correctivo (reparación) de A.A. tipo Split de 36.000 BTU - Capacitor de turbina capacitor | | | | | | 2 | 2 |
| Mantenimiento correctivo (reparación) de A.A. tipo Split de 36.000 BTU - Colocación de Aislación rubratex. Por metro lineal | | | | | | 1 | 1 |
| Mantenimiento correctivo (reparación) de A.A. tipo Split de 36.000 BTU - Colocación de cable de 1mm para interconexiones | | | | | | 12 | 12 |
| Mantenimiento correctivo (reparación) de A.A. tipo Split de 36.000 BTU - Colocación de cable de 2mm para interconexiones | | | | | | 3 | 3 |
| Mantenimiento correctivo (reparación) de A.A. tipo Split de 36.000 BTU - Desmontaje de Aire | | | | | | 2 | 2 |
| Mantenimiento correctivo (reparación) de A.A. tipo Split de 36.000 BTU - Gas para A.A., soldadura de cierre, nitrógeno para aire | | | | | | 3 | 3 |
| Mantenimiento correctivo (reparación) de A.A. tipo Split de 36.000 BTU - guarda motor | | | | | | 2 | 2 |
| Mantenimiento correctivo (reparación) de A.A. tipo Split de 36.000 BTU - montaje de guarda motor | | | | | | 2 | 2 |
| Mantenimiento correctivo (reparación) de A.A. tipo Split de 36.000 BTU - Montaje de mensula para condensador | | | | | | 1 | 1 |
| Mantenimiento Correctivo (reparación) de A.A. tipo Split de 36.000 BTU - Montaje, instalación y puesta en funcionamiento de Acondicionador de Aire | | | | | | 1 | 1 |
| Mantenimiento correctivo (reparación) de A.A. tipo Split de 36.000 BTU - Montaje, instalación y puesta en funcionamiento de Acondicionador de Aire. | | | | | | 3 | 3 |
| Mantenimiento correctivo (reparación) de A.A. tipo Split de 36.000 BTU - Revisión y reparación del circuito eléctrico y electrónico | | | | | | 1 | 1 |
| Mantenimiento correctivo (Reparación) de A.A. tipo Split de 60.000 BTU - Aislación rubatex por metro lineal | | | | | | 4 | 4 |
| Mantenimiento correctivo (Reparación) de A.A. tipo Split de 60.000 BTU - Cable de 1mm para interconexiones | | | | | | 8 | 8 |
| Mantenimiento correctivo (Reparación) de A.A. tipo Split de 60.000 BTU - Cable de 2mm para interconexiones | | | | | | 12 | 12 |
| Mantenimiento correctivo (Reparación) de A.A. tipo Split de 60.000 BTU - Colocación de aislación rubatex por metro lineal | | | | | | 4 | 4 |
| Mantenimiento correctivo (Reparación) de A.A. tipo Split de 60.000 BTU - Colocación de cable de 1mm para interconexiones | | | | | | 1 | 1 |
| Mantenimiento correctivo (Reparación) de A.A. tipo Split de 60.000 BTU - Colocación de cable de 2mm para interconexiones | | | | | | 1 | 1 |
| Mantenimiento correctivo (Reparación) de A.A. tipo Split de 60.000 BTU - Montaje de mensula para condensador | | | | | | 1 | 1 |
| Mantenimiento correctivo (Reparación) de A.A. tipo Split de 60.000 BTU - Montaje de mensula para evaporador | | | | | | 1 | 1 |
| Mantenimiento correctivo (reparación) de A.A. tipo Split de 60.000 BTU - Cambio de capacitor de turbina de condensador | | | | | | 1 | 1 |
| Mantenimiento correctivo (reparación) de A.A. tipo Split de 60.000 BTU - Capacitor de turbina de condensador | | | | | | 1 | 1 |
| Mantenimiento correctivo (reparación) de A.A. tipo Split de 60.000 BTU - Gas para A.A., soldadura de cierre, nitrógeno para aire | | | | | | 1 | 1 |
| Mantenimiento correctivo (Reparación) de A.A. Tipo Split de 60.000 BTU.- Aislador externo de cañerías de Split | | | | | | 1 | 1 |
| Mantenimiento correctivo (Reparación) de A.A. Tipo Split de 60.000 BTU.- Cambio de aislador externo de cañerías de Split | | | | | | 1 | 1 |
| Mantenimiento correctivo (Reparación) de A.A. Tipo Split de 60.000 BTU.- Cañería de cobre de 3/4 refrigeración por metro lineal | | | | | | 4 | 4 |
| Mantenimiento correctivo (Reparación) de A.A. Tipo Split de 60.000 BTU.- Cañería de cobre de 3/8 refrigeración por metro lineal | | | | | | 4 | 4 |
| Mantenimiento correctivo (Reparación) de A.A. Tipo Split de 60.000 BTU.- Desmontaje de acondicionador de aire | | | | | | 2 | 2 |
| Mantenimiento correctivo (Reparación) de A.A. Tipo Split de 60.000 BTU.- Desmontaje/montaje (cambio de lugar) instalación del equipo y puesta en funcionamiento | | | | | | 1 | 1 |
| Mantenimiento correctivo (Reparación) de A.A. Tipo Split de 60.000 BTU.- Gas para aire acondicionado, soldadura de cierre, nitrógeno para aire | | | | | | 1 | 1 |
| Mantenimiento correctivo (Reparación) de A.A. Tipo Split de 60.000 BTU.- Cambio de cañería de cobre de 3/4 refrigeración por metro lineal | | | | | | 4 | 4 |




Con. Nancy Diana Benítez
 Jefe de Ejecución de Contratos
 UNVES

**REPORTE CONSOLIDADO DE CANTIDADES EJECUTADAS POR ITEM DE CONTRATOS ANTERIORES DE MANTENIMIENTO Y REPARACIÓN DE EQUIPOS DE AIRE ACONDICIONADO
DE LA UNVES
(RESOLUCIÓN DNCP 44401 - ART. 40 INCISO I)**

| DESCRIPCION DEL SERVICIO | ID 292699 | ID 309531 | ID 351513 | ID 364544 | ID 401875 | ID 420677 | CANTIDADES TOTALES |
|---|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------------------|
| Mantenimiento correctivo (Reparación) de A.A. Tipo Split de 60.000 BTU.- | | | | | | 4 | 4 |
| Cambio de cañería de cobre de 3/8 refrigeración por metro lineal | | | 2 | 20 | | | 22 |
| Mantenimiento de protectores térmicos | | | | 3 | | | 3 |
| Mantenimiento de protectores termicos 18.000 | | | | 4 | | | 4 |
| Mantenimiento de protectores termicos 24.000 | | | | 8 | | | 8 |
| Mantenimiento de protectores térmicos 18.000 | | | | 5 | | | 5 |
| Mantenimiento de protectores térmicos 24.000 | | | | | | 1 | 1 |
| Mantenimiento preventivo de A.A. tipo central de 240.000BTU | | | | | | 1 | 1 |
| Mantenimiento preventivo de A.A. tipo central de 360.000BTU | | | | | | 22 | 22 |
| Mantenimiento preventivo de A.A. tipo Split de 18.000 BTU | | | | | | 54 | 54 |
| Mantenimiento preventivo de A.A. tipo Split de 24.000 BTU | | | | | | 12 | 12 |
| Mantenimiento preventivo de A.A. tipo Split de 36.000 BTU | | | | | | 4 | 4 |
| Mantenimiento preventivo de A.A. Tipo Split de 60.000 BTU | | | | | | | 40 |
| Mantenimiento Preventivo de Acondicionadores de Aire Tipo Split | | 40 | | | | | |
| Mantenimiento y limpieza completa de: Filtro de aire, serpentinas, de turbinas, de bandejas de drenajes, de cubetas, vaporador y condensador; lubricación de motores de ventiladores; medición del compresor; revisión del funcionamiento de contactores, de reles, de temporizadores, de presostatos de alta y baja, revisión de cañerías de refrigeración; desmontaje y montaje del equipo. | | | 25 | | | | 25 |
| Mantenimiento y limpieza completo conforme a especificaciones técnicas | | | | 10 | | | 10 |
| Mantenimiento y limpieza completo conforme especificaciones técnicas (18.000) | | | | 20 | | | 20 |
| Mantenimiento y limpieza completo conforme especificaciones técnicas (24.000) | | | | 25 | | | 25 |
| Mantenimiento y limpieza completo conforme especificaciones técnicas (60.000) | | | | 2 | | | 2 |
| Mantenimiento y limpieza completo, conforme a especificaciones técnicas | | | | | 2 | | 2 |
| Mantenimiento y limpieza completo, conforme a especificaciones técnicas | | | | | 65 | | 65 |
| Mantenimiento/ Reparación de aire acondicionado de 60.000 BTU | | | 4 | | | | 4 |
| Mantenimiento/Reparación de aire acondicionado | | | 48 | | | | 48 |
| Mantenimnento y limpieza completo conforme a especificaciones técnicas | | | | 13 | | | 13 |
| Mantenimnento y limpieza completo conforme a especificaciones técnicas | | | | 3 | | | 3 |
| Montaje, Instalación y puesta en funcionamiento de acondicionador de aire | | | 5 | 5 | 9 | | 19 |
| Montaje, instalación y puesta en funcionamiento de acondicionador de aire (18.000) | | | | 3 | | | 3 |
| Montaje, instalación y puesta en funcionamiento de acondicionador de aire (24.000) | | | | 4 | | | 4 |
| Montaje, instalación y puesta en funcionamiento de acondicionador de aire (60.000) | | | | 1 | | | 1 |
| Montaje, instalación y puesta en funcionamiento de acondicionador de aire (M.O) | | | | | 9 | | 9 |
| Motor ventilador del evaporador | | | | | 1 | | 1 |
| Placa electrónica | | | | | 1 | | 1 |
| Provisión y cambio de capacitor de motor compresor | | | | 2 | | | 2 |
| Provisión de carga de gas refrigerante | | 12 | | | | | 12 |
| Provisión de y Montaje de mensula para Evaporador | | | 3 | | | | 3 |
| Provisión y cambio de termostato | | | | 2 | | | 2 |
| Provisión y Cambio Capacitor de Turbina de Evaporador | | | 2 | | | | 2 |
| Provision y cambio de aceite anticongelante | | | | 1 | | | 1 |
| Provisión y cambio de aceite anticongelante | | | | 2 | | | 2 |
| Provisión y cambio de aceite colgante | | | | 6 | | | 6 |
| Provisión y cambio de aislador externo de cañerías de split | | | 4 | | | | 4 |
| Provisión y cambio de bobina | | | 1 | 5 | | | 6 |
| Provisión y cambio de cañería de cobre de 1/2 refrigeración por metro lineal | | | 11 | 6 | | | 17 |
| Provisión y cambio de cañería de cobre de 1/4 refrigeración por metro lineal | | | 11 | 6 | | | 17 |
| Provisión y cambio de cañería de cobre de 3/8 refrigeración por metro lineal | | | | 7 | | | 7 |
| Provisión y cambio de cañería de cobre de 5/8 refrigeración por metro lineal | | | | 7 | | | 7 |
| Provisión y cambio de capacitor | 1 | 3 | | | | | 4 |



[Firma]
Econ. Iván...
Jefe de Ejecución de Contratos
UNVES

REPORTE CONSOLIDADO DE CANTIDADES EJECUTADAS POR ITEM DE CONTRATOS ANTERIORES DE MANTENIMIENTO Y REPARACIÓN DE EQUIPOS DE AIRE ACONDICIONADO DE LA UNVES
 (RESOLUCIÓN DNCP 44401 - ART. 40 INCISO I)

| DESCRIPCION DEL SERVICIO | ID 292699 | ID 309531 | ID 351513 | ID 364544 | ID 401875 | ID 420677 | CANTIDADES TOTALES |
|--|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|--------------------|
| Provisión y Cambio de Capacitor de Turbina de condensador | | | 46 | 8 | | | 54 |
| Provisión y cambio de capacitor de turbina de condensador | | | | 11 | | | 11 |
| Provisión y cambio de capacitor de turbina de condensador (18.000) | | | | 5 | | | 5 |
| Provisión y cambio de capacitor de turbina de condensador (24.000) | | | | 4 | | | 4 |
| Provisión y Cambio de Capacitor de Turbina de evaporador | | | 20 | 19 | | | 39 |
| Provisión y cambio de capacitor de turbina de evaporador | | | | 3 | | | 3 |
| Provisión y cambio de capacitor del motor compresor | | | 77 | 14 | | | 91 |
| Provisión y cambio de capacitor del motor compresor (18.000) | | | | 9 | | | 9 |
| Provisión y cambio de capacitor del motor compresor (24.000) | | | | 19 | | | 19 |
| Provisión y cambio de capacitor del motor compresor de 18.000 BTU | | | | 1 | | | 1 |
| Provisión y cambio de capilar | | | | 2 | | | 2 |
| Provisión y Cambio de contactores trifásicos | | | 2 | 1 | | | 3 |
| Provisión y cambio de contractores trifásicos 18.000 | | | | 1 | | | 1 |
| Provisión y cambio de contractores trifásicos 24.000 | | | | 1 | | | 1 |
| Provisión y cambio de motor compresor | | 1 | | | | | 1 |
| Provisión y Cambio de motor compresor de 18.000 BTU | | | 1 | | | | 1 |
| Provisión y cambio de presostato | | | | 2 | | | 2 |
| Provisión y cambio de tansformador | | | | 1 | | | 1 |
| Provisión y cambio de transformador | | | | 2 | | | 2 |
| Provisión y cambio de transformador | | | 17 | 1 | | | 18 |
| Provisión y cambio de transformador 24.000 | | | | 6 | | | 6 |
| Provisión y cambio de transfsormador | | | | 1 | | | 1 |
| Provisión y cambio de válvula inversora | | | 1 | | | | 1 |
| Provisión y carga de gas refrigerante | 4 | 4 | | | | | 8 |
| Provisión y colocación de aislación de rubatex por metro lineal 18.000 | | | | 3 | | | 3 |
| Provisión y colocación de aislación de rubatex por metro lineal 24.000 | | | | 3 | | | 3 |
| Provisión y colocación de cable de 1mm para interconexiones | | | | 24 | | | 24 |
| Provisión y colocación de cable de 2mm para interconexiones | | | 20 | 12 | | | 32 |
| Provision y Montaje de Mensula para Condensador | | | 3 | | | | 3 |
| Provisión y montaje de mensula para condensador | | | | 3 | | | 3 |
| Provisión y montaje de mensula para evaporador | | | | 1 | | | 1 |
| Provisión y montaje de mensula para evaporador 18.000 | | | | 1 | | | 1 |
| Provisión y montaje de mensula para evaporador 24.000 | | | | 2 | | | 2 |
| Provisón y cambio de transformador | | | | 2 | | | 2 |
| Reparación de la placa electrónica | | | | | 1 | | 1 |
| Reparación de la placa electrónica (M.O) | | | | | 1 | | 1 |
| Reparación de Placa Electrónica | | | 9 | | 1 | | 10 |
| Revisión y Reparación del circuito eléctrico y electrónico | | | 5 | | | | 5 |
| Revisión y Reparación de circuito eléctrico y electrónico | | | 6 | | | | 6 |
| Revisión y reparación de circuito eléctrico y electronico (18.000) | | | | 2 | | | 2 |
| Revisión y reparación de circuito eléctrico y electronico (24.000) | | | | 3 | | | 3 |
| Revisión y reparación del circuito eléctrico y electrónico | 3 | | | | | | 3 |
| Revisión y Reparación del circuito eléctrico y electrónico | | | | 11 | | | 11 |
| Revisión y reparación del circuito eléctrico y electrónico | | | | 8 | | | 8 |
| Revision y reparacion del circuito electrico y electronico (18.000) | | | | 1 | | | 1 |
| Revision y reparacion del circuito electrico y electronico (24.000) | | | | 1 | | | 1 |
| Total general | 14 | 84 | 417 | 457 | 339 | 846 | 2157 |



Econ. Nancy Diana Benítez
 Jefe de Ejecución de Contratos
 UNVES