



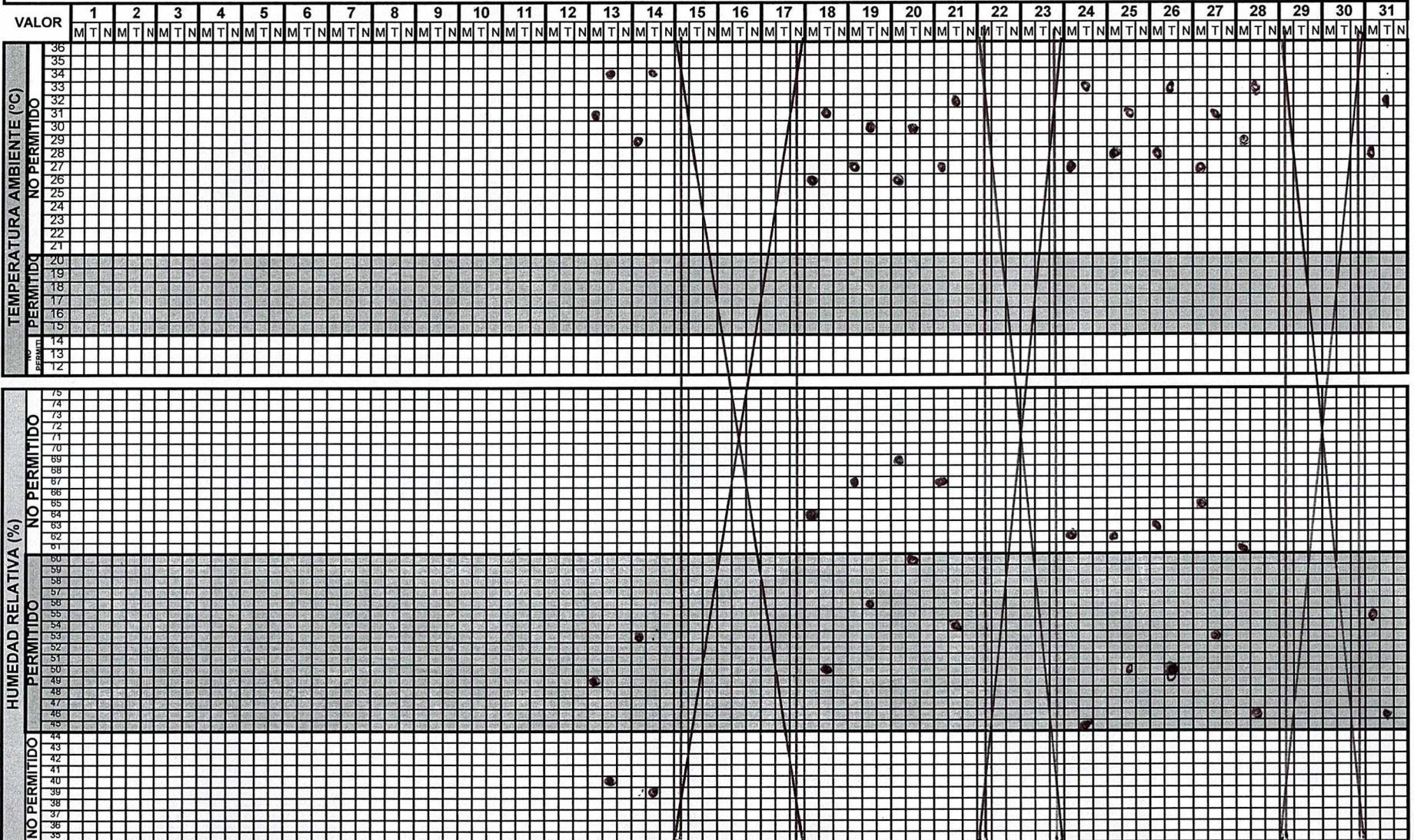
CONTROL DE TEMPERATURA AMBIENTE Y HUMEDAD RELATIVA

Version :1

Página 1 de 1

UNIDAD: ARCHIVO CENTRAL HSJB

MES: Agosto AÑO: 2020



RANGO NO PERMITIDO. Avise inmediatamente al Jefe Inmediato. Proceda a aplicar plan de Contingencia

RANGO CRÍTICO. Aunque es permitido, Avise inmediatamente al Jefe Inmediato. Verifique condiciones de almacenamiento, ventilación, etc.

RANGO PERMITIDO: TEMPERATURA: ENTRE 15 Y 20°C CON UNA FLUCTUACION DIARIA DE 4°C - HUMEDAD RELATIVA: Entre 45 y 60% con fluctuación diaria del 5% Acuerdo 049/2000

PLAN DE CONTINGENCIA

- TEMPERATURA AMBIENTE**
- PARA DISMINUIR TEMPERATURA AMBIENTE:** Aumente la ventilación del área, usar acondicionadores de ambiente para obtener el rango de temperatura permitida.
 - PARA AUMENTAR TEMPERATURA AMBIENTE:** Disminuya la ventilación del área, usar acondicionadores de ambiente para obtener el rango de temperatura permitida.. De ser necesario, traslade los documentos hacia otra zona con mejores condiciones ambientales.
- HUMEDAD RELATIVA**
- PARA DISMINUIR LA HUMEDAD RELATIVA:** Instale material desecante p.e. Silica Gel, en el área, Equipo Dehumidificador o Aire Acondicionado y aumente la Temperatura.
 - PARA AUMENTAR LA HUMEDAD RELATIVA:** Instale Aire Acondicionado, y disminuya la temperatura del equipo.