



Presupuesto Basado en Resultados Municipal

MUNICIPIO DE TLAMANALCO

PbRM-01d FICHA TECNICA DE DISEÑO DE INDICADORES ESTRATEGICOS O DE GESTION 2021

PILAR DE DESARROLLO / EJE TRANSVERSAL: Pilar 3: Territorial
TEMA DE DESARROLLO: Manejo sustentable y distribución del agua
PROGRAMA PRESUPUESTARIO: 02020301 Manejo eficiente y sustentable del agua
PROYECTO: 020203010203 Agua limpia
OBJETIVO DEL PROGRAMA PRESUPUESTARIO: Engloba el conjunto de acciones encaminadas al desarrollo de proyectos que propicien en la población el cuidado y manejo eficiente del agua, procurando la conservación del vital líquido para otorgar este servicio con calidad.
DEPENDENCIA GENERAL: C02 Regiduría II
DEPENDENCIA AUXILIAR: C02

Numero NA 5.1

ESTRUCTURA DEL INDICADOR

NOMBRE DEL INDICADOR: Porcentaje de supervisión a las líneas de conducción y distribución de agua potable.
FÓRMULA DEL CÁLCULO: (Líneas de conducción y distribución de agua potable supervisadas / Líneas de conducción y distribución de agua potable en proceso de supervisión) * 100
INTERPRETACIÓN: Identificar el porcentaje en la supervisión de las líneas de conducción y supervisión de agua potable.
DIMENSIÓN QUE ATIENDE: Eficiencia FRECUENCIA DE MEDICIÓN: Mensual
FACTOR DE COMPARACIÓN: 365 TIPO DE INDICADOR: Gestión
DESCRIPCIÓN DEL FACTOR DE COMPARACIÓN: Registros Administrativos
LINEA BASE: Líneas de conducción y distribución de agua potable en proceso de supervisión

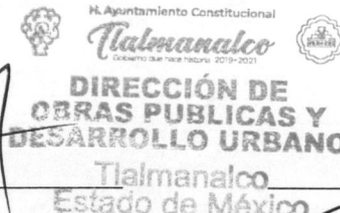
CALENDARIZACION TRIMESTRAL

VARIABLES DEL INDICADOR	UNIDAD DE MEDIDA	TIPO DE OPERACION	TRIM 1	TRIM 2	TRIM 3	TRIM 4	META ANUAL
Líneas de conducción y distribución de agua potable supervisadas	Supervisión	Sumable	90.00	90.00	90.00	90.00	360.00
Líneas de conducción y distribución de agua potable en proceso de supervisión	Supervisión	Constante	360.00	360.00	360.00	360.00	360.00
RESULTADO ESPERADO			25.00	25.00	25.00	25.00	100.00

DESCRIPCIÓN DE LA META ANUAL: Supervisión de las líneas de conducción y distribución de agua potable.
MEDIOS DE VERIFICACIÓN: Reporte de los hallazgos de supervisión de las líneas de conducción y supervisión de agua potable.
METAS DE ACTIVIDADES RELACIONADAS Y AVANCE: REVISIÓN Y FUNCIONAMIENTO DE BOMBAS GESTIÓN DE INSUMOS Y PRÉSTAMO MAQUINARIA PARA LIMPIEZA (VACTOR)
ASISTENCIA A CABILDOS ORDINARIOS (APROBACIÓN DE PUNTOS DE ACUERDO) ASISTENCIA A REUNIONES DE LAS COMISIONES Y EDILICIAS

ELABORÓ

C. ARMANDO CHAVERO RESENDIZ



VALIDÓ

C. ARMANDO CHAVERO RESENDIZ



Presupuesto Basado en Resultados Municipal

MUNICIPIO DE TLALMANALCO

PbRM-01d FICHA TECNICA DE DISEÑO DE INDICADORES ESTRATEGICOS O DE GESTION 2021

PILAR DE DESARROLLO / EJE TRANSVERSAL: Pilar 3: Territorial
TEMA DE DESARROLLO: Manejo sustentable y distribución del agua
PROGRAMA PRESUPUESTARIO: 02020301 Manejo eficiente y sustentable del agua
PROYECTO: 020203010203 Agua limpia
OBJETIVO DEL PROGRAMA PRESUPUESTARIO: Engloba el conjunto de acciones encaminadas al desarrollo de proyectos que propicien en la población el cuidado y manejo eficiente del agua, procurando la conservación del vital líquido para otorgar este servicio con calidad.
DEPENDENCIA GENERAL: C02 Regiduría II
DEPENDENCIA AUXILIAR: C02

Numero NA 2.1

ESTRUCTURA DEL INDICADOR

NOMBRE DEL INDICADOR: Porcentaje de extracción del agua potable de las fuentes de abastecimiento.
FÓRMULA DEL CÁLCULO: (Volúmenes de agua potable de las fuentes de abastecimiento extraídas / Volúmenes de agua potable de las fuentes de abastecimiento para extracción programadas)*100
INTERPRETACIÓN: Conocer el valor porcentual de extracción del agua potable de las fuentes de abastecimiento.
DIMENSIÓN QUE ATIENDE: Eficiencia
FRECUENCIA DE MEDICIÓN: Mensual
FACTOR DE COMPARACIÓN: 387244
TIPO DE INDICADOR: Gestión
DESCRIPCIÓN DEL FACTOR DE COMPARACIÓN: Registros Administrativos
LINEA BASE: Volúmenes de agua potable de las fuentes de abastecimiento para extracción

CALENDARIZACION TRIMESTRAL

VARIABLES DEL INDICADOR	UNIDAD DE MEDIDA	TIPO DE OPERACION	TRIM 1	TRIM 2	TRIM 3	TRIM 4	META ANUAL
Volúmenes de agua potable de las fuentes de abastecimiento extraídas	Metros cúbicos	Sumable	96,811.00	96,811.00	96,811.00	96,811.00	387,244.00
Volúmenes de agua potable de las fuentes de abastecimiento para extracción programadas	Metros cúbicos	Constante	387,244.00	387,244.00	387,244.00	387,244.00	387,244.00
RESULTADO ESPERADO			25.00	25.00	25.00	25.00	100.00

DESCRIPCIÓN DE LA META ANUAL: Otorgar agua potable de calidad a la población.
MEDIOS DE VERIFICACIÓN: Hojas de reporte de la extracción de agua potable.
METAS DE ACTIVIDADES RELACIONADAS Y AVANCE: REVISIÓN Y FUNCIONAMIENTO DE BOMBAS ASISTENCIA A CABILDOS ORDINARIOS (APROBACIÓN DE PUNTOS DE ACUERDO) GESTIÓN DE INSUMOS Y PRÉSTAMO MAQUINARIA PARA LIMPIEZA (VACTOR) ASISTENCIA A REUNIONES DE LAS COMISIONES Y EDILICIAS

ELABORÓ

C. ARMANDO CHAVERO RESENDIZ



VALIDÓ

C. ARMANDO CHAVERO RESENDIZ



Presupuesto Basado en Resultados Municipal

MUNICIPIO DE TLALMANALCO

PbRM-01d FICHA TECNICA DE DISEÑO DE INDICADORES ESTRATEGICOS O DE GESTION 2021

PILAR DE DESARROLLO / EJE TRANSVERSAL: Pilar 3: Territorial
TEMA DE DESARROLLO: Manejo sustentable y distribución del agua
PROGRAMA PRESUPUESTARIO: 02020301 Manejo eficiente y sustentable del agua
PROYECTO: 020203010203 Agua limpia
OBJETIVO DEL PROGRAMA PRESUPUESTARIO: Engloba el conjunto de acciones encaminadas al desarrollo de proyectos que propicien en la población el cuidado y manejo eficiente del agua, procurando la conservación del vital líquido para otorgar este servicio con calidad.
DEPENDENCIA GENERAL: C02 Regiduría II
DEPENDENCIA AUXILIAR: C02

Numero NA 2.2

ESTRUCTURA DEL INDICADOR

NOMBRE DEL INDICADOR: Porcentaje de agua potable clorada para consumo de la población.
FÓRMULA DEL CÁLCULO: $(\text{Volúmenes de agua potable para consumo de la población clorada} / \text{Volúmenes de agua potable para consumo de la población programada para cloración}) * 100$
INTERPRETACIÓN: Conocer el porcentaje en los volúmenes de aguas potable clorada
DIMENSIÓN QUE ATIENDE: Eficiencia
FRECUENCIA DE MEDICIÓN: Mensual
FACTOR DE COMPARACIÓN: 4478.98
TIPO DE INDICADOR: Gestión
DESCRIPCIÓN DEL FACTOR DE COMPARACIÓN: Registros Administrativos
LINEA BASE: Volúmenes de agua potable para consumo de la población programada para cloración

CALENDARIZACION TRIMESTRAL

VARIABLES DEL INDICADOR	UNIDAD DE MEDIDA	TIPO DE OPERACION	TRIM 1	TRIM 2	TRIM 3	TRIM 4	META ANUAL
Volúmenes de agua potable para consumo de la población clorada	Metros cúbicos	Sumable	1,119.74	1,119.74	1,119.75	1,119.75	4,478.98
Volúmenes de agua potable para consumo de la población programada para cloración	Metros cúbicos	Constante	4,478.98	4,478.98	4,478.98	4,478.98	4,478.98
RESULTADO ESPERADO			25.00	25.00	25.00	25.00	100.00

DESCRIPCIÓN DE LA META ANUAL: Mantener los programas de cloración.
MEDIOS DE VERIFICACIÓN: Hojas de reporte de la cloración del agua potable.
METAS DE ACTIVIDADES RELACIONADAS Y AVANCE: REVISIÓN Y FUNCIONAMIENTO DE BOMBAS ASISTENCIA A CABILDOS ORDINARIOS (APROBACIÓN DE PUNTOS DE ACUERDO) GESTIÓN DE INSUMOS Y PRÉSTAMO MAQUINARIA PARA LIMPIEZA (VACTOR) ASISTENCIA A REUNIONES DE LAS COMISIONES Y EDIFICIAS

ELABORÓ: C. ARMANDO CHAVERO RESENDIZ
VALIDÓ: C. ARMANDO CHAVERO RESENDIZ
DIRECCIÓN DE OBRAS PÚBLICAS Y DESARROLLO URBANO
Tlalmánalco
Estado de México



Presupuesto Basado en Resultados Municipal

MUNICIPIO DE TLALMANALCO

PbRM-01d FICHA TECNICA DE DISEÑO DE INDICADORES ESTRATEGICOS O DE GESTION 2021

PILAR DE DESARROLLO / EJE TRANSVERSAL: Pilar 3: Territorial
TEMA DE DESARROLLO: Manejo sustentable y distribución del agua
PROGRAMA PRESUPUESTARIO: 02020301 Manejo eficiente y sustentable del agua
PROYECTO: 020203010203 Agua limpia
OBJETIVO DEL PROGRAMA PRESUPUESTARIO: Engloba el conjunto de acciones encaminadas al desarrollo de proyectos que propicien en la población el cuidado y manejo eficiente del agua, procurando la conservación del vital líquido para otorgar este servicio con calidad.
DEPENDENCIA GENERAL: C02 Regiduría II
DEPENDENCIA AUXILIAR: C02

Numero NA 2.3

ESTRUCTURA DEL INDICADOR

NOMBRE DEL INDICADOR: Porcentaje de agua potable suministrada en bloque para consumo de la población.
FÓRMULA DEL CÁLCULO: $(\text{Volúmenes de agua potable para consumo de la población suministrada en bloque} / \text{Volúmenes de agua potable para consumo de la población programada para suministro en bloque}) * 100$
INTERPRETACIÓN: Conocer el porcentaje en los volúmenes de agua potable suministrada en bloque
DIMENSIÓN QUE ATIENDE: Eficiencia
FRECUENCIA DE MEDICIÓN: Mensual
FACTOR DE COMPARACIÓN: 114,145.00
TIPO DE INDICADOR: Gestión
DESCRIPCIÓN DEL FACTOR DE COMPARACIÓN: Registros Administrativos
LINEA BASE: Volúmenes de agua potable para consumo de la población programada para suministro en bloque

CALENDARIZACION TRIMESTRAL

VARIABLES DEL INDICADOR	UNIDAD DE MEDIDA	TIPO DE OPERACION	TRIM 1	TRIM 2	TRIM 3	TRIM 4	META ANUAL
Volúmenes de agua potable para consumo de la población suministrada en bloque	Metros cúbicos	Sumable	30,171.00	29,917.00	33,142.00	20,915.00	114,145.00
Volúmenes de agua potable para consumo de la población programada para suministro en bloque	Metros cúbicos	Constante	114,145.00	114,145.00	114,145.00	114,145.00	114,145.00
RESULTADO ESPERADO			26.43	26.21	29.03	18.32	100.00

DESCRIPCIÓN DE LA META ANUAL: Cumplir con los volúmenes de agua suministrada.
MEDIOS DE VERIFICACIÓN: Facturación por la venta en bloque de agua potable.
METAS DE ACTIVIDADES RELACIONADAS Y AVANCE: REVISIÓN Y FUNCIONAMIENTO DE BOMBAS ASISTENCIA A CABILDOS ORDINARIOS (APROBACIÓN DE PUNTOS DE ACUERDO) GESTIÓN DE INSUMOS Y PRÉSTAMO MAQUINARIA PARA LIMPIEZA (VACTOR) ASISTENCIA A REUNIONES DE LAS COMISIONES Y EDILICIAS

ELABORÓ: C. ARMANDO CHÁVERO RESENDIZ
VALIDÓ: C. ARMANDO CHÁVERO RESENDIZ
DIRECCIÓN DE OBRAS PÚBLICAS Y DESARROLLO URBANO
Tlamanalco Estado de México



Presupuesto Basado en Resultados Municipal

MUNICIPIO DE TLALMANALCO

PbRM-01d FICHA TECNICA DE DISEÑO DE INDICADORES ESTRATEGICOS O DE GESTION 2021

PILAR DE DESARROLLO / EJE TRANSVERSAL: Pilar 3: Territorial
TEMA DE DESARROLLO: Manejo sustentable y distribución del agua
PROGRAMA PRESUPUESTARIO: 02020301 Manejo eficiente y sustentable del agua
PROYECTO: 020203010203 Agua limpia
OBJETIVO DEL PROGRAMA PRESUPUESTARIO: Engloba el conjunto de acciones encaminadas al desarrollo de proyectos que propicien en la población el cuidado y manejo eficiente del agua, procurando la conservación del vital líquido para otorgar este servicio con calidad.
DEPENDENCIA GENERAL: C02 Regiduría II
DEPENDENCIA AUXILIAR: C02

Numero NA 3.1

ESTRUCTURA DEL INDICADOR

NOMBRE DEL INDICADOR: Porcentaje del cumplimiento del programa de bombeo de agua potable.
FÓRMULA DEL CÁLCULO: (Cumplimiento del Programa de bombeo de agua potable/Bombeo de agua potable programado)*100
INTERPRETACIÓN: Conocer el porcentaje en el programa de bombeo de agua potable.
DIMENSIÓN QUE ATIENDE: Eficiencia
FACTOR DE COMPARACIÓN: 1
DESCRIPCIÓN DEL FACTOR DE COMPARACIÓN: Registros Administrativos
LINEA BASE: Bombeo de agua potable
FRECUENCIA DE MEDICIÓN: Mensual
TIPO DE INDICADOR: Gestión

CALENDARIZACION TRIMESTRAL

VARIABLES DEL INDICADOR	UNIDAD DE MEDIDA	TIPO DE OPERACION	TRIM 1	TRIM 2	TRIM 3	TRIM 4	META ANUAL
Cumplimiento del Programa de bombeo de agua potable	Programa	Constante	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00
Bombeo de agua potable programado	Programa	Constante	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00
RESULTADO ESPERADO			100.00	100.00	100.00	100.00	100.00

DESCRIPCIÓN DE LA META ANUAL: Cumplimiento del programa de bombeo de agua potable para consumo de la población.
MEDIOS DE VERIFICACIÓN: Reporte de bombeo de agua potable.
METAS DE ACTIVIDADES RELACIONADAS Y AVANCE: REVISIÓN Y FUNCIONAMIENTO DE BOMBAS ASISTENCIA A CABILDOS ORDINARIOS (APROBACIÓN DE PUNTOS DE ACUERDO) GESTIÓN DE INSUMOS Y PRÉSTAMO MAQUINARIA PARA LIMPIEZA (VACTOR) ASISTENCIA A REUNIONES DE LAS COMISIONES Y EDILCIAS

ELABORÓ: C. ARMANDO CHAVERO RESENDIZ
VALIDÓ: C. ARMANDO CHAVERO RESENDIZ
DIRECCIÓN DE OBRAS PÚBLICAS Y DESARROLLO URBANO
Tlamanalco Estado de México



Presupuesto Basado en Resultados Municipal

MUNICIPIO DE TLALMANALCO

PbRM-01d FICHA TECNICA DE DISEÑO DE INDICADORES ESTRATEGICOS O DE GESTION 2021

PILAR DE DESARROLLO / EJE TRANSVERSAL: Pilar 3: Territorial
 TEMA DE DESARROLLO: Manejo sustentable y distribución del agua
 PROGRAMA PRESUPUESTARIO: 02020301 Manejo eficiente y sustentable del agua
 PROYECTO: 020203010203 Agua limpia
 OBJETIVO DEL PROGRAMA PRESUPUESTARIO: Engloba el conjunto de acciones encaminadas al desarrollo de proyectos que propicien en la población el cuidado y manejo eficiente del agua, procurando la conservación del vital líquido para otorgar este servicio con calidad.
 DEPENDENCIA GENERAL: C02 Regiduría II
 DEPENDENCIA AUXILIAR: C02

Numero NA 3.2

ESTRUCTURA DEL INDICADOR

NOMBRE DEL INDICADOR: Porcentaje de agua potable suministrada en pipas para consumo de la población.
 FÓRMULA DEL CÁLCULO: (Agua potable para consumo de la población suministrada en pipas/Agua potable para consumo de la población solicitada en pipas)*100
 INTERPRETACIÓN: Conocer el porcentaje en los volúmenes de agua potable suministrada en bloque
 DIMENSIÓN QUE ATIENDE: Eficiencia FRECUENCIA DE MEDICIÓN: Mensual
 FACTOR DE COMPARACIÓN: 120 TIPO DE INDICADOR: Gestión
 DESCRIPCIÓN DEL FACTOR DE COMPARACIÓN: Registros Administrativos
 LINEA BASE: Agua potable para consumo de la población solicitada en pipas

CALENDARIZACION TRIMESTRAL

VARIABLES DEL INDICADOR	UNIDAD DE MEDIDA	TIPO DE OPERACION	TRIM 1	TRIM 2	TRIM 3	TRIM 4	META ANUAL
Agua potable para consumo de la población suministrada en pipas	Servicio	Sumable	30.00	30.00	30.00	30.00	120.00
Agua potable para consumo de la población solicitada en pipas	Servicio	Constante	120.00	120.00	120.00	120.00	120.00
RESULTADO ESPERADO			25.00	25.00	25.00	25.00	100.00

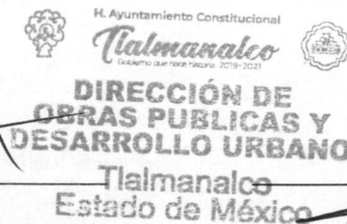
DESCRIPCIÓN DE LA META ANUAL: Atender el suministro en pipas
 MEDIOS DE VERIFICACIÓN: Reporte por el suministro de agua potable en pipas.
 METAS DE ACTIVIDADES RELACIONADAS Y AVANCE: REVISIÓN Y FUNCIONAMIENTO DE BOMBAS ASISTENCIA A CABILDOS ORDINARIOS (APROBACIÓN DE PUNTOS DE ACUERDO)
 GESTIÓN DE INSUMOS Y PRÉSTAMO MAQUINARIA PARA LIMPIEZA (VACTOR) ASISTENCIA A REUNIONES DE LAS COMISIONES Y EDILCIAS

ELABORÓ

C. ARMANDO CHAVERO RESENDIZ

VALIDÓ

C. ARMANDO CHAVERO RESENDIZ





Presupuesto Basado en Resultados Municipal

MUNICIPIO DE TLALMANALCO

PbRM-01d FICHA TECNICA DE DISEÑO DE INDICADORES ESTRATEGICOS O DE GESTION 2021

PILAR DE DESARROLLO / EJE TRANSVERSAL: Pilar 3: Territorial
 TEMA DE DESARROLLO: Manejo sustentable y distribución del agua
 PROGRAMA PRESUPUESTARIO: 02020301 Manejo eficiente y sustentable del agua
 PROYECTO: 020203010203 Agua limpia
 OBJETIVO DEL PROGRAMA PRESUPUESTARIO: Engloba el conjunto de acciones encaminadas al desarrollo de proyectos que propicien en la población el cuidado y manejo eficiente del agua, procurando la conservación del vital líquido para otorgar este servicio con calidad.
 DEPENDENCIA GENERAL: C02 Regiduría II
 DEPENDENCIA AUXILIAR: C02

Numero NF 1

ESTRUCTURA DEL INDICADOR

NOMBRE DEL INDICADOR: Tasa de variación en las acciones encaminadas al manejo sustentable del agua potable.
 FÓRMULA DEL CÁLCULO: $(\text{Acciones encaminadas al manejo sustentable del agua potable llevadas a cabo en el año actual} / \text{Acciones encaminadas al manejo sustentable del agua potable llevadas a cabo en el año anterior}) - 1) * 100$
 INTERPRETACIÓN: Conocer las acciones encaminadas al manejo sustentable del agua potable.
 DIMENSIÓN QUE ATIENDE: Eficiencia
 FACTOR DE COMPARACIÓN: 8
 DESCRIPCIÓN DEL FACTOR DE COMPARACIÓN: Registros Administrativos
 LINEA BASE: Acciones encaminadas al manejo sustentable del agua potable llevadas a cabo en el año 2020

FRECUENCIA DE MEDICIÓN: Anual
 TIPO DE INDICADOR: Estratégico

CALENDARIZACION TRIMESTRAL

VARIABLES DEL INDICADOR	UNIDAD DE MEDIDA	TIPO DE OPERACION	TRIM 1	TRIM 2	TRIM 3	TRIM 4	META ANUAL
Acciones encaminadas al manejo sustentable del agua potable llevadas a cabo en el año actual	Acciones	Sumable	0.00	0.00	0.00	8.00	8.00
Acciones encaminadas al manejo sustentable del agua potable llevadas a cabo en el año anterior	Acciones	Sumable	0.00	0.00	0.00	8.00	8.00
RESULTADO ESPERADO			0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

DESCRIPCIÓN DE LA META ANUAL: Contribuir al manejo sustentable, mediante la conservación de las fuentes de abastecimiento.
 MEDIOS DE VERIFICACIÓN: Registros administrativos del responsable del manejo del recurso hídrico.
 METAS DE ACTIVIDADES RELACIONADAS Y AVANCE: REVISIÓN Y FUNCIONAMIENTO DE BOMBAS ASISTENCIA A CABILDOS ORDINARIOS (APROBACIÓN DE PUNTOS DE ACUERDO) GESTIÓN DE INSUMOS Y PRÉSTAMO MAQUINARIA PARA LIMPIEZA (VACTOR) ASISTENCIA A REUNIONES DE LAS COMISIONES Y EDILCIAS

ELABORÓ: C. ARMANDO CHAVERO RESENDIZ
 VALIDÓ: C. ARMANDO CHAVERO RESENDIZ
 DIRECCIÓN DE OBRAS PÚBLICAS Y DESARROLLO URBANO
 Tlalmánalco Estado de México



Presupuesto Basado en Resultados Municipal

MUNICIPIO DE TLALMANALCO

PbRM-01d FICHA TECNICA DE DISEÑO DE INDICADORES ESTRATEGICOS O DE GESTION 2021

PILAR DE DESARROLLO / EJE TRANSVERSAL: Pilar 3: Territorial
 TEMA DE DESARROLLO: Manejo sustentable y distribución del agua
 PROGRAMA PRESUPUESTARIO: 02020301 Manejo eficiente y sustentable del agua
 PROYECTO: 020203010203 Agua limpia
 OBJETIVO DEL PROGRAMA PRESUPUESTARIO: Engloba el conjunto de acciones encaminadas al desarrollo de proyectos que propicien en la población el cuidado y manejo eficiente del agua, procurando la conservación del vital líquido para otorgar este servicio con calidad.
 DEPENDENCIA GENERAL: C02 Regiduría II
 DEPENDENCIA AUXILIAR: C02

Numero NP 1

ESTRUCTURA DEL INDICADOR

NOMBRE DEL INDICADOR: Tasa de variación de los resultados de los estudios de laboratorio para verificar los estándares de calidad del agua.
 FÓRMULA DEL CÁLCULO: $((\text{Resultados de los estudios de laboratorio para la verificación de los estándares de calidad en el agua potable fundada en la NOM 127 en el año actual} / \text{Resultados de los estudios de laboratorio para la Verificación de los estándares de calidad en el agua potable fundada en la NOM 127 en el año anterior}) - 1) * 100$
 INTERPRETACIÓN: Identificar los cambios en los estudios de laboratorio para verificar los estandares de calidad del agua
 DIMENSIÓN QUE ATIENDE: Eficiencia
 FRECUENCIA DE MEDICIÓN: Anual
 FACTOR DE COMPARACIÓN: 11
 TIPO DE INDICADOR: Estratégico
 DESCRIPCIÓN DEL FACTOR DE COMPARACIÓN: Registros Administrativos
 LINEA BASE: Resultados de los estudios de laboratorio para la Verificación de los estándares de calidad en el agua potable fundada en la NOM 127 en el 2020

CALENDARIZACION TRIMESTRAL

VARIABLES DEL INDICADOR	UNIDAD DE MEDIDA	TIPO DE OPERACION	TRIM 1	TRIM 2	TRIM 3	TRIM 4	META ANUAL
Resultados de los estudios de laboratorio para la verificación de los estándares de calidad en el agua potable fundada en la NOM 127 en el año actual	Estudios	Sumable	0.00	0.00	0.00	11.00	11.00
Resultados de los estudios de laboratorio para la Verificación de los estándares de calidad en el agua potable fundada en la NOM 127 en el año anterior	Estudios	No sumable	0.00	0.00	0.00	11.00	11.00
RESULTADO ESPERADO			0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

DESCRIPCIÓN DE LA META ANUAL: Mejorar la calidad de agua que se suministra a la poblacion.
 MEDIOS DE VERIFICACIÓN: Comparativo de los estándares de calidad en el agua potable suministrada de los dos últimos dos años. Resultados comparativos de los dos últimos años de los estudios de laboratorio externo del agua potable.
 METAS DE ACTIVIDADES RELACIONADAS Y AVANCE: REVISIÓN Y FUNCIONAMIENTO DE BOMBAS DE SUMINISTRO DE AGUA POTABLE (VACTOR); GESTIÓN DE INSUMOS Y PRÉSTAMO MAQUINARIA PARA LIMPIEZA (VACTOR); ASISTENCIA A CABILDOS ORDINARIOS (APROBACIÓN DE PUNTOS DE ACUERDO); ASISTENCIA A REUNIONES DE LAS COMISIONES Y EDILCIAS

ELABORÓ: C. ARMANDO CHAVERO RESENDIZ
 VALIDÓ: C. ARMANDO CHAVERO RESENDIZ
 DIRECCIÓN DE OBRAS PÚBLICAS Y DESARROLLO URBANO
 Tlalmanalco
 Estado de México



Presupuesto Basado en Resultados Municipal

MUNICIPIO DE TLALMANALCO

PbRM-01d FICHA TECNICA DE DISEÑO DE INDICADORES ESTRATEGICOS O DE GESTION 2021

PILAR DE DESARROLLO / EJE TRANSVERSAL: Pilar 3: Territorial
 TEMA DE DESARROLLO: Manejo sustentable y distribución del agua
 PROGRAMA PRESUPUESTARIO: 02020301 Manejo eficiente y sustentable del agua
 PROYECTO: 020203010203 Agua limpia
 OBJETIVO DEL PROGRAMA PRESUPUESTARIO: Engloba el conjunto de acciones encaminadas al desarrollo de proyectos que propicien en la población el cuidado y manejo eficiente del agua, procurando la conservación del vital líquido para otorgar este servicio con calidad.
 DEPENDENCIA GENERAL: C02 Regiduría II
 DEPENDENCIA AUXILIAR: C02

Numero NC 2

ESTRUCTURA DEL INDICADOR

NOMBRE DEL INDICADOR: Promedio de suministro de agua potable por habitante
 FÓRMULA DEL CÁLCULO: (Metros cúbicos distribuidos de agua potable / Población beneficiada) * 100
 INTERPRETACIÓN: Conocer la cantidad de agua potable por habitante
 DIMENSIÓN QUE ATIENDE: Eficiencia
 FACTOR DE COMPARACIÓN: 5598.72
 DESCRIPCIÓN DEL FACTOR DE COMPARACIÓN: Registros Administrativos
 LINEA BASE: Población beneficiada

FRECUENCIA DE MEDICIÓN: Semestral
 TIPO DE INDICADOR: Gestión

CALENDARIZACION TRIMESTRAL

VARIABLES DEL INDICADOR	UNIDAD DE MEDIDA	TIPO DE OPERACION	TRIM 1	TRIM 2	TRIM 3	TRIM 4	META ANUAL
Metros cúbicos distribuidos de agua potable	Metros cúbicos	Constante	0.00	5,598.72	0.00	5,598.72	5,598.72
Población beneficiada	Población	Constante	0.00	49,196.00	0.00	49,196.00	49,196.00
RESULTADO ESPERADO			0.00	11.38	0.00	11.38	11.38

DESCRIPCIÓN DE LA META ANUAL: Ampliar la distribución del vital líquido a la población.
 MEDIOS DE VERIFICACIÓN: Registros de extracción de agua potable.
 METAS DE ACTIVIDADES RELACIONADAS Y AVANCE: REVISIÓN Y FUNCIONAMIENTO DE BOMBAS ASISTENCIA A CABILDOS ORDINARIOS (APROBACIÓN DE PUNTOS DE ACUERDO)
 GESTIÓN DE INSUMOS Y PRÉSTAMO MAQUINARIA PARA LIMPIEZA (VACTOR) ASISTENCIA A REUNIONES DE LAS COMISIONES Y EDILCIAS

ELABORÓ

VALIDÓ

C. ARMANDO CHAVERO RESENDIZ

C. ARMANDO CHAVERO RESENDIZ





Presupuesto Basado en Resultados Municipal

MUNICIPIO DE TLALMANALCO

PbRM-01d FICHA TECNICA DE DISEÑO DE INDICADORES ESTRATEGICOS O DE GESTION 2021

PILAR DE DESARROLLO / EJE TRANSVERSAL: Pilar 3: Territorial
 TEMA DE DESARROLLO: Manejo sustentable y distribución del agua
 PROGRAMA PRESUPUESTARIO: 02020301 Manejo eficiente y sustentable del agua
 PROYECTO: 020203010203 Agua limpia
 OBJETIVO DEL PROGRAMA PRESUPUESTARIO: Engloba el conjunto de acciones encaminadas al desarrollo de proyectos que propicien en la población el cuidado y manejo eficiente del agua, procurando la conservación del vital líquido para otorgar este servicio con calidad.
 DEPENDENCIA GENERAL: C02 Regiduría II
 DEPENDENCIA AUXILIAR: C02

Numero NC 3

ESTRUCTURA DEL INDICADOR

NOMBRE DEL INDICADOR: Porcentaje de cumplimiento en el abastecimiento de agua potable.
 FÓRMULA DEL CÁLCULO: ((agua potable suministrada a la población / Suministro de agua potable programada) * 100
 INTERPRETACIÓN: Conocer la variación porcentual del cumplimiento en el abastecimiento de agua potable.
 DIMENSIÓN QUE ATIENDE: Eficiencia FRECUENCIA DE MEDICIÓN: Semestral
 FACTOR DE COMPARACIÓN: 5598.72 TIPO DE INDICADOR: Gestión
 DESCRIPCIÓN DEL FACTOR DE COMPARACIÓN: Registros Administrativos
 LINEA BASE: Suministro de agua potable

CALENDARIZACION TRIMESTRAL

VARIABLES DEL INDICADOR	UNIDAD DE MEDIDA	TIPO DE OPERACION	TRIM 1	TRIM 2	TRIM 3	TRIM 4	META ANUAL
agua potable suministrada a la población	Metros cúbicos	Constante	0.00	5,598.72	0.00	5,598.72	5,598.72
Suministro de agua potable programada	Metros cúbicos	Constante	0.00	5,598.72	0.00	5,598.72	5,598.72
RESULTADO ESPERADO			0.00	100.00	0.00	100.00	100.00

DESCRIPCIÓN DE LA META ANUAL: Agua potable abastecida a la población.
 MEDIOS DE VERIFICACIÓN: Registros de suministro de agua potable.
 METAS DE ACTIVIDADES RELACIONADAS Y AVANCE: REVISIÓN Y FUNCIONAMIENTO DE BOMBAS ASISTENCIA A CABILDOS ORDINARIOS (APROBACIÓN DE PUNTOS DE ACUERDO) GESTIÓN DE INSUMOS Y PRÉSTAMO MAQUINARIA PARA LIMPIEZA (VACTOR) ASISTENCIA A REUNIONES DE LAS COMISIONES Y EDILICIAS

ELABORÓ: C. ARMANDO CHAVERO RESENDIZ
 VALIDÓ: C. ARMANDO CHAVERO RESENDIZ
 H. Ayuntamiento Constitucional Tlamanalco
 DIRECCIÓN DE OBRAS PÚBLICAS Y DESARROLLO URBANO
 Tlamanalco Estado de México



Presupuesto Basado en Resultados Municipal

MUNICIPIO DE TLALMANALCO

PbRM-01d FICHA TECNICA DE DISEÑO DE INDICADORES ESTRATEGICOS O DE GESTION 2021

PILAR DE DESARROLLO / EJE TRANSVERSAL: Pilar 3: Territorial
 TEMA DE DESARROLLO: Manejo sustentable y distribución del agua
 PROGRAMA PRESUPUESTARIO: 02020301 Manejo eficiente y sustentable del agua
 PROYECTO: 020203010203 Agua limpia
 OBJETIVO DEL PROGRAMA PRESUPUESTARIO: Engloba el conjunto de acciones encaminadas al desarrollo de proyectos que propicien en la población el cuidado y manejo eficiente del agua, procurando la conservación del vital líquido para otorgar este servicio con calidad.
 DEPENDENCIA GENERAL: C02 Regiduría II
 DEPENDENCIA AUXILIAR: C02

Numero NC 4 No aplica

ESTRUCTURA DEL INDICADOR

NOMBRE DEL INDICADOR: Porcentaje de cumplimiento de los mantenimientos a la infraestructura hidráulica.
 FÓRMULA DEL CÁLCULO: $(\text{Acciones de mantenimiento a la infraestructura hidráulica para el suministro de agua potable a la población realizado} / \text{Acciones de mantenimiento a la infraestructura hidráulica para el suministro de agua potable a la población programado}) * 100$
 INTERPRETACIÓN: Identifica el porcentaje de cumplimiento a la infraestructura hidraulica municipal.
 DIMENSIÓN QUE ATIENDE: Eficiencia
 FACTOR DE COMPARACIÓN: 40
 DESCRIPCIÓN DEL FACTOR DE COMPARACIÓN: Registros Administrativos
 LINEA BASE: Acciones de mantenimiento a la infraestructura hidráulica para el suministro de agua potable a la población programado

FRECUENCIA DE MEDICIÓN: Semestral
 TIPO DE INDICADOR: Gestión

CALENDARIZACION TRIMESTRAL

VARIABLES DEL INDICADOR	UNIDAD DE MEDIDA	TIPO DE OPERACION	TRIM 1	TRIM 2	TRIM 3	TRIM 4	META ANUAL
Acciones de mantenimiento a la infraestructura hidráulica para el suministro de agua potable a la población realizado	Acciones	Sumable	0.00	20.00	0.00	20.00	40.00
Acciones de mantenimiento a la infraestructura hidráulica para el suministro de agua potable a la población programado	Acciones	Sumable	0.00	20.00	0.00	20.00	40.00
RESULTADO ESPERADO			0.00	100.00	0.00	100.00	100.00

DESCRIPCIÓN DE LA META ANUAL: Llevar a cabo los mantenimientos necesarios.
 MEDIOS DE VERIFICACIÓN: Reportes diarios de acciones de mantenimiento realizados
 METAS DE ACTIVIDADES RELACIONADAS Y AVANCE: REVISIÓN Y FUNCIONAMIENTO DE BOMBAS ASISTENCIA A CABILDOS ORDINARIOS (APROBACIÓN DE PUNTOS DE ACUERDO)
 GESTIÓN DE INSUMOS Y PRÉSTAMO MAQUINARIA PARA LIMPIEZA (VECTOR) ASISTENCIA A REUNIONES DE LAS COMISIONES Y EDILCIAS

ELABORÓ

C. ARMANDO CHAVERO RESENDIZ

VALIDÓ

C. ARMANDO CHAVERO RESENDIZ



Presupuesto Basado en Resultados Municipal

MUNICIPIO DE TLALMANALCO

PbRM-01d FICHA TECNICA DE DISEÑO DE INDICADORES ESTRATEGICOS O DE GESTION 2021

PILAR DE DESARROLLO / EJE TRANSVERSAL: Pilar 3: Territorial
 TEMA DE DESARROLLO: Manejo sustentable y distribución del agua
 PROGRAMA PRESUPUESTARIO: 02020301 Manejo eficiente y sustentable del agua
 PROYECTO: 020203010203 Agua limpia
 OBJETIVO DEL PROGRAMA PRESUPUESTARIO: Engloba el conjunto de acciones encaminadas al desarrollo de proyectos que propicien en la población el cuidado y manejo eficiente del agua, procurando la conservación del vital líquido para otorgar este servicio con calidad.
 DEPENDENCIA GENERAL: C02 Regiduría II
 DEPENDENCIA AUXILIAR: C02

Numero NC 5

ESTRUCTURA DEL INDICADOR

NOMBRE DEL INDICADOR: Porcentaje de supervisiones realizadas al funcionamiento de la infraestructura hidráulica de agua potable.
 FÓRMULA DEL CÁLCULO: (Supervisiones realizadas al funcionamiento de la infraestructura hidráulica para el suministro de agua potable/Supervisiones programadas al funcionamiento de la infraestructura hidráulica para el suministro de agua potable)*100
 INTERPRETACIÓN: Conocer el porcentaje de vigilancia para mantener el suministro de agua potable
 DIMENSIÓN QUE ATIENDE: Eficiencia
 FRECUENCIA DE MEDICIÓN: Trimestral
 FACTOR DE COMPARACIÓN: 360
 TIPO DE INDICADOR: Gestión
 DESCRIPCIÓN DEL FACTOR DE COMPARACIÓN: Registros Administrativos
 LINEA BASE: Supervisiones programadas al funcionamiento de la infraestructura hidráulica para el suministro de agua potable

CALENDARIZACION TRIMESTRAL

VARIABLES DEL INDICADOR	UNIDAD DE MEDIDA	TIPO DE OPERACION	TRIM 1	TRIM 2	TRIM 3	TRIM 4	META ANUAL
Supervisiones realizadas al funcionamiento de la infraestructura hidráulica para el suministro de agua potable	Supervisiones	Sumable	90.00	90.00	90.00	90.00	360.00
Supervisiones programadas al funcionamiento de la infraestructura hidráulica para el suministro de agua potable	Supervisiones	Constante	360.00	360.00	360.00	360.00	360.00
RESULTADO ESPERADO			25.00	25.00	25.00	25.00	100.00

DESCRIPCIÓN DE LA META ANUAL: Mantener el suministro de agua a la población.
 MEDIOS DE VERIFICACIÓN: Reportes de la vigilancia a la infraestructura hidráulica para el suministro de agua potable.
 METAS DE ACTIVIDADES RELACIONADAS Y AVANCE: REVISIÓN Y FUNCIONAMIENTO DE BOMBAS
 GESTIÓN DE INSUMOS Y PRÉSTAMO MAQUINARIA PARA LIMPIEZA (VACTOR)
 ASISTENCIA A CABILDOS ORDINARIOS (APROBACIÓN DE PUNTOS DE ACUERDO)
 ASISTENCIA A REUNIONES DE LAS COMISIONES Y EDILICIAS

ELABORÓ

C. ARMANDO CHAVERO RESENDIZ



VALIDÓ

C. ARMANDO CHAVERO RESENDIZ