



UNIVERSIDAD CÉSAR VALLEJO

FACULTAD DE CIENCIAS EMPRESARIALES

ESCUELA PROFESIONAL DE CONTABILIDAD

**Cumplimiento del presupuesto asignado a actividades de
conservación del medio ambiente de la Municipalidad Provincial
de Rioja año 2019**

TESIS PARA OBTENER EL TÍTULO PROFESIONAL DE:

Contador Publico

AUTOR:

Br. Sampen Meléndez, Jean Pierre (ORCID: 0000-0002-8702-1896)

ASESORA:

Dra. Calvanapón Alva, Flor Alicia (ORCID: 0000-0003-2721-2698)

LÍNEA DE INVESTIGACIÓN:

Finanzas

TRUJILLO – PERÚ

2020

Dedicatoria

A Dios, por permitir vivir la mejor etapa de mi vida, encomendándome a él cada día, Brindándome la fortaleza necesaria para batallar el largo camino que me falta por recorrer. Te Amo Padre por todas las bendiciones.

A mis Queridos Padres

José Sampen y Lillian Meléndez

Por darme la vida y la oportunidad de lograr mis objetivos.

Por estar siempre en mi vida y apoyarme incondicionalmente en los buenos y malos momentos.

Por ser mi principal motivación para culminar mi carrera profesional y porque son ellos los que me alientan a seguir adelante.

Y por su lucha constante y perseverancia trabajando diariamente para darme siempre lo mejor sin medida, por todo lo que entregaron y sacrificaron por mí, se los dedico a ustedes mis padres queridos.

LOS AMO

A mi hermano, por su apoyo y comprensión, por todas las alegrías que hemos pasado y hacerme sentir que siempre estará conmigo para alcanzar mis metas.

Gracias por estar conmigo y apoyarme siempre.

Agradecimiento

En primer lugar, agradezco a Dios, a mis padres y a mi hermano por su gran amor y apoyo incondicional brindado.

Al alcalde Armando Rodríguez Tello y al Ingeniero Jhon Goicochea Colunche por permitirme conocer más de este tema tan complejo y darme acceso a cierta información para poder realizar el presente trabajo.

A la Universidad César Vallejo por ser el centro de enseñanza que me dio la oportunidad de desarrollarme y formarme para la vida profesional, asimismo por brindarme a una plana docente de calidad y profesionalismo que me han servido para enriquecer mis conocimientos.

A mi asesora Dra. Calvinapón Alva, Flor Alicia quien expreso mi gratitud y respeto por brindarme su orientación y apoyo desinteresado en la elaboración de la tesis.

A mis compañeros de escuela, amigos fuera de ella que me apoyaron y compartieron todos estos años de estudio.

Finalmente, a todo el personal administrativo que me apoyo con diferentes Gestiones, dándome la oportunidad de terminar con mis estudios.

Índice de contenidos

Dedicatoria.....	ii
Agradecimiento.....	iii
Índice de contenidos.....	iv
Índice de tablas.....	v
Índice de figuras.....	vi
Resumen.....	vii
Abstract.....	viii
I. INTRODUCCIÓN.....	1
II. MARCO TEÓRICO.....	4
III. METODOLOGÍA.....	9
3.1. Tipo y diseño de investigación.....	9
3.2. Variables y operacionalización.....	9
3.3. Población, muestra y muestreo.....	9
3.4. Técnicas e instrumentos de recolección de datos.....	10
3.5. Procedimientos.....	10
3.6. Método de análisis de datos.....	10
3.7. Aspectos éticos.....	11
IV. RESULTADOS.....	11
V. DISCUSIÓN.....	24
VI. CONCLUSIONES.....	26
VII. RECOMENDACIONES.....	27
REFERENCIAS.....	28
ANEXOS.....	33

Índice de tablas

Tabla 1. Técnicas, instrumentos e informantes.....	10
Tabla 2. Presupuesto del manejo de residuos sólidos municipales	13
Tabla 3. Presupuesto de planificación, prevención, educación y control del medio ambiente.....	18
Tabla 4. Presupuesto de mantenimiento y conservación de áreas verdes	21
Tabla 5. Presupuesto de las actividades de conservación del medio ambiente. .	23
Tabla 6. Operacionalización de las variables.....	33
Tabla 7. Entrevista al Gerente de Desarrollo Ambiental.	36

Índice de figuras

Figura 1. Barrido de calles y desarenado.	13
Figura 2. Recolección y transporte de residuos solidos	14
Figura 3. Disposición final de residuos solidos	14
Figura 4. Valorización de residuos inorgánicos	14
Figura 5. Registro de inscripción N°001-2019-GDA/MPR.	15
Figura 6. Recolección y comercialización de residuos inorgánicos.	15
Figura 7. Recolección de los residuos orgánicos en los Mercados.	16
Figura 8. Traslado de residuos orgánicos.....	16
Figura 9. Inspección de los residuos orgánicos.....	17
Figura 10. Estudio de los residuos orgánicos.	17
Figura 11. Traslado de los Residuos Orgánicos.....	17
Figura 12. Disposición Final de los residuos Orgánicos.	18
Figura 13. Jornada de limpieza	19
Figura 14. Charla a instituciones de sensibilización,	19
Figura 15. Charla al público de sensibilización.....	19
Figura 16. Acreditación a promotores ambientales.	20
Figura 17. Campaña de sensibilización.....	20
Figura 18. Campaña de sensibilización.....	20
Figura 19. Mantenimiento de áreas Verdes.....	21
Figura 20. Producción de plantones.	22
Figura 21. Charlas de Fortalecimientos.....	22
Figura 22. Charlas de buenas prácticas productivas.....	22
Figura 23. Entrevista al Gerente de Desarrollo Ambiental.....	40
Figura 24. Presupuesto asignado a la gerencia de desarrollo ambiental	41

Resumen

En la presente investigación se planteó como objetivo; analizar el cumplimiento del presupuesto asignado a actividades de conservación del medio ambiente de la Municipalidad Provincial de rioja año 2019, investigación aplicada de diseño no experimental y de acuerdo a la temporalidad transversal de enfoque cuantitativo siendo la población la Municipalidad de Rioja y la muestra; la información contable de presupuestos, recursos económicos y gastos de las actividades de conservación del medio ambiente de la Municipalidad, además la técnica e instrumento empleado fueron; Análisis documental; ficha de análisis documentario y Entrevista; guía de entrevista, Llegando a la conclusión que el cumplimiento del presupuesto asignado a actividades de conservación del medio ambiente de la Municipalidad Provincial de Rioja año 2019 fue al 100%.

Palabras clave: Presupuesto, Conservación ambiental, Medio ambiente, Planificación, Control ambiental.

Abstract

In the present research was raised as an objective; analyze compliance with the budget allocated to environmental conservation activities of the Provincial Municipality of rioja year 2019, applied research of non-experimental design u according to cross-sectional temporality of quantitative approach being to the population the Municipality of Rioja and the sample; the accounting information of budgets, economic resources and expenses of the environmental conservation activities of the Municipality, in addition the technique and instrument used were; Documentary analysis; documentary analysis sheet and Interview; interview guide, Reaching the conclusion that compliance with the budget allocated to environmental conservation activities of the Provincial Municipality of Rioja year 2019 was 100%.

Keywords: Budgeting, Environmental conservation, Environment, Planning, Environmental control.

I. INTRODUCCIÓN

El cuidado del medioambiente se ha vuelto un importante objetivo institucional en las últimas décadas debido a la gran necesidad de preservación del entorno en que vivimos y hace sostenible la vida humana. Desde la Organización de las Naciones Unidas (ONU) y otros estamentos internacionales se busca alentar el cuidado y protección del medioambiente desde la administración pública. Es uno de los temas de interés principal que viene acarreado a todo el mundo, por la contaminación del aire que respiramos, la contaminación y sobreexplotación de la tierra y contaminación del agua que bebemos.

En el Perú, el deterioro del medio ambiente y de los recursos naturales es de suma preocupación por la alta contaminación que se viene viviendo en los últimos años (contaminación del agua, la mala distribución de los residuos sólidos; las ciudades desordenadas, las minerías informales, la pérdida de los suelos agrícolas y la tala ilegal de maderas etc.)

Por lo que es de mayor importancia que los gobiernos y autoridades desarrollen programas que ayuden a preservar los recursos naturales y elaborar planes de prevención para los efectos de la contaminación. A pesar de ello, los limitados y escasos recursos financieros y económicos en países como el Perú, son siempre una causa de retraso y dificultad para ejecutar muchas de las decisiones que se quisieran.

La Ciudad de Rioja, entre otras, es una ciudad ejemplar en el manejo y cuidado del medioambiente sostenible debido a su importancia en el Perú, su reconocida festividad carnavalesca, calidad urbana y la importante gestión pública que alientan al cuidado de parques, jardines, entornos saludables y un desarrollo armonioso de la ciudad con la naturaleza y la calidad de vida del hombre.

La Municipalidad Provincial de Rioja cuenta con planes y acciones para afrontar la temática y responsabilidades asignadas para la gestión del medio ambiente. Sin embargo, la escasez de recursos siempre es una condición que debemos valorar para evaluar una gestión y en particular con tantas exigencias, para lo que es necesario reconocer el grado, forma y capacidades de quien es el responsable de la asignación, manejo y ejecución de planes y proyectos de cuidado del medioambiente en que vivimos, y eventualmente estar en la capacidad de proponer mejoras a dicha gestión a partir de un adecuado reconocimiento de limitaciones y problemas en la obtención de los recursos necesarios.

Tiene como visión estimular el desarrollo humano, asegurando el uso sostenible de los recursos naturales, teniendo como posición a un destino eco-turístico, con ordenanza urbana y rural planificada. Así mismo equipado de sus servicios básicos y eficientes mediante la unión energética para la conservación de sus ecosistemas y comunidades nativas.

Como problema se tiene: ¿Cómo es el cumplimiento del presupuesto asignado a actividades de conservación del medio ambiente de la Municipalidad Provincial de Rioja año 2019?

Según Ackoff (1973), Miller y Salkind (2002) por Hernández et al (2014), el presente trabajo tiene como justificación el cuidado del medioambiente porque es una prioridad que permite la sostenibilidad de la humanidad y toda acción tiene a fortalecer los mecanismos para protegerla, son importantes y necesarios en su ejecución. Por ello la Municipalidad Provincial de Rioja viene desarrollando distintas actividades de gestión del Medio Ambiente que se verán reflejados en el presente estudio. Debido a que la gestión está dedicada especialmente al cuidado del medioambiente en el distrito de Rioja, es importante fortalecer sus acciones mediante todo el apoyo que sea posible, siendo entre ellos la captación de fuentes de recursos económicos una de sus prioridades para poder lograr sus objetivos

estratégicos. El procedimiento científico de investigación es uno de los más adecuados para demostrar la forma en que emplea sus recursos económicos, ya que sus procedimientos y resultados serán completamente confiables y seguros por el propio procedimiento riguroso y sistemático. La investigación se utilizará como antecedentes para los investigadores, siendo un instrumento de información para futuras decisiones públicas y privadas, también se espera que permita verificar un análisis específico, para que los investigadores tengan a su alcance la información necesaria.

Además se presentó como objetivo general: Analizar el cumplimiento del presupuesto asignado a actividades de conservación del medio ambiente de la Municipalidad Provincial de Rioja año 2019, por ello en el primer objetivo específico; Analizar el presupuesto del manejo de residuos sólidos de la Municipalidad Provincial de Rioja año 2019; como segundo objetivo específico es Analizar el presupuesto de Planificación, prevención, educación y control del medio ambiente de la Municipalidad Provincial de Rioja año 2019 y como tercer objetivo específico: Analizar el presupuesto del mantenimiento y conservación de áreas verdes de la Municipalidad Provincial de Rioja año 2019. Y como respuesta e hipótesis al problema planteado se presenta: El cumplimiento del presupuesto asignado a las actividades de conservación del medio ambiente de la Municipalidad Provincial de Rioja año 2019 fue al 100%

II. MARCO TEÓRICO

Según Córdova (2015), en su investigación tuvo como finalidad en su objetivo analizar la gestión del manejo de residuos sólidos domiciliarios en la zona del distrito de Pocollay, fue un estudio de tipo descriptivo, llegando a la siguiente conclusión: en el Distrito de Pocollay los residuos sólidos son de 0,576 kg/hab/día. Recomendando a la vez: Teniendo el fortalecimiento de la práctica del reciclaje, educando ambientalmente a las distintas instituciones educativas, para así tener alumnos egresados para el cuidado del medio ambiente, y así producir un ambiente sostenible, enriqueciendo las ganas de investigar en el tema de residuos sólidos. Concientizar a los pobladores para el aporte mensual de la limpieza pública, para mejorar el servicio.

Según Condo (2017), en su investigación tuvo como finalidad evaluar la ejecución presupuestal los gastos corrientes y de capital, como objetivo general es determinar la influencia del control interno en el proceso de ejecución presupuestal de la Municipalidad Distrital de Santa Rosa, Fue un estudio de tipo experimental y la investigación se concentró en el nivel descriptivo, explicativo y correlacional, la población de estudio es la Municipalidad Distrital de Santa Rosa, el principal resultado fue de encontrar diversos factores o limitaciones en la implementación del sistema de control interno de la Municipalidad Distrital de Santa Rosa, se concluyó que la presente investigación se basa en bases normativas en la que se desarrolla su la gestión gubernamental, mencionando las normas de control publicadas por la Contraloría General de la Republica.

Según Puño (2018), en su investigación tuvo como finalidad el objetivo de evaluar la incidencia del control interno en el proceso de ejecución presupuestal en la Municipalidad Distrital de San Pedro de Putina Punco, siendo un tipo estudio descriptivo y cuantitativo, teniendo como población y muestra a los Jefes de área y trabajadores, utilizando una técnica de encuesta, siendo el cuestionario el instrumento de recolección de datos, concluyó que el ambiente de control, comunicación, actividades de

control, evaluación de riesgos, información y monitoreo, no están siendo aplicadas adecuadamente, por ello, la entidad no cumple sus objetivos y metas institucionales, así mismo el Estado y la sociedad están perdiendo porque hay desperdicio de recursos físicos y humanos.

Según Egoavil y Salazar (2018), en su investigación tuvieron como objetivo determinar las características de la gestión municipal y su influencia en la sostenibilidad del medio ambiente, fue un estudio de tipo descriptivo y analítico, la población es la Municipalidad del Distrito de la Victoria, teniendo como resultado que los gobiernos locales enfrentan la problemática ambiental, en reiteradas veces, con soluciones inmediatas, como limpieza pública, se concluyó que será importante entrelazar las diversas ciencias a fin de tener una mirada más integradora para la producción del conocimiento ambiental.

Según Camino (2019), en su investigación tuvo como finalidad promover el uso sostenible de los recursos hidrobiológicos, la protección del ambiente, la adaptación y mitigación de los efectos del cambio en las actividades pesqueras acuícolas, fue un estudio de tipo descriptivo, teniendo como población el presupuesto anual de la DGAAMPA, limitando la muestra asignada del presupuesto del año 2018 con meta 064, empleando una técnica de análisis documental, Concluyendo que fue el mayor desembolso de dicha ejecución presupuestal, realizando con el devengado anual con 94.59% también teniendo un pago de 94.48%; concluyendo que el 0.7% no fue pagado. Escalando el PIA y el PIM, llegando a la conclusión que el ascenso presupuestal fue por la alta solicitud de los recursos adicionales de los servicios terceros para la contratación.

Según Meza y Moncada (2020), en su investigación tuvieron como objetivo visualizar las políticas y acciones que incidieron en la conformación de las áreas verdes. Teniendo un estudio analítico y descriptivo, la población se estudio es la Ciudad de México, los principales resultados es que en la Ciudad de México el impacto de la protección y conservación, resaltando le

importancia que se tiene ante la vegetación, atribuyéndole una serie de condiciones que servirán para mejorar situaciones ambientales, hablando del cuidado, manejo y mantenimiento de las áreas verdes se pretende un compromiso por parte de la sociedad e instituciones vinculadas, por ello concluyeron que el desafío es conseguir que las áreas verdes lleguen a cumplir una función ambiental moderna.

Según el Ministerio de Economía y Finanzas, el presupuesto trabaja como instrumento de gestión del estado para alcanzar resultados a favor de la población, prestando servicios y cubriendo metas de cobertura con equidad, eficacia y eficiencia por las Entidades Públicas. Estableciendo límites de gastos para el año fiscal, por las Entidades del Sector Público, de la mano con la disponibilidad de los Fondos Públicos, manteniendo el equilibrio fiscal. Hablar del cumplimiento de presupuesto es hablar de una función que le permite saber cuáles son sus ingresos y gastos en un tiempo determinado, sabiendo que puede destinar los ahorros para el cumplimiento de las metas trazadas, identificando los gastos destinados de su dinero, sabiendo los gastos que se necesita para sus metas, determinando el gasto excesivo y tomando en cuenta las medidas que se requiere para un recorte de gastos.

Según Estela (2020), conservación ambiental o protección ambiental: es una actividad que regula y minimiza o impide el daño de todas las actividades: industrial, agrícola, urbana, comercial o de otro tipo, a los ecosistemas naturales, y principalmente a la flora y la fauna, teniendo como base a los ejes principales de acciones:

Organización: para que la sobreexplotación sea controlada y se contemple sus diversos accesos a los recursos, así determinar la más adecuadas.

Protección del patrimonio: los países tienen su propia historia: natural y cultural, parte de su identidad y existencia, que debe ser preservada para

el bienestar de los pobladores.

Según el Ministerio del Ambiente del Perú, Los residuos sólidos son sustancias, productos o subproductos en estado sólido o semisólido, que causan riesgo a la salud y el medio ambiente. El manejo de residuos sólidos es una actividad que implica el manipuleo, acondicionamiento, transporte, transferencia, tratamiento, disposición final o cualquier otro procedimiento técnico operativo. Los gobiernos locales tienen la responsabilidad de brindar el servicio de recolección, transporte y disposición final segura de los residuos sólidos a sus pobladores. Teniendo la necesidad de cobrar por el servicio y de velar por la salud pública, con el mantenimiento de la ciudad.

Según el Ministerio del Ambiente, la planificación ambiental son competencias sectoriales, regionales y locales, que ejercen actividades, diseñados, implementados y ejecutados para defender el cumplimiento de la política, plan y la agenda ambiental nacional. La educación ambiental es un proceso educativo integral de cambio que se da en la vida de la persona, buscando forjar en ellos el conocimiento, actitudes, valores y la práctica, desarrollando sus actividades ambientales adecuadas, para contribuir al desarrollo de su país.

El Ministerio de Educación y la Autoridad Ambiental Nacional coordinan con las diferentes entidades y la sociedad civil sobre las actividades ambientales para formular y promulgar la política nacional de educación ambiental y su cumplimiento.

Según la Ley N° 457912018-CR, Área verde es un espacio que se define por la presencia de vegetación, como: bosque, selva, parque y jardín. Áreas verdes de uso público: son aquellos espacios cubiertos por vegetación y/o arbolado ubicado en parques, plazas, alamedas, paseos, malecones, islas, bermas centrales, bermas laterales, que sirven como recreaciones y uso público. Teniendo como concepto:

Fomentar: es una acción que impulsa a realizar actividades orientadas al manejo de las áreas verdes, promoviendo su cuidado.

Conservación: es un hecho que promueve y efectúa la protección de las áreas verdes, para evitar el deterioro y extinción.

Las gerencias ambientales de los gobiernos locales, realizan las siguientes acciones:

Fomentan la creación, conservación, mantenimiento, protección, desarrollo y restitución de las áreas verdes.

Realizan campañas de capacitación para el público en general, comités, instituciones educativas, empresas, etc. Buscando incentivar la participación en la creación, cuidado y conservación de áreas verdes.

Coordinan con las juntas vecinales de su distrito la vigilancia de las áreas verdes para apoyar en la conservación de las áreas.

Coordinan con él, la ejecución de campañas de plantación de especies arbóreas y vegetales en áreas urbanas con participación de la población, instituciones educativas públicas y privadas.

Elaboran e implementan políticas ambientales locales que motiven la conservación de áreas verdes.

Promueven la aplicación de medidas de protección y fomentan los procesos de contratación de obras públicas para la conservación de áreas verdes.

Fomentan la suscripción de acuerdos entre organismos públicos y privados, para que asuman el cumplimiento de los objetivos relacionados a la protección de las áreas verdes urbanas.

III. METODOLOGÍA

3.1. Tipo y diseño de investigación

Tipo de Investigación

Aplicada: Porque genera y busca el conocimiento de aplicaciones directas a las inconvenientes del sector productivo y sociedad.

Descriptiva: Porque indaga sobre el problema y lo presenta para su adecuado estudio de manera transversal.

Cuantitativo: Porque se recogen y analizan datos cuantitativos sobre la variable.

Diseño de investigación

No experimental: Porque es una variable que no manipulará los datos y es transparente en el territorio de la investigación.

Transversal: Porque realizará el estudio explícito en un espacio y tiempo.

3.2. Variables y operacionalización

Variable: Actividades presupuestales de conservación del medio ambiente: Según la LEY N° 26786 "ley de evaluación de impacto ambiental para obras y actividades" sostiene que los estudios de impacto ambiental y programas de adecuación y manejo ambiental, estarán elaborados por empresas o instituciones debidamente calificadas.

3.3. Población, muestra y muestreo

Población:

Municipalidad Provincial de Rioja.

Muestra:

Información contable de presupuestos, recursos económicos y gastos de las actividades de la Municipalidad Provincial de Rioja año 2019.

3.4. Técnicas e instrumentos de recolección de datos

Tabla 1. *Técnicas, instrumentos e informantes*

Variable	Técnica	Instrumento	Informante
Cumplimiento del presupuesto asignado a actividades de conservación del medio ambiente	Análisis documentario	Ficha de análisis documentario	Área de presupuesto
	Entrevista	Guía de entrevista	Gerente de desarrollo ambiental

3.5. Procedimientos

Para desarrollar el proyecto de tesis Cumplimiento del presupuesto asignado a actividades de conservación del medio ambiente de la Municipalidad Provincial de Rioja año 2019, se procedió en primer lugar a recabar información sobre el presupuesto y plan de ejecución de las actividades de conservación del medio ambiente en la Municipalidad Provincial de Rioja y en la página de transparencia. Las actividades consistieron en entrevistar al Gerente de Desarrollo Ambiental, quien proporcionó detalladamente respuestas a dichas interrogantes, que ayudaron al desarrollo de la tesis aplicada al diseño no experimental de acuerdo a la temporalidad transversal del enfoque cuantitativo. Siguiendo un orden, tal como indican los indicadores: Analizar el presupuesto del manejo de residuos sólidos y sus sub actividades de la Municipalidad Provincial de Rioja año 2019, Luego Analizar el presupuesto de planificación, prevención, educación y control del medio ambiente y sus sub actividades de la Municipalidad Provincial de Rioja año 2019, después Analizar el presupuesto del mantenimiento y conservación de áreas verdes y sus sub actividades de la Municipalidad Provincial de Rioja año 2019, finalmente llegar a la contratación de hipótesis y las conclusiones.

3.6. Método de análisis de datos

La investigación tiene un análisis descriptivo y ordenado donde se usó la hoja de cálculo - Excel; Ingresando buenos resultados de los instrumentos obtenidos, mostrando mediante figuras, columnas y cuadros, de esta forma se muestra de una manera más didáctica la información recaudada para un mejor análisis y entendimiento de cada resultado.

3.7. Aspectos éticos

Veracidad: Son resultados obtenidos que brinda información oportuna y necesaria.

Razonabilidad: Comentario razonable y lógico de los datos que se obtuvieron.

Responsabilidad: Cumplimiento de la investigación de forma oportuna.

Confiabilidad: De la Bibliografía y de la información externa.

IV. RESULTADOS

4.1. Generalidades

La Municipalidad Provincial de Rioja siendo Institución de gobierno local que tiene como función, administrar los ingresos económicos y desarrollar actividades para el beneficio y progreso de su localidad.

La Gerencia De Desarrollo Ambiental, está encargada de las actividades de conservación del medio ambiente, programando y monitoreando las acciones de servicios de agua y alcantarillado, limpieza pública, parques y jardines, manejo de residuos sólidos, la administración y mantenimiento de toda la infraestructura social y asistencial, entre otros: estadio, coliseo deportivo, cementerio, centro cultural, vivero, entre otros.

Mediante la Ordenanza Municipal N° 015-2009-CM de fecha 23 de julio de 2009; fue creada la Comisión de Gestión Ambiental Local de la Provincia de Rioja, Por ello se encarga de coordinar y concordar la política ambiental local, promoviendo el dialogo y el acuerdo entre los sectores públicos, privados y la sociedad civil, según artículos políticos ambientales con la Comisión ambiental Regional-CAR San Martín y el Ministerio del Ambiente, las actividades de conservación ambiental tiene un periodo de vigencia de dos años, es así que el 29 de abril se reactivó la Comisión de Gestión Ambiental Local (CGAL) de la Municipalidad Provincial de Rioja.

4.2. Presupuesto del manejo de residuos sólidos de la Municipalidad Provincial de Rioja año 2019.

Tabla 2. *Presupuesto del manejo de residuos sólidos municipales*

Manejo de residuos sólidos municipales (expresado en S/)	
PIA	278,892.00
Ejecución o Devengado	284,869.85
Saldo	(5,977.85)
Modificación	(8,480.50)
PIM	(14,458.35)

Nota: Relación de sub actividades del manejo de residuos sólidos de la
Municipalidad Provincial de Rioja:

Se Realizó barrido y desarenado de calles pavimentadas, el barrido
de calles es de 9,000 ML/DIA, de lunes a domingos.

Figura 1. *Barrido de calles y desarenado.*



Nota: La Recolección y transporte: la población produce 0.63kg, de
residuo solidos diariamente, la recolección diaria es de 154000 kg/día = a
15 toneladas al día. Cumpliendo a 100% de ejecución del plan de
recolección y transporte. El barrido de calles es de 9,000 ml/día, de lunes
a domingos.

Figura 2. Recolección y transporte de residuos solidos



Nota: Disposición final: plan de mantenimiento rutinario y general de área de disposición final cumplido al 100%. Los costos operativos promedio por mes S/. 36,443.50 soles Usuarios del servicio de Limpieza Pública S&. 4,830.00. Aporte promedio mensual de la población S/. 4,537.60 soles.

Figura 3. Disposición final de residuos solidos



Nota: Plan anual de valorización de **residuos sólidos inorgánicos** municipales *Resolución de Alcaldía N°426-2019-A/MPR*

Fueron 2849 viviendas, 151 establecimientos comerciales y 12 Instituciones Públicas registradas, para la entrega de RR. SS inorgánicos aprovechables.

Figura 4. Valorización de residuos inorgánicos



Nota: Formalización de la Recicladora “Rioja te quiero limpia”, mediante Registro de Inscripción N°001-2019-GDA/MPR.

Figura 5. Registro de inscripción N°001-2019-GDA/MPR.



Nota: 112.959 toneladas de Residuos Sólidos Inorgánicos recolectados y comercializados, provenientes de las viviendas, establecimientos e instituciones participantes, reportados al MINAM.

Figura 6. Recolección y comercialización de residuos inorgánicos.



Nota: Plan anual de valorización de **residuos sólidos orgánicos** municipales Resolución de Alcaldía N°169-2019-A/MPR

Los 02 mercados que participan activamente en el programa (Mercado Zonal y Miguel Grau). Sensibilización a usuarios.

Figura 7. *Recolección de los residuos orgánicos en los Mercados.*



Nota: Fueron 50 usuarios que entregan diariamente sus residuos sólidos orgánicos, los que son trasladados a la Planta de Valorización.

Figura 8. *Traslado de residuos orgánicos.*



Nota: Se obtuvieron 12.9 toneladas de Residuos Sólidos Orgánicos valorizados en nuestra planta, reportados al MINAM.

Figura 9. *Inspección de los residuos orgánicos.*



Figura 10. *Estudio de los residuos orgánicos.*



Nota: El estudio de caracterización de residuos sólidos; Obteniendo como resultado la generación per cápita fue, 0.63 kg. hab/día (domiciliarios). La generación municipal total estimada los RRSS domiciliarios fue de 22.74 Tn/día, la generación de RS no domiciliarias fue de 2.75 Tn/día, la generación de RS especiales fue de 0.71Tn/día obteniendo la generación total 26.20Tn/día, y la generación anual de RS Municipales sería 9564.70 Tn/Año.

Figura 11. *Traslado de los Residuos Orgánicos.*



Figura 12. Disposición Final de los residuos Orgánicos.



4.3. Presupuesto de Planificación, prevención, educación y control del medio ambiente de la Municipalidad Provincial de Rioja año 2019.

Tabla 3. Presupuesto de planificación, prevención, educación y control del medio ambiente.

Planificación, prevención, educación y control del medio ambiente (expresado en S/)	
PIA	18,298.00
Ejecución o Devengado	6,916.00
Saldo	11,382.00
Modificación	(3,866.00)
PIM	7,516.00

Nota: Relación de sub actividades de Planificación, prevención, educación y control del medio ambiente de la Municipalidad Provincial de Rioja:

Se realizaron 15 jornadas de limpieza, ornamentación, monitoreo y sensibilización en puntos críticos.

Figura 13. *Jornada de limpieza*



Nota: Se realizaron 50 charlas a instituciones educativas de nivel inicial, primaria y secundaria, 2500 estudiantes sensibilizados de Instituciones Educativas

Figura 14. *Charla a instituciones de sensibilización,*



Figura 15. *Charla al público de sensibilización.*



Nota: Formación y acreditación de 30 promotores ambientales juveniles entre instituciones públicas, privadas y sociedad civil organizada.

Figura 16. *Acreditación a promotores ambientales.*



Nota: Se realizó 20 campañas de sensibilización con participación de promotores ambientales juveniles y brigadistas del SIMRAM.

Figura 17. *Campaña de sensibilización.*



Figura 18. *Campaña de sensibilización*



4.4. Presupuesto del mantenimiento y conservación de áreas verdes de la Municipalidad Provincial de Rioja año 2019.

Tabla 4. *Presupuesto de mantenimiento y conservación de áreas verdes*

Mantener y conservar las áreas verdes	
(Expresado en \$/)	
PIA	40,800.00
Ejecución o Devengado	73,238.50
Saldo	(32,438.50)
Modificación	15,410.50
PIM	(17,028.00)

Nota: Relación de sub actividades de mantenimiento y conservación de áreas verdes, de la Municipalidad Provincial de Rioja:

Se realizaron mantenimiento de áreas verdes y espacios públicos.

Figura 19. *Mantenimiento de áreas Verdes.*



Nota: Se realizó la Producción de 162,000 plantones entre Forestales, frutales, ornamentales en el vivero municipal.

Figura 20. *Producción de plantones.*



Nota: Se organizó fortalecimiento de capacidades a 90 agricultores y profesionales en el marco de 3 escuelas de campo.

Figura 21. *Charlas de Fortalecimientos.*



Nota: Se realizó capacitaciones de buenas prácticas productivas con 80 instituciones educativas y otros, teniendo 2,400 personas capacitadas.

Figura 22. *Charlas de buenas prácticas productivas.*



4.5. Presupuesto de las actividades de conservación del medio ambiente de la Municipalidad Provincial de Rioja año 2019.

Tabla 5. *Presupuesto de las actividades de conservación del medio ambiente.*

ACTIVIDADES	PIA (Expresado en S/)
Manejo de residuos sólidos municipales	278,892.00
Planificación, prevención, educación y control del medio ambiente	18,298.00
Mantener y conservar las áreas verdes	40,800.00

4.6. Contrastación de hipótesis:

Para la investigación se planteó la siguiente hipótesis: El cumplimiento del presupuesto asignado a las actividades de conservación del medio ambiente de la Municipalidad Provincial de Rioja año 2019 fue al 100%

V. DISCUSIÓN

El objetivo de la investigación fue analizar el cumplimiento del presupuesto asignado a actividades de conservación del medio ambiente de la Municipalidad Provincial de Rioja año 2019, así mismo permite mejorar la calidad de vida, y una buena sostenibilidad para la ciudad de Rioja, por ello se obtuvo un cumplimiento del 100% de las actividades de conservación del medio ambiente de la Municipalidad Provincial de Rioja año 2019, con relación a la investigación de Condo (2017), y Puño (2018), teniendo una similitud del objetivo de analizar el grado de cumplimiento del presupuesto, por ellos se hace mención el cumplimiento del 100% del presupuesto asignado para las 3 actividades de mayor importancia para la conservación del medio ambiente.

Analizar el presupuesto del manejo de residuos sólidos de la Municipalidad Provincial de Rioja año 2019; el cual se divide en sub actividades: Barrido y desarenado de calles pavimentadas, recolección y transporte, disposición final de los residuos sólidos, formalización de la recicladora "Rioja te quiero limpia", recolección y comercialización de residuos sólidos inorgánicos en viviendas, establecimientos e instituciones, recolección y traslado a la planta de Valorización de residuos sólidos orgánicos, valorización y reporte de los residuos sólidos orgánicos, y con los estudios de caracterización de residuos sólidos se obtuvieron los resultados que la generación fue de 0.63 kg.hb/día (domiciliarios). La generación municipal total estimada los RRSS domiciliarios fue de 22.74 Tn/día, la generación de RS no domiciliarias fue de 2.75 Tn/día, la generación de RS especiales fue de 0.71Tn/día obteniendo la generación total 26.20Tn/día, y la generación anual de RS Municipales sería 9564.70 Tn/Año. Con relación a la investigación de Córdoba (2015), teniendo una similitud con el objetivo del manejo de residuos sólidos domiciliarios, por ello se llega a las mismas conclusiones: fortalecimiento de la práctica del reciclaje, educando ambientalmente a las distintas instituciones educativas, para así tener

alumnos egresados que fomenten el cuidado del medio ambiente, y así tener un ambiente sostenible, enriqueciendo las ganas de investigar en el tema de residuos sólidos. Concientizar a la población para el pago mensual de la limpieza pública, para mejorar el servicio.

Analizar el presupuesto de Planificación, prevención, educación y control del medio ambiente de la Municipalidad Provincial de Rioja año 2019; el cual se divide en sub actividades: Jornadas de limpieza, ornamentación monitoreo y sensibilización en puntos críticos, charlas a instituciones educativas de nivel inicial, primaria y secundaria, formación y acreditación de promotores ambientales juveniles entre instituciones públicas, privadas y sociedad civil organizada, campañas de sensibilización con participación de promotores ambientales juveniles y brigadas de SIMRAM. Con relación a la investigación de Egoavil y Salazar (2018), y Camino (2019), teniendo una similitud con el objetivo en la sostenibilidad de la protección del medio ambiente. Llegando a la conclusión de que los gobiernos locales enfrentan la problemática ambiental, el cual se debe de tener una mirada más integradora para la producción del conocimiento ambiental.

Analizar el presupuesto del mantenimiento y conservación de áreas verdes de la Municipalidad Provincial de Rioja año 2019; el cual se divide en sub actividades: Mantenimiento de áreas verdes y espacios públicos, Producción de plantones entre forestales, frutales, ornamentales en el vivero municipal, fortalecimiento de capacidades a agricultores y profesionales en el marco de 3 escuelas de campo, capacitaciones de buenas prácticas productivas con instituciones educativas y otros. Con relación a la investigación de Meza y Moncada (2020), teniendo una similitud con el objetivo de analizar las acciones de mantenimiento y conservación de áreas verdes, llegando a una misma conclusión de que el cuidado, manejo y mantenimiento de las áreas verdes requiere del compromiso tanto de la sociedad como de las entidades gubernamentales vinculadas con ellas.

VI. CONCLUSIONES

1. Del análisis del cumplimiento del presupuesto de conservación del medio ambiente de la Municipalidad Provincial de Rioja año 2019, se encontró que son de gran importancia para la mejora del medio ambiente y el bienestar de los pobladores y visitantes.
2. Del análisis del presupuesto de manejo de residuos sólidos de la Municipalidad Provincial de Rioja año 2019, se encontró que existe un aumento de presupuesto del 5.18% para el desarrollo de la actividad.
3. Al analizar el presupuesto de Planificación, prevención, educación y control del medio ambiente de la Municipalidad Provincial de Rioja año 2019, se encontró que existe un presupuesto sin ejecutar de 41.08% de la actividad.
4. Al analizar el presupuesto del mantenimiento y conservación de áreas verdes, de la Municipalidad Provincial de Rioja año 2019, se encontró que existe un aumento de presupuesto del 41.74% para el desarrollo de la actividad.

VII. RECOMENDACIONES

Mejorar las disposiciones legales y burocráticas que apoyen económicamente al desarrollo de las actividades de conservación del medio ambiente y así facilitar y ampliar el número de actividades de conservación ambiental.

Incrementar las sub actividades de conservación del medio ambiente tanto local como anexos para mejorar el cuidado de toda la provincia.

Mejorar cada año en la distribución del presupuesto para el cumplimiento de las actividades de conservación del medio ambiente de la Municipalidad Provincial de Rioja, y aprovechar eficientemente estos recursos para obtener mejores resultados.

Se sugiere a todos los encargados de las actividades de conservación del medio ambiente de la Municipalidad Provincial de Rioja, que asuman sus funciones eficientemente para ver buenos resultados en el cumplimiento del presupuesto de las actividades.

REFERENCIAS

- Aguilar, et al. (2009). *“La protección y conservación de las áreas verdes de la Ciudad de México. Un reto actual”*.
<https://legadodearquitecturaydiseno.uaemex.mx/article/view/13783>
- Arteaga (2009). *“Análisis de gráficos estadísticos elaborados en un proyecto de análisis de datos”* [Universidad de Granada].
<https://www.ugr.es/~batanero/pages/ARTICULOS/trabajomasterPedro.pdf>
- Bernardo, et al. (2018). *“Metodología de la Investigación”*.
<https://www.usmp.edu.pe/estudiosgenerales/pdf/2018-II/MANUALES/METODOLOGIA DE LA INVESTIGACION.pdf>
- Camino (2019). *“Ejecución presupuestal en la Dirección General de Asuntos Ambientales Pesqueros y Acuícolas del Ministerio de la Producción año 2018”* [Universidad César Vallejo].
<http://repositorio.ucv.edu.pe/handle/20.500.12692/36542>
- CEPAL - Población, género y medioambiente son los temas que destacan en el nuevo Anuario Estadístico de la CEPAL. <https://www.cepal.org/cgi-bin/getProd.asp?xml=/prensa/entrevistas/6/32616/P32616.xml&xsl=/prensa/tpl/p7f.xsl&base=/prensa/tpl/top-bottom.xslt>
- Condo (2017). *“El control interno en el proceso de ejecución presupuestal de la Municipalidad Distrital de Santa Rosa Melgar Puno, periodo 2012 y 2013”* [Universidad Nacional del Altiplano].
<http://repositorio.unap.edu.pe/handle/UNAP/5254>
- Córdova (2015). *“Propuesta ambiental para el mejoramiento de la Gestión Municipal del manejo de los residuos sólidos domiciliarios en la zona urbana del Distrito de Pocollay”* [Universidad Nacional Jorge Basadre Grohmann].
<http://repositorio.unjbg.edu.pe/handle/UNJBG/1030>
- Cuno (2004). *“Razón, racionalidad y razonabilidad ¿Qué los identifica y diferencia?”* (Vol. 81).

https://www.trt3.jus.br/escola/download/revista/rev_81/humberto_luiz_cuno_cruz.pdf

Díaz (2014). "Importancia de la ética y responsabilidad profesional en la gerencia de proyectos." En *Conexión Esan*.
<https://www.esan.edu.pe/conexion/actualidad/2014/06/25/importancia-etica-responsabil>

Egoavil y Salazar (2018). "*La gestión municipal y su influencia en la sostenibilidad del medio ambiente en el distrito de la victoria 2017*" [Universidad Privada Telesup - UTELESUP].
<https://repositorio.utelesup.edu.pe/handle/UTELESUP/296?mode=full>

Gasto para manejo de residuos sólidos municipales | SINIA | Sistema Nacional de Información Ambiental. <https://sinia.minam.gob.pe/indicadores/gasto-manejo-residuos-solidos-municipales>

Hernández, et al. (2010). Metodología de la investigación 5ta Ed. In *Metodología de la investigación*. <https://institutoprofesionalmr.org/wp-content/uploads/2018/04/Hernández-Fernández-Baptista-2010-Metodologia-de-la-Investigacion-5ta-edicion.pdf>

Hidalgo (2005). "*Tipos de estudio y métodos de investigación*." <https://www.gestiopolis.com/tipos-estudio-metodos-investigacion/>

La Comunidad Verde promueve un "Compromiso por el Jardín" para implicar a los responsables públicos - Jardinería.
<https://www.interempresas.net/Jardineria/Articulos/135901-Comunidad-Verde-prom>

Ley N° 26786, Ley de Evaluación de Impacto Ambiental para Obras y Actividades.
<https://docs.peru.justia.com/federales/leyes/26786-may-12-1997.pdf>

Ley N° 28245.- Ley Marco del Sistema Nacional de Gestión Ambiental.
<https://sinia.minam.gob.pe/normas/ley-marco-sistema-nacional-gestion-ambiental>

Ley N° 457912018-CR, *Ley que promueve la creación y conservación de áreas verdes públicas y privadas en las zonas urbanas*. (2019). https://leyes.congreso.gob.pe/Documentos/2016_2021/Proyectos_de_Ley_y_de_Resoluciones_Legislativas/PL0457920190711.pdf

Lozada (2014). "*Investigación aplicada: Definición, propiedad intelectual e industria*". CienciAmérica: Revista de Divulgación Científica de La Universidad Tecnológica Indoamérica. <http://www.uti.edu>

MINAM (2004). *Marco Institucional de los Residuos Sólidos en el Perú*. Ministerio de Salud. http://bvs.minsa.gob.pe/local/dgsp/000_RES.SOLID.pdf

MINAM (2005). *Ley General del Ambiente - Ley N° 28611*. <https://www.minam.gob.pe/wp-content/uploads/2013/06/ley-general-del-ambiente.pdf>

MINAM (2013). *Orientaciones para implementar la Política Nacional de Educación Ambiental a nivel multisector y descentralizado*. Ministerio Del Ambiente. <http://www.minedu.gob.pe/educacion-ambiental/pdf/orientaciones.pdf>

MINAM (2016). *Aprende a prevenir los efectos del mercurio. Módulo 2: Residuos y Áreas Verdes*. *Dk*, 53(9), 1689–1699. <https://sinia.minam.gob.pe/documentos/aprende-prevenir-efectos-mercurio-modulo-2-residuos-areas-verdes>

MINAM (2019). *Educación Ambiental – Ministerio del Ambiente y Agua*. https://www.minam.gob.pe/wp-content/uploads/2013/10/politica_nacional_educacion_ambiental_folleto_castellano11.pdf

MPR - Instrumentos de Gestión. http://www.munirioja.gob.pe/inst_gestion.php

Municipalidad Provincial de Rioja | SIAL Rioja | Sistema Local de Información Ambiental. <http://sial.minam.gob.pe/rioja/fuente-informacion/municipalidad-provincial-rioja>

Municipalidad Provincial De Rioja. <http://www.munirioja.gob.pe/contenido/tributos-municipales/111/informacin-al-contribuyente>

ONU (2010). *La Organización | Naciones Unidas*. Un.Org. <https://www.un.org/es/about-un>

Ozair (2006). *Presupuesto Público*. Revista de información química y modelado. https://www.mef.gob.pe/es/?option=com_content&language=es-ES&Itemid=100751&lang=es-ES&view=category&id=655

Portal del Estado Peruano - Portal de Transparencia Estándar - PTE. https://www.transparencia.gob.pe/enlaces/pte_transparencia_enlaces.aspx?id_entidad=12218&id_tema=5&ver=

Programa ambiental de ecologistas en acción Andalucía. (1998). <https://www.ecologistasenaccion.org/quienes-somos/programa-ambiental-de-ecologistas-en-accion/>

Puño (2018). *“Control Interno En El Proceso De Ejecución Presupuestal En La Municipalidad Distrital De San Pedro De Putina Punco 2017”* [Universidad Católica los Ángeles de Chimbote]. http://repositorio.uladech.edu.pe/bitstream/handle/123456789/823/CONTROL_INTERNO_ADMINISTRATIVO_SANCHEZ_ADANAQUE_ENID_YAQUELIN_E.pdf?sequence=1

Raffino (2020). *“Conservación del Medio Ambiente: Concepto, Tipos e Importancia”*. <https://concepto.de/conservacion-del-medio-ambiente/>

Rivera (2012). *“Las Variables en la Investigación*. Universidad Ricardo Palma”. http://www.urp.edu.pe/pdf/clase_variabladesdeinvestigacion.pdf

Rodríguez y Mendivelso (2018). *“Diseño de Investigación de corte transversal.”* <https://doi.org/10.26852/01234250.20>

Sarduy (2007). “El análisis de información y las investigaciones cuantitativa y cualitativa. In *Revista Cubana de Salud Pública*” (Vol. 33).
<https://doi.org/10.1590/s0864-34662007000300020>

Servicio Nacional Forestal y de Fauna Silvestre - ¿Qué hacemos? | Gobierno del Perú. <https://www.gob.pe/4495-servicio-nacional-forestal-y-de-fauna-silvestre-que-hacemos>

SINIA. (2017). *Indicador: Generación per cápita de residuos sólidos domiciliarios por departamento | SINIA | Sistema Nacional de Información Ambiental.*
<https://sinia.minam.gob.pe/indicador/1601>

Sorensen, et al. (1998). “*Manejo de las áreas verdes urbanas*”.
<https://publications.iadb.org/publications/spanish/document/Manejo-de-las-areas-verdes-urbanas.pdf>

TAU (2016). “*Tipos de Investigación | Tecana American University.*”
<https://tauniversity.org/tipos-de-investigacion>

VILLASEÑOR (2010). *Metodología para la elaboración de guías de fuentes de información* [Universidad Complutense de Madrid, España].
<https://doi.org/10.22201/iibi.0187358xp.2008.46.16943>

ANEXOS

Anexo 01: Operacionalización de las variables

Tabla 6. Operacionalización de las variables.

Variable	Definición conceptual	Definición operacional	Dimensiones/sub variables	Indicadores	Escala
Variable: actividades presupuestales de conservación del medio ambiente.	Según la LEY N° 26786 "ley de evaluación de impacto ambiental para obras y actividades" sostiene que los estudios de impacto ambiental y programas de adecuación y manejo ambiental, estarán elaborados por empresas o instituciones debidamente calificadas.	Mediante análisis de documentos de la Municipalidad Provincial de Rioja. Considerando las dimensiones	Presupuesto de Manejo de residuos sólidos,	Presupuesto institucional de apertura	Cuantitativo
				Ejecución o devengado	
				Modificación	
				Presupuesto institucional modificado	
			Presupuesto de Planificación, prevención, educación y control del medio ambiente	Presupuesto institucional de apertura	
				Ejecución o devengado	
				Modificación	
				Presupuesto institucional modificado	
			Presupuesto de Mantenimiento y conservación de áreas verdes	Presupuesto institucional de apertura	
				Ejecución o devengado	
				Modificación	
				Presupuesto institucional modificado	

Anexo 02:

GUÍA DE ENTREVISTA

La entrevista será aplicada al Gerente de Desarrollo Ambiental en la gestión de la Municipalidad Provincial de Rioja, con las siguientes preguntas.

1. ¿Cómo ha ido evolucionando la conservación del medio Ambiente de la Municipalidad Provincial de Rioja?
2. ¿Cree usted que el presupuesto destinados para las actividades de conservación del Medio Ambiente son suficientes?
3. ¿Cree usted que el presupuesto destinados para las actividades de conservación del Medio Ambiente son suficientes?
4. ¿Cree usted que las actividades de conservación que vienen realizando la Municipalidad Provincial de Rioja incide en el medio ambiente?
5. ¿Qué se debe hacer para incrementar el presupuesto destinados hacia actividades de conservación del Medio Ambiente de la Municipalidad Provincial de Rioja?
6. ¿De qué manera cree usted que inciden presupuesto en las actividades de conservación del Medio Ambiente de la Municipalidad Provincial de Rioja?
7. ¿Está de acuerdo que la conservación del Medio Ambiente se ha convertido en uno de los temas más importante para el desarrollo y progreso de la Provincial de Rioja?
8. ¿Se está dejando de lado en la Municipalidad Provincial de Rioja algunas actividades de relevancia para la conservación del medio ambiente?

9. ¿Cree usted que los materiales e insumos que utiliza la Municipalidad Provincial de Rioja satisfacen las necesidades para el cumplimiento y desarrollo de las actividades para la conservación del medio ambiente?

10. ¿Cree usted que el nivel de calidad de vida de la población ha mejorado gracias al desarrollo de las actividades de conservación del Medio Ambiente de la Municipalidad Provincial de Rioja?

11. ¿Las actividades que está realizando la Municipalidad Provincial de Rioja para la conservación del medio ambiente son necesarios para el bienestar de la población?

12. ¿El presupuesto que asigna la Municipalidad Provincial de Rioja para la elaboración de obras públicas con respecto a la conservación del medio ambiente son totalmente ejecutadas?

Anexo 03:

Tabla 7. Entrevista al Gerente de Desarrollo Ambiental.

ÍTEM	RESPUESTA
1. ¿Cómo ha ido evolucionando la conservación del medio Ambiente de la Municipalidad Provincial de Rioja?	...En el año 2019 se contó con todos los instrumentos de gestión, los instrumentos de gestión netamente en la Gestión en el tema ambiental son: Residuos sólidos, tema de Ruido, tema de Deforestación, tema de Agua. Se ha cumplido con las metas programadas al programa de incentivos, se cuenta con el programa EDUCCA (Educación, Cultura y Ciudadanía Ambiental), también con las mediciones de ruido, por ello la Gestión ha evolucionado un 60% y está en el margen de la normativa vigente.
2. ¿Cuáles son los principales problemas que está enfrentando la municipalidad con respecto a las actividades de conservación del medio ambiente?	...Con respecto a esta pregunta es el tratamiento de la limpieza pública, porque la población no está concientizada y no tiene una cultura adecuada sobre los pagos por que asciende de S/. 1.00 hasta S/. 2.50 mensuales, el cual se tiene un déficit con una tasa de morosidad de 90%, para ello se ha implementado el programa EDUCCA (Educación, Cultura y Ciudadanía Ambiental) para poder concientizar a la población, eso es la dificultad que tenemos, ya que nuestros servicios dependen tanto del pago que realizan la población.
3. ¿Cree usted que el presupuesto destinados para las actividades de	...Creo que sí, porque se tuvo una inversión más de S/. 350 000.00 en el expediente de elaboración para el proyecto de reo-sanitario,

conservación del Medio Ambiente son suficientes?	se cumplió con la meta y todos los programas de la normativa.
4. ¿Cree usted que las actividades de conservación que vienes realizando la Municipalidad Provincial de Rioja incide en el medio ambiente?	... Claro que sí, en el año 2019 hemos iniciado con muchas tareas y planes los cuales se cumplieron el 100%, el más resaltante es valorizar nuestros residuos sólidos orgánicos, ya que en el tema ambiental es una repercusión mínima de CO ₂ que se genera y otra parte sería el metano, por esas partes es directo lo que incide en el medio ambiente.
5. ¿Qué se debe hacer para incrementar el presupuesto destinados hacia actividades de conservación del Medio Ambiente de la Municipalidad Provincial de Rioja?	...Lo que se debe hacer es la sensibilización y concientización a la población para que paguen sus impuestos en el tema de limpieza pública, en el tema de lo que es alianzas, ya sea alianzas estratégicas ya sea con cooperación internacional y otros proyectos que nos brinda SERFOR, y otras entidades del estado y poder captar recursos y mejorar la gestión.
6. ¿De qué manera cree usted que inciden presupuesto en las actividades de conservación del Medio Ambiente de la Municipalidad Provincial de Rioja?	...Inciden de manera significativa ya que todo está enfocado a una calidad de vida para poder mejorarla en la ciudad de Rioja.
7. ¿Está de acuerdo que la conservación del Medio Ambiente se ha convertido en uno de los temas más importante para el desarrollo	...Claro que sí, ya que la ciudad de Rioja tiene los recursos natural turísticos económicos, pero siempre el equilibrio de un desarrollo sostenible ambiental, económico y social, desde ahí son los ejes motores para el

<p>y progreso de la Provincial de Rioja?</p>	<p>funcionamiento y creo que es fundamental para el tema ambiental.</p>
<p>8. ¿Se está dejando de lado en la Municipalidad Provincial de Rioja algunas actividades de relevancia para la conservación del medio ambiente?</p>	<p>...Por la misma transversión que hubo en el cambio de gobierno en algunas cosas como, por ejemplo: las áreas de conservación enfocado a la reforestación que no se encontró tanto percibido en un plan de reforestación, por ello se pretende implementarlo, porque en el año 2019 no se hizo tanta incidencia en lo que es recuperación en tema de reforestación.</p>
<p>9. ¿Cree usted que los materiales e insumos que utiliza la Municipalidad Provincial de Rioja satisfacen las necesidades para el cumplimiento y desarrollo de las actividades para la conservación del medio ambiente?</p>	<p>...Satisface en un 80%, pero siempre es un proceso continuo que se debe para brindar un servicio en un 100%.</p>
<p>10. ¿Cree usted que el nivel de calidad de vida de la población ha mejorado gracias al desarrollo de las actividades de conservación del Medio Ambiente de la Municipalidad Provincial de Rioja?</p>	<p>...Obviamente que sí, porque se empezó a valorizar la materia orgánica y se tiene una planta piloto, el cual semanalmente segrega y se valoriza 2 toneladas de campus, tenemos dos participantes los mercados y promotores ambientales en la Universidad Nacional de San Martín facultad de ecología, facultad de contabilidad incluyendo promotores ambientales de los colegios, y creo que desde ahí llevan una cultura ambiental, de esa manera ellos son quienes forjan dentro de sus hogares una mejor calidad de vida, también se</p>

implementó en el año 2019 con furgonetas para mejorar el servicio de limpieza pública de recolección, ya que es ahí donde está vinculado la calidad de vida de la población.

11. ¿Las actividades que está realizando la Municipalidad Provincial de Rioja para la conservación del medio ambiente son necesarios para el bienestar de la población?

...Claro que sí, topográficamente y geográficamente nos encontramos rodeados de mucha área de conservación, por ejemplo: el bosque Alto-Mayo que netamente lo dirige el SERNANP, pero tenemos su incidencia nosotros; lo que es programas y proyectos, y es una reliquia que nos satisface como provincia por que nace las cuencas, microcuencas para lo que es el recurso hídrico tan necesitado, el cual nosotros sí contamos con recurso de calidad.

12. ¿El presupuesto que asigna la Municipalidad Provincial de Rioja para la elaboración de obras públicas con respecto a la conservación del medio ambiente son totalmente ejecutadas?

...En el año 2019 sí, solamente se hizo el expediente de riego sanitario que son S/. 20 000 000.00 de inversión para este megaproyecto, en los planes de valorización se ha cumplido la meta y en la actualidad somos una institución ecoeficiente ya que el tema ambiental va en relación a los avances de un proceso de mediano a largo plazo.

Anexo 04:

Figura 23. Entrevista al Gerente de Desarrollo Ambiental.



Anexo 05:

Figura 24. Presupuesto asignado a la gerencia de desarrollo ambiental

PRESUPUESTO ASIGNADO A LA GERENCIA DE DESARROLLO AMBIENTAL - 2019

Prod/Proy. Meta A Razon Expdel		Presupuesto Institucional de Apertura (PIA)	Presupuesto Institucional Modificado (PIM)	Desagajo	Saldo Presupuestal
0845	EFFECTUAR LA PLANIFICACION, PROMOCION, EDUCACION Y CONTROL DEL MEDIO AMBIENTE	197,111	177,993	164,221.08	13,078.80
07	FONDO DE COMPENSACION MUNICIPAL	151,225	121,204	114,126.01	7,078.29
2.1.1.1.1.2	PERSONAL ADMINISTRATIVO NOMBRADO (REGIMEN PUBLICO)	17,076	17,321	17,321.09	
2.1.1.1.1.2	PERSONAL CON CONTRATO A PLAZO FIJO (REGIMEN LABORAL PL)	62,740	38,798	38,798.03	
2.1.1.1.1.2	AGUINALDOS	1,000	1,200	1,200.03	
2.1.1.1.1.3	INDICACION DE RESPONSABILIDAD	1,229	98	900.03	
2.1.3.1.1.5	CONTRIBUCIONES A ESSALUD	7,282	3,486	3,406.81	3.25
2.3.1.2.1.1	COMBUSTIBLES Y DERIVADOS	1,000	900	900.03	
2.3.1.2.1.1	REPUJOS Y ADICIONES	1,750	2,545	2,545.03	
2.3.1.2.1.2	PAPETERIA EN GENERAL, UTILES Y MATERIALES DE OFICINA	2,500	4,500	4,500.03	
2.3.1.2.2.1	ASEO, LIMPIEZA Y TIGUADOR		1,000	1,000.03	
2.3.1.2.2.1	PASAJES Y GASTOS DE TRANSPORTE	1,000			
2.3.1.2.2.2	VANTOS Y ASIGNACIONES POR COMISION DE SERVICIO	2,000			
2.3.2.1.1.24	SERVICIOS DIVERSOS		19,819	19,870.03	
2.3.2.1.1	CONTRATO ADMINISTRATIVO DE SERVICIOS	47,000	37,000	21,900.20	6,593.73
2.3.2.1.2	CONTRIBUCIONES A ESSALUD DE C.A.S	2,171	2,402	1,334.43	1,063.96
2.3.2.1.4	AGUINALDOS DE C.A.S	600	1,700	700.03	603.06
08	RECURSOS MUNICIPALES	11,789	34,094	32,126.05	697.98
2.3.1.2.1.1	COMBUSTIBLES Y DERIVADOS	2,000	2,000	2,000.03	
2.3.1.2.1.2	LUBRICANTES, GRASAS Y ACEITES		1,344	1,344.03	
2.3.1.2.1.1	REPUJOS Y ADICIONES	1,750			
2.3.1.2.1.1	DE VENTAJAS		563	563.03	
2.3.1.2.1.24	OTROS SERVICIOS	2,000	468	468.03	
2.3.1.2.2.1	PASAJES Y GASTOS DE TRANSPORTE		1,344	468.03	635.03
2.3.1.2.2.2	VANTOS Y ASIGNACIONES POR COMISION DE SERVICIO		2,860	2,088.03	31.03
2.3.2.1.1.24	SERVICIOS DIVERSOS		32,143	32,143.03	
2.3.2.1.1	CONTRATO ADMINISTRATIVO DE SERVICIOS	4,700			
2.3.2.1.2	CONTRIBUCIONES A ESSALUD DE C.A.S	218			
2.3.3.3.5.2	MAQUINARIAS, EQUIPOS Y MOBILIARIOS DE OTRAS INSTALACIONES		3,462	3,462.03	
09	RECURSOS DIRECTAMENTE RECAUDADOS	26,105	30,117	34,498.32	2,893.00
2.1.1.1.1.2	PERSONAL ADMINISTRATIVO NOMBRADO (REGIMEN PUBLICO)		223	222.95	0.05
2.3.1.2.1.1	INSTALACIONES, ACCESORIOS Y PRENDAS DIVERSAS		811	811.03	
2.3.1.2.1.2	PAPETERIA EN GENERAL, UTILES Y MATERIALES DE OFICINA	2,500			
2.3.1.2.1.24	OTROS SERVICIOS	5,000	1,568	1,568.03	
2.3.1.2.2.1	PASAJES Y GASTOS DE TRANSPORTE		48	48.03	
2.3.1.2.2.2	VANTOS Y ASIGNACIONES POR COMISION DE SERVICIO		360	360.03	
2.3.2.1.1.24	SERVICIOS DIVERSOS	10,200	21,523	21,528.33	0.47
2.3.2.1.1	CONTRATO ADMINISTRATIVO DE SERVICIOS	4,700	4,700	4,700.03	
2.3.2.1.2	CONTRIBUCIONES A ESSALUD DE C.A.S	318	518	218.03	218.03
2.3.2.1.4	AGUINALDOS DE C.A.S	500	600	600.03	
10	CANCION Y SOBRECANCION		2,316	2,317.36	0.84
2.4.3.2.5.1	EQUIPOS COMPUTACIONALES Y PERIFERICOS		2,316	2,317.36	0.84

