

## Informe de Seguimiento Trimestral de Proyectos – BPPI

---

Este informe permite realizar el seguimiento periódico a la ejecución de los proyectos registrados en el BPPI, evaluando sus avances físicos y financieros, cumplimiento de indicadores, y permitiendo la toma de decisiones correctivas.

### **1. Información General del Proyecto**

Incluye datos básicos como el nombre del proyecto, su código consecutivo desde BPPI001/AAAA en adelante y el responsable del seguimiento.

### **2. Avance Físico**

Describe el porcentaje de ejecución física alcanzado en el trimestre, actividades ejecutadas y pendientes.

El avance físico es una medida cuantitativa que describe el grado de cumplimiento de las actividades planificadas en un proyecto dentro de un período determinado, generalmente expresado en porcentaje (%). El Avance Físico en un proyecto de acueducto, alcantarillado y saneamiento básico implica el seguimiento técnico de obras de infraestructura clave para garantizar el acceso al agua potable, la disposición adecuada de aguas residuales y mejoras sanitarias.

El avance físico trimestral mide el grado de ejecución real de las actividades programadas en aspectos como: diseño y estudios técnicos, obras civiles (excavaciones, instalación de tuberías), montaje de equipos (bombas, válvulas, medidores), conexiones domiciliarias, pruebas hidráulicas, intervenciones en plantas de tratamiento, educación sanitaria o socialización comunitaria

Los indicadores de eficiencia los pueden determinar tanto la Unidad de Planeación como definidos por cada líder de proyecto. Cada líder puede proponer sus propios indicadores, alineados con los objetivos y cronogramas específicos.

### **3. Avance Financiero**

Presenta el estado de ejecución presupuestal, discriminando lo ejecutado frente a lo programado.

#### **4. Indicadores de Desempeño**

Reporta el comportamiento de los KPIs definidos para el proyecto, contrastando metas con resultados reales.

#### **5. Alertas y Acciones Correctivas**

Identifica desviaciones en la ejecución, sus posibles causas y las medidas tomadas para corregirlas.

Las desviaciones describen cualquier diferencia significativa entre lo planificado y lo ejecutado tanto en términos físicos como financieros, técnicos, administrativos o sociales. Y pueden ser, por ejemplo: retraso en la instalación de redes de alcantarillado, baja ejecución presupuestal, demora en conexiones domiciliarias, asistencia reducida a jornadas de educación sanitaria y los riesgos asociados pueden ocurrir por clima lluvioso que afecta obras a cielo abierto, aumento de precios de los materiales, retrasos en validación del predial de los predios, desinterés de la comunidad o fallas en convocatoria.

Con la información recolectada se toman acciones correctivas y se realiza seguimiento a Indicadores y Riesgos de Gestión y se actualiza la matriz de riesgos del proyecto para reflejar las condiciones actuales y anticipar posibles impactos en el siguiente trimestre.

#### **6. Firma del Responsable**

Incluye nombre, cargo, fecha y firma del responsable del seguimiento.