


<b>POLÍTICA DE USO RESPONSABLE DEL AGUA</b>			
<b>FECHA DE CREACIÓN:</b>	<b>FECHA DE REVISIÓN</b>	<b>REVISIÓN</b>	<b>CÓDIGO</b>
09/10/2023		ROO	KT-OP-02
<b>PROCESO</b>	USO DEL AGUA		
<b>OBJETIVO</b>	Implementar y cumplir nuestra política de Calidad que permita generar una experiencia satisfactoria e inolvidable en todos nuestros clientes.		
<b>Responsable:</b> Alberto Suárez	<b>Supervisa:</b> Todos los procesos	<b>Reporta:</b> Socios y accionistas	

## Manual de Procedimientos de uso Responsable del Agua en Katari Group S.A

**Objetivo:** El objetivo de este manual es establecer pautas y procedimientos para el uso responsable del agua en todas las áreas de Katari, con el fin de reducir el consumo y promover la sostenibilidad.

### I. Uso Eficiente del Agua

#### 1. Concientización del Personal:

- Se organizarán sesiones de capacitación para todo el personal sobre la importancia de conservar el agua y se les informará sobre las prácticas recomendadas para el uso eficiente del recurso.
- Se promoverá la cultura de reportar cualquier fuga o desperdicio de agua de inmediato para su pronta reparación.

#### 2. Área de Cocina:

- Se instalarán dispositivos de bajo flujo en grifos y pulverizadores para reducir el consumo de agua.
- Se implementarán prácticas de uso eficiente, como llenar los lavavajillas y lavar en lotes para maximizar el uso del agua.
- Se establecerán protocolos para monitorear y reparar de inmediato cualquier fuga en los sistemas de plomería.

#### 3. Baños y Aseo General:

- Se realizarán inspecciones regulares para detectar y reparar fugas en grifos, inodoros u otras áreas que puedan estar desperdiciando agua.
- Se colocarán letreros y se llevarán a cabo campañas de concientización para fomentar el cierre de grifos mientras no estén en uso.
- Se implementarán sistemas de descarga de inodoros de bajo flujo para reducir el consumo de agua en los baños.

### II. Recolección y Reutilización de Agua

#### 1. Recolección de Agua de Lluvia:

- Se utilizara en actividades no potables, como el riego de plantas.

#### 2. Reutilización de Agua:

- Se estudiará la viabilidad de instalar sistemas de tratamiento de aguas residuales para reutilizar el agua en tareas de limpieza y riego, siempre que cumpla con los estándares de higiene.

### III. Mantenimiento y Actualización

#### 1. Mantenimiento Regular:

- Se establecerá un programa de mantenimiento preventivo para inspeccionar y mantener todas las instalaciones de plomería y equipos relacionados para prevenir fugas y desperdicios de agua.

#### 2. Actualización de Prácticas:

- Se revisarán y actualizarán los procedimientos regularmente para integrar tecnologías y prácticas más eficientes en la gestión del agua.

### IV. Seguimiento y Reporte

#### 1. Registro de Consumo:

#### 2. Reporte de Problemas:

- Se establecerá un sistema para que los empleados informen sobre cualquier problema relacionado con fugas o desperdicios de agua para su pronta resolución.

### V. Cumplimiento y Concientización

#### 1. Cumplimiento de Políticas:

- Se establecerán medidas disciplinarias para aquellos empleados que incumplan con el uso responsable del agua.

#### 2. Concientización Continua:

- Se realizarán campañas periódicas de concientización para empleados y clientes sobre la importancia de conservar el agua y las acciones que se están llevando a cabo en el restaurante.
- 08 de octubre de 2023

SEBASTIÁN JARRÍN  
GERENTE GENERAL  
KATARI CORP