



UNIVERSIDAD CÉSAR VALLEJO

**ESCUELA DE POSGRADO
PROGRAMA ACADÉMICO DE MAESTRÍA EN GESTIÓN
PÚBLICA**

Relación entre gestión administrativa y gestión de riesgo de
desastres de la municipalidad distrital canoas de Punta Sal, 2021

**TESIS PARA OBTENER EL GRADO ACADÉMICO DE:
Maestro en Gestión Pública**

AUTOR:

Mogollon Clavijo, Luis Francisco (orcid.org/0000-0002-9141-3745)

ASESOR:

Dr. Obiol Anaya, Erik Francesc (orcid.org/0000-0001-8807-3762)

LÍNEA DE INVESTIGACIÓN:

Gestión de Políticas Publicas

LÍNEA DE RESPONSABILIDAD SOCIAL UNIVERSITARIA:

Fortalecimiento de la democracia, liderazgo y ciudadanía

PIURA - PERÚ

2022

Dedicatoria

A dios, por darme la fortaleza, sabidura de seguir adelante y permitirme cumplir mis objetivos.

A mi familia en especial a mi madre que siempre estas presente espiritualmente, a mi padre Luis y mis hermanas Edith, Lourdes a quienes tengo respecto y cariño quines me impulsan a seguir adelante, los amo.

A personas maravillosas, J, A,D,V, por estar alli incondicionalmente para motivarme en cada uno de mis logros.

Agradecimiento

A la Universidad César Vallejo, por su apoyo permanente, al Dr. Erik Francesc Obiol Anaya por su asesoría en la tesis y todas las personas especiales que estuvieron a mi lado para darme fortaleza cuando la necesitaba

Índice de contenidos

Dedicatoria	ii
Agradecimiento	iii
Índice de contenidos	iv
Índice de tablas	v
Resumen	vii
Abstract	viii
I. INTRODUCCIÓN	1
II. MARCO TEÓRICO	4
III. METODOLOGÍA	17
3.1 Variables y operacionalización.....	17
3.2 Población (criterios de selección), muestra, muestreo, unidad de análisis	18
3.3 Técnicas e instrumentos de recolección de datos.....	18
3.4 Procedimientos.....	18
3.5 Método de análisis de datos.....	19
3.6 Aspectos éticos	19
IV. RESULTADOS	20
V. DISCUSIÓN	33
VI. CONCLUSIONES	40
VII. RECOMENDACIONES	42
REFERENCIAS	44
ANEXOS	48
Anexo 1 Matriz de consistencia.....	1

Índice de tablas

Tablas	Descripción	Página
Tabla 1	Escala de valoración de la variable independiente gestión administrativa en la municipalidad distrital de Canoas de Punta Sal – 2021.....	29
Tabla 2	Escala de valoración de la variable dependiente gestión de riesgo de desastres en la Municipalidad distrital de Canoas de Punta Sal – 2021.....	30
Tabla 3	Escala de valoración de la dimensión estimación de riesgo de la variable dependiente en la municipalidad distrital de Canoas de Punta Sal – 2021.....	31
Tabla 4	Escala de valoración de la dimensión prevención y reducción de la variable dependiente en la municipalidad distrital de Canoas de Punta Sal – 2021.....	32
Tabla 5	Escala de valoración de la dimensión preparación y respuesta de la variable dependiente en la municipalidad distrital de Canoas de Punta Sal – 2021.....	33
Tabla 6	Escala de valoración de la dimensión rehabilitación y reconstrucción de la variable dependiente en la municipalidad distrital de Canoas de Punta Sal – 2021.....	34
Tabla 7	Escala de valoración de la dimensión institucionalidad y cultura de prevención de la variable dependiente en la municipalidad distrital de Canoas de Punta Sal -2021...	35
Tabla 8	Correlación entre la gestión administrativa y gestión de riesgo de desastres de la Municipalidad Distrital Canoas de Punta Sal, 2021.....	36
Tabla 9	Correlación entre la variable gestión administrativa y la dimensión estimación de la variable dependiente de la Municipalidad Distrital Canoas de Punta Sal, 2021.....	37
Tabla 10	Correlación entre la variable gestión administrativa y la dimensión prevención y reducción de la variable dependiente de la Municipalidad Distrital Canoas de Punta Sal, 2021.....	38
Tabla 11	Correlación entre la variable gestión administrativa y la dimensión preparación y respuesta de la variable	

	dependiente de la Municipalidad Distrital Canoas de Punta Sal, 2021.....	39
Tabla 12	Correlación entre la variable gestión administrativa y la dimensión rehabilitación y reconstrucción de la variable dependiente de la Municipalidad Distrital Canoas de Punta Sal, 2021.....	40
Tabla 13	Correlación entre la variable gestión administrativa y la dimensión institucionalidad y cultura de prevención de la variable dependiente de la Municipalidad Distrital Canoas de Punta Sal, 2021.....	41

Resumen

El presente trabajo de investigación tiene como objetivo determinar el grado de relación de la gestión administrativa con la gestión de riesgo de desastres en la Municipalidad Distrital Canoas de Punta Sal, 2021. La investigación es de diseño no experimental, nivel correlacional causal. La población estuvo integrada por 60 servidores de dicha entidad. Se utilizó la técnica de la encuesta y como instrumento el cuestionario, el mismo que contiene 47 ítems, cuya validez se precisó a juicio de expertos. Para el análisis de datos se utilizó el programa SPSS. Los resultados aplicando la Prueba de hipótesis; con respecto a la hipótesis general, el coeficiente de correlación de Pearson indica 0,862, es decir, una relación positiva alta entre la gestión administrativa y gestión de riesgo de desastres, con lo que se rechaza la hipótesis nula y se acepta la hipótesis de investigación. dejan evidencia de la relación positiva alta entre las variables objeto de estudio. Concluyendo que el objetivo general es determinar el grado de relación de la gestión administrativa con la gestión de riesgo de desastres en la municipalidad distrital Canoas de Punta Sal, 2021, dicho grado se puede comprobar cuando se hizo la prueba de correlación utilizando el coeficiente de Pearson para comprobar la hipótesis general refleja que su grado de relación es directa y significativamente la gestión administrativa con la gestión de riesgo de desastres.

Palabras clave: Gestión, administrativa, riesgo de desastres

Abstract

The objective of this research work is to determine the degree of relationship between administrative management and disaster risk management in the Canoas District Municipality of Punta Sal, 2021. The research is of non-experimental design, causal correlational level. The population consisted of 60 servers of said entity. The survey technique was used and the questionnaire as an instrument, which contains 47 items, whose validity was specified in the opinion of experts. For data analysis, the SPSS program was used. The results applying the Hypothesis test; Regarding the general hypothesis, the Pearson correlation coefficient indicates 0.862, that is, a high positive relationship between administrative management and disaster risk management, with which the null hypothesis is rejected and the research hypothesis is accepted. leave evidence of the high positive relationship between the variables under study. Concluding that the general objective is to determine the degree of relationship between administrative management and disaster risk management in the Canoas de Punta Sal district municipality, 2021, this degree can be verified when the correlation test was done using the Pearson coefficient. To verify the general hypothesis, it reflects that its degree of relationship is directly and significantly between administrative management and disaster risk management.

Keywords: Management, administrative, disaster risk

I. INTRODUCCIÓN.

Gestión administrativa es una organización del estado es muy burocráticos y no permite que los procesos sean en forma eficiente, es por este hecho que me ha llevado a realizar la presente investigación que ayude a fortalecer las debilidades dentro de la entidad, mejorando la capacidad de atención a los expedientes ayudando a la población donde pertenece la comuna municipal. Asimismo, se hace indispensable caminar de mano con los procesos dentro de la gestión administrativas, sin embargo, existe muchas trabas al momento de planificar las actividades para que redunde en los beneficios de la ciudadanía.

Dentro de una organización la gestión administrativa trata de mejorar el desempeño de los trabajadores, mostrando un bajo desempeño y comportamiento laboral, muy frecuente lo que hace de una gestión insuficiente. Ayudando a cambiar la gestión y mejorar en la conducción de los recursos de la empresa. De este modo, se establecieron las causas y conclusiones acerca de las insuficiencias en la gestión operativo-administrativa de la entidad, desarrollando para ello la propuesta de solución a los problemas detectados, que oriente y oriente a la empresa para lograr el cambio y desarrollo. (Llanos et al. 2022).

La gestión administrativa está vinculada a tareas y actividades, cuyo destino más relevante es orientar a la organización, en la que establece que el éxito o el fracaso se realiza con la finalidad de concretar los trazados y así obtener las metas, acerca de la gestión administrativa en cuanto a proceso de modernización del estado cuyo propósito de establecer una comunicación con la ciudadanía, de modo que se considere las políticas de estado en los diferentes programas tal como es en el sectores de educación, salud, bienestar social; asimismo otorgándole prioridad a los servicios básicos y productivos, lo más importante que actualmente en los diferentes sectores se viene dando un proceso administrativo sea flexible hacia el ciudadano, con un menor costo haciendo que sea un estado más eficiente donde se actúe con transparencia haciendo que sea competitivo, moderno y productivo. (Mendivel et al. 2019)

En cuanto a la gestión administrativa, según el autor Pacheco et al. (2018) ceñido a una compleja realidad en estudiar, se argumenta que la instituciones necesitan fortalecer los procedimientos administrativos, dando prioridad a las actividades que

se encuentran direccionadas a un fortalecimiento de los procesos administrativos, así como también encaminadas al uso correcto de las normas contables y financieras. Gonzales et al. (2020).

Al brindar un alcance introductorio se ha formulado el problema general: ¿Cuál es el grado de relación entre la gestión administrativa con la gestión de riesgo de desastres que brinda en la municipalidad de la distrital de Canoas de Punta Sal 2021?; desagregándose los problemas específicos: P₁¿Cómo se relaciona gestión administrativa con la estimación de riesgo de desastres en la municipalidad distrital de Canoas de Punta Sal, 2021?, P₂¿Cómo se relaciona gestión administrativa con la prevención y reducción de riesgo de desastres en la municipalidad distrital de Canoas de Punta Sal, 2021?, P₃¿Cómo se relaciona gestión administrativa con preparación y respuesta de riesgo de desastres en la municipalidad distrital de Canoas de Punta Sal, 2021?, P₄¿Cómo se relaciona gestión administrativa con rehabilitación y reconstrucción de riesgo de desastres en la municipalidad distrital de Canoas de Punta Sal, 2021?, P₅¿Cómo se relaciona gestión administrativa con institucionalidad y cultura de prevención en la municipalidad distrital de Canoas de Punta Sal, 2021?.

La investigación justifica teóricamente porque radica su estudio en temas social ya que con la gestión administrativa se conocerá el grado de influencia con la variable dependiente llamada gestión de riesgo de desastres, brindándole a la municipalidad un diagnóstico como se encuentra en este aspecto, enlazar en la agenda 2030; la teoría de administración brindado por Fayol, es fundamental en el presente estudio. también se justifica metodológicamente, puesto que al conseguir las metas propuestas en los objetivos se estaría aplicando los procedimientos con enfoque científico, asimismo se diseñará instrumentos de recojo de datos que ayudará a medir las variables. Los instrumentos serán evaluados por experto, para consolidarlos, se aplicará la validez y confiabilidad. Se justifica prácticamente por qué los estudiantes de la universidad tendrán las consideraciones en ver los resultados y utilizarlos en sus trabajos académico.

La investigación presente su objetivo general es determinar el grado de relación de la gestión administrativa y gestión de riesgo de desastres en la Municipalidad Distrital Canoas de Punta Sal, 2021; teniendo como objetivos específicos: o₁.

Determinar el grado de relación entre gestión administrativa con la estimación de riesgo de desastres en la Municipalidad Distrital Canoas de Punta Sal, 2021; o2. Determinar el grado de relación entre gestión administrativa con la prevención y reducción de riesgo de desastres en la Municipalidad Distrital Canoas de Punta Sal, 2021; o3. Determinar el grado de relación entre gestión administrativa con la preparación y respuesta de riesgo de desastres en la Municipalidad Distrital Canoas de Punta Sal, 2021; o4. Determinar el grado de relación entre gestión administrativa con la rehabilitación y reconstrucción de riesgo de desastres en la Municipalidad Distrital Canoas de Punta Sal, 2021; o5. Determinar el grado de relación entre gestión administrativa con la institucionalidad y cultura de prevención de riesgo de desastres en la Municipalidad Distrital Canoas de Punta Sal, 2021.

También, se consideró la hipótesis general: La gestión administrativa se relaciona de manera directa y significativamente con la gestión de riesgo de desastres que brinda en la Municipalidad Distrital de Canoas de Punta Sal 2021; también la hipótesis nula: H_0 . La gestión administrativa no se relaciona de manera directa y significativamente con la gestión de riesgo de desastres que brinda en la Municipalidad Distrital de Canoas de Punta Sal 2021; desagregándose H_1 . La gestión administrativa se relaciona de manera directa y significativamente con la estimación de riesgo de desastres que se brinda en la Municipalidad Distrital de Canoas de Punta Sal, 2021; H_2 . La gestión administrativa se relaciona de manera directa y significativamente con la prevención y reducción de riesgo de desastres que se brinda en la municipalidad distrital de Canoas de Punta Sal, 2021; H_3 . La gestión administrativa se relaciona de manera directa y significativamente con la preparación y respuesta de riesgo de desastres que se brinda en la municipalidad distrital de Canoas de Punta Sal, 2021; H_4 . La gestión administrativa de manera directa y significativamente con la rehabilitación y reconstrucción de riesgo de desastres que se Brinda en la municipalidad Distrital de Canoas de Punta Sal, 2021; H_5 . La gestión administrativa de manera directa y significativamente con la institucionalidad y cultura de prevención de riesgo de desastres que se brinda en la Municipalidad Distrital de Canoas de Punta Sal, 2021.

II. MARCO TEÓRICO

En este acápite se va a recopilar los estudios previos internacionales, nacionales y regionales que se han tomado en cuenta para la presente investigación, así tenemos:

A nivel Internacional, los trabajos previos de los que se han realizado las consultas sobre la variable gestión administrativa, se tiene a Santana (2016), analiza la planificación estratégica y la gestión administrativa, implementando herramientas y modelos de herramientas de gestión con la finalidad de mejorar las decisiones a elegir y resolver, de esta manera sean acertadas al momento del utilizar de los recursos, la presente investigación los municipios no emplean herramientas que se ajusten a los requerimientos modernos, por ello se hace necesario la medición de la gestión administrativa cumpla un rol principal en el desarrollo de las gestiones gubernamentales y así permiten un desarrollo de una estrategia corporativa de gran utilidad. La metodología empleada en la investigación enfoque deductivo y exploratorio, concluye que, utilizando la planificación estratégica como un instrumento de gestión, permite a las entidades gubernamentales la medición, la evaluación estratégica de Tungurahua, sin embargo, las organizaciones que no cuentan con la respectiva planificación y una gestión administrativa debida no cumplen con eficiencia aquellas metas previstas y proyectos. Concluye en su estudio que la gestión administrativa es afectada por no considerar la planificación estratégica, considerando que el proceso administrativo no se cumple al 100%.

Rosero (2018), el objeto de estudio es señalar las acciones en los horizontes de gobierno autónomos descentralizados, en adelante GAD, del Ecuador, circunscribir en desastres, en adelante GRD, en lo que refiere a planificación e ejecución de las capacidades, utilizando como principal estrategia, buscando buenas prácticas en administración de riesgo de desastres con las acciones populares vigentes para aportar en la caracterización de las acciones de reducción de riesgos y la correcta planificación en los niveles de GAD, los resultados del estudio se cuentan con el beneficio de la investigación, busca ponerse a consideración y respaldo de los actores, con el apoyo tener una cercanía a los diferentes ciudadanos que tienen la responsabilidad en planificar los procesos, el ordenamiento territorial,

considerando como punto de partida los niveles territoriales locales, concluyendo se puede evidenciar practicas comunes afines con la GRD, está vinculada a la importancia de conocer y revalorizarlas las buenas prácticas de políticas públicas, donde sean aprovechados los conocimientos tradicionales a fin de fortalecer la proyección territorial que se incluya una gestión de riesgos, dando aportes a la optimización de los recursos de los gobiernos y al gobierno central al instante de accionar ante sucesos de gran magnitud.

Morales (2018), en su investigación busca señalar un método de control interno en los municipios, en alcaldías donde se trabaja en resolver contrariedades de corrupción, a través de programas de gestión, esta herramienta técnica busca enunciar a través de sus dispositivos proteger y proteger los riquezas de patrimonio en las comunidades , haciendo una clara demostración en el control interno y la gestión administrativa, donde los principales favorecidos son los integrantes de los gobiernos municipales trayendo la necesidad de ejercitar la control y el monitoreo de las acciones realizadas por terceros en los procedimientos de cumplimiento de metas y objetivos. La metodología que se utilizó diseño no experimental. Como resultado concluyen que existe una correspondencia directa y significativa en un 85,3% entre las variables de estudio.

Del mismo modo Bravo (2019), en su investigación tiene como objetivo general evaluar las acciones, estrategias y lineamientos, así como la reducción del riesgo frente a inundaciones en el ámbito urbano que ha venido realizando el Municipio de Guayaquil, 2009-2019. Dicha investigación diagnosticó zonas en situación de riesgo y de vulnerabilidad, con el propósito de implementar mecanismos que permitan mejorar y disminuir las zonas vulnerables que hay en su territorio y así no se vean afectadas en el ámbito social y económico. Es por ello, que el Municipio de Guayaquil a través de sus competencias de Gestión de Riesgo, debe garantizar la protección a los ciudadanos ante los efectos de desastres naturales con políticas de impacto frente a la mitigación y prevención del riesgo, donde se desarrollen planes, proyectos y reinversión relacionados a la GRD. Es de carácter cualitativo, empleó un enfoque analítico y descriptivo. Los resultados reflejaron que el municipio posee una visión y un accionar que muestra que es una ciudad sostenible, resiliente con base a los pilares de la gestión y reducción de riesgo.

Ordoñez (2021), el objetivo de estudio es señalar los horizontes de la gestión administrativa y riesgos ocupacionales de los cuales son percibidos por los usuarios internos de la Policía Nacional de Ecuador, donde se busca evaluar la gestión en sus dimensiones de la fase del proceso administrativo el mismo que busca enfoques y mecanismos de gestión que son utilizados para hacer frente con eficacia a los múltiples problemas del sector público, lo que se busca con la gestión administrativa en una organización un soporte para las actividades y tareas a realizar mediante objetivos, los mismos que contribuyan al crecimiento de los conocimientos a través de las experiencias para una correcta aplicación y de esta manera la buena distribución de los recursos tanto económicos ya sea en materiales y personal humano a fin de contribuir con el éxito de la organización, es cuantitativa y básica, descriptivo correlacional, teniendo como resultado del estudio que el 63% nivel regular y el 33% indicaron bueno en la gestión administrativa, evidenciándose que la gestión administrativa aplicada no brinda las condiciones necesarias de los usuarios internos y que persiste un mejoramiento. Concluye prevalencia en nivel regular.

Los previos trabajos citados en a nivel Nacional sobre la gestión administrativa, contamos con los trabajos previos de los que se han realizado las consultas sobre la variable gestión de riesgos de desastres, se tiene a Ventura (2019) cuyo objetivo fue describir los niveles de ejecución y aplicación del proceso de la realización de la Política Nacional de GRD, donde se trabaja los procesos administrativos tal como es el planeamiento, organización, dirección y control, e informaciones sobre escenarios de riesgo, desarrollo de las capacidades, el nivel de recursos de respuesta, el monitoreo y alerta temprana, sensibilización de emergencias. La metodología empleada es no experimental transaccional descriptivo simple. Como resultado tenemos el 59,66% de la muestra nos arroja como resultado que no existe una buena ejecución en el proceso de preparación de la GRD del Gobierno Provincial del Santa. Se debe a que no cuenta una adecuada información sobre los escenarios de riesgos de desastres, debido a ello no se contara con un buen desarrollo de capacidades, ni tampoco un buen monitoreo de alerta temprana.

Linares (2019), el objeto de estudio busca hallar las restricciones existentes que muestran las organizaciones prestadoras de servicios, en adelante EPS, el cual

busca incorporar la GRD en los procedimientos y proceso de desarrollo de sus actividades debiéndose incorporar las políticas de la gestión de riesgo con relación a la estimación a emergencia y los avances de la gestión de riesgo desde la vigencia del SINAGERD en el Perú, la metodología empleada se realiza análisis de las EPS en materia de GRD, de los resultados nos precisa que en un 87% de las EPS, 14 de ellas cuentan con el conocimiento en GDR, teniendo en cuenta que el 13% (2 EPS), no tienen el conocimiento en relación a la GDR, concluyendo con la intensión de las EPS incluyan políticas en GDR en el sector saneamiento, a través de la preparación de estudios de estimación de riesgo de desastres, evaluaciones de riesgo, planes de riesgo de desastres, procedimientos de contingencia, donde se estable las medidas de emergencias a tomar en caso un desastre natural y una atención rápida y oportuna para el servicio de saneamiento.

Ramos (2019), se puede señalar que el objetivo de la investigación busca demostrar en qué disposición reactiva está relacionada con capacidad de respuesta, en los procesos de planeación, organización, control, ante en emergencias del gobierno local de Yarinacocha desde una situación crítica en zonas de inundaciones a consecuencias de las lluvias, por ende la ciudadanía sufre daños, y como se tratan las emergencias en el proceso de la gestión reactiva la misma que agrupa acciones y medidas a largo y corto plazo para prepararse estos pueden ser por peligro inminente o materialización del riesgo, es cuantitativa, como resultado del estudio tenemos la planificación y capacidad de respuesta ante una emergencia buscan establecer una relación entre la dirección y la capacidad de respuesta del gobierno local ante un fenómeno natural o físico, concluyendo que el 62.77% existe relación entre la planificación.

Del Junco (2020), se puede señalar como propósito evaluar el control interno como una herramienta dentro de las organizaciones gubernamentales donde busca un nivel de seguridad y cumplir los objetivos de la institución, manteniendo una comunicación efectiva con los responsables de ejercer la administración pública y de esta forma las entidades de origen público desarrollen gestiones administrativas o prestadores de servicios públicos al Estado, con enfoque cuantitativo, los resultados obtenidos indican que el control interno el 60% es regular, la gestión

administrativa en 52% indicando como regular, concluyendo que existe relación entre las variables de estudio en un 52%.

Por otro lado, la investigación presentada por Carrillo (2020), surgió debido a que en el país y en Lima Metropolitana no existe una política efectiva ante los desastres ocurridos por los diversos fenómenos naturales, es por ello la prevención de los desastres naturales, 2017-2018. Es correlacional, no experimental y empleó método cuantitativo. Al final reflejaron que una relación significativa, positiva entre las variables.

A continuación, tenemos antecedentes locales de los que se han realizado las consultas sobre la variable de GRD y mencionamos Escobar (2019), en la GRD, en la Región de Tumbes, dentro del desarrollo del referido plan de objeto de estudio busca describir la relación existente entre el Plan regional con los procesos de la Gestión de Riesgo, si bien es cierto se manifiesta que en el Departamento Tumbes, los peligros de origen natural tenemos las lluvias, que son las más frecuentes de mayor intensidad de un evento sísmico de alta magnitud, como los que ocurrieron en el periodo de 1953 y 1970. La investigación no experimental, correlacional. Al respecto de los resultados, se nos indica de la encuesta aplicada a 47 personas, 27 de ellos conocen del plan de prevención y la utilidad de mantener actualizados los documentos de gestión con relación a la aprobación y ejecución del PPRR. Se puede concluir en un 57% del personal opinan con conocimiento de GRD y el personal que labora se encuentran informados con el procedimiento de atención de desastres siendo necesaria su actualización.

Peña (2019), cuyo objetivo es plantear enfoques con el fin fortalecer la GRD del gobierno local de Corrales, Tumbes, busca diseñar la metodología para afrontar los aspectos negativos como la falta de capital humano capacitado, no existe un buen nivel de conocimiento en GRD, la falta de presupuesto en prevención y atención de emergencias, y una carencia en herramientas tecnológicas y logísticas el cual no permite una atención oportuna de las emergencias en caso de desastres naturales a las poblaciones que son afectadas. La metodología diseño no experimental transversal. Los resultados de estudio del gobierno local de Corrales

tienen un nivel de conocimiento medio, en relación a la eficacia en la GRD es medio, se concluye una investigación satisfactoria con una alternativa de 12 propuestas funcionales en el fin de fortalecer la GRD en la Municipalidad Distrital Corrales, y de esta manera brindar un servicio oportuno y eficiente.

Jiménez (2021), cuyo objetivo busca establecer si existe dependencia en el espacio administrativa y calidad de servicio en la comuna Canoas de Punta Sal, donde se necesita mejorar en lo que refiere a gestión administrativa, esto indica que para los servidores las metas y propósitos no están bien definidos, el cual no admite cumplir con los objetivos planificados y mucho menos se plantea una dinámica para corregir y así obtener resultados esperados. Como resultados tenemos que un 57.1% de los servidores sienten un nivel medio de la Gestión Administrativa en lo que respecta a planificación, en cuanto a organización 57.1% y el control 56%. Concluyendo la calidad de servicio que brinda el municipio, necesita un mejoramiento, puesto que los servidores consideran no cuentan con una infraestructura adecuada y en otro extremo no se cuentan con equipos tecnológicos que permitan un buen desarrollo de sus actividades a fin de brindar un ágil servicio a la población.

Vergaray (2021), cuyo objetivo de la investigación busca desplegar un en el gobierno municipal de Villa Puerto Pizarro en Tumbes, el mismo que tiene por finalidad dar cumplimiento a la presencia de medios electrónicos en el progreso de la administración de del ente municipal, a través de la modernización del Estado, el cual busca que todas las organizaciones del Estado la aplicación de herramientas digitales en los procesos de la gestión más eficientes donde no exista ocultamientos, que sea oportuna e integradora sobre los requerimientos del ciudadano en relación a los servicios municipales donde la atención se inmediata eliminando todas las barreras burocráticas y sea más efectivas los procesos de atención. Esta iniciativa de modernización busca utilizar TIC y así la transformación de una cultura organizacional. La metodología aplicada de enfoque cualitativo, como resultado la entidad no cuenta con presencia electrónica se hace necesario la aplicación de un plan de gobierno electrónico donde se incluya las mejoras en los servicios administrativos que brinda la entidad utilizando el uso de las TIC y una

gran demanda de innovar un servicio electrónico en los servicios que expide dicha entidad. Concluyendo que la investigación simboliza una fundamentación científica y técnica para la aplicación de un gobierno electrónico que mejore la gestión administrativa.

López, Pandal, Tirado (2019), como objetivo de investigación fijar el mecanismo como de relacionar la Gestión Reactiva y las labores de búsqueda y salvamento en la 9na brigada Blindada en el proceso de respuesta en la GRD, como institución de objeto de estudio es integrante de la Gestión reactiva, cabe destacar como ente de primera respuesta conforma múltiples acciones y actividades ante una situación de emergencia o desastre a fin de proteger la existencia y los bienes de las personas y el Estado, recae en ellos una responsabilidad de una intervención inicial, posteriormente primera respuesta, finalmente la respuesta complementaria que permita una adecuada dirección y coherencia de la atención de la emergencia en concordancia de la implementación de la Política Nacional N° 32., la metodología es de diseño no experimental como resultado de estudio se requiere efectuar un trabajos previos que les permitan una mayor facilidad y rapidez de atención inmediata ante emergencias o desastres naturales, concluyendo que la gestión reactiva si hay una relación directa con los procesos de respuesta.

Teorías relacionadas al tema tenemos diversas definiciones de distinta naturaleza sobre gestión administrativa, propuestos por diversos autores:

Definición Conceptual. – Según Palomino (2020) La gestión administrativa tiene por finalidad direccionar el recurso humano, asimismo capitales y la asignación de medios económicos de la entidad, la misma que tiene por tarea lograr un desarrollo y óptimo progreso, además podemos señalar que la gestión administrativa cuenta con un enfoque sistémico, por ser este un sumario labores vinculadas al logro de resultados esperados y fines, las mismas que son ocupaciones tradicionales de la gestión en la distribución administrativa o en el período que finalmente hasta finalizar el proceso administrativo, estos se llevan a cabo en el proceso gestión, del mismo modo permite a la organización alcanzar y cumplir sus funciones conduciéndolas a un buen horizonte competitivo las organizaciones.

Se precisa que, la gestión administrativa Arteaga, Intriago, & Mendoza (2016), se presentan problemas de diferente materia en las cuales pueden ser de organización, dirección, y control, a fin de resolver debe contarse con una buena planificación, con propósitos bien determinados con la finalidad que este proceso sea dinámico, sin que esto afecte a los objetivos organizacionales los cuales deben tener gran impacto para cualquier institución, por consiguiente resulta indiscutible la importancia que tiene la administración de las personas, es indispensable una regulación socio institucional, asimismo el buen funcionamiento eficiente de toda organización.

Gestión administrativa, se nos manifiesta en tiene por función ejercer el acto de una institución ya sea pública o privada, con el único objetivo de establecer una estructura formal donde se promueva el destino de la institución. Los gerentes alcanzan jerarquías, donde definen las funciones claves, se asignan diferentes tareas entre los departamentos, o jefaturas en la organización (Vergary, 2021). La gestión administrativa, es un conjunto de mecanismos que se utilizan de manera efectiva en los recursos tangibles, de la parte presupuestaria y social y así llegar a los objetivos descritos por la organización (Helmut, 2018).

Por lo expuesto precedentemente presentamos las dimensiones del proceso administrativo como dimensiones del proceso de gestión administrativa. Pero se ha llegado a un consenso de considerar que las categorías del proceso administrativos.

La planificación como dimensión de la gestión administrativa una de la primeras funciones que tiene implicancia en la definir las metas, alineación a donde se quiere llegar, exactitud de los recursos y los mecanismos a desarrollarse en un periodo determinado, de la misma forma planificar tiene implicancia en hacer razonamientos y señalar las labores a fin de alcanzar los propósitos previstos, es decir que se debe hacer hacia el futuro para mejorar la situación de la organización (Jiménez 2021)

En lo que refiere a organización, consiste en atribuir las labores y compromisos y proponer mecanismos a implementar a fin de alcanzar la reducción del trabajo, realizando coordinaciones y perfeccionando cada una de las funciones a desempeñar. De esta manera obteniendo recursos para un manejo sencillo y

adecuado para el desarrollo de los procesos que realicen los colaboradores a fin de cumplir con los propósitos planificados (Peña, 2018)

Por su parte en la dirección, hace referencia en la realización de las cuatro fases del proceso administrativo mediante la manejo y alineación del conjunto de recursos, a través del ejercicio del liderazgo, motivación y un proceso de comunicación, las misma que busque una la ruta a seguir a los colaboradores a fin de lograr la cooperación y lealtad para llegar a metas y propósitos de la institución interviniendo todos los colaboradores (Morales, 2018)

Si bien es cierto las organizaciones son conformadas por un grupo humano y las lidera un gerente y la labor es liderar el equipo y aplicar las cuatro etapas del proceso administrativo en la ejecución de las acciones y empleando la comunicación constante a fin de resolver los conflictos entre las partes.

El control reside en realizar el seguimiento de las tareas ya realizadas o corregir las dificultades y por ende realizar la evaluación de los resultados a fin de un utilizar un mejor mecanismo de mejora continua en las operaciones de la organización (Vásquez, 2022).

A través la Ley N° 29664, Ley del Sistema Nacional de Gestión de Riesgo de Desastres, SINAGERD, la misma que fue promulgada el 08.02.2011 en su artículo 3°, donde se describe:

El GRD, es un proceso social, y tiene por prioridad la desarrollar acciones que nos conlleven a evitar la generación de desastres y una intervención constante en los componentes de riesgo en la comunidad, asimismo ante eventualidades, teniendo las políticas nacionales en las materias económicas, ambientales, seguridad y protección nacional y territorial, de modo que sea sostenible.

Definición conceptual. - Miranda (2019), sustenta que las catástrofes obedecen a las debilidades constantes de la sociedad, el mismo que se manifiesta en la baja prevención de las familias, a fin de afrontar los fenómenos naturales, la generación en las condiciones de emergencia, riesgo,y sus posibles afectaciones al ecosistema, la estabilidad de la economía, además los problemas sociales y el ámbito político, expresar que la GRD es articulada entre los tres niveles de gobierno, donde se fundamentan 4 definiciones el riesgo, amenaza, riesgo y

vulnerabilidad y desastre, riesgo se refiere a la intensidad de una probabilidad de algún evento natural, amenaza posibilidad de que ocurra un desastre, vulnerabilidad delicadeza de la población, la distribución de las movimientos socioeconómicas, que puedan ocasionar daños por amenazas o peligros, originados por un desastre el cual se puede presentar mediante un fenómeno de iniciación natural o antrópico el mismo puede ocasionar algunos daños físicos como a la economía , al ambiente y en lo social. Se define por gestión de riesgo como políticas de mitigar, diagnosticar, preparar y prevenir los desastres, a fin de minimizar a ser vulnerables, debiendo tener una respuesta rápida ante una emergencia, donde se mide la capacidad de afrontar una contingencia generados por la naturaleza, en los procesos de reconstrucción y rehabilitación con la participación del gobierno, los ministerios, empresa privada, instituciones y la población en general.

Carrillo (2020), En efecto el riesgo se refiere a la intensidad de una probabilidad de algún evento natural, amenaza posibilidad de que ocurra un desastre, vulnerabilidad como consecuencia una debilidad, la distribución de que puedan ocasionar daños por acciones de un peligro, desastre es un suceso externo, el cual se presenta mediante un fenómeno físico de origen natural o antrópico el mismo puede ocasionar algunos daños físicos como a la economía , al ambiente y en lo social. Se define por gestión de riesgo, políticas, mitigar, diagnosticar, preparar y prevenir los desastres, a fin de minimizar a ser vulnerables, debiendo tener una respuesta rápida ante una emergencia, donde se mide la capacidad de afrontar una contingencia generados por la naturaleza, en los procesos de reconstrucción y rehabilitación con la participación del gobierno, los ministerios, empresa privada, instituciones y la población en general.

En la ley 29664, en su artículo 11º del Reglamento, establece que en los dos niveles de gobierno, cuenta con funciones específicas en lo que respecta GDR, existiendo actividades de incorporación de técnicas de planificación de ordenamiento territorial y énfasis en la inversión pública en lo que respecta a la GDR.

En la ley 29664, en su artículo 14.1 del Reglamento, en los dos niveles de gobierno, conforman el SINAGERD, en los cuales tiene por finalidad elaborar, aprobar

políticas y procedimientos, al mismo tiempo realizar evaluaciones, organizar, supervisiones y fiscalización y la ejecución de técnicas en la GRD y al conjunto de desarrollo a través de las Políticas Nacionales en GRD ya los lineamientos establecidos por el entidad máxima que lo rige, señalado en la norma y sus reglas antes indicadas.

En la ley 29664, en su artículo 14.2 del Reglamento, las máximas autoridades tanto regionales y locales en ellos recae la responsabilidad de la GRD dentro de su respectiva jurisdicción que son de su competencia, en ellos tienen una tarea principal de realizar labores de GRD.

El Estado por medio CEPLAN, se compromete a fomentar políticas de GRD, buscando un fin, de salvaguardar la existencia, salud y la entereza física de los individuos, como también bienes públicos y privados, impulsando y vigilando la lugar donde se encuentran asentadas las poblaciones que requieren seguridad, por ende, comprimiendo las vulnerabilidades, bajo un mecanismo que incluya parte de los procesos siete procesos de la GRD

Asimismo, esta política busca desarrollarse en las instituciones públicas en los tres niveles gubernamentales, cabe destacar que la participación de los ciudadanos de forma activa y asimismo colaboración internacional, impulsando la cultura de prevención y así sumarse de manera directa en el conjunto de acciones a llevarse a cabo en los niveles gubernamentales.

Se estudiará los componentes: estimación de riesgo, prevención del riesgo y reducción, preparación, respuesta, rehabilitación, reconstrucción, institucionalidad y cultura de prevención.

Estimación de riesgo, conjunto de procedimientos que se efectúan para formar conocimientos sobre los peligros y estudiar la incapacidad de enfrentar cuando ocurra un desastre y establecer que las probabilidades de riesgos que existen que permitan tomar de decisiones en la GRD.

Prevención de riesgo, múltiples labores que sitúan a impedir la generación de riesgos en la ciudadanía los mismos que pueden ser naturales o por la mano del hombre y estos causan eventos desfavorables.

Reducción de riesgo, proceso propio de la gestión de riesgo el mismo que alcanza diferentes acciones con el fin de disminuir las vulnerabilidades y los riesgos que existen en la gestión de riesgo.

Reconstrucción, labores que se ejecutan con la finalidad de contar con condiciones razonables de mejora en las zonas afectadas, y así minimizar el riesgo antes del desastre y otorgando la garantía de la recuperación física y en el ámbito social, y como consecuencia positiva la reactivación de la economía en las colectividades afectadas.

Con la Ley 29664, en su artículo 6.1 describe en el literal "c"; describe que, la preparación, respuesta y rehabilitación, en este proceso se toman acciones para afrontar los desastres, y estos pueden ser por peligros con consecuencias negativas en la ciudadanía causando deterioro en los bienes materiales, se puede deducir que la gestión reactiva contempla que los tres niveles de gobierno garanticen los recursos para la preparación y equipamiento tanto del recurso humano antes de ocurrir la emergencia.

Preparación, mecanismos de planeación, de las capacidades a desarrollar, en la organización de la colectividad, operando de forma eficiente a nivel de gubernamental quienes son los encargados del auxilio y atención en lo que refiere a alerta temprana, y así coberturando la situación de peligro, obteniendo como resultado final una atención óptima de respuesta en los niveles gubernamentales y la ciudadanía.

Respuesta, procedimientos y tareas, a ejecutar ante la emergencia, después de ocurrido el desastre.

Rehabilitación, mecanismos que nos conllevan a la reactivación de los servicios esenciales básicos de prioridad, los mismos que son indispensables al momento de la reparación de los daños físicos, ambientales y económicos de la zona en la cual ocurrió el desastre.

Hoy en día a nivel mundial, los desastres naturales más vistos en los últimos tiempos son tsunamis, inundaciones por lluvias intensas, erupciones volcánicas, los mismo que han causado pérdidas muy grandes tanto de personas como bienes

materiales, un ejemplo es Japón, pues se ha visto afectado por este tipo desastres naturales en los últimos tiempos con terremotos de una gran magnitud.

III. METODOLOGÍA

3.1. Tipo y diseño de investigación

Es descriptiva, Miranda (2019), este tipo de estudio tiene por finalidad representar los fenómenos de objeto de investigación, tal como es y cómo se manifiesta de realizarse el estudio, detallando lo más relevante para su medición y evaluación de aspectos, dimensiones.

La investigación tiene un diseño de no experimental, nivel correlacional causal, buscando la relación en las dos variables.

3.1 Variables y operacionalización

Buscar las causas en la variable gestión administrativa para analizar en la variable gestión de riesgos sus efectos, en un contexto de una entidad gubernamental en esta investigación (Hernández & Mendoza, 2018).

La definición Conceptual: Gestión Administrativa, Para efectos del presente estudio se entiende por gestión administrativa la aplicación del proceso administrativo en el gobierno local.

Gestión de Riesgo de desastres, es un proceso social, y tiene por prioridad la desarrollar acciones que nos conlleven a evitar la generación de desastres y una intervención constante en los componentes de riesgo en la comunidad

La definición Operacionalización: Gestión administrativa, El estudio se medirá a través de las componentes propuestas en las diferentes definiciones por diferentes autores que es: planeación, organización, dirección y control. Permitiendo aplicar un cuestionario que permita identificar si existe una correlacional en la variable independiente con la variable dependiente. Las tareas y proceso deben realizarse para calcular una variable y analizar sus datos obtenidos (Hernández et al., 2018).

La variable gestión de riesgo de desastres, se define como el proceso social, y tiene por prioridad la desarrollar acciones que nos conlleven a evitar la generación de desastres y una intervención constante en los componentes de riesgo en la comunidad, asimismo la respuesta inmediata ante eventualidades de desastres, teniendo en cuenta los acuerdos de estado en las materias económicas, ambientales, seguridad y protección nacional y territorial, de modo que sea

sostenible. Se medirá a través de las dimensiones: estimación de riesgo, prevención y reducción, preparación, respuesta, rehabilitación, reconstrucción y Institucionalidad y cultura de prevención.

3.2 Población, muestra, muestreo, unidad de análisis

Población como nos indica Jiménez (2021), los seres humanos, que reúnen las mismas características en relación con un problema sobre el cual se ha desarrollado la investigación.

La investigación, estuvo conformada por 60 servidores entre: hombres y mujeres, los cuales se desempeñan en las áreas administrativas, con un nivel de instrucción de secundaria completa y técnico, universitario, al mismo tiempo se aplicará una encuesta.

3.3 Técnicas e instrumentos de recolección de datos

Para desarrollar en el presente trabajo forma parte compuesto de mecanismos que buscan encaminar a la organización de las relaciones con la intención de estudio en torno a las variables. (Peña 2019). define que el cuestionario es un instrumento utilizado para la recolección de datos, el cual constituye una malla de reactivos en torno a las variables objeto de estudio, en el cual contribuye a obtener datos certeros respecto al problema y alcance de la investigación (Jiménez 2019)

El cuestionario que se aplicó tuvo una composición de 31 interrogantes para la variable gestión administrativa y 16 para la variable GRD, el cual han diseñado luego de la exploración de conocimientos y teniendo en cuenta los indicadores, dimensiones por cada variable objeto de estudio.

3.4 Procedimientos

Se presentó a la comuna, mediante una carta indicándole que como alumno del programa de Maestría en Gestión Pública de la universidad Cesar Vallejo, solicitándole el permiso respectivo en aplicar un cuestionario a los trabajadores de la municipalidad.

3.5 Método de análisis de datos

Procesamiento, análisis de datos es a nivel descriptivo como inferencial; la interpretación se aplica el coeficiente de correlación utilizamos la escala Pearson.

3.6 Aspectos éticos

Se respetó las orientaciones, políticas, lineamientos, normas de la Universidad, como también en su redacción aplicándose normas APA. Es necesario mencionar que todo el estudio de fundamenta en el código de ética de la entidad de estudios y respetando la investigación de autores anteriores. Resaltando y garantizando la protección de las personas que fueron encuestados, la rigidez científica, la eficacia se desarrolló en todo el proceso.

IV. RESULTADOS.

4.1. Descriptivo:

Tabla 1

Escala de valoración de la variable independiente gestión administrativa en la municipalidad distrital de Canoas de Punta Sal – 2021.

Escala	Frecuencia	%	% válido	% acumulado
DEFICIENTE	9	15,0	15,0	15,0
REGULAR	22	36,7	36,7	51,7
EFICIENTE	29	48,3	48,3	100,0
Total	60	100,0	100,0	

Fuente: Trabajadores de la municipalidad de Canoas de Punta Sal

Descripción:

En la Tabla N° 1 se aprecias en la encuesta aplicada a los 60 servidores de la Municipalidad distrital de Canoas de Punta Sal, con respecto a la gestión administrativa para determinar el grado de relación de la gestión administrativa con la gestión de riesgo de desastres en la Municipalidad Distrital Canoas de Punta Sal, 2021; se observa que de 9 servidores que se aplicó con respecto a la variable de gestión administrativa es el 15,00% tiene la percepción que es deficiente, sin embargo el 36,70%, manifiesta que es regular y 48,30% es eficiente; esto demuestra que en dicha comuna es necesario fortalecer con capacitaciones para mantener esa eficiencia, lo que indica que la aplicación de la gestión administrativa es eficiente.

Tabla 2

Escala de valoración de la variable dependiente gestión de riesgo de desastres en la Municipalidad distrital de Canoas de Punta Sal – 2021.

Escala	Frecuencia	%	% válido	% acumulado
DEFICIENTE	12	20,0	20,0	20,0
REGULAR	27	45,0	45,0	65,0
EFICIENTE	21	35,0	35,0	100,0
Total	60	100,0	100,0	

Fuente: Trabajadores de la municipalidad de Canoas de Punta Sal

Descripción:

En la Tabla N° 2 la encuesta aplicada a los 60 servidores de la Municipalidad Distrital de Canoas de Punta Sal, con respecto a la variable dependiente para determinar el grado de relación de la gestión administrativa con la gestión de riesgo de desastres en la Municipalidad Distrital Canoas de Punta Sal, 2021; se observa que de 12 servidores que se aplicó con respecto a la variable de gestión de riesgo de desastres es el 20,00% tiene la percepción que es deficiente y regular un 45%, eficiente 35,00%; es necesario en esta variable para que la entidad se mantenga y mejore la gestión de riesgo la municipalidad deberá continuar con su atención a su personal que se encuentra involucrada en esta oficina.

Tabla 3

Escala de valoración de la dimensión estimación de riesgo de la variable dependiente en la municipalidad distrital de Canoas de Punta Sal – 2021.

Escala	Frecuencia	%	% válido	% acumulado
DEFICIENTE	13	21,7	21,7	21,7
REGULAR	5	8,3	8,3	30,0
EFICIENTE	42	70,0	70,0	100,0
Total	60	100,0	100,0	

Fuente: Trabajadores de la municipalidad de Canoas de Punta Sal

Interpretación:

En la Tabla N° 3 se describe de la encuesta aplicada a los 60 servidores de la Municipalidad Distrital de Canoas de Punta Sal, con respecto a la dimensión estimación de riesgo para determinar el grado de relación de la gestión administrativa con la gestión de riesgo de desastres en la Municipalidad Distrital Canoas de Punta Sal, 2021; se observa que de 13 servidores que se aplicó la encuesta con respecto a la dimensión estimación de riesgo de desastres es de 21.70% tiene la percepción que es deficiente, un 8.3% indica que es regular y existe un 70%, que menciona que es eficiente; es muy importante que la municipalidad se mantenga y mejoré esta dimensión en la municipalidad deberá continuar con su atención a su personal que se encuentra involucrada en esta oficina.

Tabla 4

Escala de valoración de la dimensión prevención y reducción de la variable dependiente en la municipalidad distrital de Canoas de Punta Sal – 2021.

Escala	Frecuencia	%	% válido	% acumulado
DEFICIENTE	20	33,3	33,3	33,3
REGULAR	8	13,3	13,3	46,7
EFICIENTE	32	53,3	53,3	100,0
Total	60	100,0	100,0	

Fuente: Trabajadores de la municipalidad de Canoas de Punta Sal

Interpretación:

En la Tabla N° 4 los resultados de la encuesta aplicada a los 60 servidores de la Municipalidad Distrital de Canoas de Punta Sal, con respecto a la dimensión prevención y reducción de riesgo para determinar el grado de relación de la gestión administrativa con la gestión de riesgo de desastres en la Municipalidad Distrital Canoas de Punta Sal, 2021; se observa que de 20 servidores que se aplicó la encuesta con respecto a la dimensión prevención y reducción de riesgo de desastres es de 33.3% tiene la percepción que es deficiente, un 13.3% indica que es regular y existe un 53.3%, que menciona que es eficiente; es muy importante que la municipalidad se mantenga y mejore esta dimensión en la municipalidad deberá continuar con su atención a su personal que se encuentra involucrada en esta oficina.

Tabla 5

Escala de valoración de la dimensión preparación y respuesta de la variable dependiente en la municipalidad distrital de Canoas de Punta Sal – 2021.

Escala	Frecuencia	%	% válido	% acumulado
DEFICIENTE	11	18,3	18,3	18,3
REGULAR	8	13,3	13,3	31,7
EFICIENTE	41	68,3	68,3	100,0
Total	60	100,0	100,0	

Fuente: Trabajadores de la municipalidad de Canoas de Punta Sal

Interpretación:

En la Tabla N° 5 los resultados de la encuesta aplicada a los 60 servidores de la Municipalidad Distrital de Canoas de Punta Sal, con respecto a la dimensión prevención y reducción de riesgo para determinar el grado de relación de la gestión administrativa con la gestión de riesgo de desastres en la Municipalidad Distrital Canoas de Punta Sal, 2021; se observa que de 11 servidores que se aplicó la encuesta con respecto a la dimensión prevención y reducción de riesgo de desastres es de 18.3% tiene la percepción que es deficiente, un 13.3% indica que es regular y existe un 68,3%, que menciona que es eficiente; es muy importante que la municipalidad se mantenga y mejoré esta dimensión en la municipalidad deberá continuar con su atención a su personal.

Tabla 6

Escala de valoración de la dimensión rehabilitación y reconstrucción de la variable dependiente en la municipalidad distrital de Canoas de Punta Sal – 2021.

Escala	Frecuencia	%	% válido	% acumulado
DEFICIENTE	13	21,7	21,7	21,7
REGULAR	23	38,3	38,3	60,0
EFICIENTE	24	40,0	40,0	100,0
Total	60	100,0	100,0	

Fuente: Trabajadores de la municipalidad de Canoas de Punta Sal

Interpretación:

En la Tabla N° 6 los resultados de la encuesta aplicada a los 60 servidores de la Municipalidad Distrital de Canoas de Punta Sal, con respecto a la dimensión prevención y reducción de riesgo para determinar el grado de relación de la gestión administrativa con la gestión de riesgo de desastres en la Municipalidad Distrital Canoas de Punta Sal, 2021; se observa que de 13 servidores que se aplicó la encuesta con respecto a la dimensión prevención y reducción de riesgo de desastres es de 21.7% tiene la percepción que es deficiente, un 38.3% indica que es regular y existe un 40%, que menciona que es eficiente.

Tabla 7

Escala de valoración de la dimensión institucionalidad y cultura de prevención de la variable dependiente en la municipalidad distrital de Canoas de Punta Sal – 2021.

Escala	Frecuencia	%	% válido	% acumulado
DEFICIENTE	13	21,7	21,7	21,7
REGULAR	12	20,0	20,0	41,7
EFICIENTE	35	58,3	58,3	100,0
Total	60	100,0	100,0	

Fuente: Trabajadores de la municipalidad de Canoas de Punta Sal

Interpretación:

En la Tabla N° 7 los resultados de la encuesta aplicada a los 60 servidores de la Municipalidad Distrital de Canoas de Punta Sal, con respecto a la dimensión prevención y reducción de riesgo para determinar el grado de relación de la gestión administrativa con la gestión de riesgo de desastres en la Municipalidad Distrital Canoas de Punta Sal, 2021; se observa que de 13 servidores que se aplicó la encuesta con respecto a la dimensión prevención y reducción de riesgo de desastres es de 21.7% tiene la percepción que es deficiente, un 20% indica que es regular y existe un 58,3%, que menciona que es eficiente.

4.2. Prueba de Hipótesis.

4.2.1. Prueba de Hipótesis General.

El rango que muestra la correlación de Pearson indicando el valor estadístico que comprenden entre -1 y 1, el valor 0 indica que no existe relación lineal. Escala: correlación negativa perfecta -1, correlación negativa fuerte moderada débil -0,5, Ninguna correlación 0, correlación positiva moderada fuerte +0,5, correlación positiva perfecta +1; para aplicar las correlaciones de las variables y dimensiones se utilizó el programa SPSS versión 23, hallándose los coeficientes de correlación Sig. (bilateral),

HG: La gestión administrativa se relaciona de manera directa y significativamente con la Gestión de Riesgo de Desastres que brinda en la Municipalidad Distrital de Canoas de Punta Sal 2021.

Ho: La gestión administrativa no se relaciona de manera directa y significativamente con la Gestión de Riesgo de Desastres que brinda en la Municipalidad Distrital de Canoas de Punta Sal 2021.

Tabla 8

Correlación entre la gestión administrativa y gestión de riesgo de desastres de la Municipalidad Distrital Canoas de Punta Sal, 2021

Correlaciones		G_DM	G_R_D
G_DM	Correlación de Pearson	1	,862**
	Sig. (bilateral)		,000
	N	60	60
G_R_D	Correlación de Pearson	,862**	1
	Sig. (bilateral)	,000	
	N	60	60

** . La correlación es significativa en el nivel 0,01 (2 colas).

Descripción:

La Tabla N° 8 se observa que los resultados de la Prueba de hipótesis; respecto a la hipótesis general, el coeficiente de correlación de Pearson indica 0,862, existe una relación positiva alta entre la gestión administrativa y gestión de riesgo de desastres, con lo que se rechaza la hipótesis nula y se acepta la hipótesis de investigación.

4.2.2. Prueba de Hipótesis Específica.

H1: La gestión administrativa se relaciona de manera directa y significativamente con la estimación de riesgo de desastres que se brinda en la municipalidad distrital de Canoas de Punta Sal, 2021.

Al aplicar la correlación de Pearson, para encontrar los valores estadísticos de coeficiente de correlación Sig. (bilateral), de la variable independiente gestión administrativa con la dimensión estimación de la variable dependiente, utilizando la prueba de Pearson quien no va a decir lo valores de relación.

Tabla: 9

Correlación entre la variable gestión administrativa y la dimensión estimación de la variable dependiente de la Municipalidad Distrital Canoas de Punta Sal, 2021

Correlaciones		Gestión Administrativa	Estimación
Gestión Administrativa	Correlación de Pearson	1	,707**
	Sig. (bilateral)		,000
	N	60	60
Estimación	Correlación de Pearson	,707**	1
	Sig. (bilateral)	,000	
	N	60	60

** . La correlación es significativa en el nivel 0,01 (2 colas).

En esta Tabla N° 9 los resultados de la Prueba de hipótesis; respecto a la hipótesis específica, el coeficiente de correlación de Pearson indica 0,707, existe una relación positiva entre la gestión administrativa y la dimensión estimación de riesgo de desastres, con lo que se acepta la hipótesis de específica, y su relación es directa y significativamente.

HE2: La gestión administrativa se relaciona de manera directa y significativamente con la prevención y reducción de riesgo de desastres que se brinda en la Municipalidad Distrital de Canoas de Punta Sal, 2021.

Al aplicar la correlación de Pearson, para encontrar los valores estadísticos de coeficiente de correlación Sig. (bilateral), de la variable independiente gestión administrativa con la dimensión prevención y reducción de la variable dependiente, utilizando la prueba de Pearson quien no va a decir los valores de relación.

Tabla 10

Correlación entre la variable gestión administrativa y la dimensión prevención y reducción de la variable dependiente de la Municipalidad Distrital Canoas de Punta Sal, 2021

Correlación		Gestión Administrativa	Prevención y Reducción
Gestión Administrativa	Correlación de Pearson	1	,558**
	Sig. (bilateral)		,000
	N	60	60
Prevención y Reducción	Correlación de Pearson	,558**	1
	Sig. (bilateral)	,000	
	N	60	60

** . La correlación es significativa en el nivel 0,01 (2 colas).

Interpretación.

Esta Tabla N° 10 los resultados de la Prueba de hipótesis; afinidad a la hipótesis específica, el coeficiente de correlación de Pearson indica 0,558, es decir, una relación moderada fuerte entre la gestión administrativa y la dimensión prevención y reducción, con lo que se acepta la hipótesis de específica.

HE3: La gestión administrativa se relaciona de manera directa y significativamente con la preparación y respuesta de riesgo de desastres que se brinda en la Municipalidad Distrital de Canoas de Punta Sal, 2021.

Tabla 11

Correlación entre la variable gestión administrativa y la dimensión preparación y respuesta de la variable dependiente de la Municipalidad Distrital Canoas de Punta Sal, 2021

Correlación		Gestión Administrativa	Preparación y Respuesta
Gestión Administrativa	Correlación de Pearson	1	,705**
	Sig. (bilateral)		,000
	N	60	60
Preparación y Respuesta	Correlación de Pearson	,705**	1
	Sig. (bilateral)	,000	
	N	60	60

** . La correlación es significativa en el nivel 0,01 (2 colas).

Interpretación.

Esta Tabla Nº 11 los resultados de Prueba de hipótesis; conexión a la hipótesis específica, el coeficiente de correlación de Pearson indica 0,705, hay una relación directa significativamente entre la gestión administrativa y la dimensión preparación y respuesta de riesgo de desastres, con lo que se acepta la hipótesis específica.

HE4: La gestión administrativa de manera directa y significativamente con la rehabilitación y reconstrucción de riesgo de desastres que se Brinda en la Municipalidad Distrital de Canoas de Punta Sal, 2021.

Tabla 12

Correlación entre la variable gestión administrativa y la dimensión rehabilitación y reconstrucción de la variable dependiente de la Municipalidad Distrital Canoas de Punta Sal, 2021

Correlaciones		Gestión administrativa	Rehabilitación y reconstrucción
VI	Correlación de Pearson	1	,675**
	Sig. (bilateral)		,000
	N	60	60
D5	Correlación de Pearson	,675**	1
	Sig. (bilateral)	,000	
	N	60	60

** . La correlación es significativa en el nivel 0,01 (2 colas).

Interpretación.

Esta Tabla Nº 12 los resultados de Prueba de hipótesis; afinidad a la hipótesis específica, el coeficiente de correlación de Pearson indica 0,675, hay una relación directa significativamente entre la gestión administrativa y elemento rehabilitación y reconstrucción de riesgo de desastres, con lo que se acepta la hipótesis específica.

HE5: La gestión administrativa de manera directa y significativamente con la institucionalidad y cultura de prevención de riesgo de desastres que se brinda en la Municipalidad Distrital de Canoas de Punta Sal, 2021.

Tabla 13

Correlación entre la variable gestión administrativa y la dimensión institucionalidad y cultura de prevención de la variable dependiente de la Municipalidad Distrital Canoas de Punta Sal, 2021

		Correlaciones	
		Gestión Administrativa	<i>Institucionalidad y cultura de prevención</i>
VI	Correlación de Pearson	1	,726**
	Sig. (bilateral)		,000
	N	60	60
D6	Correlación de Pearson	,726**	1
	Sig. (bilateral)	,000	
	N	60	60

** . La correlación es significativa en el nivel 0,01 (2 colas).

Interpretación.

Esta Tabla Nº 13 se observa en la Prueba de hipótesis; conexión a la hipótesis específica, el coeficiente de correlación de Pearson indica 0,726, hay una relación directa significativamente entre la gestión administrativa y elemento institucionalidad y cultura de prevención de riesgo de desastres, con lo que se acepta la hipótesis específica.

V. DISCUSIÓN

El estado peruano, viene emitiendo cambios en la política de riesgo y desastres, normas que permitan que los recursos asignados a las entidades pública lleguen a la población más necesitadas, mediante obras de impacto para reducir los siniestros que pudiera ocasionar antes un desastre natural, sin embargo analiza la planificación estratégica y la gestión administrativa, implementando herramientas y modelos de herramientas de gestión con la finalidad de mejorar las decisiones a elegir y resolver, de esta manera sean acertadas al momento del utilizar de los recursos, Santana (2016).

Se considera que, al iniciarse una metodología de cambios en la entidad de estudios, que permite a los sectores identificar el problema para luego asignarse recursos y obtener un resultado; bajo este escenario la entidad no puede ser ajena a los cambios y a los problemas que tiene en la comunidad.

La encuesta aplicada tuvo los resultados aplicándose a los 60 servidores de la municipalidad distrital de Canoas de Punta Sal, la variable independiente gestión administrativa, refleja que 9 personas que equivale al 15,00% tiene la percepción de que en la municipalidad Canoas de Punta Sal es deficiente; sin embargo 22 individuos no tiene ese concepto al contrario el análisis arroja un 36,70%, considera que es regular la gestión administrativa, pero existe un tercer grupo que por cierto es muy manifiesta que es 48,30% es eficiente; lo que indica que la aplicación de la gestión administrativa es eficiente; así mismo cuando se analiza en forma descriptiva la variable dependiente sobre la variable gestión de riesgo de desastres los 12 servidores manifiestan en la encuesta que equivale a 20,00% tiene la percepción que es deficiente, otro grupo de trabajadores dice que es regular que es 45%, un tercer grupo de persona manifiesta que es eficiente, esto es un 35,00%; En el análisis descriptiva las dos variables independiente y dependiente la gran mayoría de servidores tiene la percepción de que la municipalidad distrital Canoas de Punta Sal en el año 2021, su gestión administrativa como la gestión de riesgo de desastres es eficiente en dicha comuna.

El presente estudio de investigación el objetivo general es determinar el grado de relación de la gestión administrativa con la gestión de riesgo de desastres en la

municipalidad distrital Canoas de Punta Sal, 2021, dicho grado se puede comprobar cuando se hizo la prueba de correlación utilizando el coeficiente de Pearson para comprobar la hipótesis general refleja que su grado de relación es directa y significativamente la gestión administrativa con la gestión de riesgo de desastres al obtener un resultados de 0,862 tal como lo refleja en la tabla 8 de la presente investigación, por lo tanto se acepta la hipótesis y se rechaza la nula, lo que responde al objetivo principal del presente estudio. concuerda con los investigadores Morales (2018), señalando la correlación existente del control interno y la gestión administrativa en el gobierno municipal de Campamento, situado en Colombia, donde se pueda incluir un método de control interno en los municipios, en alcaldías donde se trabaja en la solución de problemas de corrupción, a través de proyectos de gestión, esta herramienta técnica busca enunciar a través de sus dispositivos proteger y proteger los riquezas de patrimonio en las comunidades , haciendo una clara demostración de relación del control interno con la gestión administrativa, donde los principales favorecidos son los integrantes de los gobiernos municipales trayendo la necesidad de ejercitar la control y el monitoreo de las acciones realizadas por terceros en los procedimientos de cumplimiento de metas y objetivos. La metodología que se utilizó diseño no experimental.

Al revisar los resultados de la correlación aplicando el coeficiente de Pearson de la variables gestión administrativa con la dimensión estimación de la variable dependiente, en la municipalidad distrital de Canoas de Punta Sal, para determinar el grado de relación entre gestión administrativa con la estimación de riesgo de desastres en la municipalidad distrital Canoas de Punta Sal, 2021; se observa que tabla N° 9 los resultados de la Prueba de hipótesis en afinidad con hipótesis específica, el coeficiente de correlación de Pearson indica 0,707, hay relación positiva entre la gestión administrativa y la dimensión estimación de riesgo de desastres, con lo que se acepta la hipótesis de específica, y su relación es directa y significativamente; en concordante con Ramos (2019), se puede señalar que el objetivo de la investigación busca demostrar en qué disposición la gestión reactiva del riesgo de desastres está relacionada con capacidad de respuesta, en los procesos de planeación, organización, control, ante en emergencias del gobierno

local de Yarinacocha desde una situación crítica en zonas de inundaciones a consecuencias de las lluvias, por ende la ciudadanía sufre daños, y como se tratan las emergencias en el proceso de la gestión reactiva la misma que agrupa acciones y medidas a largo y corto plazo para prepararse estos pueden ser por peligro inminente o materialización del riesgo, La metodología de la investigación es cuantitativa de tipo descriptivo, como resultado del estudio tenemos la planificación y capacidad de respuesta ante una emergencia buscan establecer una relación entre la dirección y la capacidad de respuesta del gobierno local ante un fenómeno natural o físico, concluyendo que el 62.77% existe relación entre la planificación y la capacidad de respuesta y el 2.19 no saben ni representan. También por Carrillo (2020), surgió debido a que en el país y en Lima Metropolitana no existe una política efectiva ante los desastres ocurridos por los diversos fenómenos naturales, es por ello que su objetivo es determinar la relación entre la gestión del riesgo y la prevención de los desastres naturales, 2017-2018. El nivel de estudio es correlacional de diseño no experimental y empleó el método cuantitativo. Los resultados reflejaron que existe una relación significativa y positiva entre las variables de estudio.

Así mismo los resultados de la correlación aplicando el coeficiente de Pearson de la variables gestión administrativa con la dimensión prevención y reducción de la variable dependiente, en la de la municipalidad distrital de Canoas de Punta Sal, para determinar el grado de relación entre gestión administrativa con la prevención y reducción de riesgo de desastres en la municipalidad distrital Canoas de Punta Sal, 2021; se observa que tabla N° 10 los resultados en Prueba de hipótesis; con conexión a la hipótesis específica, el coeficiente de correlación de Pearson indica 0,707, una relación positiva entre la gestión administrativa y la dimensión prevención y reducción de riesgo de desastres, con lo que se acepta la hipótesis de específica, y su relación es directa y significativamente; coincide con la investigación de Bravo (2019), en su investigación tiene como objetivo general evaluar las acciones, estrategias y lineamientos, así como la reducción del riesgo frente a inundaciones en el ámbito urbano que ha venido realizando el Municipio de Guayaquil, 2009-2019. Dicha investigación diagnosticó zonas en situación de riesgo y de vulnerabilidad, con el propósito de implementar mecanismos que

permitan mejorar y disminuir las zonas vulnerables que hay en su territorio y así no se vean afectadas en el ámbito social y económico.

También resultados de la correlación aplicando el coeficiente de Pearson de la variables gestión administrativa con la dimensión preparación y respuesta de la variable dependiente, en la de la municipalidad distrital de Canoas de Punta Sal, para determinar el grado de relación entre gestión administrativa con la preparación y respuesta de riesgo de desastres en la municipalidad distrital Canoas de Punta Sal, 2021; se observa que en tabla N° 11, resultados en prueba de hipótesis; afinidad hipótesis específica, el coeficiente de correlación de Pearson indica 0,705, hay relación directa significativamente entre la gestión administrativa y elemento preparación y respuesta de riesgo de desastres, con lo que se acepta la hipótesis específica y su relación es directa y significativamente; concuerda con Ramos (2019), se puede señalar que el objetivo de la investigación busca demostrar en qué disposición la gestión reactiva del riesgo de desastres está relacionada con capacidad de respuesta, en los procesos de planeación, organización, control, ante en emergencias del gobierno local de Yarinacocha desde una situación crítica en zonas de inundaciones a consecuencias de las lluvias, por ende la ciudadanía sufre daños, y como se tratan las emergencias en el marco de la gestión reactiva la misma que agrupa acciones y medidas a largo y corto plazo para prepararse estos pueden ser por peligro inminente o materialización del riesgo, La metodología de la investigación es cuantitativa de tipo descriptivo, como resultado del estudio tenemos la planificación y capacidad de respuesta ante una emergencia buscan establecer una relación entre la dirección y la capacidad de respuesta del gobierno local ante un fenómeno natural o físico, concluyendo que el 62.77% existe relación entre la planificación y la capacidad de respuesta y el 2.19 no saben ni representan.

En esta Tabla N° 12, en resultados de Prueba de hipótesis con conexión a la hipótesis específica, el coeficiente de correlación de Pearson indica 0,675, hay relación directa significativamente entre la gestión administrativa y elemento rehabilitación y reconstrucción de riesgo de desastres, con lo que se acepta la hipótesis específica, para determinar el grado de relación entre gestión administrativa con la rehabilitación y reconstrucción de riesgo de desastres en la Municipalidad Distrital Canoas de Punta Sal, 2021, concordante con Carrillo (2020), surgió debido a que en el país no existe una política efectiva ante los desastres

ocurridos por los diversos fenómenos naturales, es por ello que su objetivo es determinar la relación entre la gestión del riesgo y la prevención de los desastres naturales, 2017-2018. El nivel de estudio es correlacional de diseño no experimental y empleó el método cuantitativo. Los resultados reflejaron que existe una relación significativa y positiva entre las variables de estudio

Los resultados de la tabla N° 13, en la Prueba de hipótesis; a la hipótesis específica, el coeficiente de correlación de Pearson indica 0,726, hay relación directa significativamente entre la gestión administrativa y característica institucionalidad y cultura de prevención de riesgo de desastres, con lo que se acepta la hipótesis específica, para determinar el grado de relación entre gestión administrativa con la institucionalidad y cultura de prevención de riesgo de desastres en la Municipalidad Distrital Canoas de Punta Sal, 2021

Es necesario conocer que la hipótesis general de la investigación si la gestión administrativa se relaciona de manera directa y significativa con la gestión de riesgo y desastres que brinda la municipalidad distrital de canoas de punta sal en el año 2021, se evidencia en los resultados al aplicación de la prueba de hipótesis con respecto a la hipótesis general y todos las hipótesis específicas, el coeficiente de correlación de Pearson indica 0,862, es decir, una relación positiva alta entre la gestión administrativa y gestión de riesgo de desastres, con lo que se rechaza la hipótesis nula y se acepta la hipótesis de investigación, en los resultados se reflejas que las dos dimensiones tiene que ir de la mano para lograr el objetivo principal que es reducir los daños antes desastres naturales, en ese sentido el objetivo general de esta investigación es determinar el grado de la relación de la gestión administrativa con la gestión de riesgo y desastres en la municipalidad distrital de canoas de punta sal que, si existe una correlación positiva, en este aspecto se concuerda con los siguiente investigadores; según Jiménez (2021), establece si existe dependencia entre la gestión administrativa y la calidad de servicio en la municipalidad Canoas de Punta Sal, donde se necesita mejorar en lo que refiere a gestión administrativa, lo que se califica en un nivel medio, esto significa para los servidores las metas y propósitos no están bien definidos, el cual no admite cumplir con los objetivos planificados y mucho menos se plantea una dinámica para corregir y así obtener resultados esperados. La investigación es básica, diseño de

corte no experimental correlacional. Como resultados tenemos se observa que un 57.1% de los servidores perciben un nivel medio de la Gestión Administrativa en lo que respecta a planificación, en cuanto a organización 57.1% y el control 56%. Concluyendo la calidad de servicio que brinda el municipio, necesita un mejoramiento, puesto que los servidores consideran no cuentan con una infraestructura adecuada y en otro extremo no se cuentan con equipos tecnológicos que permitan un buen desarrollo de sus actividades a fin de brindar un ágil servicio a la población; así mismo Vergaray (2021), en el gobierno municipal de Villa Puerto Pizarro en Tumbes, el mismo que tiene por finalidad la presencia de medios electrónicos en el progreso de la gestión administrativa de del ente municipal, a través de la modernización del Estado, el cual busca que todas las organizaciones del Estado la aplicación de herramientas digitales en los procesos de la gestión más eficientes donde no exista ocultamientos, que sea oportuna e integradora sobre los requerimientos del ciudadano en relación a los servicios municipales donde la atención se inmediata eliminando todas las barreras burocráticas y sea más efectivas los procesos de atención. Esta iniciativa de modernización busca utilizar Tecnologías de información y la comunicación, en adelante TIC y así la transformación de una cultura organizacional. La metodología aplicada de enfoque cualitativo, como resultado la entidad no cuenta con presencia electrónica se hace necesario la aplicación de un plan de gobierno electrónico donde se incluya las mejoras en los servicios administrativos que brinda la entidad utilizando el uso de las TIC y una gran demanda de innovar un servicio electrónico en los servicios que expide dicha entidad. Concluyendo que la investigación simboliza una fundamentación científica y técnica para la aplicación de un gobierno electrónico que mejore la gestión administrativa; como también López, Pandal, Tirado (2019), relaciona la Gestión Reactiva y las labores de búsqueda y salvamento en la 9na brigada Blindada en el proceso de respuesta en la GRD, como institución de objeto de estudio es integrante de la Gestión reactiva, cabe destacar como ente de primera respuesta conforma múltiples acciones y actividades ante una situación de emergencia o desastre a fin de proteger la existencia y los bienes de las personas y el Estado, recae en ellos una responsabilidad de una intervención inicial, posteriormente primera respuesta, finalmente la respuesta complementaria que permita una adecuada dirección y coherencia de la atención de la emergencia en

concordancia de la implementación de la Política Nacional N° 32., la metodología de diseño no experimental como resultado de estudio se requiere efectuar un trabajos previos que les permitan una mayor facilidad y rapidez de atención inmediata ante emergencias o desastres naturales, concluyendo que la gestión reactiva si hay una relación directa con los procesos de respuesta.

VI. CONCLUSIONES

El presente estudio el objetivo general es determinar el grado de relación de la gestión administrativa con la gestión de riesgo de desastres en la municipalidad distrital Canoas de Punta Sal, 2021, dicho grado se puede comprobar cuando se hizo la prueba de correlación utilizando el coeficiente de Pearson para comprobar la hipótesis general refleja que su grado de relación es directa y significativamente la gestión administrativa con la gestión de riesgo de desastres al obtener un resultados de 0,862 tal como lo refleja en la tabla 8 de la presente investigación, por lo tanto se acepta la hipótesis y se rechaza la nula, lo que responde al objetivo principal del presente estudio

Si observamos los objetivos específico para determinar el grado de relación entre gestión administrativa con la estimación de riesgo de desastres en la municipalidad distrital Canoas de Punta Sal, 2021, los resultados de la correlación aplicando el coeficiente de Pearson de la variables gestión administrativa con la dimensión estimación de la variable dependiente, se observa que en la tabla N° 9 la correlación de Pearson indica 0,707, es decir, una relación directa entre la gestión administrativa y la dimensión estimación de riesgo de desastres, con lo que se acepta la hipótesis de específica, y su relación es directa y significativamente.

El objetivo para determinar el grado de relación entre gestión administrativa con la prevención y reducción de riesgo de desastres en la municipalidad distrital Canoas de Punta Sal, 2021 la tabla N° 10 correlación de Pearson indica 0,707, es decir, una relación directa entre la gestión administrativa y la dimensión prevención y reducción de riesgo de desastres, con lo que se acepta la hipótesis de específica, y su relación es directa y significativamente.

Para determinar el grado de relación entre gestión administrativa con la preparación y respuesta de riesgo de desastres en la municipalidad distrital Canoas de Punta Sal, 2021; se observa que en tabla N° 11 la prueba de hipótesis; la hipótesis específica, el coeficiente de correlación de Pearson indica 0,705, hay relación directa significativamente entre la gestión administrativa y elemento preparación y

respuesta de riesgo de desastres, con lo que se acepta la hipótesis específica y su relación es directa y significativamente

Al determinar el grado de relación entre gestión administrativa con la rehabilitación y reconstrucción de riesgo de desastres en la municipalidad distrital Canoas de Punta Sal, 2021, la tabla N° 12 indica correlación de Pearson indica 0,675, hay relación directa significativamente entre la gestión administrativa y la dimensión rehabilitación y reconstrucción de riesgo de desastres, con lo que se acepta la hipótesis específica.

El objetivo determinar el grado de relación entre la gestión administrativa con la institucionalidad y cultura de prevención de riesgo de desastres, se presentan los resultados de la aplicación de la Prueba de hipótesis de correlación de Pearson indica 0,726, hay relación directa significativamente entre la gestión administrativa y elemento institucionalidad y cultura de prevención de riesgo de desastres, con lo que se acepta la hipótesis específica.

VII. RECOMENDACIONES

Exhortar al alcalde, que es necesario que en la entidad los trabajadores conozcan de herramienta de los programas en materia de riesgo y desastres, que permitan contribuir al objetivo principal de la entidad, así mismo los recursos coberturen a los sectores de mayor necesidad, con información y mecanismos transparentes que accedan al responsable del programa de riesgo y desastres, hacer las mejoras en la calidad de gestión administrativa como de riesgo de desastres.

A las autoridades que instituya componentes de unión estrecha sobre las funciones del personal del programas de riesgo y desastres, para que acoplado entre sí, se logre reducir la brecha.

A las autoridades de los niveles de gobierno en el ámbito de Tumbes, que se involucre en un fortalecimiento en los programas con proyectos que permitan reducir los desastres naturales.

A la población que continúe con la asistencia de capacitación sobre prevención de riesgo de desastres que realizan entidad.

REFERENCIAS

- Acuerdo Nacional. (s.f.). Política N° 32. Gestión del Riesgo de Desastres. Obtenido de <https://www.acuerdonacional.pe/politicas-de-estado-del-acuerdo-nacional/politicas-de-estado%E2%80%8B/politicas-de-estado-castellano/iv-estado-eficiente-transparente-y-descentralizado/32-gestion-del-riesgo-de-desastres/>
- Alarcon, M; Diaz, J; Michaelson, P. (2016). *Diseño de los Procesos del Ejército para la preparación en la Gestión de Riesgo de Desastres*. Recuperado el 17 de Enero de 2022, de <http://hdl.handle.net/11354/1135>
- Arteaga, H., Intriago, D., & Mendoza, K. (2016). La ciencia de la administración de empresas. 2(4), 421. Revista científica dominio de las ciencias. Recuperado el 11 de agosto de 2021
- Barzola, A. (2019). *La gestión de riesgo y su impacto en la generación de la actitud de prevención de desastres en la comunidad educativa de la Escuela de Educación Básica Fiscal Profesor Manuel Sandoval Simbal de Guayaquil*. Obtenido de <https://hdl.handle.net/20.500.12672/11473>
- Bravo, A. (2019). *Evaluación de gestión y reducción del riesgo ante inundaciones, en contextos urbanos de la ciudad de Guayaquil, por parte del Municipio de Guayaquil durante el periodo 2009-2019*. Guayaquil. Recuperado el 04 de 08 de 2021, de <https://repositorio.flacsoandes.edu.ec/bitstream/10469/16785/2/TFLACSO-2020ADB.M.pdf>
- Caicedo Gómez, J. A. (2017). Análisis del sistema de recaudaciones y la gestión administrativa del Gobierno Autónomo Descentralizado Municipal San Cristóbal de Patate. Ambato, Ecuador. Recuperado el 2021, de <http://repositorio.uta.edu.ec/bitstream/123456789/24483/1/T3849i.pdf>
- Carrillo, N. E. (2020). *La Gestión del Riesgo y la Prevención de los Desastres Naturales en el Perú, 2017-2018*". Recuperado el 04 de 08 de 2021, de <http://repositorio.unfv.edu.pe/handle/UNFV/4436>
- Castro Crisostomo, M. R. (2012). *Gestión administrativa y el control interno en la Dirección Regional de Transporte y Comunicaciones*. Tesis, Huacanvelica. Obtenido de <http://181.65.181.124/bitstream/handle/UNH/351/TP%20-%20UNH.%20CONT.%200063.pdf?sequence=1&isAllowed=y>

- CENEPRED. (2012). *Lineamientos Técnicos del Proceso de Estimación del Riesgo de Desastres*. Obtenido de https://cenepred.gob.pe/web/wp-content/uploads/guia_manuales/LINEAMIENTOS-PROCESOS-ESTIMACION.pdf
- Congreso de la Republica del Peru. (2011). Ley N° 29664. *Ley del Sistema Nacional de Gestión del Riesgo de Desastres (SINAGERD)*. Recuperado el 05 de Agosto de 2021, de <https://leyes.congreso.gob.pe/Documentos/Leyes/29664.pdf>
- Davila, L. (2019). *Gestión Administrativa y su relación con la ejecución presupuestal de la Municipalidad Distrital de la Banda de Shilcayo, 2018*. Obtenido de <https://hdl.handle.net/20.500.12692/34707>
- Del Junco, A. (2020). Control interno y gestión administrativa de la Municipalidad Distrital Cáceres del Perú, Jimbe – 2020. Obtenido de https://repositorio.ucv.edu.pe/bitstream/handle/20.500.12692/64844/DelJunco_BAA-SD.pdf?sequence=1&isAllowed=y
- Escobar, O. (2019). *“Plan de prevención y reducción de riesgos y y la gestión del riesgo de desastres, Gobierno Regional Tumbes, año 2017”*. Tumbes. Recuperado el 04 de agosto de 2021, de <https://repositorio.ucv.edu.pe/handle/20.500.12692/37045>
- Hernández, S; Palafox, G. (2012). *Administración: teoría, proceso, áreas funcionales y estrategias para la competitividad*. México: McGrawHill.
- Huaranca Palomino, E. L. (2015). *Sistema integrado de administración financiera y la gestión administrativa de los funcionarios de la gerencia Sub Regional de Castro Virreyña, periodo 2013*. Obtenido de <http://repositorio.unh.edu.pe/bitstream/handle/UNH/337/TP%20-%20UNH.%20CONT.%200050.pdf?sequence=1&isAllowed=y>
- INDECI. (2014). *Gestión Reactiva Marco Conceptual*. Obtenido de <http://bvpad.indeci.gob.pe/doc/pdf/esp/doc2521/doc2521-contenido.pdf>
- Jimenez, K. (2020). Gestión administrativa y calidad del servicio en la municipalidad de Canoas de Punta Sal, Contralmirante Villar, Tumbes. Recuperado el 11 de agosto de 2021, de <https://hdl.handle.net/20.500.12692/63065>
- Linares, G. (2019). *La Gestión de Riesgo de Desastres en los Servicios de Saneamiento en el Perú*. Obtenido de <http://hdl.handle.net/20.500.12404/14472>
- Llanos et al. (2022). Gestión Administrativa De La Unidad Nacional De Almacenamiento. Cantón Quevedo, Provincia De Los Ríos. *universidad y sociedad* Volumen 14, Número 1, Páginas 333 - 338

- Lopez, E., Pandal, D., Tirado M. (2018). *Acciones de Búsqueda y Salvamiento en la 9na Brigada Blindada y Gestión Reactiva en la Gestión de Riesgo de Desastres en la Región Tumbes*. Obtenido de <http://repositorio.esge.edu.pe/handle/ESGEEPG/195>
- Mero-Vélez, J. M. (2018). Empresa, administración y proceso administrativo. *Revista Científica FIPCAEC (Fomento de la investigación y publicación en Ciencias Administrativas, Económicas y Contables)*. ISSN: 2588-090X. Polo de Capacitación, Investigación y Publicación (POCAIP), 3(8), 84-102.
- Mendivel, R., Lavado, S., & y Sánchez, A. (2019). Administrative management and human talent management by competencies at the Universidad Peruana los Andes,. *subsidiary Chanchamayo*, 16(72) 262-268. *Revista Conrado*. Recuperado el 11 de agosto de 2021
- Miranda, J. (2019). *Proceso de Gestión de Riesgos de Desastres según el personal de la Gerencia de Desarrollo Urbano Rural en la Municipalidad de Carabayllo*. Obtenido de <https://hdl.handle.net/20.500.12692/34653>
- Morales, Y. (2018). *Control interno y gestión administrativa en el municipio Campamento, Colombia*. Obtenido de <http://hdl.handle.net/20.500.12840/2845>
- Muñiz, L. (2010). *Guía práctica para mejorar un plan de negocio*. Profit Editorial. Obtenido de <https://books.google.com.pe/books?id=8bawXgVSLQMC&printsec=frontcover&dq=caracter%C3%ADsticas+del+plan+de+negocios&hl=es&sa=X&ved=0ahUKEwjZyPHb6ZzjAhVKT98KHdraCtYQ6AEIOjAD#v=onepage&q=caracter%C3%ADsticas%20de%20un%20plan%20de%20negocios&f=false>
- Muñoz Silva, R. E. (2015). Clima organizacional y gestión administrativa en el área de servicios públicos de la Municipalidad Distrital de Huara durante el año 2014. Lima, Perú. Recuperado el 2021, de <https://repositorio.une.edu.pe/bitstream/handle/UNE/981/TM%20AD-%20Rh%20M96%202015.pdf?sequence=1&isAllowed=y>
- Ordóñez, S. (2021). *Gestión administrativa y riesgos ocupacionales percibidas por usuarios internos en centros de salud de la Policía Nacional, Babahoyo, Ecuador*. Obtenido de <https://hdl.handle.net/20.500.12692/59948>
- Pacheco, j., Robles, A., & Ospino, j. (2018). Analysis of the Administrative Management in the Educational Institutions of the Basic and Middle Levels in the Rural Areas of Santa Marta, Colombia. 29 (25). Recuperado el 11 de agosto de 2021
- Palomino, L. (2020). *Gestión administrativa y su relación con las habilidades blandas en docentes de la IE N°168 APJ, Ugel 05, 2019*. Obtenido de <https://hdl.handle.net/20.500.12692/40629>

- Peña, M. (2018). *Gestión administrativa y calidad del servicio del usuario en la municipalidad distrital de San Marcos, Huari. Ancash*. Obtenido de <https://hdl.handle.net/20.500.12692/14850>
- Pinzón Moreno, E. I. (20 de Octubre de 2009). *Gestión Administrativa en las bibliotecas de las Universidades acreditadas en Bogotá*. Tesis. Recuperado el 12 de Enero de 2017, de <http://repository.lasalle.edu.co/bitstream/handle/10185/12636/T33.09%20P658g.pdf?sequence=1>
- Ramos, J. (2019). *La Gestión Reactiva del Riesgo de Desastres y la Capacidad de Respuesta ante emergencias de la Municipalidad Distrital de Yarinacocha*. Obtenido de <http://repositorio.unu.edu.pe/handle/UNU/4279>
- Rosero, A. (2018). *Inclusión de la Gestión del Riesgo de Desastres en los diferentes niveles de GAD del Ecuador considerando la relación entre el marco legal existente y prácticas populares tradicionales existente y prácticas populares tradicionales*. Obtenido de <https://repositorio.uasb.edu.ec/bitstream/10644/6238/1/T2669-MGRD-Romero-Inclusion.pdf>
- Santana Mañay, S. E. (2016). *La planificación estratégica y la gestión administrativa de los gobiernos autónomos descentralizados municipales (GADM) de Tungurahua . Ambato-Ecuador*.
- Solis, B. (2019). *Propuesta para mejorar la capacidad de gestión del riesgo de desastres, de los Centros de Operaciones de Emergencias de la provincia de Huaylas, 2018*. Obtenido de <https://hdl.handle.net/20.500.12692/38517>
- Vasquez, E. (2022). *Liderezgo Gerencial y Gestión Administrativa* . Recuperado el 10 de Mayo de 2022, de https://repositorio.ucv.edu.pe/bitstream/handle/20.500.12692/86670/V%c3%a1squez_TEI-SD.pdf?sequence=8&isAllowed=y
- Vargas, M. (2019). *Gestión de riesgos y cultura preventiva en la asociación casa huerta Santa Cruz de Mayo Huaycán*. Obtenido de <https://hdl.handle.net/20.500.12692/39817>
- Valle, C. (2019). *Gestión de riesgo de desastre: Caso Ejército del Perú*. Obtenido de <https://hdl.handle.net/20.500.12692/54514>
- Ventura, L. (2019). *Nivel de implementación del proceso de preparación de la gestión del riesgo de desastres en la Municipalidad Provincial del Santa*. Obtenido de <https://hdl.handle.net/20.500.12692/63505>
- Vergaray, L. (2021). *Plan de gobierno electrónico para la Gestión administrativa en la Municipalidad de Villa Puerto Pizarro - Tumbes, 2021*. Obtenido de <https://hdl.handle.net/20.500.12692/71403>

ANEXOS

Anexo 1 Matriz de consistencia

Título	Problema	Justificación	Objetivos	Hipótesis	Tipo y diseño de investigación	Variables	Dimensiones	Indicadores	Escala	Población	Muestra	Muestreo
Relación entre gestión administrativa y gestión de riesgo de desastres de la Municipalidad Distrital Canoas de Punta Sal, 2021	PG: ¿Cuál es el grado de relación entre la gestión administrativa con la gestión de riesgo de desastres que brinda en la Municipalidad de la Distrital de Canoas de Punta Sal 2021?	En el país y en nuestra región de Tumbes en el Canoas de Punta Sal, no estamos exentos de los desastres naturales o por diversos fenómenos naturales, a la actualidad no se evidencia un mecanismo de participación ciudadana con fines de evaluación y manejo de desastres, debido a un conjunto de riesgos y amenaza que pueden afectar profundamente la vida de los seres humanos, sus bienes materiales, servicios e infraestructuras; situación adversa que puede transformarse en segundos en un desastre de no llegar a desarrollar una conciencia para la prevención y una óptima toma de decisiones; comprobamos que lo abordamos de manera reduccionista y fragmentada, por parte de la población. Asimismo, este estudio permitirá determinar la relación tanto en la gestión administrativa y gestión riesgo de la	OG: Determinar el grado de relación de la Gestión Administrativa con la Gestión de Riesgo de Desastres en la Municipalidad Distrital Canoas de Punta Sal, 2021.	HG: La gestión administrativa se relaciona de manera directa y significativamente con la Gestión de Riesgo de Desastres que brinda en la Municipalidad Distrital de Canoas de Punta Sal 2021.	Tipo: Investigación descriptivo Enfoque: Mixto Diseño: No experimental Nivel: Correlacional causal	Variable Independiente: Gestión Administrativa	Planificación	Visión	Likert	60 trabajadores	La muestra universal.	No probabilístico
	PE1: ¿Cómo se relaciona gestión administrativa con la estimación de riesgo de desastres en la Municipalidad Distrital de Canoas de Punta Sal, 2021?		OE1: Determinar el grado de relación entre gestión administrativa con la estimación de riesgo de desastres en la Municipalidad Distrital Canoas de Punta Sal, 2021.	HE1: La gestión administrativa se relaciona de manera directa y significativamente con la estimación de riesgo de desastres que se brinda en la Municipalidad Distrital de Canoas de Punta Sal, 2021.				Objetivos				
	PE2: ¿Cómo se relaciona gestión administrativa con la prevención y reducción de riesgo de desastres en la Municipalidad Distrital de Canoas de Punta Sal, 2021?		OE2: Determinar el grado de relación entre gestión administrativa con la prevención y reducción de riesgo de desastres en la Municipalidad Distrital Canoas de Punta Sal, 2021.	HE2: La gestión administrativa se relaciona de manera directa y significativamente con la prevención y reducción de riesgo de desastres que se brinda en la Municipalidad Distrital de Canoas de Punta Sal, 2021.				Metas				
	PE3: ¿Cómo se relaciona gestión administrativa con preparación y respuesta de riesgo de desastres en la Municipalidad Distrital de Canoas de Punta Sal, 2021?		OE3: Determinar el grado de relación entre gestión administrativa con la preparación y respuesta de riesgo de desastres en la Municipalidad	HE3: La gestión administrativa se relaciona de manera directa y significativamente con la preparación y respuesta de riesgo de desastres que se brinda en la Municipalidad Distrital de Canoas de Punta Sal, 2021.				Estrategias				
PE4: ¿Cómo se relaciona gestión administrativa con							Políticas					
							Procedimientos					
							Toma de decisiones					
							Organización	Estructura				
								División de trabajo				
								Coordinación				
							Dirección	Motivación				
								Liderazgo				
								Comunicación				
								Manejo de conflicto				
								Trabajo en equipo				
								Adaptación al cambio				
								Establecimiento de estándares				
								Medición de resultados				
							Control					

	<p>rehabilitación y reconstrucción de riesgo de desastres en la Municipalidad Distrital de Canoas de Punta Sal, 2021?</p> <p>PES: ¿Cómo se relaciona gestión administrativa con institucionalidad y cultura de prevención en la Municipalidad Distrital de Canoas de Punta Sal, 2021?</p>	<p>Municipalidad Distrital de Canoas de Punta Sal, con la finalidad de plantear alternativas de mejora en la gestión municipal, teniendo en cuenta que las limitaciones están en relación a la naturaleza del estudio puesto que los resultados son percepciones y pueden reflejar un sesgo en la medida que la información proporcionada no fuera fidedigna.</p>	<p>Distrital Canoas de Punta Sal, 2021</p> <p>OE4: Determinar el grado de relación entre gestión administrativa con la rehabilitación y reconstrucción de riesgo de desastres en la Municipalidad Distrital Canoas de Punta Sal, 2021</p> <p>OE5: Determinar el grado de relación entre gestión administrativa con la institucionalidad y cultura de prevención de riesgo de desastres en la Municipalidad Distrital Canoas de Punta Sal, 2021</p>	<p>Distrital de Canoas de Punta Sal, 2021.</p> <p>HE5: La gestión administrativa de manera directa y significativamente con la institucionalidad y cultura de prevención de riesgo de desastres que se brinda en la Municipalidad Distrital de Canoas de Punta Sal, 2021.</p>		<p>Variables Dependiente:</p> <p>Gestión de Riesgo de desastres</p>	<p>Estimación de riesgo</p> <p>Prevención y Reducción</p> <p>Preparación</p> <p>Respuesta</p> <p>Rehabilitación</p> <p>Reconstrucción</p> <p>Institucionalidad y cultura de prevención</p>	<p>Participación de autoridades.</p> <p>Participación de instituciones técnico científicos</p> <p>Elaboración de Evaluaciones de riesgo.</p> <p>Mapas temáticos de zonas expuestas</p> <p>Ejecución de simulacros</p> <p>Ejecución de simulaciones</p> <p>Atención de emergencias inmediatas</p> <p>Recuperación de los servicios</p> <p>Ejecución de proyectos de inversión pública.</p> <p>Colaboración de la población</p> <p>Educación preventiva a los hijos</p> <p>Reforzamiento en hogar</p>				
--	--	---	--	--	--	--	--	---	--	--	--	--

Anexo 2 matriz de operacionalización por variable

Variables	Definición conceptual	Definición de operacionalización	Dimensiones	Indicadores	Escala	Instrumentos
Gestión Administrativa	Tiene por función ejercer el acto de la planificación, organización, dirección y controlar a una institución ya sea pública o privada, con el único objetivo de establecer una estructura formal donde se promueva el destino de la institución. (Vergaray 2021)	La variable independiente fue operacionalizada se medirá a través de las dimensiones propuestas en las diferentes definiciones por diferentes autores del proceso administrativo, que son: planeación, organización, dirección y control.	Planificación	Visión	Likert	Cuestionario
				Misión		
				Objetivos		
				Metas		
				Estrategias		
				Políticas		
				Procedimientos		
			Toma de decisiones			
			Organización	Estructura		
				División de trabajo		
				Coordinación		
			Dirección	Motivación		
				Liderazgo		
				Comunicación		
Manejo de conflicto						
Trabajo en equipo						
Control	Adaptación al cambio					
	Establecimiento de estándares					
	Medición de resultados					

Variables	Definición conceptual	Definición de operacionalización	Dimensiones	Indicadores	Escala	Instrumentos
Gestión de Riesgo de Desastres	Es un proceso social, y tiene por prioridad la desarrollar acciones que nos conlleven a evitar la generación de desastres y una intervención constante en los componentes de riesgo en la comunidad. (Carrillo 2020)	La variable dependiente Se medirá a través de las dimensiones: estimación de riesgo, prevención y reducción, preparación, respuesta, rehabilitación, reconstrucción y Institucionalidad y cultura de prevención.	Estimación de Riesgo	Participación de Autoridades	Likert	Cuestionario
				Participación de Instituciones técnico científico		
			Prevención y reducción	evaluaciones de riesgo		
				Preparación		
			Ejecución de simulacros			
			Ejecución de simulaciones			
			Respuesta	Atención de emergencias inmediatas		
			Rehabilitación	Recuperación de los servicios		
Reconstrucción	proyectos de inversión pública					
Institucionalidad y cultura de prevención	Colaboración de la población					
	Educación preventiva a los hijos					
	Reforzamiento en hogar					

Anexo 3 Instrumentos de recolección de datos y ficha técnica- (en la ficha técnica se incluye los resultados de la validación y confiabilidad)

CUESTIONARIO DE GESTIÓN ADMINISTRATIVA

El presente cuestionario tiene por objeto de valorar el nivel de la gestión administrativa en la Municipalidad Distrital de Canoas de Punta Sal. Se debe llenar dentro del cuadro la respuesta que según corresponda.

Totalmente en desacuerdo(1) Parcialmente en desacuerdo (2) Indeciso (3) Parcialmente de acuerdo (4) Totalmente de acuerdo (5)

Nº	ITEMS	1	2	3	4	5
1	La visión y misión de la entidad constituyen una declaración fundamental de sus valores.					
2	El enfoque estratégico de la entidad sustentado por la misión.					
3	Se toman en cuenta las condiciones del entorno para determinar los objetivos de la entidad					
4	Los objetivos de la entidad están consignados en un documento escrito.					
5	En los objetivos de la entidad se contemplan los resultados que se esperan obtener de las áreas claves de la organización.					
6	Las metas de la Municipalidad Distrital de Canoas de Punta Sal son congruentes con los objetivos organizacionales.					
7	Las metas de la entidad permiten la cuantificación de las acciones que se llevan a cabo.					
8	Las estrategias de la entidad son acordes con los objetivos trazados son aceptadas y apoyadas.					
9	Las políticas de la entidad están claramente definidas.					
10	Las políticas de la entidad cumplen con el propósito de servir como normas generales de conducta para orientar las acciones.					
11	El TUPA de la entidad están consignados en documentos escritos están claramente definidos.					
12	Los procedimientos permiten una mayor y mejor interacción de las áreas y niveles jerárquicos de la entidad.					
13	Las decisiones se toman en forma oportuna.					
14	Los conocimientos y experiencias de los trabajadores de la entidad son aprovechados al momento de adoptar decisiones en la entidad.					

15	Los procesos de trabajo de la Municipalidad Distrital de Canoas de Punta Sal están estructurados en forma clara.					
16	Las actividades de cada puesto de la entidad están claramente especificadas y relacionados.					
17	Las diferentes áreas de la entidad trabajan en una secuencia lógica complementándose unos con otros.					
18	Cada área la entidad dispone de espacio físico suficiente para no interferir en otros.					
19	Los trabajadores de la Municipalidad Distrital de Canoas de Punta Sal reciben una compensación salarial acorde con sus habilidades.					
20	Los trabajadores de la entidad están dispuestos a asumir funciones de liderazgo.					
21	Los trabajadores de la entidad están dispuestos a probar nuevas sugerencias formuladas por los que se hallan en puestos de liderazgo.					
22	Los empleados son instruidos acerca de las actividades que deben ejecutar para el logro de los objetivos organizacionales.					
23	La entidad comunica efectivamente la información sobre su labor a los interesados externos.					
24	La gerencia donde labora en la entidad ha establecido mecanismos formales para solución de conflictos					
25	Existen en la entidad espacios de discusión de problemas inesperados.					
26	En la entidad se promueve la creación de equipos de trabajo y su participación en la toma de decisiones.					
27	Existe entre los trabajadores de la entidad una actitud positiva hacia el cambio.					
28	Los estándares de desempeño establecidos en la Municipalidad Distrital Canoas de Punta Sal obedecen a los objetivos organizacionales.					
29	La gerencia de la Municipalidad Distrital Canoas de Punta Sal evalúa y analiza, conjuntamente con los empleados, los logros alcanzados.					
30	La gerencia de la entidad evalúa, conjuntamente con los empleados, las posibles medidas correctivas a aplicar una vez detectadas las desviaciones de los planes.					
31	Las desviaciones de los planes se corrigen reasignando o aclarando deberes o funciones.					

CUESTIONARIO DE GESTIÓN DE RIESGO DE DESASTRES

El presente cuestionario tiene por objeto de valorar el nivel de la gestión de riesgo de desastres en la Municipalidad Distrital de Canoas de Punta Sal. Se debe llenar dentro del cuadro la respuesta que según corresponda.

Totalmente en desacuerdo(1) Parcialmente en desacuerdo (2) Indeciso (3) Parcialmente de acuerdo (4) Totalmente de acuerdo (5)

Nº	ITEMS	1	2	3	4	5
1	¿Cómo califica usted la participación de las Autoridades canoenses que lideran la gestión de Riesgos en las actividades relacionadas con la identificación y prevención de riesgos?					
2	¿Qué importancia se da al monitoreo de amenazas y pronóstico de eventos sísmicos?					
3	¿Cómo califica usted la participación de la población en actividades de prevención de desastres naturales?					
4	¿La Municipalidad Distrital de Canoas de Punta Sal realiza el mejoramiento de viviendas y reubicación de asentamientos ubicados en áreas propensas a los desastres?					
5	Se han establecido responsabilidades al personal de la Municipalidad Distrital de Canoas de Punta Sal en la ejecución de procedimientos para la participación en simulacros					
6	La Municipalidad Distrital de Canoas de Punta Sal, ha capacitado a su personal en la ejecución de los procedimientos contingentes para la evacuación ante cualquier desastre natural					
7	¿Cómo califica usted la rapidez con la que sus autoridades locales prestan ayuda cuando se da un desastre					
8	¿Cómo califica la ayuda que se brindan entre sí los ciudadanos frente a un desastre?					
9	¿Considera que el distrito de Canoas de Punta Sal está preparado para responder adecuadamente a un evento sísmico?					
10	La Municipalidad Distrital de Canoas de Punta Sal ha elaborado un plan de rehabilitación de servicios básicos e infraestructura					
11	Se han establecido responsabilidades al personal de la Municipalidad Distrital de Canoas de Punta Sal en la ejecución del plan de rehabilitación					
12	La Municipalidad Distrital de Canoas de Punta Sal ha capacitado al personal en la ejecución de los procedimientos de rehabilitación de la localidad					

13	¿La Municipalidad Distrital de Canoas de Punta Sal difunde los procesos de reconstrucción para establecer canales permanentes de comunicación con las personas afectadas y la población?					
14	¿La Municipalidad Distrital de Canoas de Punta Sal invierte en la prevención y mitigación de los desastres naturales para una mejor planificación de localidad?					
15	¿Cómo califica usted la preparación que reciben con respecto a cómo actuar frente a un desastre?					
16	Califique su contribución en la educación y cultura preventiva en su institución					

Anexo 3: Validación de instrumento por variable (3 expertos)

Validez de Contenido del Instrumentos

DATOS DEL MAESTRANTE		
Apellidos y Nombres	Mogollón Clavijo, Luis Francisco	
TÍTULO DEL TEMA DE INVESTIGACIÓN		
Relación entre Gestión Administrativa y Gestión de Riesgo de Desastres de La Municipalidad Distrital Cancas De Punta Sal, 2021		
DATOS DEL INSTRUMENTO		
Nombre del instrumento	Escala de valoración sobre Gestión Administrativa	
Objetivo:	Determinar el grado de relación de la Gestión Administrativa y la Gestión de Riesgo de Desastres.	
Dirigido a:	A los trabajadores de la Municipalidad Distrital de Cancas de Punta Sal	
JUEZ EXPERTO		
Apellidos y Nombres	Melgar Ojeda, Kevin Alex	
Documento de Identidad:	00251824	
Grado Académico	Contador Público	
Especialidad:	Doctor en Gestión Pública y Gobernabilidad	
Experiencia Profesional (años):	25 años	
JUICIO DE APLICABILIDAD		
Aplicable	Aplicable después de corregir	No Aplicable
X		



OFICINA GENERAL DE REGISTRO Y COPIAS
 DEL GOBIERNO REGIONAL

Kevin Alex Melgar Ojeda

DNI: 00251824

Código QR:  0000-0002-0048-8238

Juez de Experto

Validez de Contenido del Instrumentos

DATO 8 DEL MAESTRANTE		
Apellidos y Nombre:	Mogollón Clavijo, Luis Francisco	
TÍTULO DEL TEMA DE INVESTIGACIÓN		
Relación entre Gestión Administrativa y Gestión de Riesgo de Desastres de La Municipalidad Distrital Canoas De Punta Sal, 2021		
DATOS DEL INSTRUMENTO		
Nombre del Instrumento	Escala de valoración sobre Gestión Administrativa	
Objetivo:	Determinar el grado de relación de la Gestión Administrativa y la Gestión de Riesgo de Desastres.	
Dirigido a:	A los trabajadores de la Municipalidad Distrital de Canoas de Punta Sal	
JUEZ EXPERTO		
Apellidos y Nombre:	Jiménez Albines, Karen Lizbeth	
Documento de Identidad:	48220997	
Grado Académico	Contador Público	
Especialidad:	Maestra en Gestión Pública	
Experiencia Profesional (años):	03 años	
JUICIO DE APLICABILIDAD		
Aplioable	Aplioable después de corregir	No Aplioable
X		



Karen Lizbeth Jiménez Albines

DNI: 48220997

Código Quid: 0000-0001-8878-8497

Juez de Experto

Validez de Contenido del Instrumentos

DATOS DEL MAESTRANTE		
Apellidos y Nombres	Mogollón Clavijo, Luis Francisco	
TÍTULO DEL TEMA DE INVESTIGACIÓN		
Relación entre Gestión Administrativa y Gestión de Riesgo de Desastres de La Municipalidad Distrital Cancas De Punta Sal, 2021		
DATOS DEL INSTRUMENTO		
Nombre del Instrumento	Escala de valoración sobre Gestión Administrativa	
Objetivo:	Determinar el grado de relación de la Gestión Administrativa y la Gestión de Riesgo de Desastres.	
Dirigido a:	A los trabajadores de la Municipalidad Distrital de Cancas de Punta Sal	
JUEZ EXPERTO		
Apellidos y Nombres	Villar Balladares, Eduwig Alexander	
Documento de Identidad:	42668053	
Grado Académico	Ingeniero Civil	
Especialidad:	Maestro en Gestión Pública	
Experiencia Profesional (años):	02 años	
JUICIO DE APLICABILIDAD		
Aplicable	Aplicable después de corregir	No Aplicable
x		

Villar Balladares, ~~Eduwig~~ Alexander

DNI: 42668053

Código ~~QR~~: 0000-0001-7281-8230

Juez de Experto



MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE
CANOAS DE PUNTA SAL
CREADA EL 03 DE ABRIL DEL 2006 MEDIANTE LEY 28707
R.U.C. 20324454030

Canoas de Punta Sal, 04 de Julio de 2022

DOCUMENTO DE AUTORIZACION

Por medio del presente el alcalde de la Municipalidad Distrital de Canoas de Punta Sal, autoriza al Lic. Adm. Luis Francisco Mogollón Clavijo, identificado con DNI N° 44183402, a realizar la aplicación de encuestas a los trabajadores que laboran en la Municipalidad antes mencionada, cuyos datos obtenidos serán utilizados única y exclusivamente para la elaboración de su tesis de Maestría en Gestión Pública denominado el tema "RELACION ENTRE GESTION ADMINISTRATIVA Y GESTION DE RIESGO DE DESASTRES DE LA MUNICIPALIDAD DISTRITAL CANOAS DE PUNTA SAL, 2021"

Atentamente.



SR. ROYNALDO LÓPEZ CHAVEZ
ALCALDE



UNIVERSIDAD CÉSAR VALLEJO

**ESCUELA DE POSGRADO
MAESTRÍA EN GESTIÓN PÚBLICA**

Declaratoria de Autenticidad del Asesor

Yo, OBIOL ANAYA ERIK FRANCESC, docente de la ESCUELA DE POSGRADO MAESTRÍA EN GESTIÓN PÚBLICA de la UNIVERSIDAD CÉSAR VALLEJO SAC - PIURA, asesor de Tesis titulada: "RELACION ENTRE GESTION ADMINISTRATIVA Y GESTION DE RIESGO DE DESASTRES DE LA MUNICIPALIDAD DISTRITAL CANOAS DE PUNTA SAL, 2021", cuyo autor es MOGOLLON CLAVIJO LUIS FRANCISCO, constato que la investigación tiene un índice de similitud de 25.00%, verificable en el reporte de originalidad del programa Turnitin, el cual ha sido realizado sin filtros, ni exclusiones.

He revisado dicho reporte y concluyo que cada una de las coincidencias detectadas no constituyen plagio. A mi leal saber y entender la Tesis cumple con todas las normas para el uso de citas y referencias establecidas por la Universidad César Vallejo.

En tal sentido, asumo la responsabilidad que corresponda ante cualquier falsedad, ocultamiento u omisión tanto de los documentos como de información aportada, por lo cual me someto a lo dispuesto en las normas académicas vigentes de la Universidad César Vallejo.

PIURA, 05 de Setiembre del 2022

Apellidos y Nombres del Asesor:	Firma
OBIOL ANAYA ERIK FRANCESC DNI: 42417854 ORCID: 0000-0002-3513-5592	Firmado electrónicamente por: OBIOLEF el 30-01- 2023 10:13:29

Código documento Trilce: TRI - 0426761