**Objetivo:**

Establecer los procedimientos y lineamientos para la limpieza de las piscinas termales y agua fría del hotel.

**Alcance**

Al personal de piscinas y mantenimiento del hotel.

**Responsables y Obligaciones**

Alta Dirección: ser parte activa de las revisiones de las piscinas e instalaciones, así como dar los vistos buenos para cualquier modificación que se lleve a cabo.

Encargado Mantenimiento: realizar las revisiones correspondientes sobre el estado de las piscinas, verificación de que se siguen los lineamientos establecidos para su limpieza.

Piscinero: responsable de la ejecución de los procedimientos para realizar la limpieza de las piscinas de agua fría y termal del hotel, así como velar por su buen estado físico-químico.

Personal Mantenimiento: conocer los procedimientos para realizar la limpieza de las piscinas de agua fría y termal del hotel, así como velar por su buen estado físico-químico.

**Referencias:**

IT-MN-01 Uso Ionizador

IT-MN-02 Uso Colorímetro

Diagramas de Flujo

Limpieza Piscinas Termales

Descripción del Diagrama Limpieza Piscinas Termales

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **N°** | **Actividad** | **Responsable** |
| 1 | Inicio |
| 2 | Drenaje: el piscinero deberá de drenar el agua de las piscinas termales apenas llega | Piscinero |
| 3 | Prelavado: se hará con una manguera con pistola, para remover impurezas de las paredes y pisos | Piscinero |
| 4 | Aplicación de Alga Clean para remover impurezas, algas en las piscinas | Piscinero |
| 5 | Dejar reposar por 30 minutos después de la aplicación  | Piscinero |
| 6 | Manchas | Piscinero |
|  | 6.1 | Si tiene manchas se aplica Desocal y se deja reposar y se pasa el paso 7 |
|  | 6.2 | No tiene manchas no se le aplica producto, se pasa el paso 7 |
| 7 | Llenado de las piscinas | Piscinero |
| 8 | Fin |

Limpieza Piscinas Fría 1 y 2



|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **N°** | **Actividad** | **Responsable** |
| 1 | INICIO |
| 2 | Aspirado de la piscina para remover impurezas | Piscinero |
| 3 | Cepillado de la misma para eliminar patógenos |
| 4 | Pruebas Físico-químicos: se verifica la composición química para evitar la presencia de sustancias perjudiciales para la salud |
| 5 | Aplicación de productos: estos se aplican según los resultados de las pruebas anteriores |
| 6 | Recircular: después de la aplicación de los productos estos se dejan recircular por un lapso de dos horas  |
| 7 | Pruebas Físico-químico: se realizan de nuevo las pruebas para descartar alguna sustancia |
|  | 7.1 | Si da positivo se aplica producto |
|  | 7.2 | No da positivo se pasa el paso 8 |
| 8 | Fin |