

EVALUACIÓN TÉCNICA DE LAS PROPUESTAS DEL PROCESO DE SELECCIÓN No. FAR.IP.014.2020

| Actividades de mantenimiento solicitadas a cotizar (textual como aparece en el pliego de condiciones) | | | | Descripción de Actividades de mantenimiento cotizadas (Información propia del oferente) | | | | Oferente | Concuerda con lo solicitado (SI o NO) | Resultado de la evaluación técnica (CUMPLE o NO CUMPLE) | Observaciones (motivo por el cual NO CUMPLE) |
|---|--|--|---|---|--|---|------------------|----------|---------------------------------------|---|--|
| EQUIPO | ACTIVIDAD | No. Parte y/o Referencia del Consumible | Número de Visitas y/o cantidades de repuestos o consumibles | ACTIVIDAD | No. Parte y/o Referencia del Consumible | Número de Visitas y/o cantidades de repuestos o consumibles | | | | | |
| Compresor de Aire MARCA ATLAS COPCO MODELO SF15-S/ AI691651 | Cambio de Filtros de Aire (Trimestral) | Marca: Atlas Copco No. Pieza: 1622065800 | 14 | Cambio de Filtros de Aire (Trimestral) | Marca: Atlas Copco No. Pieza: 1622065800 | 14 | Oxigenos del Sur | Si | Si | | |
| | Cambio de Válvulas Cheque (Cuatrimestre) | Marca: Atlas Copco No. Pieza: 2236043880 | 12 | Cambio de Válvulas Cheque (Cuatrimestre) | Marca: Atlas Copco No. Pieza: 2236043880 | 12 | Oxigenos del Sur | Si | Si | | |
| | Lubricación de Rodamientos Scroll | Marca: Atlas Copco No. Pieza: 2892610020 | 3 | Lubricación de Rodamientos Scroll | Marca: Atlas Copco No. Pieza: 2892610020 | 3 | Oxigenos del Sur | Si | Si | | |
| | Cambio Kit de Correas | Marca: Atlas Copco No. Pieza: 2903102142 | 4 | Cambio Kit de Correas | Marca: Atlas Copco No. Pieza: 2903102142 | 4 | Oxigenos del Sur | Si | Si | | |
| | Cambio Kit Trampa de Condensado | Marca Atlas Copco No. Pieza 2904500069 | 1 | Cambio Kit Trampa de Condensado | Marca Atlas Copco No. Pieza 2904500069 | 1 | Oxigenos del Sur | Si | Si | | |
| | Cambio Kit de Sellos Unidad Scroll ATSL165E | Marca: Atlas Copco No. Pieza | 4 | Cambio Kit de Sellos Unidad Scroll ATSL165E | Marca: Atlas Copco No. Pieza 3001170230 | 4 | Oxigenos del Sur | Si | Si | | |
| | Cambio Empaques de Admisión | Marca: Atlas Copco No. Pieza 2236009600 | 4 | Cambio Empaques de Admisión | Marca: Atlas Copco No. Pieza 2236009600 | 4 | Oxigenos del Sur | Si | Si | | |
| | Cambio Tubo de Salida Scroll | Marca: Atlas Copco No. Pieza 2901139700 | 1 | Cambio Tubo de Salida Scroll | Marca: Atlas Copco No. Pieza 2901139700 | 1 | Oxigenos del Sur | Si | Si | | |
| | Cambio Rodamiento Motor Principal | Marca: Atlas Copco No. Pieza 0502223100 | 3 | Cambio Rodamiento Motor Principal | Marca: Atlas Copco No. Pieza 0502223100 | -3 | Oxigenos del Sur | Si | Si | | |
| | Cambio Rodamiento Motor Principal | Marca: Atlas Copco No. Pieza 0502223000 | 3 | Cambio Rodamiento Motor Principal | Marca: Atlas Copco No. Pieza 0502223000 | 3 | Oxigenos del Sur | Si | Si | | |
| | Cambio Mangueras | Marca: Atlas Copco No. Pieza 2236225100 | 4 | Cambio Mangueras | Marca: Atlas Copco No. Pieza 2236225100 | 4 | Oxigenos del Sur | Si | Si | | |
| | Cambio de Anti vibratorios - Vibration Damp | Marca: Atlas Copco No. Pieza: 0392110015 | 12 | Cambio de Anti vibratorios - Vibration Damp | Marca: Atlas Copco No. Pieza: 0392110015 | 12 | Oxigenos del Sur | Si | Si | | |
| | Sensor de temperatura scroll - tempe.sensor L=3810 | Marca: Atlas Copco No. pieza: 1089057465 | 1 | Sensor de temperatura scroll - tempe.sensor L=3810 | Marca: Atlas Copco No. pieza: 1089057465 | 1 | Oxigenos del Sur | Si | Si | | |
| | Unidad de compresión tipo scroll libre de aceite MODELO: ATSL-165E | MARCA: ATLAS COPCO No. Pieza 2902022207 | 1 | Unidad de compresión tipo scroll libre de aceite MODELO: ATSL-165E | MARCA: ATLAS COPCO No. Pieza 2902022207 | 1 | Oxigenos del Sur | Si | Si | | |
| | Mantenimiento General del Motor que hace conjunto con el Compresor | Pruebas de aislamiento, limpieza general, ajuste de tolerancias, cambio de rodamientos | 1 | Mantenimiento General del Motor que hace conjunto con el Compresor | Pruebas de aislamiento, limpieza general, ajuste de tolerancias, cambio de rodamientos | 1 | Oxigenos del Sur | Si | Si | | |
| | Calificación de Instalación de la unidad de Scroll | N/A | 1 | Calificación de Instalación de la unidad de Scroll | N/A | 1 | Oxigenos del Sur | Si | Si | | |
| | Calificación de Operación de la unidad de Scroll | N/A | 1 | Calificación de Operación de la unidad de Scroll | N/A | 1 | Oxigenos del Sur | Si | Si | | |
| Cambio de Válvula de Alivio | N/A | 1 | Cambio de Válvula de Alivio | N/A | 1 | Oxigenos del Sur | Si | Si | | | |

EVALUACIÓN TÉCNICA DE LAS PROPUESTAS DEL PROCESO DE SELECCIÓN No. FAR.IP.014.2020

| Actividades de mantenimiento solicitadas a cotizar (textual como aparece en el pliego de condiciones) | | | | Descripción de Actividades de mantenimiento cotizadas (información propia del oferente) | | | Oferente | Concuerda con lo solicitado (SI o NO) | Resultado de la evaluación técnica (CUMPLE o NO CUMPLE) | Observaciones (motivo por el cual NO CUMPLE) | |
|---|--|--|--|---|---|--|------------------|---------------------------------------|---|--|----|
| EQUIPO | ACTIVIDAD | No. Parte y/o Referencia del Consumible | Número de Visitas y/o cantidades de respuestas o consumibles | ACTIVIDAD | No. Parte y/o Referencia del Consumible | Número de Visitas y/o cantidades de respuestas o consumibles | | | | | |
| Tanque Pulmón Marca: Diequipos | Cambio Kit Trampa de Tanque EWDSO | Marca: Atlas Copco No. Pieza: 2901067300 | 1 | Cambio Kit Trampa de Tanque EWDSO | Marca: Atlas Copco No. Pieza: 2901067300 | 1 | Oxígenos del Sur | SI | SI | | |
| | Verificación de Corrosión Interna del tanque | N/A | 1 | Verificación de Corrosión Interna del tanque | N/A | 1 | Oxígenos del Sur | SI | SI | | |
| Secador de Aire Medicinal (2) MARCA ATLAS COPCO MODELO CD24 S/APIW22981 S/APIW23418 | Cambio de Elemento Pre filtrante - Filtro de Red PD35+ | Marca: Atlas Copco No. Pieza: 2901300103 | 2 | Cambio de Elemento Pre filtrante - Filtro de Red PD35+ | Marca: Atlas Copco No. Pieza: 2901300103 | 2 | Oxígenos del Sur | SI | SI | | |
| | Upper Banjo pack CD2-CD32 | Marca: Atlas Copco | 1 | Upper Banjo pack CD2-CD32 | Marca: Atlas Copco | 1 | Oxígenos del Sur | SI | SI | | |
| | Columna extrusión Bolt CD | Marca: Atlas Copco | 6 | Columna extrusión Bolt CD | Marca: Atlas Copco | 6 | Oxígenos del Sur | SI | SI | | |
| Líneas de Filtración Filtro de Red Marca Atlas Copco DDE50 (2) - PDE50 (2) - QDE50 (2) | Cambio de Filtros Coalescentes- Filtro de Red DDE50+ | Marca: Atlas Copco No. Pieza: 2901300004 | 2 | Cambio de Filtros Coalescentes- Filtro de Red DDE50+ | Marca: Atlas Copco No. Pieza: 2901300004 | 2 | Oxígenos del Sur | SI | SI | | |
| | Cambio de Filtros Coalescentes- Filtro de Red PDE50+ | Marca: Atlas Copco No. Pieza: 2901300104 | 2 | Cambio de Filtros Coalescentes- Filtro de Red PDE50+ | Marca: Atlas Copco No. Pieza: 2901300104 | 2 | Oxígenos del Sur | SI | SI | | |
| | Cambio de Filtros Coalescentes- Filtro de Red QDE50+ | Marca: Atlas Copco No. Pieza: 2901200503 | 2 | Cambio de Filtros Coalescentes- Filtro de Red QDE50+ | Marca: Atlas Copco No. Pieza: 2901200503 | 2 | Oxígenos del Sur | SI | SI | | |
| Filtros Bacteriológicos Marca Donalson | Cambio de Filtros Bacteriológicos | Marca: Donalson Elemento Filtrante de Profundidad Estéril ULTRADEPTH No. Pieza: PSRF 04/20 | 2 | Cambio de Filtros Bacteriológicos | Marca: Donalson Elemento Filtrante de Profundidad Estéril ULTRADEPTH No. Pieza: PSRF 04/20 | 2 | Oxígenos del Sur | SI | SI | | |
| Analizador de Monóxido de Carbono (CO) y Punto de Rocío (PD) MARCA: ENMET MODELO: MEDAIR 2200 SERIE: 1000263 | Metrología: Calibración Celda de Monóxido de Carbono | Mínimo utilizando 2 gases Patrón con su respectivo certificado de calidad | 4 | Metrología: Calibración Celda de Monóxido de Carbono | Mínimo utilizando 2 gases Patrón con su respectivo certificado de calidad | 4 | Oxígenos del Sur | SI | SI | | |
| | Celda de Punto de Rocío (DP) | Marca: VAISALA Modelo: DMT143 | 1 | Celda de Punto de Rocío (DP) | Marca: VAISALA Modelo: DMT143 | 1 | Oxígenos del Sur | SI | SI | | |
| | Celda de Monóxido de Carbono | Marca: ENMET No. Pieza: 670251200 | 1 | Celda de Monóxido de Carbono | Marca: ENMET No. Pieza: 670251200 | 1 | Oxígenos del Sur | SI | SI | | |
| Mano de Obra Sistema de Aire Medicinal (Corresponde a todas y cada una de las rutinas de inspección mensual a cada uno de los equipos que conforman el Sistema, todas la visitas tipo A y C, y mano de obra por servicio de cambio de elementos o reparaciones) | | | | 1 | Mano de Obra Sistema de Aire Medicinal (Incluye todas las rutinas de inspección mensual a cada uno de los Equipos que conforman el Sistema, Todas la visitas tipo A y C, y mano de obra por servicio de cambio de elementos o reparaciones) | | | 1 | Oxígenos del Sur | SI | SI |
| SISTEMA DE VACIO MARCA RIETSCHLE F. MONOF. O. VC.200 | Cambio Filtros de Aire Aceite | Marca: RIETSCHLE | 2 | Cambio Filtros de Aire Aceite | Marca: RIETSCHLE | 2 | Oxígenos del Sur | SI | SI | | |
| | Cambio Filtro Separador de Aceite | Marca: RIETSCHLE No. Pieza: 731401 | 8 | Cambio Filtro Separador de Aceite | Marca: RIETSCHLE No. Pieza: 731401 | 8 | Oxígenos del Sur | SI | SI | | |

K. C. O. R. E. P.

EVALUACIÓN TÉCNICA DE LAS PROPUESTAS DEL PROCESO DE SELECCIÓN No. FAR.IP.014.2020

| Actividades de mantenimiento solicitadas a cotizar (textual como aparece en el pliego de condiciones) | | | | Descripción de Actividades de mantenimiento cotizadas (información propia del oferente) | | | Oferente | Concuerda con lo solicitado (SI o NO) | Resultado de la evaluación técnica (CUMPLE o NO CUMPLE) | Observaciones (motivo por el cual NO CUMPLE) | |
|--|---|---|---|---|--|---|------------------|---------------------------------------|---|--|----|
| EQUIPO | ACTIVIDAD | No. Parte y/o Referencia del Consumible | Número de Visitas y/o cantidades de repuestos o consumibles | ACTIVIDAD | No. Parte y/o Referencia del Consumible | Número de Visitas y/o cantidades de repuestos o consumibles | | | | | |
| 1025660300 (2 PUMS) | Cambio Disco Colchón Estabilizador de Gas (Gas Ballast) | Marca: RIETSCHLE No. Pieza: 730503 | 2 | Cambio Disco Colchón Estabilizador de Gas (Gas Ballast) | Marca: RIETSCHLE No. Pieza: 730503 | 2 | Oxigenos del Sur | Si | Si | | |
| | Aceite Unidad: Galón | Marca: RIETSCHLE No. Pieza: 75175002 | 5 | Aceite Unidad: Galón | Marca: RIETSCHLE No. Pieza: 75175002 | 5 | Oxigenos del Sur | Si | Si | | |
| Mano de Obra Sistema de Vacío Medicinal (Corresponde a todas y cada una de las rutinas de inspección mensual a cada uno de los equipos que conforman el Sistema, todas la visitas tipo C, y mano de obra por servicio de cambio de elementos o reparaciones) | | | | 1 | Mano de Obra Sistema de Vacío Medicinal (Incluye todas las rutinas de inspección mensual a cada uno de los Equipos que conforman el Sistema, todas la visitas tipo C, y mano de obra por servicio de cambio de elementos o reparaciones) | | | 1 | Oxigenos del Sur | Si | Si |
| Compresor de Aire Industrial Marca: ALUP Modelo VARIA TR 7.5 Serial 2532840002 | Cambio de Aceite Sintético (Semestral) | Marca ALUP | 3 | Cambio de Aceite Sintético (Semestral) | Marca ALUP | 3 | Oxigenos del Sur | Si | Si | | |
| | Cambio de Filtro de Aire (Anual) | Marca ALUP | 1 | Cambio de Filtro de Aire (Anual) | Marca ALUP | 1 | Oxigenos del Sur | Si | Si | | |
| | Cambio de Filtro de Aceite (Anual) | Marca ALUP | 1 | Cambio de Filtro de Aceite (Anual) | Marca ALUP | 1 | Oxigenos del Sur | Si | Si | | |
| | Cambio de Filtro Separado | Marca ALUP | 1 | Cambio de Filtro Separado | Marca ALUP | 1 | Oxigenos del Sur | Si | Si | | |
| | Cambio de Correas | Marca ALUP | 2 | Cambio de Correas | Marca ALUP | 2 | Oxigenos del Sur | Si | Si | | |
| | Cambio de Espuma de Ionización | N/A | 1 | Cambio de Espuma de Ionización | N/A | 1 | Oxigenos del Sur | Si | Si | | |
| | Cambio de Orings (Reparación) | Marca ALUP | 3 | Cambio de Orings (Reparación) | Marca ALUP | 3 | Oxigenos del Sur | Si | Si | | |
| Compresor de Aire Industrial Marca Atlas Copco, Modelo GX5, Serial CA1618209 | Cambio V Belts XPA LP1030 | Marca: Atlas Copco No. pieza: 0367010057 | 1 | Cambio V Belts XPA LP1030 | Marca: Atlas Copco No. pieza: 0367010057 | 1 | Oxigenos del Sur | Si | Si | | |
| | Cambio Kit de Filtros | Marca: Atlas Copco No. pieza: 2901086501 | 1 | Cambio Kit de Filtros | Marca: Atlas Copco No. pieza: 2901086501 | 1 | Oxigenos del Sur | Si | Si | | |
| | Cambio Kit Thermo & M.P.V. | Marca: Atlas Copco No. pieza: 2901109500 | 1 | Cambio Kit Thermo & M.P.V. | Marca: Atlas Copco No. pieza: 2901109500 | 1 | Oxigenos del Sur | Si | Si | | |
| | Roto-Xtend Duty Fluid 5 Lts | Marca: Atlas Copco No. pieza: 2901170000 | 1 | Roto-Xtend Duty Fluid 5 Lts | Marca: Atlas Copco No. pieza: 2901170000 | 1 | Oxigenos del Sur | Si | Si | | |
| Secadores de Aire Industrial Marca Atlas Copco Modelo CD2+ Seriales APIW54252 y APIW54261 | Kit Filtro de Red PD20+ | Marca: Atlas Copco No. pieza: 2901300102 | 1 | Kit Filtro de Red PD20+ | Marca: Atlas Copco No. pieza: 2901300102 | 1 | Oxigenos del Sur | Si | Si | | |
| Kit Service CD2 12.000 H Plan B | Marca: Atlas Copco No. pieza: 2230002691 | 2 | Kit Service CD2 12.000 H Plan B | Marca: Atlas Copco No. pieza: 2230002691 | 2 | Oxigenos del Sur | Si | Si | | | |
| Mano de Obra Sistema de Aire Industrial (Corresponde a todas y cada una de las rutinas de inspección mensual a cada uno de los equipos que conforman el Sistema, todas la visitas tipo A y C, y mano de obra por servicio de cambio de elementos o reparaciones) | | | | 1 | Mano de Obra Sistema de Aire Industrial (Incluye todas las rutinas de inspección mensual a cada uno de los Equipos que conforman el Sistema, todas la visitas tipo A y C, y mano de obra por servicio de cambio de elementos o reparaciones) | | | 1 | Oxigenos del Sur | Si | Si |
| Mantenimiento Sistema de Distribución de Gases Medicinales y Aire Industrial | | | | 1 | Mantenimiento Sistema de Distribución de Gases Medicinales y Aire Industrial | | | 1 | Oxigenos del Sur | Si | Si |

EVALUACIÓN TÉCNICA DE LAS PROPUESTAS DEL PROCESO DE SELECCIÓN No. FAR.IP.014.2020

| Actividades de mantenimiento solicitadas a cotizar (textual como aparece en el pliego de condiciones) | | | | Descripción de Actividades de mantenimiento cotizadas (información propia del oferente) | | | Oferente | Concuerda con lo solicitado (SI o NO) | Resultado de la evaluación técnica (CUMPLE o NO CUMPLE) | Observaciones (motivo por el cual NO CUMPLE) |
|---|---|---|---|---|---|---|------------------|---------------------------------------|---|--|
| EQUIPO | ACTIVIDAD | No. Parte y/o Referencia del Consumible | Número de Visitas y/o cantidades de repuestos o consumibles | ACTIVIDAD | No. Parte y/o Referencia del Consumible | Número de Visitas y/o cantidades de repuestos o consumibles | | | | |
| | Validación del sistema de producción de aire medicinal por sitio compresor | | 1 | Validación del sistema de producción de aire medicinal por sitio compresor | | 1 | Oxigenos del Sur | Si | Si | |
| | Asesoría para la recertificación en BPM para la producción de aire medicinal ante el INVIMA | | 1 | Asesoría para la recertificación en BPM para la producción de aire medicinal ante el INVIMA | | 1 | Oxigenos del Sur | Si | Si | |
| | Pruebas de Presión Hidrostática Cilindros | | 30 | Pruebas de Presión Hidrostática Cilindros | | 30 | Oxigenos del Sur | Si | Si | |



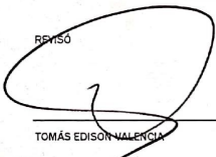
EVALUACIÓN TÉCNICA DE LAS PROPUESTAS DEL PROCESO DE SELECCIÓN No. FAR.IP.014.2020

| Actividades de mantenimiento solicitadas a cotizar (textual como aparece en el pliego de condiciones) | | | | Descripción de Actividades de mantenimiento cotizadas (información propia del oferente) | | | Oferente | Concuerda con lo solicitado (SI o NO) | Resultado de la evaluación técnica (CUMPLE o NO CUMPLE) | Observaciones (motivo por el cual NO CUMPLE) |
|---|--|--|--|---|---|--|--|--|---|--|
| EQUIPO | ACTIVIDAD | No. Parte y/o Referencia del Consumible | Número de Visitas y/o cantidades de repuestos o consumibles | ACTIVIDAD | No. Parte y/o Referencia del Consumible | Número de Visitas y/o cantidades de repuestos o consumibles | | | | |
| CUMPLIMIENTO DE CRITERIOS HABILITANTES DE CAPACIDAD TÉCNICA POR OFERENTES | | | | | | | | | | |
| OFERENTE | EXPERIENCIA DEL PROPONENTE (CUMPLE O NO CUMPLE) | | EXPERIENCIA DEL PERSONAL DEL PROPONENTE (CUMPLE O NO CUMPLE) | | GARANTIA DE MANO DE OBRA Y CONSUMIBLES Y/O REPUESTOS (CUMPLE O NO CUMPLE) | TIEMPO DE RESPUESTA A EMERGENCIAS Y/O CONTINGENCIAS | RESULTADO FINAL DE LA EVALUACIÓN TÉCNICA | Observaciones (motivo por el cual NO CUMPLE) | | |
| | BUENAS PRACTICAS DE MANUFACTURA EN GASES MEDICINALES | PRESTACIÓN DE SERVICIOS DE MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y CORRECTIVO EN SISTEMAS DE PRODUCCIÓN Y DISTRIBUCIÓN DE GASES MEDICINALES | PROFESIONAL DE SOPORTE | TÉCNICO Y/O OPERARIO DE MANTENIMIENTO | | | | | | |
| OXIGÉNICOS DEL SUR | CUMPLE | CUMPLE | CUMPLE | CUMPLE | CUMPLE | Tiempo de respuesta: No mayor a 2 horas y la atención es de 24 horas/ 7 días a la semana durante la ejecución del contrato | CUMPLE | | | |

REALIZÓ

KCabrera
 KAROL LIZETH CABRERA CHAMORRO
 PROFESIONAL UNIVERSITARIO AREA DE LA SALUD

REVISÓ


 TOMÁS EDISON VALENCIA
 COORDINADOR SERVICIO FARMACÉUTICO