

**UNIVERSIDAD NACIONAL DE SAN ANTONIO ABAD DEL CUSCO**

**ESCUELA DE POSTGRADO**

MAESTRIA EN ECONOMIA – MENCION GESTION PÚBLICA Y DESARROLLO  
REGIONAL



**ANÁLISIS DEL SISTEMA NACIONAL DE PROGRAMACION MULTIANUAL Y  
GESTION DE INVERSIONES Y SU INCIDENCIA EN LA INVERSION PÚBLICA  
EN LA MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE CCATCA (2016-2018)**

Tesis presentado por Bach. Uturnco Inquillay Edwin  
para optar al Grado Académico de Maestro en  
Economía: mención Gestión Pública y Desarrollo  
Regional.

**Asesor: Mg. Walter Beizaga Ramirez.**

**CUSCO – PERÚ**

**2021**

## RESUMEN

La investigación se ha realizado con el objetivo de describir y analizar sobre la incidencia del nuevo sistema administrativo de inversión pública “INVIERTE.PE” en la inversión pública realizada por la Municipalidad Distrital de Ccatca en los años 2016, 2017 y 2018. En la investigación se ha procesado la información obtenida de los aplicativos informáticos de la página web del Ministerio Economía y Finanzas (MEF) de presupuesto público e inversión pública, todos los datos referidos a los proyectos que fueron programados, formulados, evaluados y ejecutados en los años estudiados.

La investigación se ha desarrollado a nivel descriptivo, utilizando datos secundarios, llegando a obtener datos de los indicadores que explica el comportamiento del fenómeno en estudio.

Con el estudio realizado se ha llegado al resultado de una incidencia favorable del INVIERTE.PE en la priorización de los proyectos de inversión, con la implementación de INVIERTE.PE los proyectos se han priorizado de la mejor manera, orientados al cierre de brechas, se ha asignado mayor presupuesto de inversión a los sectores de saneamiento, educación y agropecuario. Respecto a proyectos formulados, se tiene como resultado de una menor cantidad de proyectos, ha disminuido la atomización, además el costo promedio de la formulación de estudios de preinversión ha disminuido. Además, la atomización de proyectos en fase de ejecución ha disminuido, los expedientes técnicos son ejecutados y en menor tiempo luego de la viabilidad.