



ESCUELA DE POSGRADO
UNIVERSIDAD CÉSAR VALLEJO

**La gestión pública y el desarrollo sostenible
con la participación de ciudadana-2018**

**TÉSIS PARA OBTENER EL GRADO ACADÉMICO DE:
MAESTRO EN GESTIÓN PÚBLICA**

AUTOR:

Br. Quispe Estrada Misael Saul

ASESOR:

Dr. Grados Vasquez Martin Manuel

SECCIÓN:

Ciencias Empresariales

LÍNEA DE INVESTIGACIÓN:

Administración del Talento Humano

Trujillo – 2018

RESUMEN

La Gestión Pública es un sintagma de límites imprecisos que comprende el conjunto de organizaciones públicas que realizan la función administrativa y de gestión del Estado y de otros entes públicos con personalidad jurídica, ya sean de ámbito regional o local. Se tuvo como objetivo determinar la relación de la Gestión Pública y el Desarrollo Sostenible con la participación ciudadana-2018.

MÉTODOLOGIA: El diseño fue descriptivo correlacional. La muestra determinó a 162 personas, 93 líderes sociales y 69 trabajadores municipales, con una precisión de muestreo del 5%, nivel de confianza 95%. La técnica utilizada para el recojo de datos, fue una encuesta auto suministrada de Gestión Pública y de Desarrollo Sostenible, ambos en escala de Likert. El análisis de datos se realizó con el Software SPSS v21.

RESULTADOS: El promedio de edad de la población líderes sociales fue $49,62 \pm 7,94$; de trabajadores municipales $45,42 \pm 7,59$. Se encontró al 79,6% de encuestados con mala percepción de gestión pública y deficiente desarrollo sostenible, con una correlación positiva significativa ($Rho=0,415$; $p=.000$); igualmente las dimensiones de: proyectos sostenibles, desarrollo sostenible ($Rho=0,204$; $p=0.009$), fortalecimiento de capacidades ($Rho=0,222$; $p=0.005$), organizaciones sociales ($Rho=0,209$; $p=0.007$), presupuesto participativo ($Rho=0,225$; $p=0.004$), marco normativo ($Rho=0,225$; $p=0.004$), plan director urbano ($Rho=0,272$; $p=0.000$) y objetivos institucionales ($Rho=0,286$; $p=0.000$) se correlacionaron significativamente a la gestión pública.

CONCLUSIONES: La gestión pública tuvo correlación directa con intensidad leve al desarrollo sostenible; igualmente las dimensiones del desarrollo sostenible como proyectos sostenibles, fortalecimiento de capacidades, presupuesto participativo, marco normativo y objetivos institucionales correlacionaron a la gestión pública.

Palabras claves: Gestión Pública, Desarrollo Sostenible.

ABSTRACT

The Governance is an ill-defined phrase that includes all public organizations that perform administrative functions and management of the State and other public entities with legal personality, whether regional or local level. It was aimed to determine the relationship of Public Management and Sustainable Development with the participation of Social

Methodology: The design was correlational descriptive. The sample identified 162 people, 93 community leaders and 69 municipal workers, accurate sampling of 5%, 95% confidence level. The technique used to gather data, a survey was self supplied for Public Management and Sustainable Development, both Likert scale. SATO analysis was performed using SPSS v21 software.

RESULTS: The average age of the population social leaders was 49.62 ± 7.94 ; Municipal Workers 45.42 ± 7.59 . We found 79.6% of respondents with poor perception of poor governance and sustainable development, with a significant positive correlation (Rho = 0.415; $p = .000$); equally dimensions: sustainable projects, sustainable development (Rho = 0.204; $p = 0.009$), capacity (Rho = 0.222; $p = 0.005$), social organizations (Rho = 0.209; $p = 0.007$), PB (Rho = 0.225; $p = 0.004$), regulatory framework (Rho = 0.225; $p = 0.004$), urban master (Rho = 0.272 plan; $p = 0.000$) and institutional objectives (Rho = 0.286; $p = 0.000$) were significantly correlated to governance.

CONCLUSIONS: The governance was directly correlated with mild to sustainable development; also the dimensions of sustainable development and sustainable projects, capacity building, participatory budgeting, regulatory framework and institutional objectives correlated to governance.

Keywords: Public Management, Sustainable Development.