



**Declaración de objetivos generales de la organización  
hacia una buena gestión sostenible del agua  
Alliance for Water Stewardship (AWS)**

A handwritten signature in blue ink, appearing to read "Rodrigo Rivera", is centered on the page.

**Rodrigo Rivera**

Gerente de manufactura

**Tabacalera Hondureña | BAT Honduras**

## **BUENA GOBERNANZA DEL AGUA**

### **OBJETIVO # 1**

Implementar en el periodo de un año un cronograma de actividades de acercamiento (reuniones, talleres de divulgación, comunicaciones vía correo electrónico), que permitan una vinculación directa con las partes interesadas identificadas para generar compromiso y liderazgo continuo de la gestión sostenible del agua.

#### **Responsables:**

- Gerente de Sustentabilidad
- Coordinador de Sustentabilidad
- TLT
- LEX

#### **Indicadores:**

- Identificación de partes interesadas
- Elaboración de cronograma de actividades de acercamiento
- Implementación del cronograma de actividades de acercamiento
- % de partes interesadas contactadas

**Frecuencia de medición:** semestral

#### **Meta por lograr:**

Meta a mayo 2023: 50% de cumplimiento del cronograma de acercamiento

Meta a noviembre 2023 :100% de cumplimiento el cronograma de acercamiento

## BALANCE Y USO SOSTENIBLE DEL AGUA

### OBJETIVO # 2

Eficiencia en el uso del agua: Consumir una cantidad de agua menor o igual a la meta mensual propuesta para lograr un resultado al final del año menor o igual a 3.79 m<sup>3</sup> agua / Millón Cigarrillos

#### Responsables:

- Gerente de Sustentabilidad
- Coordinador de Sustentabilidad
- Gerente de Ingeniería

**Indicador:** m<sup>3</sup> agua / Millón Cigarrillos consumidos

**Frecuencia de medición:** mensual

#### Meta por lograr:

Meta a diciembre 2022: resultado al final del año menor o igual a 3.79 m<sup>3</sup> agua / Millón Cigarrillos

## CALIDAD DEL AGUA

### OBJETIVO # 3

Implementar la infraestructura y equipamiento necesario para consolidar el objetivo de reutilización de efluentes generados por Tabacalera Hondureña S.A. (proyecto de osmosis inversa en la PTAR)

#### Responsables:

- Gerente de Sustentabilidad
- Coordinador de Sustentabilidad
- Gerente de Ingenieria

**Indicador:** Porcentaje de avance en implementación de proyecto

**Frecuencia de medición:** mensual

#### Meta por lograr:

Implementacion de osmosis inversa para reciclar los efluentes generados

## ÁREAS IMPORTANTES RELACIONADAS CON EL AGUA

### OBJETIVO # 4

Implementar una estrategia de concientización, que permita llegar hasta las partes interesadas, sobre las buenas prácticas de agua, higiene y saneamiento.

#### Responsables:

- Gerente de Sustentabilidad
- Coordinador de Sustentabilidad
- TLT
- LEX

#### Indicadores:

- Identificación de partes interesadas
- Elaboración de calendario de charlas
- Implementación del calendario de charlas
- Número de personas que reciban las charlas (80 % de partes interesadas identificadas)

**Frecuencia de medición:** semestral

#### Meta por lograr:

Meta a mayo 2023: 50% del calendario ejecutado

Meta a noviembre 2023 :100% del calendario ejecutado

## PROVISIÓN DE AGUA SEGURA SANEAMIENTO E HIGIENE PARA TODOS (WASH)

### OBJETIVO # 5

Implementar un programa de concientización hacia trabajadores y contratistas de Tabacalera Hondureña S.A. sobre las buenas prácticas de agua, higiene y saneamiento.

#### Responsables:

- Gerente de sustentabilidad
- Coordinador de Sustentabilidad
- TLT

#### Indicadores:

- Elaboración de calendario de charlas
- Implementación del calendario de charlas
- Número de personas que reciban las charlas (90 % de partes interesadas identificadas)

**Frecuencia de medición:** semestral

#### Meta por lograr:

Meta a mayo 2023: 50% del calendario ejecutado

Meta a noviembre 2023 :100% del calendario ejecutado