|  |  |
| --- | --- |
| **Fecha de la solicitud (DD-MM-AA):** |  |
| **Dependencia:** | Grupo de Trabajo de Gestión Documental y Archivo |
| **Necesidad:** | En cumplimiento del Programa de Monitoreo y Control de Condiciones Ambientales GD01-F27 del Plan de Conservación Documental GD01-F23 del Sistema Integrado de Conservación GD01-F22, la Entidad debe garantizar que las condiciones ambientales en los espacios de almacenamiento de los documentos de archivo se mantengan dentro de los valores máximos permisibles estipulados en la normativa vigente, con el objeto de garantizar la conservación de los soportes documentales sin alterar la integridad ni funcionalidad de este.Estos equipos deben usarse y deben estar de acuerdo con las dimensiones de las áreas institucionales, dependencias y depósitos industriales para instalar la cantidad necesaria para controlar la humedad relativa, en los casos que sean necesarios. Estos sólo se instalarán si la humedad relativa se encuentra fuera de los rangos máximos permisibles, de acuerdo con el seguimiento y análisis de las condiciones ambientales.Esta ficha servirá para adquirir el equipo o para solicitarlo al proveedor de los servicios de arrendamiento de las sedes y/ o depósitos industriales para almacenamiento de documentos.Se recomienda que la compra de este producto, este de acuerdo con las necesidades actuales, para evitar que éstos pierdan sus cualidades específicas. |
| **Nombre producto:** | Deshumidificador uso industrial  |
| 1. **Requisitos generales:**  con lo que debe cumplir el producto
 | El deshumidificador debe cumplir con requisitos mínimos que se describen a continuación: * Capacidad: 30 litros en 24 horas.
* Rango de funcionamiento (temperatura): de 5 °C a 32 °C
* Rango de funcionamiento (humedad relativa): de 30% a 80%
* Sensor de humedad automático: incorporado, permite configurar la humedad del área deseada entre 30% - 80%.
* Temporizador: incorporado, permite programar el deshumidificador para que se encienda o apague durante el día y la noche.
 |
| 1. **Composición:**
 | El deshumidificador en su parte exterior debe estar diseñado en plástico o policarbonato, adicionalmente, trae los siguientes elementos:* Tanque de agua: plástico o de policarbonato de 8 litros, de cierre automático cuando está lleno y de fácil limpieza.
* Portabilidad: 4 ruedas para un fácil transporte en las áreas donde se instala.
* Pantalla led digital: muestra el nivel actual de humedad de la habitación y le permite controlar 3 modos de deshumidificación, incluidos el modo automático, continuo y de suspensión.
 |
| 1. **Empaque y rotulado:**
 | El empaque del producto no debe provocar daños, fisuras o rasgaduras y debe conservar la calidad en condiciones adecuadas de manejo, almacenamiento, transporte, distribución y entrega.El embalaje debe estar acorde con la cantidad de unidades solicitadas.Producto debidamente etiquetado con la fecha de fabricación, número de lote, fecha de vencimiento y composición. |
| 1. **Presentación:**
 | La presentación estará acorde con las necesidades de la Entidad. |
| 1. **Calidad:**
 | El producto debe cumplir con las especificaciones técnicas descritas anteriormente y debe contar con garantía en mantenimiento y repuestos. |
| 1. **Obligaciones que exigir al contratista:**
 | * Suministrar el material de acuerdo con las especificaciones técnicas requeridas.
* Entregar ficha técnica del producto.
 |
| 1. **Obligaciones del contratante:**
 | * Verificar que el producto requerido cumpla con las especificaciones técnicas solicitadas.
 |