

UNIVERSIDAD NACIONAL DE CAJAMARCA
FACULTAD DE CIENCIAS ECONÓMICAS, CONTABLES Y
ADMINISTRATIVAS
ESCUELA PROFESIONAL DE CONTABILIDAD



TESIS

**“EL SISTEMA DE DETRACCIONES Y LA LIQUIDEZ EN LA EMPRESA BURSA
INGENIEROS EIRL, 2024”**

PARA OPTAR EL TÍTULO PROFESIONAL DE:

“CONTADOR PÚBLICO”

PRESENTADO POR LA BACHILLER:

DEYSI JHISELA LLAMO BURGA

ASESOR:

DR. LENNIN RODRÍGUEZ CASTILLO

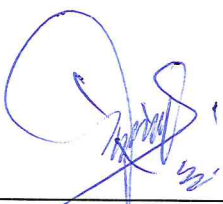

CAJAMARCA – PERÚ

2026

CONSTANCIA DE INFORME DE ORIGINALIDAD

1. Investigador:
LLAMO BURGA DEYSI JHISELA
DNI: 74567251
Escuela Profesional - Facultad:
Escuela Profesional de Contabilidad – Facultad de Ciencias Económicas, Contables y Administrativas.
2. Asesor:
Dr. Lennin Rodríguez Castillo
Departamento Académico:
Ciencias Contables y Administrativas
3. Grado académico o título profesional para el estudiante
 Bachiller Título profesional Segunda especialidad
 Maestro Doctor
4. Tipo de Investigación:
 Tesis Trabajo de investigación Trabajo de suficiencia profesional
 Trabajo académico
5. Título de Trabajo de Investigación:
"EL SISTEMA DE DETRACCIONES Y LA LIQUIDEZ EN LA EMPRESA BURSA INGENIEROS EIRL, 2024"
6. Fecha de evaluación: 19/03/2026
7. Software antiplagio: TURNITIN URKUND (OURIGINAL) (*)
8. Porcentaje de Informe de Similitud: 4%
9. Código Documento: oid: 3117:569367989
10. Resultado de la Evaluación de Similitud:
 APROBADO PARA LEVANTAMIENTO DE OBSERVACIONES DESAPROBADO

Fecha Emisión: 01/04/2026

<i>Firma y/o Sello Emisor Constancia</i>	
	
<hr/> Dr. Lennin Rodríguez Castillo DNI: 16657425	<hr/> Dr. Juan José Julio Vera Abanto Director de la Unidad de Investigación F-CECA

* En caso se realizó la evaluación hasta setiembre de 2023

UNIVERSIDAD NACIONAL DE CAJAMARCA
FACULTAD DE CIENCIAS ECONÓMICAS, CONTABLES Y
ADMINISTRATIVAS

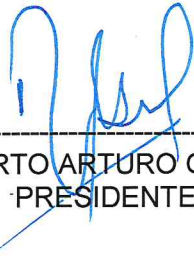
Escuela Profesional de Contabilidad

APROBACION DE LA TESIS

El (la) asesor (a) y los miembros del jurado evaluador designados según Resolución de Consejo de Facultad N° 69-2026-F-CECA-UNC, aprueban la tesis desarrollada por el (la) Bachiller **DEYSI JHISELA, LLAMO BURGA**, denominada:

"EL SISTEMA DE DETRACCIONES Y LA LIQUIDEZ EN LA EMPRESA
BURSA INGENIEROS EIRL, 2024"

Fecha Sustentación: 04/03/2026.



DR. CPC. ROBERTO ARTURO GRANADOS CRUZ
PRESIDENTE



M. CS. CPC. EDIXON HIDELFONSO GUEVARA PEÑA
SECRETARIO



M. CS. CPC. ANIBAL ROMERO BECERRA
VOCAL



DR. CPC. LENNIN RODRÍGUEZ CASTILLO
ASESOR

Dedicatoria

A Dios, por guiar mis pasos, darme la vida, la salud y la fortaleza necesarias para alcanzar este logro.

A mis queridos padres, Samuel y Mávila, pilares de mi vida y ejemplo de esfuerzo y perseverancia, por sus sacrificios silenciosos, su amor incondicional y por enseñarme que, con fe, trabajo y determinación, los sueños se hacen realidad; y a mis hermanos, por su apoyo constante, su compañía y por ser una motivación diaria para seguir adelante. Este logro es tan de ustedes como mío, pues cada palabra de esta tesis lleva impreso el amor, la fortaleza y las enseñanzas que me han regalado.

Agradecimiento

A Dios, por bendecirme con vida, salud y fortaleza para culminar esta etapa tan importante de mi vida. A mis queridos padres, Samuel y Mávila, por su amor incondicional, sus sacrificios y por enseñarme con el ejemplo el valor del esfuerzo, la perseverancia y la honestidad. A mis hermanos, por su apoyo constante, su compañía y por ser una fuente diaria de motivación. A mi asesor, Dr. Lenin Rodríguez Castillo, por su valiosa orientación, paciencia y dedicación durante el desarrollo de esta investigación. A mis docentes y asesores, por compartir generosamente sus conocimientos, y a mis amigos y compañeros, por su apoyo y amistad en cada momento de este camino. Finalmente, a todas las personas que, de alguna manera, contribuyeron a la realización de este trabajo, les expreso mi más sincero y profundo agradecimiento.

Índice de Contenido

Índice de Contenido	6
Índice de Tablas	11
Resumen	14
Abstract	15
Introducción	16
Capitulo I. Planteamiento de la Investigación	17
1.1. Descripción de la Realidad Problemática	17
<i>1.1.1. Contextualización</i>	17
<i>1.1.2. Descripción del problema</i>	19
1.2. Delimitación del Problema	20
<i>1.2.1. Delimitación Espacial</i>	20
<i>1.2.2. Delimitación Temporal</i>	20
<i>1.2.3. Delimitación teórica</i>	20
1.3. Formulación del Problema	20
<i>1.3.1. Pregunta General</i>	20
<i>1.3.2. Preguntas Específicas</i>	20
1.4. Justificación	21
<i>1.4.1. Justificación Teórica</i>	21
<i>1.4.2. Justificación Práctica</i>	21

1.4.3. <i>Justificación Académica</i>	21
1.5. Objetivos	21
1.5.1. <i>Objetivo General</i>	21
1.5.2. <i>Objetivos Específicos</i>	22
1.6. Limitaciones	22
Capítulo II. Marco Teórico	23
1.7. Antecedentes	23
1.7.1. <i>Antecedentes Internacionales</i>	23
1.7.2. <i>Antecedentes Nacionales</i>	25
1.7.3. <i>Antecedentes Regionales</i>	26
1.8. Base Legal	29
1.9. Bases Teóricas	29
1.9.1. <i>Detracciones</i>	29
1.9.2. <i>Liquidez</i>	33
1.10. Definición de Términos Básicos	35
1.10.1. <i>Activo corriente</i>	35
1.10.2. <i>Contratos de construcción</i>	36
1.10.3. <i>Créditos por pagar</i>	36
1.10.4. <i>Cuenta de detracciones</i>	36
1.10.5. <i>Determinación de la liquidez corriente</i>	36
1.10.6. <i>Determinación del capital de trabajo</i>	36

1.10.7. <i>Endeudamiento a Corto plazo</i>	36
1.10.8. <i>Pasivo corriente</i>	36
Capítulo III. Hipótesis y Variables	37
1.11. Planteamiento de las Hipótesis	37
1.11.1. <i>Hipótesis General</i>	37
1.12. Variables	37
1.12.1. <i>Variable 1</i>	37
1.12.2. <i>Variable 2</i>	37
1.13. Operacionalización de las Variables	38
Variables	38
Capitulo IV. Marco Metodológico	39
1.14. Enfoque y Métodos de la investigación	39
1.14.1. <i>Enfoque de la Investigación</i>	39
1.14.2. <i>Métodos de la Investigación</i>	39
1.15. Nivel o Alcance de Investigación	40
1.16. Diseño de la Investigación	40
1.17. Población y Muestra	41
1.17.1. <i>Población</i>	41
1.17.2. <i>Muestreo</i>	41
1.18. Unidad de Observación	41
1.19. Técnica e Instrumento de recolección de datos	41

1.19.1. <i>Técnica de Recolección de datos</i>	41
1.19.2. <i>Instrumento de Recolección de Datos</i>	42
1.20. Técnicas para el procesamiento y análisis de la información	42
Capítulo V. Resultados y discusión	43
1.21. Presentación de resultados	43
1.22. Análisis, interpretación y discusión de resultados	45
1.22.1. Análisis e interpretación de resultados	45
1.22.2. <i>Prueba de hipótesis General</i>	46
1.22.3. Prueba de las hipótesis específicas	46
1.22.4. <i>Discusión de resultados</i>	47
Conclusiones	49
Recomendaciones	51
Referencias	52
Apéndices.....	59
Apéndice A. Matriz de Consistencia Metodológica:	59
Anexos	61
Anexo A. Carta de autorización de la empresa	61
Anexo B. Estado de Situación Financiera 2023 y 2024.....	62
Anexo C. Estado de Resultados 2023 y 2024	63
Anexo D. Detalle de la declaración anual 2023	64
Anexo E. Declaración anual 2024 y estados financieros 2024	69

Anexo F. Declaraciones mensuales del formulario virtual 621 2024	76
Anexo G. Constancia del depósito de detracciones enero-diciembre 2024	100

Índice de Tablas

Tabla 1 <i>Matriz de operacionalización de variables</i>	38
Tabla 2 Estado de situación financiera con detracción y sin detracción.....	43
Tabla 3 Indicadores Financieros del Estado Financiero con detracción y si detracción.....	45
Tabla 4 <i>Matriz de consistencia metodológica</i>	59

Índice de Figuras

Figura 1	Carta de autorización emitida por la empresa para realizar la investigación	61
Figura 2	Estado de situación financiera comparado 2023 y 2024.....	62
Figura 3	Estado de resultados Comparado 2023 y 2024	63
Figura 4	Detalle de la declaración jurada anual 2023 presentada a la SUNAT.....	64
Figura 5	Detalle de la declaración jurada anual 2024 presentada a la SUNAT.....	69
Figura 6	Detalle de la declaración del Formulario Virtual 621 - Enero 2024	76
Figura 7	Detalle de la declaración del Formulario Virtual 621 - febrero 2024	78
Figura 8	Detalle de la declaración del Formulario Virtual 621 - marzo 2024.....	80
Figura 9	Detalle de la declaración del Formulario Virtual 621 - abril 2024	82
Figura 10	Detalle de la declaración del Formulario Virtual 621 - mayo 2024	84
Figura 11	Detalle de la declaración del Formulario Virtual 621 - junio 2024.....	86
Figura 12	Detalle de la declaración del Formulario Virtual 621 - julio 2024	88
Figura 13	Detalle de la declaración del Formulario Virtual 621 - agosto 2024	90
Figura 14	Detalle de la declaración del Formulario Virtual 621 - setiembre 2024	92
Figura 15	Detalle de la declaración del Formulario Virtual 621 - octubre 2024.....	94
Figura 16	Detalle de la declaración del Formulario Virtual 621 - noviembre 2024 ..	96
Figura 17	Detalle de la declaración del Formulario Virtual 621 - diciembre 2024....	98
Figura 18	Constancia de detracción del periodo 202404 – Ft E001-2.....	100
Figura 19	Constancia de detracción del periodo 202404 - Ft E001-3	100
Figura 20	Constancia de detracción del periodo 202409 - Ft E001-4	101
Figura 21	Constancia de detracción del periodo 202410 - Ft E001-5	101
Figura 22	Estado de cuenta de detracciones - Banco de la nación - 202404.....	102
Figura 23	Estado de cuenta de detracciones - Banco de la nación – 202405	102
Figura 24	Estado de cuenta de detracciones - Banco de la nación - 202406.....	103

Figura 25 Estado de cuenta de detracciones - Banco de la nación – 202407	103
Figura 26 Estado de cuenta de detracciones - Banco de la nación – 202408	104
Figura 27 Estado de cuenta de detracciones - Banco de la nación – 202409	104
Figura 28 Estado de cuenta de detracciones - Banco de la nación – 202410	105
Figura 29 Estado de cuenta de detracciones - Banco de la nación – 202411	105
Figura 30 Estado de cuenta de detracciones - Banco de la nación - 202412	106

Resumen

La presente investigación tuvo como objetivo determinar la relación entre el Sistema de Deduciones y la Liquidez en la empresa Bursa Ingenieros E.I.R.L., durante el año 2024. El estudio se desarrolló bajo un enfoque cuantitativo, de tipo correlacional y diseño no experimental, utilizando la técnica del análisis documental a partir de la información financiera de la empresa. Se aplicaron indicadores de liquidez corriente, prueba ácida, capital de trabajo y endeudamiento, comparando los resultados con y sin aplicación de deducciones. Los resultados demostraron que la implementación del Sistema de Deduciones reduce la liquidez de la empresa, evidenciándose una disminución de los indicadores financieros, especialmente en la liquidez corriente (de 175.93 a 151.54) y en el capital de trabajo (de S/ 121,229.00 a S/ 104,322.00). Sin embargo, no se observó variación significativa en el endeudamiento, manteniéndose constante en 0.01. Se concluye que el sistema de deducciones incide de manera negativa en la disponibilidad de fondos y en la capacidad de pago de la empresa, afectando su gestión operativa y financiera. Por ello, se recomienda implementar un control financiero preventivo que permita optimizar los recursos retenidos por deducciones y mejorar la planificación de la liquidez empresarial.

Palabras clave: sistema de deducciones, liquidez, capital de trabajo, endeudamiento.

Abstract

The present research aimed to determine the relationship between the Detracting System (SPOT) and Liquidity in the company Bursa Ingenieros E.I.R.L. during the year 2024. The study was conducted under a quantitative approach, correlational type, and non-experimental design, using the documentary analysis technique based on the company's financial information. Indicators such as current liquidity, acid test, working capital, and indebtedness were applied, comparing the results with and without the application of detracting payments. The findings revealed that the implementation of the Detracting System reduces the company's liquidity, as evidenced by a decrease in financial indicators, particularly in current liquidity (from 175.93 to 151.54) and working capital (from S/ 121,229.00 to S/ 104,322.00). However, no significant variation was observed in indebtedness, which remained constant at 0.01. It is concluded that the detracting system negatively affects the availability of funds and the company's payment capacity, impacting its operational and financial management. Therefore, it is recommended to implement a preventive financial control system that optimizes the resources retained by detracting payments and improves liquidity planning within the organization.

Keywords: detracting system, liquidity, working capital, indebtedness.

Introducción

El presente estudio aborda la relación entre el sistema de deducciones y la liquidez en la empresa en estudio, considerando el impacto que este mecanismo tributario genera en la disponibilidad de fondos y la gestión financiera de la organización. La investigación tuvo como objetivo determinar cómo el sistema de deducciones influye en la liquidez de la empresa Bursa Ingenieros E.I.R.L. durante el año 2024; se desarrolló bajo un enfoque cuantitativo, de tipo correlacional y diseño no experimental, aplicando el análisis de los principales indicadores financieros, esta investigación busca contribuir a una mejor gestión financiera y planificación del uso de los recursos retenidos por deducciones, y se divide en los siguientes capítulos:

En el capítulo I encontramos el Planteamiento de la Investigación considerando la formulación del problema que para el caso fue ¿Cuál es la relación que existe entre las Deducciones y la Liquidez en la empresa Bursa Ingenieros EIRL, 2024?

En el capítulo II encontramos el marco teórico, en donde se consideró la búsqueda de antecedentes de a nivel internacional, nacional y regional los cuales permiten conocer estudios similares que refuerzan a las variables de investigación, así como el desarrollo teórico y conceptual de las variables.

En el capítulo III se encuentra la hipótesis general, así como las hipótesis específicas, también se presenta las variables y la operacionalización de dichas variables.

En el capítulo IV encontramos el marco metodológico, considerando el enfoque de la investigación, métodos, nivel y diseño; así como la técnica e instrumento considerado para obtener los datos de la investigación.

En el capítulo V encontramos los resultados y discusión de los mismos después de procesar los datos obtenidos para llegar a las conclusiones establecidas en la investigación.

Capítulo I. Planteamiento de la Investigación

1.1. Descripción de la Realidad Problemática

1.1.1. Contextualización

A nivel internacional, la problemática de liquidez empresarial se ha intensificado en los últimos años, afectando especialmente a las micro, pequeñas y medianas empresas. En España, por ejemplo, se estima que un 30% de las empresas emergentes ha tenido que postergar sus procesos de innovación debido a la falta de liquidez (La razón, 2024). Casos como el de la plataforma de entretenimiento Wegow, que interrumpió operaciones afectando al ecosistema cultural, ilustran los efectos negativos de una gestión financiera insuficiente (El País, 2025). Además, se ha observado que las restricciones de acceso a financiamiento flexible agravan la falta de liquidez operativa, generando consecuencias como sobreendeudamiento, incumplimientos contractuales y pérdida de posicionamiento competitivo (Arroyo, 2025).

En América Latina y el Caribe, la situación resulta particularmente crítica. Según la (Banco de Desarrollo de América Latina y el Caribe [CAF], 2024) más del 70% de las microempresas en la región enfrentan dificultades para acceder a capital de trabajo debido a restricciones estructurales como la informalidad, la baja educación financiera y la limitada bancarización. Este contexto ha contribuido a que muchas empresas enfrenten riesgos de insolvencia ante choques financieros imprevistos. Asimismo, investigaciones recientes indican que la gestión deficiente de inventarios y cadenas de suministro ha provocado que más del 50% de las empresas pierdan capacidad de respuesta ante variaciones en la demanda (Revista Economía, 2025), comprometiendo así su liquidez de corto plazo. Por otro lado, el estudio de (Cardona, 2025) señalan que el 64% de las micro empresa de la región no cuenta con un flujo de caja proyectado, lo cual limita su capacidad de tomar decisiones estratégicas oportunas en contextos inflacionarios o de desaceleración económica.

En el Perú, el panorama no es ajeno a esta realidad. Ramirez (2024) reportó que el país tiene el segundo nivel más alto de riesgo de liquidez empresarial en la región, por debajo únicamente de Argentina. Esta situación se agrava debido a la rigidez del sistema tributario y la implementación de mecanismos como el sistema de detracciones, que, si bien buscan asegurar la recaudación fiscal, impactan directamente sobre el capital de trabajo de las empresas. Por ejemplo, cuando se realiza una venta sujeta a detracción, el cliente debe depositar un porcentaje, el cual varía entre 4% y 12% en una cuenta en el Banco de la Nación, monto que no pueden ser utilizados libremente por la empresa hasta ser aplicado al pago de impuestos. Para Mendieta y Brea (2025), el 62% de los negocios formales en zonas periféricas del Perú afirman que el sistema de detracciones limita su liquidez y, en consecuencia, su competitividad en el mercado. Este mecanismo, aunque útil para el Estado, genera restricciones severas para las empresas que operan con márgenes ajustados y flujos irregulares.

En este contexto, la empresa Bursa Ingenieros E.I.R.L., ubicada en la región de Cajamarca y dedicada a la ejecución de proyectos de ingeniería y construcción, ha evidenciado un deterioro progresivo en su liquidez operativa a lo largo del año 2024. La retención de fondos por concepto de detracciones ha dificultado el cumplimiento oportuno de obligaciones como el pago de impuestos, proveedores y créditos bancarios. Este problema se ha visto agravado por retrasos en los desembolsos de clientes institucionales y una limitada diversificación de fuentes de financiamiento. Además, la falta de un flujo de caja proyectado y una planificación tributaria adecuada ha llevado a un uso ineficiente de los recursos disponibles, afectando la capacidad de la empresa para sostener sus operaciones y asumir nuevos contratos. En vista de esta problemática, resulta indispensable analizar de manera rigurosa el impacto del sistema de detracciones sobre la liquidez de la empresa Bursa

Ingenieros E.I.R.L., a fin de plantear estrategias que permitan mejorar su gestión financiera y asegurar su sostenibilidad en el mediano plazo.

1.1.2. Descripción del problema

En la región de Cajamarca, la empresa Bursa Ingenieros E.I.R.L. enfrenta actualmente una problemática asociada a su liquidez de corto plazo, lo cual se manifiesta en dificultades para cumplir oportunamente con obligaciones financieras como el pago de impuestos, el cumplimiento de compromisos con proveedores y la amortización de préstamos bancarios.

Las causas que originan el problema son: (a) Aplicación del sistema de detracciones que restringe el uso inmediato de los ingresos,(b) Falta de planificación financiera y deficiente gestión del flujo de caja (c) Retrasos en los pagos por parte de clientes del sector público y privado (d) Acceso limitado a financiamiento bancario con condiciones favorables (e) Dependencia operativa de contratos sujetos a pagos diferidos por ejecución de obras (f) Altos niveles de carga tributaria y retenciones obligatorias (g) Escasa diversificación de fuentes de ingreso (h) Falta de políticas internas para afrontar contingencias financieras

De continuar con el problema se va incurrir en las siguientes consecuencias: (a) Reducción del capital de trabajo disponible para operaciones diarias (b) incumplimiento en el pago oportuno de impuestos y penalidades por moras (c) Acumulación de deudas con proveedores y deterioro de relaciones comerciales (d) Aumento del endeudamiento a corto plazo con tasas de interés elevadas (e) Falta de liquidez para adquisición de materiales y pago de personal (f) Reducción de márgenes de utilidad operativa (g) Mayor vulnerabilidad financiera ante retrasos o cancelaciones de contratos (h) Riesgo de paralización temporal de actividades y pérdida de oportunidades comerciales

1.2. Delimitación del Problema

1.2.1. Delimitación Espacial

Sector: Construcción

Distrito: Cajamarca

Provincia: Cajamarca

Región: Cajamarca

1.2.2. Delimitación Temporal

La investigación se realizó en el año 2024

1.2.3. Delimitación teórica

La investigación se sustenta en dos variables principales: el sistema de detracciones, entendido como un mecanismo de recaudación anticipada regulado por la SUNAT para garantizar el pago del IGV y reducir la evasión tributaria, y la liquidez empresarial, definida como la capacidad de la empresa para cumplir con sus obligaciones de corto plazo. La segunda se analiza mediante indicadores financieros como la liquidez corriente, el capital de trabajo y el endeudamiento: de esta manera, la delimitación teórica se centra en la relación entre un mecanismo tributario y la gestión financiera de la empresa Bursa Ingenieros EIRL.

1.3. Formulación del Problema

1.3.1. Pregunta General

¿Cuál es la relación que existe entre las Detracciones y la Liquidez en la empresa Bursa Ingenieros EIRL, 2024?

1.3.2. Preguntas Específicas

¿Cuál es la relación que existe entre las Detracciones y la Liquidez Corriente en la empresa Bursa Ingenieros EIRL, 2024?

¿Cuál es la relación que existe entre las Detracciones y el Capital de trabajo en la Empresa Bursa Ingenieros EIRL, 2024?

¿Cuál es la relación que existe entre las Deduciones y el Endeudamiento en la empresa Bursa Ingenieros EIRL, 2024?

1.4. Justificación

1.4.1. Justificación Teórica

La justificación teórica es que se busca reducir los vacíos de conocimiento relacionados con la aplicación y determinación correcta de los bienes y servicios afectos a deducción, la oportunidad para realizar el pago, la liberación de fondos y la aplicación correcta de las deducciones y determinar cuál es la relación con la liquidez de las empresas, para una correcta administración de los flujos de caja; por otro lado los resultados obtenidos se contrastarán con los antecedentes de investigación y permitirá obtener nuevos conocimientos teóricos relacionados con las variables de estudio.

1.4.2. Justificación Práctica

La justificación desde el punto de vista práctico es que permitirá la aplicación en la determinación y cumplimiento de las obligaciones relacionadas con las deducciones; y por otro lado permite orientar a los empresarios a que tengan un correcto control de su liquidez en sus empresas, para el cumplimiento oportuno de sus obligaciones de corto plazo.

1.4.3. Justificación Académica

La justificación desde el punto de vista académico es que servirá como un material de ayuda sobre la aplicación de las deducciones y el control de la liquidez en las empresas, así mismo, permitirá contribuir con el conocimiento a estudiantes, profesionales, emprendedores y empresarios que tengan que aplicar las deducciones y controlar su liquidez; finalmente, mediante la realización de la presente investigación, me permitirá sustentar mi tesis y obtener mi grado de Contador.

1.5. Objetivos

1.5.1. Objetivo General

- Determinar cuál es la relación que existe entre las Deduciones y la Liquidez en la empresa Bursa Ingenieros EIRL, 2024”.

1.5.2. Objetivos Específicos

- Determinar la relación que existe entre las Deduciones y la Liquidez corriente en la empresa Bursa Ingenieros EIRL, 2024.
- Determinar la relación que existe entre las Deduciones y el capital de trabajo en la empresa Bursa Ingenieros EIRL, 2024.
- Determinar la relación que existe entre las Deduciones y el endeudamiento en la empresa Bursa Ingenieros EIRL, 2024.

1.6. Limitaciones

No se presentaron ningunas limitaciones durante el desarrollo de la investigación, por acceso a fuentes bibliográficas, normativas tributarias vigente y a la población.

Capítulo II. Marco Teórico

1.7. Antecedentes

1.7.1. Antecedentes Internacionales

La tesis de maestría, realizada en Ecuador, titulada “Evaluación de los incentivos fiscales y su influencia en la liquidez y solvencia de nuevas inversiones productivas en Ecuador”, por Cornejo (2024), su objetivo fue evaluar la efectividad de los incentivos fiscales en la mejora de la liquidez y la solvencia de nuevas inversiones productivas en Ecuador, mediante el análisis de indicadores financieros. La investigación se realizó bajo el diseño no experimental, los datos se recogieron bajo el enfoque transversal; las técnicas aplicadas fueron la observación documental, el análisis estadístico y las entrevistas; su población fue de 154 empresas. Los resultados que obtuvo indican que las empresas que no obtuvieron beneficios tributarios se vieron afectadas en un 10%, lo que disminuyó su patrimonio y activos en ese porcentaje; así mismo, las exoneraciones tributarias generan un gran beneficio para las empresas, dotándoles de liquidez para el cumplimiento de sus obligaciones tributarias. Las conclusiones, indican que no son las cargas fiscales las que desalientan a los empresarios a realizar nuevas inversiones, sino que es el desconocimiento de seguir ciertos procesos concretos, cumplir con varios requisitos que les permita ser beneficiarios de estos incentivos, como las metas por alcanzar en un determinado periodo, que si se logra, pueden beneficiarse de exenciones fiscales adicionales, que en algunos casos se extienden hasta por 15 años, siempre que se cumplan requisitos como la generación de empleo y una inversión mínima específica.

La tesis realizada en Ecuador, titulada “Herramienta de evaluación de liquidez, rentabilidad y endeudamiento, como estrategia financiera para los sectores comercio y servicios”, por Agudelo y Palacio (2022), su objetivo fue hacer una herramienta que sea accesible para controlar la liquidez, así como el endeudamiento y también la rentabilidad de

las entidades consideradas Pymes y MiPymes ubicadas en Santander del rubor comercio y servicios, en función de sus indicadores y estados financieros en tiempo real y con una fácil comprensión; los resultados obtenidos muestran que se implementó una herramienta de monitoreo de la liquidez, la rentabilidad y el endeudamiento; convirtiéndose en un termómetro de carácter financiero que se puede manejar de forma sencilla y les permite cumplir con todas las obligaciones de corto plazo; esta herramienta en Excel permite tener un mejor control del efectivo el cual al ser administrado y determinado de forma oportuna y correcta facilita el cumplimiento y la gestión del efectivo, lo cual parte de tener información fiable y oportuna de los estados financieros.

La tesis de maestría titulada “Gestión financiera y su incidencia en la liquidez de las empresas de diseño y construcción en el municipio de Maicao, La Guajira”, realizada por Berrío (2022), su objetivo fue analizar cómo es que la gestión financiera incide o no en la liquidez de las compañías del rubro encargado de diseñar y construir en Maicao perteneciente a La Guajira en Colombia; la metodología utilizada fue: enfoque cuantitativo, con un nivel descriptivo, su diseño aplicado fue el no experimental; para obtener los datos considero a la población y muestra de 10 gerentes de las entidades del lugar de estudio; utilizó a la encuesta como técnica y al cuestionario como su instrumento; sus resultados muestran que el 50% de encuestados incidan que las ventas al contado incrementa la liquidez; así mismo, el 50% muestra que se plazos amplios para los pagos a proveedores para incrementar el efectivo; la investigación concluye mostrando que la gestión financiera dentro de las empresas no se manejan de forma efectiva por realizar un mal proceso de organización, de dirección y del control financiero impactando de forma directa en la liquidez de las organizaciones.

1.7.2. Antecedentes Nacionales

La tesis de maestría titulada “El sistema de detracciones y su incidencia en la liquidez de empresas mineras en la provincia de Pataz 2021”, realizada por Aquino (2022); su objetivo fue determinar cómo es que la variable sistema de detracciones si tiene incidencia de forma directa en la variable liquidez de los entes del rubro de minería de la provincia indicada; su metodología utilizada fue: enfoque cuantitativo, diseño no experimental, tipo aplicada, nivel explicativa; para su estudio consideró a una población de 179 personas como gerentes, administradores, y su muestra fue 122 individuos; su datos fueron recopilados mediante la técnica que empleo fue la encuesta, siendo su instrumento el cuestionario; sus resultados indican que el 63.11% de sujetos encuestados están totalmente de acuerdo que el SPOT si influyen en las empresas mineras, por otro lado el 63.93% de encuestados está totalmente de acuerdo que mejorará el nivel de la liquidez si mejora la aplicación de las detracciones; en cuanto a la contrastación de hipótesis, mediante la Ji cuadrada se determinó que, el sistema SPOT si incide de forma directa en la liquidez de las empresas del rubro de minería de la provincia de Pataz.

La tesis de grado, titulada “Régimen de detracciones y liquidez en la empresa Proyectos Cori Gutiérrez EIRL, Arequipa - 2021”, fue realizada por Foraquita y Roque (2023); su objetivo fue verificar cual es la influencia que hay entre el sistema de detracciones y la variable liquidez de la empresa en estudio; su metodología que utilizó fue: enfoque cuantitativo, de tipo básica, con un nivel descriptivo, en cuanto a su diseño fue no experimental, nivel de investigación transversal- descriptivo; sus datos estadísticos se recolectaron con la técnica de la encuesta y su instrumento realizado mediante el análisis documental, adicionalmente utilizó el cuestionario y la ficha de análisis documental; en cuanto a su muestra elegida fue de 15 personas del área de gerencia, de administración, de contabilidad y del área de logística; Respecto a los resultados obtenidos, se muestra que el

53.33% de encuestados confirman que realizan operaciones afectas con el sistema de las detracciones está en nivel alto, por otro lado, el 46.67% de encuestados indica que es muy alto; respecto a la liquidez se tiene que el 100.0% de encuestados indican que tiene un nivel alto de liquidez; en cuanto al contraste de la hipótesis, mediante la influencia de Pearson, se encontró una influencia positiva alta del 0.872 entre las variables detracción y rentabilidad; finalmente el nivel de significancia es de 0.00, en consecuencia existe una influencia significativa alta en las detracciones y la variable liquidez de la empresa estudiada en Arequipa para el año 2021.

La tesis de grado titulada “Incidencia del sistema de detracciones en la liquidez en la empresa de transportes J P logística S.A”, ejecutada por Pardo (2023); su objetivo fue poder determinar el nivel de incidencia que existe entre el SPOT y la liquidez por parte de la empresa de Transporte JP Logística SA; mi metodología empleada fue: nivel relacional, tipo longitudinal, diseño ex post facto; para obtener su datos utilizo la técnica de la observación, las técnicas de fichaje, la entrevista y la sistematización bibliográfica; sus instrumentos fueron la ficha bibliográfica y la guía de observación ordinaria y de participante; sus resultados muestran que mediante la contrastación de la hipótesis no existen diferencias que sean importantes, esto permite sustentar que la aplicación del SPOT no ha podido incidir de forma significativa en la liquidez de la organización Transportes JP Logística S.A, demostrados mediante el estudio de la prueba del capital de trabajo, indicadores de la prueba acida y de la liquidez absoluta.

1.7.3. Antecedentes Regionales

La Tesis de grado, titulada “El sistema de detracciones del impuesto general a las ventas y la liquidez de la empresa Geomyn y Asociados S.R.L., del distrito de Cajamarca – periodo 2022”, realizada por Vásquez (2023), su objetivo fue determinar en qué medida el sistema de detracciones del IGV influye en la liquidez de la empresa indicada. La

investigación se realizó con un enfoque cuantitativo, con diseño no experimental; mediante corte transversal y con un nivel descriptivo – correlacional; para la recolección de datos aplico el análisis documental; a la que se aplicó el análisis vertical y los Ratios Financieros. Así mismo, el Balance General fue sujeto a un cálculo de ratios con y sin detracciones para objetar las hipótesis planteadas. De los resultados han verificado que el Sistema de Detracciones del IGV tiene una influencia moderada negativa significativa en la liquidez, debido a la disminución de: fondos del Capital de Trabajo en un promedio de S/ 119,815.03 a causa de las detracciones, la Liquidez Corriente en un promedio de 0.20 evidenciando una falta de liquidez inmediata, y la Prueba Ácida en un promedio de 0.21 influyendo de manera negativa la liquidez de la empresa. En conclusión, conforme a los resultados obtenidos se demostró que las detracciones disminuyen la liquidez de la empresa Geomyn y Asociados S.R.L.

La tesis de grado, titulada “Sistema de Detracciones y Liquidez de la empresa Servicios El Ángel S.R.L., del año 2017 al 2020”, realizada por Vásquez (2022), su objetivo fue determinar cuál es la relación que se presenta entre el Sistema de las detracciones del IGV con la Liquidez en la entidad Servicios El Ángel S.R.L.; la metodología utilizada fue bajo el enfoque de carácter cuantitativo, con un nivel descriptivo y correlacional, su diseño empleado fue el no experimental, datos obtenidos con corte longitudinal; su población y su muestra fueron los estados financieros de los periodos 2017 al 2020; su instrumento fue la ficha del análisis documental; obtuvo los siguientes resultados, que la empresa del estudio, en el periodo 2017 al periodo 2020 disminuyó su capital de trabajo aproximadamente en promedio de S/ 17,840.00 debido a las detracciones; por otra parte indican que la liquidez general también disminuyó aproximadamente en un 1.5, así mismo, el nivel de solvencia se redujo en promedio de 0.6, en cuanto al efectivo y sus equivalentes de efectivo se redujo en promedio de 1.5.; la investigación concluye, indicando que si existe una relación de carácter negativo o

inverso entre el sistema de las detracciones y la variable liquidez en la organización de servicios El Ángel SRL.

La tesis de grado, titulada “El sistema de detracciones del impuesto general a las ventas y liquidez en las empresas de alquiler de maquinaria pesada a la minera Shauindo S.A., en el periodo 2020”, realizada por Terrones (2022); su objetivo fue encontrar la relación que hay entre el Sistema de las Deduciones del IGV y la variable Liquidez que tiene las empresas que prestan el servicio de alquiler de maquinaria pesada a la minera Shauindo durante el año 2020; su metodología usada fue: enfoque cuantitativo, nivel descriptiva – relacional, su diseño utilizado fue no experimental, datos obtenidos mediante corte transversal; su población fue de 46 estados financieros, y la muestra utilizada fue de 10 estados financieros; su instrumento fue el análisis e interpretación de los ratios financieros, supeditados mediante un cálculo de los indicadores financieros considerando deducciones y sin considerar las deducciones con el fin de refutar las hipótesis planteadas inicialmente; de los resultados obtenidos se concluye que del total de 10 empresas estudiadas disminuyó los fondos relacionados con el capital trabajo, que representa en promedio S/ 6,999.25 por el depósito de las deducciones; así mismo la solvencia o potencial del activo relacionada con cubrir las deudas a corto plazo mostro una disminución promedio de 0.08 para las 10 entidades, el efectivo y sus equivalentes se redujo en promedio de 0.08 para las entidades, lo cual evidencia la inexistencia de liquidez inmediata y, finalmente, al aplicar la prueba defensiva, se determinó que disminuyo en un promedio determinado del 0.08 afectando consecuentemente a la liquidez; se concluye, que las deducciones si disminuyen la liquidez en los entes que tiene como rubro la prestación de servicios relacionados con el alquiler de maquinaria pesada.

1.8. Base Legal

La base legal relacionada con presente investigación es la siguiente:

- El Texto Único Ordenado del Decreto Legislativo N.º 940 (2004) sobre el Sistema de Pago de Obligaciones Tributarias con el Gobierno Central
- El Decreto Supremo N° 055-99-EF (1999), T.U.O de la ley del IGV e ISC

1.9. Bases Teóricas

1.9.1. *Detracciones*

El Sistema de Pago de Obligaciones Tributarias - SPOT o Detracciones, es un mecanismo para generar fondos que sirvan para el pago de las deudas, multas, intereses, pagos a cuenta del impuesto a la renta, anticipos tributarios del contribuyente; siempre que sean recaudados y administrados por la SUNAT, según lo establece el artículo 2° del (Decreto Supremo N° 155-2004-EF, 2004).

3.3.1.1. Depósito de las detracciones. Estos depósitos son realizados por la persona natural o jurídica que adquirió bienes y/o servicios sujetos al sistema de detracciones; el depósito se realiza después de deducir o separar un porcentaje del importe total de la venta, conforme se establece en la normativa del SPOT y cuyo importe se deposita en la cuenta de detracciones del Banco de la Nación a nombre del vendedor o titular del comprobante de pago emitido y el importe del fondo depositado sirve para el pago de sus obligaciones tributarias con la SUNAT (Plataforma digital única del Estado Peruano, 2021).

3.3.1.1.1. Cuenta de detracciones. Es una cuenta corriente que se apertura únicamente en el Banco de la Nación, donde el titular de la cuenta, el cual puede ser una persona natural o jurídica, recibe abonos de los clientes, lo que constituye importes deducidos de las facturas emitidas y el titular podrá utilizar esos fondos sólo para el pago de sus impuestos, multas, intereses moratorios (Banco de la Nación, s.f.).

3.3.1.1.2. Obligados a efectuar el depósito. Estos depósitos se realiza siempre que el bien o servicio este sujeto al sistema, son: los adquirientes de bienes muebles o inmuebles, los usuarios de los servicios, el encargado del contrato de construcción; así mismo, está obligado a realizar el depósito de la detracción el sujeto del IGV que realice el retiro de bienes y el mismo emisor de la factura en el caso que haya percibido el ingreso al 100%, conforme al artículo 5° y numeral 5.1. del (Decreto Supremo N° 155-2004-EF, 2004) TUO del Decreto Legislativo 940.

3.3.1.1.3. Momento para efectuar el depósito. El depósito de las detracciones tiene que efectuarse íntegramente cuando ocurra lo primero, según el artículo 7° del TUO del Decreto Legislativo 940, considerando los siguientes casos:

- *En la venta de bienes muebles:* antes de realizar el traslado del bien a un lugar ubicado fuera del centro de producción, posterior a la recepción del bien por el adquiriente, posterior a la anotación del comprobante en el registro de compras, hasta la fecha de hacer el pago total o parcial, en la fecha de retiro o emisión del comprobante
- *En la prestación de servicios:* antes de la prestación del servicio, hasta que llegue la fecha en la que se realiza el pago parcial o total, posterior a la anotación de la factura en el respectivo registro de compras.
- *En la primera venta de inmuebles:* hasta la fecha en que se realiza el pago total o parcial, o posterior a la respectiva anotación de la factura en el registro de compras.
- *En los contratos de construcción:* hasta la fecha en que se efectuó el pago total o parcial, posterior al registro o anotación en el respectivo registro de compras o antes del inicio de la respectiva construcción.

Así mismo, el Decreto Legislativo N° 1395 (2018), establece que, para ejercer el derecho al crédito fiscal, saldo a favor del exportador o cualquier otro beneficios relacionado con el IGV, se requiere que el comprobante de pago tiene que ser registrado en el Registro de Compras y el depósito de la detracción tiene que realizarse hasta el quinto día hábil del mes de vencimiento en el que se tiene que presentar la declaración del periodo a ejercer dicho beneficio, de con cumplir con ello, el derecho se podrá ejercer a partir del periodo en que se pueda acreditar el depósito de la respectiva detracción.

3.3.1.2. Servicios sujetos a detracción. Están afectos al sistema de detracciones los contratos de construcción y otros servicios gravados con el IGV, los cuales están detallados en el Anexo 3, tal como lo indica el artículo 12° de la (Resolución de Superintendencia N° 183-2004/SUNAT, 2004).

3.3.1.2.1. Otros servicios empresariales. Conforme al anexo 3 de la Resolución de Superintendencia N° 183-2004/SUNAT (2004) y sus modificatorias, establecen que, a partir de enero 2015, la definición 5 “Otros Servicios Empresariales”, incluye a las actividades jurídicas, actividades contables, investigaciones de mercado, asesoramiento empresarial, así como servicios de gestión, actividades de ingeniería y arquitectura, publicidad, limpieza de edificios, y a las actividades de envase y empaque; el porcentaje que se aplica es del 12% desde abril del año 2018, y aplica cuando el importe total de la factura es mayor a S/ 700.

3.3.1.2.2. Contratos de construcción. Conforme a lo establecido en el anexo 3 de la Resolución de Superintendencia N° 183-2004/SUNAT (2004) y sus modificatorias, las cuales establecen que, a partir de enero del año 2015, la definición 9 del anexo 3 “Contratos de Construcción”, a las actividades exclusivamente de construcción según la Clasificación Internacional Industrial Uniforme (CIIU) de las

Naciones Unidas, con excepción del arrendamiento de equipo de construcción dotado con operario; el porcentaje de detección es del 4%, y aplica cuando el importe total o parcial del comprobante de pago es mayor a S/ 700.

3.3.1.2.3. Agregados de construcción. Conforme a la publicación de la revista Actualidad empresarial (2022), para la venta de arena y piedra la tasa de detracción es del 10%, establecido en la Base legal: numeral 5 del anexo 2 de la Resolución de Superintendencia N° 183-2004/Sunat.

3.3.1.3. Liberación de fondos. La liberación del saldo de la cuenta de detracciones se realiza considerando la existencia primero de un saldo disponible, y luego se puede solicitar la liberación del saldo determinado, mediante el procedimiento general o mediante el procedimiento especial, según lo establece el artículo 25° del TUO del D.L. 940.

3.3.1.3.1. Saldo de las detracciones. El saldo por el que se puede solicitar la liberación del fondo de detracciones, es acumulado en la cuenta de detracciones y que no se han agotado durante tres meses seguidos como mínimo para contribuyentes comunes; y para buenos contribuyentes que el saldo se haya acumulado al menos dos meses seguidos y para ambos casos, el saldo después de haber deducido los pagos de impuestos en caso hubiese habido; conforme lo establece el literal a) del numeral 25.1 del artículo 25° del TUO del Decreto Legislativo 940.

3.3.1.3.2. Procedimiento general. Para solicitar la liberación del saldo de la cuenta de detracciones, el contribuyente no debe tener deuda tributaria ante la SUNAT, su condición domiciliaria debe ser habido, haber cumplido con presentar sus libros y registros electrónicos; solo se puede solicitar la liberación de fondos mediante este procedimiento los primeros cinco días hábiles de enero, abril, julio y octubre; y para los buenos contribuyentes, se puede solicitar la liberación de fondos hasta 6

veces al año, en las mismas condiciones ya descritas, en los meses de enero, marzo, mayo, julio, setiembre y noviembre, conforme al numeral 25.1 del artículo 25° del TUO del Decreto Legislativo 940.

3.3.1.3.3. Procedimiento especial. Este procedimiento aplica únicamente para los bienes sujetos al SPOT detallados en el anexo 1, son (el Azúcar y melaza de caña) y anexo 2 (El maíz amarillo duro, los recursos hidrobiológicos, la harina, la arena y piedra, la madera, minerales metálicos y no metálicos [...]); el retiro se puede hacer hasta en dos oportunidades por cada mes, los 3 primeros días hábiles de cada quincena; conforme al numeral 25.2 del artículo 25° del TUO del Decreto Legislativo 940.

1.9.2. Liquidez

Es la capacidad de un ente para realizar el pago inmediato a sus acreedores; así mismo, la liquidez desde la perspectiva económica, la liquidez es la dificultad o facilidad de un ente para convertir un activo en dinero en efectivo sin que sufra una pérdida de forma significativa en su valor (Nava, 2009).

3.3.2.1. Liquidez corriente. Es un indicador financiero que permite medir la capacidad que tiene un ente para pagar sus deudas de corto plazo con el uso de sus activos (Court, 2012).

3.3.2.1.1. Nivel de efectivo. Conocido como prueba ácida, es un indicador y amortiguador importante ante los choques o cambios volátiles representados en el flujo de caja; un nivel positivo de efectivo es muy valioso en las organizaciones que tiene restricciones o impedimentos para acceder al financiamiento (Yepes y Restrepo, 2016).

$$\text{Nivel de efectivo o prueba ácida} = \frac{\text{Efectivo disponible (caja y bancos)}}{\text{Pasivo corriente}}$$

3.3.2.1.2. Flujo de caja. O cash Flow, es el resultado que se obtiene de realizar la suma de los ingresos obtenidos en un ejercicio menos los gastos o salidas del efectivo de caja

o tesorería y al resultado de realizar estas acciones se denomina flujo de caja (Rodríguez y López, 2016).

$$\text{Flujo de Caja} = \text{Entradas totales de efectivo} - \text{Salidas totales de efectivo.}$$

3.3.2.1.3. Determinación de la liquidez corriente. Se determina mediante una división del activo corriente entre el pasivo corriente; y determina la capacidad que tiene un ente para hacerse cargo de sus obligaciones de corto plazo, a mayor indicador se evidencia mayor capacidad del manejo de la liquidez y del cumplimiento de las obligaciones (Vásquez y otros, 2021).

$$\text{Liquidez corriente} = \frac{\text{Activo corriente}}{\text{Pasivo corriente}}$$

3.3.2.2. Capital de trabajo. Es el exceso de activos corrientes después de pagar o restar las obligaciones corrientes, es de disposición inmediata y permite continuar con las actividades u operaciones de la empresa (Court, 2012).

3.3.2.2.1. Activo corriente. Son todos los bienes y derechos que tiene un ente económico, reflejado mediante el dinero que posee, mercadería o inventarios, derechos de cobro, acciones de corto plazo, pagos realizados por anticipado y otros activos que se pueden convertir en efectivo en el corto plazo (Mori y otros, 2021).

3.3.2.2.2. Pasivo corriente. Son los compromisos y obligaciones de pago que tiene la empresa a raíz de hechos o sucesos pasados, como pago a proveedores, obligaciones financieras, impuestos por pagar, y otras obligaciones que deben pagarse en el corto plazo (Mori y otros, 2021).

3.3.2.2.3. Determinación del capital de trabajo. Este indicador se determina al restar al activo corriente el pasivo corriente, y representa la cantidad mínima que debe poseer un ente para que pueda ejecutar sus actividades económicas operativas (García y otros, 2016)

$$\text{Capital de trabajo} = \text{Activo Corriente} - \text{Pasivo corriente}$$

3.3.2.3. Endeudamiento. Es uno de los caminos para mejorar la rentabilidad de los recursos aportados por los accionistas, es un riesgo que asumen las entidades a partir del análisis financiero de contraer una deuda, considerando el importe, tipo de deuda, tasas de interés, tiempos; y los retornos o rendimientos que se puede obtener a partir del endeudamiento que puede ser a corto o largo plazo (Court, 2012).

3.3.2.3.1. Endeudamiento a corto plazo. Son las obligaciones que tiene la empresa que pagar antes del año, se determina dividiendo el pasivo corriente entre el patrimonio neto de un periodo determinado (Jara y Sánchez, 2022).

$$\text{Endeudamiento a corto plazo} = \frac{\text{Pasivo corriente}}{\text{Patrimonio neto}}$$

3.3.2.3.2. Endeudamiento a Largo plazo. Este indicador, muestra la capacidad de deuda que tiene que afrontar la empresa en el largo plazo; se determina dividiendo el pasivo total de la empresa entre el patrimonio neto de la misma en un periodo de tiempo determinado (Jara y Sánchez, 2022).

$$\text{Endeudamiento a largo plazo} = \frac{\text{Pasivo no corriente}}{\text{Patrimonio neto}}$$

3.3.2.3.3. Créditos por pagar. Son las obligaciones que tiene la empresa con el sistema financiero o por deudas debidamente financiadas por terceros en los que la empresa contrae una obligación de pago con fechas determinadas (Boscán y Sandra, 2009).

$$\text{Total a pagar} = \text{Monto original del préstamo} + \text{Intereses} + \text{Cargos adicionales} - \text{Pagos realizados}$$

1.10. Definición de Términos Básicos

1.10.1. Activo corriente

Son los derechos que posee la empresa y se pueden convertir en efectivo en el corto tiempo.

1.10.2. Contratos de construcción

Son los contratos que realizan dos personas naturales o jurídicas con el objetivo de construir alguna infraestructura.

1.10.3. Créditos por pagar

Son las obligaciones de pago que contrae la empresa con entidades financieras y con terceros

1.10.4. Cuenta de detracciones

Es una cuenta corriente que se apertura en el Banco de la Nación solamente para fines específicos como el depósito de las detracciones por bienes o servicios afectos a este sistema.

1.10.5. Determinación de la liquidez corriente

La liquidez corriente se determina dividiendo el activo corriente de un periodo específico entre el pasivo corriente del mismo periodo y de la misma empresa.

1.10.6. Determinación del capital de trabajo

El capital de trabajo es un importe que se obtiene de restar el activo corriente menos el pasivo corriente, y mediante el cual la empresa puede realizar sus operaciones económicas

1.10.7. Endeudamiento a Corto plazo

Son las obligaciones que tiene la empresa para que sean pagadas antes del periodo de un año

1.10.8. Pasivo corriente

Son las obligaciones que posee una empresa a raíz de sucesos pasados las cuales tienen que pagarse en el corto periodo de tiempo

Capítulo III. Hipótesis y Variables

1.11. Planteamiento de las Hipótesis

1.11.1. Hipótesis General

- Existe una relación significativa entre las Dedicaciones y la Liquidez en la empresa Bursa Ingenieros EIRL, 2024.

1.11.2. Hipótesis Específicas

- Existe una relación significativa entre las Dedicaciones y la Liquidez corriente en la empresa Bursa Ingenieros EIRL, 2024.
- Existe una relación significativa entre las Dedicaciones y el capital de trabajo en la empresa Bursa Ingenieros EIRL, 2024.
- Existe una relación significativa entre las Dedicaciones y el endeudamiento en la empresa Bursa Ingenieros EIRL, 2024.

1.12. Variables

1.12.1. Variable 1

Dedicaciones del IGV

1.12.2. Variable 2

Liquidez

1.13. Operacionalización de las Variables

Tabla 1

Matriz de operacionalización de variables

Variables	Definición conceptual	Definición operacional	Dimensiones	Indicadores	Ítems	Escala de medición
Deducciones	Es un mecanismo para generar fondos para el pago de las deudas, multas, intereses, pagos a cuenta del impuesto a la renta, anticipos tributarios del contribuyente; siempre que sean recaudados y administrados por la SUNAT, según lo establece el artículo 2° del (Decreto Supremo N° 155-2004-EF, 2004).	Las deducciones se miden mediante el cumplimiento de la normativa, el depósito que se realiza en la cuenta de deducciones y la liberación de fondos considerando sus respectivos indicadores; para obtener los resultados se aplicara un cuestionario.	Depósito de las deducciones	Cuenta de deducciones Obligados Momento para efectuar el deposito		
			Servicios sujetos a Deducción	Otros servicios empresariales Contratos de construcción Agregados de construcción		
			Liberación de fondos	Saldo de deducciones Procedimiento general Procedimiento especial		
Liquidez	Es la capacidad para realizar el pago inmediato a sus acreedores; desde la perspectiva económica, la liquidez es la dificultad o facilidad de un ente para convertir un activo en dinero en efectivo sin que sufra una pérdida de forma significativa en su valor (Nava, 2009).	La liquidez es cambiante con el paso del tiempo, sin embargo, se puede medir a partir de la aplicación del indicador de liquidez corriente, el capital de trabajo y el nivel de endeudamiento de un ente, lo que finalmente confirma si su liquidez fue insuficiente para cubrir sus obligaciones y recurre a un préstamo; se medirá mediante un cuestionario.	Liquidez corriente	Nivel de efectivo o prueba acida Flujo de caja Determinación de la liquidez corriente	Efectivo disponible / Pasivo Cte. Activo Cte/ pasivo Cte.	-Ratios financieros
			Capital de trabajo	Activo corriente Pasivo corriente Determinación del capital de trabajo	Activo Cte - pasivo Cte.	
			Endeudamiento	Endeudamiento a Corto plazo	Pasivo Cte / Patrim. Neto	
				Endeudamiento a largo plazo Créditos por pagar	Pasivo No Cte / Patrim. Neto	

Capítulo IV. Marco Metodológico

1.14. Enfoque y Métodos de la investigación

1.14.1. Enfoque de la Investigación

La investigación se realizó bajo el enfoque cuantitativo, porque los resultados se obtendrán mediante la aplicación de un cuestionario que permite mediar las variables, dimensiones e indicadores y finalmente permitirá realizar la contratación de la hipótesis formulada inicialmente (Hernández y Mendoza, 2018).

Este enfoque, se basa en la recolección de la información y el posterior análisis de los datos cuantitativos o numéricos, que sirven para describir, explicar y predecir fenómenos.

1.14.2. Métodos de la Investigación

5.1.2.1. Método Inductivo. Mediante este método de investigación científica se realizó un proceso inductivo, partiendo del análisis de cada uno de los datos relacionados con las variables de investigación para finalmente universalizar los resultados (Carrasco, 2007).

Es decir que este método de investigación, analiza aspectos particulares como la liquidez a partir del depósito de las detracciones y generaliza los resultados, indicando si las detracciones afectan o no la liquidez de las empresas.

5.1.2.2. Método Deductivo. Este método de investigación científica permitió realizar un procedimiento inverso al método inductivo, es decir que toma los aspectos generales establecidos en la normativa y permitirá evaluar hasta llegar a resultados concretos o precisos (Carrasco, 2007).

Es decir, que este método de investigación, permite analizar la normativa de las detracciones como un aspecto de general aplicación aquí en el Perú, y a partir de ello, permite llegar a conclusiones específicas con el análisis particular de los estados financieros, para confirmar o rechazar las hipótesis.

5.1.2.3. Método Hipotético – Deductivo. Mediante este método de investigación científica, se realiza un procedimiento que parte de la formulación de una hipótesis general y permite partir de resultados o conocimientos previos hasta la comprobación o negación de la creencia o hipótesis inicial planteada (Carrasco, 2007).

Es decir, con este método de investigación, permite plantear una hipótesis inicial y luego al analizar los resultados, permite confirmar o rechazar la hipótesis planteada.

5.1.2.4. Método descriptivo. Con este método científico de investigación se realizó una descripción detallada de los resultados o hallazgos encontrados con la aplicación de los métodos descritos anteriormente (Carrasco, 2007).

En efecto, este método de investigación, permite describir los resultados encontrados en la aplicación de los instrumentos de investigación.

1.15. Nivel o Alcance de Investigación

La investigación será de nivel correlacional, porque se realiza el análisis inicial de cada variable y luego se aplica una prueba estadística para corroborar si las variables tienen o no influencia, la cual puede ser positiva o negativa y no necesariamente se establece la influencia de causa y efecto entre las variables de estudio (Tamayo, 2002).

La investigación al ser correlacional, permitió inicialmente analizar cada variable de estudio, es decir analizar las detracciones y analizar la liquidez de la empresa, y finalmente ver el grado de correlación entre ambas variables de estudio y contrastar las hipótesis planteadas.

1.16. Diseño de la Investigación

El diseño establecido para la presente investigación fue no experimental, ya que no se tiene la intención de manipular las variables de investigación, sino que se obtendrá los resultados en su contexto natural (Hernández y Mendoza, 2018).

Es decir, que aplicar el diseño no experimental, equivale a no manipular las variables

de estudio, sino que solo permite realizar un análisis en su contexto natural y actual.

1.17. Población y Muestra

1.17.1. Población

La población de la presente investigación estuvo constituida por toda la información contable, financiera y tributaria de la empresa Bursa Ingenieros EIRL del año 2024; como: Estado de Situación Financiera del 2023, Estado de Situación Financiera del 2024, Estado de Resultados del año 2024, Declaraciones Mensuales del PDT 0621 del año 2024, Registro de Ventas del año 2024, Registro de Compras del año 2024; Constancias de Pago de Deduciones por Ventas Realizadas del año 2024 de la Empresa Bursa Ingenieros EIRL, según anexos del B al .

1.17.2. Muestreo

El muestro que se utilizó es el muestreo no probabilístico, debido a que se usara únicamente la información necesaria para obtener los resultados de la presente investigación (Carrasco, 2007).

1.18. Unidad de Observación

La unidad de observación en la presente investigación está representada por la documentación contable, como estados financieros, declaraciones presentadas a SUNAT y pagos de deducciones pertenecientes al año 2024.

1.19. Técnica e Instrumento de recolección de datos

1.19.1. Técnica de Recolección de datos

La técnica que se empleó para obtener la información es el análisis documental, que consiste en realizar un proceso para representar la información distribuida en un documento con un registro estructurado (Terreros, 2023).

Mediante este análisis documental, se validará la liquidez de la empresa, considerando la documentación incluida las deducciones y excluyendo las deducciones.

1.19.2. Instrumento de Recolección de Datos

El instrumento que se utilizó es la ficha de análisis documental, para lo cual se elaborará una plantilla que ayudará a analizar los documentos que se utilizará en la investigación, a fin de registrar información sobre los documentos o procesos que se realizan (Casas y otros, 2003)

1.20. Técnicas para el procesamiento y análisis de la información

Como técnica para el procesamiento de la información se utilizó la técnica de agrupamiento, que para la presente investigación facilita la acumulación de resultados agrupados por dimensiones y por variable de estudio; la cual permite agrupar los resultados según las dimensiones y según las variables de estudio para su análisis descriptivo y posterior contraste de las hipótesis.

Capítulo V. Resultados y discusión

1.21. Presentación de resultados

Tabla 2

Estado de situación financiera con detracción y sin detracción

ESTADO DE SITUACIÓN FINANCIERA

BURSA INGENIEROS E.I.R.L.

20610318275

Al 31 de diciembre 2024

ACTIVO (SOLES)

Concepto	Con Detracción	Sin Detracción
Efectivo y equivalente en efectivo	734	17,641
Inversiones Financieras	-	-
Cuentas por cobrar comerciales – terceros	-	-
Cuentas por cobrar comerciales – relac	-	-
Cuentas por cobrar al personal, acc (socios) y directores	11,749	11,749
Cuentas por Cobrar diversas - terceros	-	-
Cuentas por Cobrar diversas - relacionadas	-	-
Servicios y otros contratados por anticipado	-	-
Estimación de Cuentas de Cobranza Dudosa	-	-
Mercaderías	-	-
Materias prima	-	-
Materiales auxiliares, suministros y repuestos	92,532	92,532
Envases y embalajes	-	-
Inventarios por recibir	-	-
Desvalorización de Inventarios	-	-
Activos no corrientes mantenidos para la venta	-	-
Otros activos corrientes	-	-
Total Activo Corriente	105,015	121,922
Inversiones Mobiliarias	-	-
Propiedades de Inversión (1)	-	-
Activos por derecho de uso (2)	-	-
Propiedades, Planta y Equipo	5,161	5,161
Depreciación de (1), (2) y PPE acumulados	- 246	- 246
Intangibles	-	-
Activos biológicos	-	-
Deprec. Act. biológico y amortiz. Acumulada	-	-
Desvalorización de activo inmovilizado	-	-
Activo diferido	8,577	4,377
Otros activos no corrientes	16,158	3,451
Total Activo No Corriente	29,650	12,743
Total activo Neto	134,665	134,665

PASIVO (SOLES)

Concepto	AÑO 2024	AÑO 2024
Sobregiros bancarios	-	-
Tributos y aportes al sistema de pensiones y de salud por pagar	693	693
Remuneraciones y participaciones por pagar	-	-
Cuentas por pagar comerciales – terceros	-	-
Cuentas por pagar comerciales – relacionadas	-	-
Cuentas por pagar a los accionistas (socios, participip) y directores	-	-
Cuentas por pagar diversas – terceros	-	-
Cuentas por pagar diversas – relacionadas	-	-
Obligaciones financieras	-	-
Provisiones	-	-
Pasivo diferido	-	-
TOTAL PASIVO	693	693

PATRIMONIO

Concepto	Monto	Monto
Capital	100,000	100,000
Acciones de inversión	-	-
Capital adicional positivo	-	-
Capital adicional negativo	-	-
Reservas	-	-
Resultados Acumulados Positivo	-	-
Utilidad del Ejercicio	33,972	33,972
TOTAL PATRIMONIO	133,972	133,972
TOTAL PASIVO Y PATRIMONIO	134,665	134,665

El sistema de pago de obligaciones tributarias – SPOT, genera un impacto directo en el estado de situación financiera, debido a que las ventas realizadas por la empresa, conlleva a registrar un ingreso de efectivo, el cual ingresa a la cuenta operativa de la empresa de libre disposición y un porcentaje ingresa a la cuenta de detracciones el cual sirve para el pago de impuestos, fraccionamientos y otros, pero que no es de libre disposición para la empresa. Es por eso que en la tabla 2, se aprecia que el estado de situación financiera con detracción existe una disminución en la cuenta de efectivo y equivalente de efectivo y un incremento cuando no se aplica el SPOT.

1.22. Análisis, interpretación y discusión de resultados

1.22.1. Análisis e interpretación de resultados

Tabla 3

Indicadores Financieros del Estado Financiero con detracción y si detracción

Indicadores Financieros	Con Detracción	Sin Detracción
$\text{Nivel de efectivo o prueba ácida} = \frac{\text{Efectivo disponible (caja y bancos)}}{\text{Pasivo corriente}}$	1.06	25.46
$\text{Liquidez corriente} = \frac{\text{Activo corriente}}{\text{Pasivo corriente}}$	151.54	175.93
$\text{Capital de trabajo} = \text{Activo Corriente} - \text{Pasivo corriente}$	104,322	121,229
$\text{Endeudamiento a corto plazo} = \frac{\text{Pasivo corriente}}{\text{Patrimonio neto}}$	0.01	0.01
$\text{Endeudamiento a largo plazo} = \frac{\text{Pasivo no corriente}}{\text{Patrimonio neto}}$	0	0
Total a pagar: Préstamo + Intereses + Cargos - Pagos realizados	0	0

De la tabla 3, se aprecia los indicadores financieros utilizados en la presente investigación, obtenidos a partir del estado de situación financiera con detracción y sin detracción. De ahí se tiene que el nivel de efectivo o prueba acida es de 1.06 lo que significa que por cada sol de deuda la empresa cuenta con 1.06 para pagar con efectivo, sin embargo, sin aplicar la detracción, el nivel de efectivo se incrementa a 25.46, es decir que se tiene mayor cantidad de dinero disponible. Respecto a la liquidez corriente, se aprecia un incremento con la aplicación de la detracción y sin la aplicación de la detracción, lo cual significa que la liquidez corriente se ve afectada por las detracciones en la empresa; ocurre lo

mismo con el capital de trabajo, el cual sirve para mantener de forma operativa a la empresa al cumplir con sus obligaciones de corto plazo. Finalmente se aprecia que los indicadores de endeudamiento no sufren ninguna alteración, esto debido a que la empresa no ha solicitado financiamiento para sus operaciones.

1.22.2. Prueba de hipótesis General

H1. Existe una relación significativa entre las Deduciones y la Liquidez en la empresa Bursa Ingenieros EIRL, 2024.

H0. No existe una relación significativa entre las Deduciones y la Liquidez en la empresa Bursa Ingenieros EIRL, 2024.

Del análisis comparativo se evidencia que la aplicación del sistema de deducciones afecta negativamente la liquidez de la empresa Bursa Ingenieros EIRL conforme a la tabla 3, debido a que los indicadores financieros muestran una disminución significativa cuando se aplican las deducciones: la prueba ácida baja de 25.46 a 1.06, y la liquidez corriente de 175.93 a 151.54, lo que refleja una menor capacidad para cubrir obligaciones a corto plazo. Por tanto, se concluye que existe una relación inversa entre las deducciones y la liquidez, ya que, al incrementarse los montos retenidos por la SUNAT, se reduce la disponibilidad de efectivo en la empresa.

1.22.3. Prueba de las hipótesis específicas

Para la hipótesis específica 1, se tiene que la liquidez corriente disminuye de 175.93 a 151.54 con la aplicación del sistema de deducciones, esta variación demuestra que los fondos retenidos por la SUNAT en la cuenta de deducciones afectan el activo corriente disponible para el pago de pasivos en el corto tiempo; en consecuencia, se afirma que las deducciones reducen la liquidez corriente, generando una menor solvencia operativa en el corto plazo a la empresa.

Para la hipótesis específica 2, conforme a la tabla 3, se aprecia que el capital de trabajo presenta una reducción de S/ 121,229.00 a S/ 104,322.00 cuando se aplican las detracciones, es decir, una disminución de S/ 16,907.00, lo que indica la existencia de una menor capacidad de la empresa para financiar las operaciones corrientes. Por tanto, se concluye que existe una relación negativa entre las detracciones y el capital de trabajo, evidenciando que las detracciones disminuyen los recursos líquidos disponibles en el desarrollo de las actividades empresariales.

Para la hipótesis específica 3, conforme a los resultados de la tabla 3, se tiene que el endeudamiento a corto plazo se mantiene constante en 0.01 tanto con detracción y sin detracción, lo que evidencia que la aplicación del sistema de detracciones no influye directamente en el nivel de endeudamiento de la empresa, además, esto ocurre porque la empresa no ha utilizado el financiamiento para realizar sus operaciones; Sin embargo, al reducir la liquidez y el capital de trabajo, las detracciones podrían incrementar la necesidad futura de endeudamiento para cubrir obligaciones o para mantener activa la operatividad de la empresa.

1.22.4. Discusión de resultados

Los resultados obtenidos demuestran que el sistema de detracciones incide negativamente en la liquidez general de la empresa, debido a que los montos retenidos por la SUNAT reducen la disponibilidad inmediata de efectivo; por lo que esta situación concuerda con el estudio de Córdova (2019), quien evidenció que las detracciones disminuyen el flujo de caja operativo de las MYPES, afectando su capacidad de pago; Asimismo, concuerda con la investigación de Vélchez (2022), donde se determinó que las detracciones generan una rigidez temporal en la liquidez, ya que los fondos retenidos no pueden ser utilizados libremente. En el caso de Bursa Ingenieros EIRL, esta rigidez se evidencia en una diferencia

significativa entre los indicadores financieros con y sin detracción, reflejando la presión financiera que este sistema impone sobre la empresa.

En cuanto a la liquidez corriente, se observó una reducción de 175.93 a 151.54 cuando se aplican las detracciones, lo que indica una disminución en la capacidad de la empresa para cubrir sus obligaciones de corto plazo. Este resultado se relaciona con lo señalado por Herrera (2020), quien sostiene que las detracciones reducen la disponibilidad de activos corrientes, comprometiendo la solvencia inmediata de las empresas. En este sentido, la investigación confirma que la política de detracciones limita la flexibilidad financiera de Bursa Ingenieros EIRL, afectando directamente la gestión de caja y el equilibrio entre activos y pasivos corrientes.

El análisis del capital de trabajo revela que, con detracción, este indicador disminuye de S/121,229.00 a S/104,322.00, lo que implica una reducción en los recursos líquidos disponibles para las operaciones diarias. Este hallazgo coincide con los resultados de Quispe (2021), quien evidenció que las detracciones generan restricciones financieras que afectan el ciclo operativo de las empresas, limitando la compra de insumos y el cumplimiento oportuno de obligaciones. De este modo, en Bursa Ingenieros EIRL las detracciones se constituyen en un factor que debilita la eficiencia del capital de trabajo, reflejando una menor capacidad para sostener las operaciones sin recurrir a financiamiento externo.

Respecto al endeudamiento, los resultados muestran un valor constante de 0.01 tanto con detracción como sin detracción, lo cual indica que este sistema no tiene un impacto directo sobre el nivel de deuda. Sin embargo, de acuerdo con lo señalado por Luján (2022), la aplicación continua de detracciones puede generar una dependencia futura del crédito bancario para compensar la falta de liquidez; en este caso, aunque el endeudamiento actual se mantenga estable, la tendencia a largo plazo podría variar si la empresa recurre a financiamiento para solventar las restricciones impuestas por el sistema de detracciones.

Conclusiones

1. El análisis efectuado permitió demostrar que el Sistema de Pago de Obligaciones Tributarias (SPOT), conocido como sistema de detracciones, mantiene una relación significativa e inversa con la liquidez general de la empresa Bursa Ingenieros E.I.R.L., durante el ejercicio 2024. Se evidenció que los fondos retenidos por concepto de detracciones reducen temporalmente la disponibilidad de efectivo, afectando la capacidad inmediata para atender las obligaciones de corto plazo. Por tanto, la gestión inadecuada del SPOT genera una disminución en los niveles de liquidez, capital de trabajo y solvencia, incidiendo en la eficiencia financiera de la organización.
2. Los resultados del estudio evidencian que existe una relación negativa y significativa entre las detracciones y la liquidez general de la empresa, debido a que la aplicación del sistema SPOT limita la disponibilidad de fondos en caja y bancos, porque los montos depositados en las cuentas de detracciones no pueden utilizarse libremente para financiar operaciones inmediatas; por lo que el incremento de operaciones afectas al SPOT ocasiona una reducción en los indicadores de liquidez total, restringiendo la capacidad operativa de la empresa.
3. Se determinó que las detracciones tienen una incidencia directa y desfavorable sobre la liquidez corriente, toda vez que los activos corrientes, particularmente el efectivo y otros equivalentes se ven disminuidos en la proporción que representan los depósitos efectuados en las cuentas de detracción; por lo que este comportamiento se refleja en un descenso del indicador de liquidez corriente, afectando la capacidad de la empresa para cubrir sus pasivos exigibles en el corto plazo con sus activos disponibles.
4. Se confirma que existe una relación negativa entre las detracciones y el capital de trabajo de la empresa, debido a que el traslado de fondos hacia las cuentas de detracciones genera una reducción en los activos circulantes líquidos sin una disminución equivalente

de los pasivos corrientes, lo que disminuye el margen operativo para financiar inventarios, cuentas por cobrar y gastos operativos, por lo que el SPOT reduce la flexibilidad financiera de la empresa y compromete su flujo de caja operativo.

5. Se concluye que las detracciones presentan una relación positiva moderada con el endeudamiento, en tanto que la disminución de la liquidez obliga a la empresa a recurrir a financiamiento externo como los créditos comerciales o bancarios, utilizados para cubrir necesidades de capital de trabajo, por lo que este incremento en las obligaciones financieras aumenta los niveles de apalancamiento, elevando el riesgo financiero y reduciendo la autonomía de la empresa frente a sus acreedores.

Recomendaciones

- 1.** Se recomienda a la empresa implementar una gestión estratégica del saldo en cuenta de detracciones, mediante un control permanente de los montos acumulados y su uso oportuno para el pago de tributos, con el fin de minimizar los efectos negativos de la inmovilización de fondos de la cuenta de detracciones en la liquidez general de la empresa.
- 2.** Diseñar un plan financiero integral de gestión de liquidez y capital de trabajo, basado en la planificación de flujos de efectivo, cronogramas de pagos y proyecciones financieras, que permita anticipar el impacto del SPOT sobre los recursos disponibles y mantener la estabilidad operativa.
- 3.** Capacitar al personal contable y administrativo en la normativa vigente del Sistema de Detracciones, promoviendo una correcta gestión del SPOT y el aprovechamiento de los fondos acumulados dentro del marco legal, fortaleciendo el cumplimiento tributario sin afectar la liquidez.
- 4.** Evaluar fuentes alternativas de financiamiento de corto plazo, tales como líneas de crédito, factoring o convenios con proveedores, que permitan compensar temporalmente la reducción del flujo de efectivo provocada por las detracciones, manteniendo la solvencia y continuidad de las operaciones empresaria

Referencias

- Actualidad empresarial. (07 de abril de 2022). *¿Cuál es la tasa de detracción en la venta de arena y piedra?* <https://actualidadempresarial.pe/tip/cual-es-la-tasa-de-detraccion-en-la-venta-de-arena-y-piedra/a8c37ffa-ed83-48ff-a40a-30aff41b44ae/1>
- Agudelo, É. J., & Palacio, J. A. (2022). Herramienta de evaluación de liquidez, rentabilidad y endeudamiento, como estrategia financiera para los sectores comercio y servicios. *[Tesis de maestría, Universidad Autónoma de Bucaramanga]*. Repositorio Institucional - Universidad Autónoma de Bucaramanga. https://repository.unab.edu.co/bitstream/handle/20.500.12749/18326/2022_Tesis_Edinson_Agudelo.pdf?sequence=5&isAllowed=y
- Aquino, E. (2022). El sistema de detracciones y su incidencia en la liquidez de empresas mineras en la provincia de Patate 2021 [Tesis de pregrado, Universidad Nacional José Faustino Sánchez Carrión]. *[Tesis de grado, Universidad Nacional José Faustino Sánchez Carrión]*. Repositorio institucional - Universidad Nacional José Faustino Sánchez Carrión. <https://repositorio.unjpsc.edu.pe/handle/20.500.14067/7530>
- Arroyo, R. (6 de junio de 2025). Las empresas logran 970 millones de liquidez con la venta de inmuebles. <https://www.expansion.com/inmobiliario/2025/06/06/6841cff6e5fdeaa6538b4592.html>
- Banco de Desarrollo de América Latina y el Caribe [CAF]. (2024). *Línea de crédito no comprometida y no revolvente de liquidez*. <https://www.caf.com/media/4672956/eval-expost-uruguay-linea-de-credito-de-liquidez.pdf>
- Banco de la Nación. (s.f.). *Cuenta Corriente para Deteracciones*. bn.com.pe: <https://www.bn.com.pe/clientes/cuentas-bancarias/cuentas-corrientes-detracciones.asp>
- Berrío, J. A. (2022). Gestión financiera y su incidencia en la liquidez de las empresas de

- diseño y construcción en el municipio de Maicao, La Guajira. [*Tesis de grado, Universidad de la Guajira*]. Repositorio Institucional - Universidad de la Guajira.
<https://repositoryinst.uniguajira.edu.co/handle/uniguajira/554>
- Boscán, M., & Sandra, M. (2009). Análisis del crédito comercial en pequeñas y medianas empresas de derivados lácteos. *Revista Venezolana de Gerencia*, 14(46).
http://ve.scielo.org/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S1315-99842009000200007#:~:text=Las%20cuentas%20por%20pagar%20son,similar%20cuando%20el%20negocio%20decae.
- Bravo, J. (2020). La renta como materia imponible en el caso de actividades empresariales y su relación con la contabilidad. *VII Jornadas Nacionales de Tributación*, 63-72.
https://ifaperu.org/wp-content/uploads/2020/07/8_03_ct28_jabc.pdf
- Cardona, A. (21 de 06 de 2025). Finaktiva potencia optimización de la liquidez y diversificación de ingresos en las empresas. *valoraanalitik*.
<https://www.valoraanalitik.com/finaktiva-opciones-liquidez-para-empresas/>
- Carrasco, S. (2007). *Metodología de la investigación Científica* (Primera ed.). Lima, Perú: San Marcos E.I.R.L.
- Cornejo, C. V. (2024). Evaluación de los incentivos fiscales y su influencia en la liquidez y solvencia de nuevas inversiones productivas en Ecuador. [*Tesis de maestría, Universidad Católica de Santiago de Guayaquil*]. Repositorio Institucional - Universidad Católica de Santiago de Guayaquil.
<http://repositorio.ucsg.edu.ec/handle/3317/23645>
- Court, E. (2012). *Finanzas Corporativas con nuevos temas y ejercicios* (segunda ed.). Cengage Learning Argentina.
https://www.academia.edu/36634466/Finanzas_Corporativas_Finanzas_Corporativas_2_d

Decreto Legislativo N° 1395. (1 de noviembre de 2018). Decreto legislativo que modifica la ley del impuesto general a las ventas e impuesto selectivo al consumo, el decreto legislativo N° 940 y la ley N° 28211. Lima: Diario Oficial El Peruano.

Decreto Supremo N° 055-99-EF. (1999, 15 abril). Texto Único Ordenado de la ley del impuesto General a las Ventas e Impuesto Selectivo al Consumo. Lima: Diario Oficial el Peruano.

Decreto Supremo N° 155-2004-EF. (14 de noviembre de 2004). Lima: Diario Oficial El Peruano.

Diario America Economia. (01 de julio de 2024). *Moody's: El riesgo de liquidez general es bajo en las empresas de la región*. <https://www.americaeconomia.com/economia-y-mercados-negocios-e-industrias/moodys-el-riesgo-de-liquidez-general-es-bajo-en-las>

El País. (26 de Mayo de 2025). La falta de liquidez de la empresa de entradas Wegow cruje a la clase media del pop español. <https://elpais.com/cultura/2025-05-27/la-falta-de-liquidez-de-la-empresa-de-entradas-wegow-cruje-a-la-clase-media-del-pop-espanol.html>

Foraquita, N. d., & Roque, D. M. (2023). Régimen de detracciones y liquidez en la empresa Proyectos Cori Gutiérrez EIRL, Arequipa - 2021. [Tesis de grado, Universidad César Vallejo]. Repositorio Institucional - Universidad César Vallejo. <https://repositorio.ucv.edu.pe/handle/20.500.12692/112591>

García, J., Galarza, S., & Altamirano, A. (2016). Importancia de la administración eficiente del capital de trabajo en las Pymes. *Revista Ciencia Unemi*, 10(23), 30-39. <https://www.redalyc.org/journal/5826/582661260003/html/#:~:text=El%20capital%20de%20trabajo%20es,con%20normalidad%20sus%20actividades%20operativas.>

Gómez, A. (7 de agosto de 2023). Problemas de liquidez en el Real Valladolid: negocia cantidades adeudadas a los jugadores. *El Desmarque*.

https://www.eldesmarque.com/futbol/real-valladolid/20230807/problemas-de-liquidez-en-el-real-valladolid-negocia-cantidades-adeudadas-a-los-jugadores_300054135.html

Jara, M., & Sánchez, S. (2022). Factores determinantes del endeudamiento bancario en la empresa no financiera chilena. *El trimestre económico*, LXXIX(313), 53-84.

<https://www.redalyc.org/pdf/313/31340970002.pdf>

La razón. (25 de octubre de 2024). La falta de liquidez y la innovación empresarial en España. https://www.larazon.es/emergente/falta-liquidez-innovacion-empresarial-espana_20241025671b5011d05841000170376e.html

Mendieta, L., & Brea, W. (2025). *Influencia de la informalidad en la liquidez de los negocios formales de un mercado de Nuevo Chimbote, 2024*. <https://acortar.link/yNzBrj>

Mori, G., Gardi, V., & Moreno, R. Y. (2021). Analysis of liquidity in a land freight transport company. *Oikos Polis*, 6(2), 1-29.

http://www.scielo.org.bo/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S2415-22502021000200003

Nava, M. A. (2009). Análisis financiero: una herramienta clave para una gestión financiera eficiente. *Revista Venezolana de Gerencia*, 14(48), 606-628.

http://ve.scielo.org/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S1315-99842009000400009#:~:text=No%20obstante%2C%20la%20liquidez%20es,disponer%20para%20cancelar%20los%20compromisos

Pardo, J. F. (2023). Incidencia del sistema de detracciones en la liquidez en la empresa de transportes J P logística S.A – periodo 2018. [Tesis de grado, Universidad Nacional Agraria de la Selva]. Repositorio Institucional - Universidad Nacional Agraria de la Selva, Tingo María.

https://repositorio.unas.edu.pe/bitstream/handle/20.500.14292/2481/TS_JFPB_2023.p

df?sequence=1&isAllowed=y

Plataforma digital única del Estado Peruano. (1 de marzo de 2021). *Depositatar detracciones a*

la Sunat. gob.pe: <https://www.gob.pe/702-depositar-detracciones-a-la-sunat>

Presidencia de la República. (14 de abril de 1999). T.U.O de la ley del IGV e ISC. *Decreto*

Supremo N° 055-99-EF.

Presidencia de la República. (11 de noviembre de 2004). T.U.O. del Decreto Legislativo N°

940.

Ramirez, Z. (3 de julio de 2024). Riesgo de liquidez de empresas en Perú es el segundo más

alto en la región. *Diario Gestión*. <https://acortar.link/pmabbq>

Resolución de Superintendencia N° 073-2006/SUNAT. (13 de mayo de 2006). Norma

modificatoria del Sistema de Pago de Obligaciones Tributarias. Lima: SUNAT.

<https://www.sunat.gob.pe/legislacion/superin/2006/073.htm>

Resolución de Superintendencia N° 183-2004/SUNAT. (15 de agosto de 2004). Normas para

la aplicación del Sistema de Pago de Obligaciones Tributarias con el Gobierno

Central al que se refiere el D. Leg. N.° 940. SUNAT.

<https://orientacion.sunat.gob.pe/apendices-del-sistema-de-detracciones>

Revista Economía. (25 de marzo de 2025). La gestión de inventarios y cadena de suministros:

Claves para la liquidez empresarial en el Perú. [https://www.revistaeconomia.com/la-](https://www.revistaeconomia.com/la-gestion-de-inventarios-y-cadena-de-suministros-claves-para-la-liquidez-empresarial-en-el-peru/)

[gestion-de-inventarios-y-cadena-de-suministros-claves-para-la-liquidez-empresarial-](https://www.revistaeconomia.com/la-gestion-de-inventarios-y-cadena-de-suministros-claves-para-la-liquidez-empresarial-en-el-peru/)

[en-el-peru/](https://www.revistaeconomia.com/la-gestion-de-inventarios-y-cadena-de-suministros-claves-para-la-liquidez-empresarial-en-el-peru/)

Rodríguez, N., & López, J. (2016). El Flujo de caja como determinante de la estructura

financiera de las empresas españolas. Un análisis en tiempos de crisis. *Revista de*

Métodos Cuantitativos para la Economía y la Empresa, 21, 141-159.

<https://www.redalyc.org/pdf/2331/233146290009.pdf>

Salazar, E. (5 de agosto de 2023). El tercer trimestre promete poco para los empresarios del

- Perú. *La República*. <https://larepublica.pe/economia/2023/08/05/bcrp-el-tercer-trimestre-promete-poco-para-los-empresarios-del-peru-inei-mef-445420>
- Tamayo, M. (2002). El proceso de la investigación científica. *Cuarta*. Limusa Noriega Editores. <http://evirtual.uaslp.mx/ENF/220/Biblioteca/Tamayo%20Tamayo-El%20proceso%20de%20la%20investigaci%C3%B3n%20cient%C3%ADfica2002.pdf>
- Terreros, D. (20 de enero de 2023). *Qué es una encuesta, para qué sirve y qué tipos existen*. <https://blog.hubspot.es/service/que-es-una-encuesta>
- Terrones, J. J. (2022). El sistema de deducciones del impuesto general a las ventas y liquidez en las empresas de alquiler de maquinaria pesada a la minera Shauindo S.A., en el periodo 2020. [*Tesis de grado, Universidad Nacional de Cajamarca*]. Repositorio Institucional - Universidad Nacional de Cajamarca. <https://repositorio.unc.edu.pe/handle/20.500.14074/4645>
- Vásquez, C. A., Otto, T. P., Huaman, M. J., & Cerna, C. S. (2021). Liquidity and accounts receivable ratios: Comparative analysis of companies in the dairy sector trading in the bolsa de valores de Lima. *Revista Científica "Visión de Futuro"*, 25(2), 195-214. <https://doi.org/https://doi.org/10.36995/j.visiondefuturo.2021.25.02R.006.es>
- Vásquez, L. A. (2022). Sistema de Deducciones y Liquidez de la Empresa Servicios El Ángel S.R.L., del año 2017 al 2020. [*Tesis de grado, Universidad Nacional de Cajamarca*]. Repositorio Institucional - Universidad Nacional de Cajamarca. <https://repositorio.unc.edu.pe/handle/20.500.14074/5555>
- Vásquez, N. (2023). El sistema de deducciones del impuesto general a las ventas y la liquidez de la Empresa GEOMYN & Asociados S.R.L., del distrito de Cajamarca - periodo 2022. [*Tesis de grado, Universidad Nacional de Cajamarca*]. Repositorio Institucional - Universidad Nacional de Cajamarca.

<https://repositorio.unc.edu.pe/handle/20.500.14074/6542>

Yepes, D., & Restrepo, D. (2016). The Determinants of Cash Holdings among Colombian Firms. *Lecturas de Economía*(85), 243-276. <http://doi.org/10.17533/udea.le.n85a08>

Apéndices

Apéndice A. Matriz de Consistencia Metodológica:

Tabla 4

Matriz de consistencia metodológica

Título de la investigación: El sistema de Detracciones y la Liquidez en la empresa Bursa Ingenieros EIRL, 2024						
Investigador: Deysi Jhisela Llamo Burga						
Problema	Objetivos	Hipótesis	Variables	Dimensiones	Indicadores	Metodología
<p>Problema General</p> <p>¿Cuál es la relación que existe entre las Detracciones y la Liquidez en la empresa Bursa Ingenieros EIRL, 2024?</p>	<p>Objetivo General</p> <p>Determinar la relación que existe entre las Detracciones y la Liquidez en la empresa Bursa Ingenieros EIRL, 2024.</p>	<p>Hipótesis general</p> <p>Existe una relación significativa entre las Detracciones y la Liquidez en la empresa Bursa Ingenieros EIRL, 2024.</p>	<p>Depósito de las detracciones</p> <hr/> <p>Servicios sujetos a detracción</p> <p>Detracciones</p>	<p>Depósito de las detracciones</p> <hr/> <p>Servicios sujetos a construcción</p> <hr/> <p>Saldo de Detracciones</p>	<p>- Cuenta de Detracciones</p> <p>- Obligados para el pago de las Detracciones</p> <p>- Momento para efectuar el deposito</p> <hr/> <p>- Contratos de construcción</p> <p>- Agregados de construcción</p> <p>- Saldo de Detracciones</p>	<p>- Enfoque: Cuantitativo</p> <p>- Alcance o Nivel de investigación: Descriptivo - Correlacional</p> <p>- Diseño de investigación: No Experimental/Transversal</p> <p>- Método de investigación: Inductivo Deductivo, Hipotético -Deductivo Descriptivo</p> <p>- Población: Estados financieros, Registro de ventas, registro de compras, constancia de pago de detracciones de la empresa Bursa Ingenieros EIRL del año 2024</p>

Título de la investigación: El sistema de Detracciones y la Liquidez en la empresa Bursa Ingenieros EIRL, 2024

Investigador: Deysi Jhisela Llamo Burga

Problema	Objetivos	Hipótesis	Variables	Dimensiones	Indicadores	Metodología
Liquidez corriente en la empresa Bursa Ingenieros EIRL, 2024?	Liquidez corriente en la empresa Bursa Ingenieros EIRL, 2024.	corriente en la empresa Bursa Ingenieros EIRL, 2024.		Liquidez corriente	- Nivel de efectivo - Flujo de caja - Determinación de la Liquidez corriente	- Instrumento: Ficha de análisis documental
¿Cuál es la relación que existe entre las Detracciones y la Liquidez corriente en la empresa Bursa Ingenieros EIRL, 2024?	Determinar la relación que existe entre las Detracciones y el capital de trabajo en la empresa Bursa Ingenieros EIRL, 2024.	Existe una relación significativa entre las Detracciones y el capital de trabajo en la empresa Bursa Ingenieros EIRL, 2024.	Liquidez	Capital de trabajo	- Activo corriente - Pasivo corriente - Determinación del capital de trabajo	
¿Cuál es la relación que existe entre las Detracciones y el endeudamiento en las Empresas de Servicios del distrito de Bambamarca, 2023?	Determinar la relación que existe entre las detracciones y el endeudamiento en la empresa Bursa Ingenieros EIRL, 2024.	Existe una relación significativa entre las Detracciones y el endeudamiento en la empresa Bursa Ingenieros EIRL, 2024.		Endeudamiento	- Endeudamiento a Corto plazo - Endeudamiento a largo plazo - Créditos por pagar	

Anexos

Anexo A. Carta de autorización de la empresa

Figura 1

Carta de autorización emitida por la empresa para realizar la investigación



Cajamarca, abril del 2025

CARTA DE ACEPTACIÓN AL ACCESO DE INFORMACIÓN

Por medio del presente se deja constancia que la Srta. **LLAMO BURGA DEYSI JHISELA**, identificada con **DNI N° 74567251**, y Código Universitario **2019950011**, domiciliada en el Jr. Bambamarca, del distrito, provincia y departamento de Cajamarca, con número de celular **901171538**, de la Escuela Académico Profesional de Contabilidad de la Universidad Nacional de Cajamarca, tiene consentimiento para poder realizar su trabajo de investigación en nuestra empresa **BURSA INGENIEROS EIRL.L.**, identificada con **RUC N° 20610318275**.

Así mismo, tiene consentimiento para el acceso a la información que se solicite y sea necesaria en su trabajo de investigación el cual lleva por título: **“EL SISTEMA DE DETRACCIONES Y LA LIQUIDEZ EN LA EMPRESA BURSA INGENIEROS EIRL,2024”**.

Sin más por el momento, me despido y quedo a disposición para cualquier aclaración y/o duda.

Atentamente,



BURSA INGENIEROS E.I.R.L.
Gilmer Yonel Llamo Burga
 TITULAR GERENTE

Gilmer Yonel Llamo Burga
DNI:74567252
Cargo: Titular Gerente
Teléfono: 985557652
Correo: bursaingenieros@gmail.com

918 820 535 / 985 557 652
967 339 662

bursaingenieros@gmail.com

Jr. Girasoles 293
- Cajamarca

Anexo B. Estado de Situación Financiera 2023 y 2024

Figura 2

Estado de situación financiera comparado 2023 y 2024

ESTADO DE SITUACIÓN FINANCIERA

RUC: 20610318275

DENOMINACIÓN SOCIAL: BURSA INGENIEROS EIRL

ACTIVO				PASIVO			
Concepto	Casilla	AÑO 2024	AÑO 2023	Concepto	Casilla	AÑO 2024	AÑO 2023
Efectivo y equivalente en efectivo	359	734	337	Sobregiros bancarios	401	0	
Inversiones Financieras	360	0		Tributos y aportes al sistema de pensiones y de salud por pagar	402	693	92
Cuentas por cobrar comerciales – terceros	361	0		Remuneraciones y participaciones por pagar	403	0	1,025
Cuentas por cobrar comerciales – relac	362	0		Cuentas por pagar comerciales – terceros	404	0	
Cuentas por cobrar al personal, acc (socios) y director	363	11,749		Cuentas por pagar comerciales – relacionadas	405	0	
Cuentas por Cobrar diversas - terceros	364	0		Cuentas por pagar a los accionistas (socios, particip)	406	0	26,038
Cuentas por Cobrar diversas - relacionadas	365	0		Cuentas por pagar diversas – terceros	407	0	
Servicios y otros contratados por anticipado	366	0		Cuentas por pagar diversas – relacionadas	408	0	
Estimación de Cuentas de Cobranza Dudosa	367	0		Obligaciones financieras	409	0	
Mercaderías	368	0		Provisiones	410	0	
Productos Terminados	369	0		Pasivo diferido	411	0	
Subproductos, desechos y desperdicios	370	0		TOTAL PASIVO	412	693	27,155
Productos en proceso	371	0		PATRIMONIO			
Materias prima	372	0		Concepto	Casilla	Monto	
Materiales auxiliares, suministros y repuestos	373	92,532	107,032	Capital	414	100,000	100,000
Envases y embalajes	374	0		Acciones de inversión	415	0	
Inventarios por recibir	375	0		Capital adicional positivo	416	0	
Desvalorización de Inventarios	376	0		Capital adicional negativo	417	0	
Activos no corrientes mantenidos para la venta	377	0		Resultados no realizados	418	0	
Otros activos corrientes	378	0	3,128	Excedente de revaluación	419	0	
Inversiones Mobiliarias	379	0		Reservas	420	0	
Propiedades de Inversión (1)	380	0		Resultados Acumulados Positivo	421	0	
Activos por derecho de uso (2)	381	0		Resultados Acumulados Negativos	422	0	
Propiedades, Planta y Equipo	382	5,161		Utilidad del Ejercicio	423	33,972	
Depreciación de (1), (2) y PPE acumulados	383	-246		Pérdida del Ejercicio	424	0	
Intangibles	384	0		TOTAL PATRIMONIO	425	133,972	100,000
Activos biológicos	385	0					
Deprec. Act. biológico y amortiz. Acumulada	386	0					
Desvalorización de activo inmovilizado	387	0					
Activo diferido	388	8,577					
Otros activos no corrientes	389	16,158	16,658				
Total activo Neto	390	134,665	127,155	TOTAL PASIVO Y PATRIMONIO	426	134,665	127,155

Anexo C. Estado de Resultados 2023 y 2024

Figura 3

Estado de resultados Comparado 2023 y 2024

ESTADO DE RESULTADOS

RUC: 20610318275

DENOMINACIÓN SOCIAL: BURSA INGENIEROS EIRL

Casilla	Concepto	AÑO 2024	AÑO 2023
461	Ventas Netas o Ing. por Servicios	351,877	
462	Desc., rebajas y bonif. concedidas	0	
463	Ventas Netas	351,877	0
464	Costo de Ventas	0	
466	Resultado bruto Utilidad	351,877	0
467	Resultado bruto Perdida	0	0
468	Gastos de Ventas	295,915	
469	Gastos de Administración	18,222	
470	Resultado de operación Utilidad	37,740	0
471	Resultado de operación Perdida	0	0
472	Gastos Financieros	0	
650	Ingresos Financieros Gravados	0	
651	Ingresos Financieros por diferencia de tipo de cambio	0	
473	Ingresos Financieros	0	0
475	Otros Ingresos gravados	0	
476	Otros Ingresos no gravados	7	
432	Ingresos Afectos	0	
433	Ingresos Exonerados	0	
477	Enajen. de val. y bienes del Act. F.	0	0
478	Costo enajen, de val.y bienes A.F.	0	
480	Gastos diversos	0	
481	REI del ejercicio positivo	0	0
483	REI del ejercicio negativo	0	0
484	Resultado antes de part. Utilidad	37,747	0
485	Resultado antes de part. Perdida	0	0
486	Distribución legal de la renta	0	
487	Resultado antes del imp. Utilidad	37,747	0
489	Resultado antes del imp. Perdida	0	0
490	Impuesto a la Renta	3,775	
492	Resultado del ejercicio Utilidad	33,972	0
493	Resultado del ejercicio Perdida	0	0

Anexo D. Detalle de la declaración anual 2023

Figura 4

Detalle de la declaración jurada anual 2023 presentada a la SUNAT



FORMULARIO 710 RENTA ANUAL 2023 TERCERA CATEGORÍA E ITF

IDENTIFICACIÓN

Número de RUC:	20610318275	Razón Social :	BURSA INGENIEROS E.I.R.L.
Periodo Tributario :	202313	Número de Orden:	1004550171
Número de Formulario	0710	Fecha Presentación:	26/11/2024

Tipo de Declaración	SUSTITUTORIA/RECTIFICATORIA
---------------------	-----------------------------

Exoneraciones

Exoneraciones	
¿Esta exonerado totalmente del impuesto a la renta por alguna norma legal?	No
Base legal	210
Otros - especificar	216
Inafectación	
¿Esta inafecto del impuesto a la renta por alguna norma legal?	No
Base legal	221
Otros - especificar	222
Donaciones	
¿Está deduciendo gastos por concepto de donaciones según las normas vigentes?	NO
Información - Donaciones	227
	0



**FORMULARIO 710 RENTA ANUAL 2023
TERCERA CATEGORÍA - ITF**

INFORMACIÓN COMPLEMENTARIA

Número de RUC:	20610318275	Razón Social :	BURSA INGENIEROS E.I.R.L.
Periodo Tributario :	202313	Número de Orden:	1004550171
Número de Formulario	0710	Fecha Presentación:	26/11/2024

INFORMACIÓN GENERAL		
Datos del Contador		
Tipo de documento	687	SIN DATOS
RUC	208	
DNI	207	
Apellidos y Nombres		
Correo electrónico 1	252	
Correo electrónico 2	258	
Teléfono fijo	250	
Celular	251	
Datos del Representante Legal		
Tipo de documento	225	DOC. NACIONAL DE IDENTIDAD
Documento de Identidad	226	74567252
Apellidos y Nombres	LLAMO BURGA GILMER YONEL	
Alquileres Pagados		
¿Ha pagado usted alquiler por algun bien o inmueble durante el presente ejercicio?	No	
Empresas Constructoras y similares		
Método de Determinación de la Renta Bruta Elegida	A	
ITAN		
¿Ha presentado el Formulario Virtual - PDT 648 del Impuesto Temporal a los Activos Netos - ITAN ?	No	
Normas Internacionales de Información Financiera - NIIF		
Opción utilizada para elaborar contabilidad		



REPORTE DEFINITIVO

FORMULARIO 710 RENTA ANUAL 2023
TERCERA CATEGORÍA - ITF

ESTADOS FINANCIEROS

Número de RUC:	20610318275	Razón Social :	BURSA INGENIEROS E.I.R.L.
Periodo Tributario :	202313	Número de Orden:	1004550171
Número de Formulario	0710	Fecha Presentación:	26/11/2024

Estados Financieros

Estado de Situación Financiera (Balance General - Valor Histórico al 31 de dic. 2023)

ACTIVO			PASIVO		
Efectivo y equivalentes de efectivo	359	337	Sobregiros bancarios	401	0
Inversiones financieras	360	0	Trib. y aport. sist. pens. y salud por pagar	402	92
Clas. por cobrar comerciales - ter.	361	0	Remuneraciones y particip. por pagar	403	1025
Clas. por cobrar comerciales - relac.	362	0	Clas. por pagar comerciales - terceros	404	0
Cuentas por cobrar al personal, acc(socios) y directores	363	0	Clas. por pagar comerciales - relac.	405	0
Clas. por cobrar diversas - terceros	364	0	Clas por pagar accionist(soc, partic) y direct	406	26038
Clas. por cobrar diversas - relacionados	365	0	Clas. por pagar diversas - terceros	407	0
Serv. y otros contratados por anticipado	366	0	Clas. por pagar diversas - relacionadas	408	0
Estimacio de clas. de cobranza dudosa	367	(0)	Obligaciones financieras	409	0
Mercaderías	368	0	Provisiones	410	0
Productos terminados	369	0	Pago diferido	411	0
Subproductos, deshechos y desperdicios	370	0	TOTAL PASIVO	412	27155
Productos en proceso	371	0	PATRIMONIO		
Materias primas	372	0			
Materias aux. suministros y repuestos	373	107032	Capital	414	100000
Envases y embalajes	374	0	Acciones de inversión	415	0
Inventarios por recibir	375	0	Capital adicional positivo	416	0
Desvalorización de Inventarios	376	(0)	Capital adicional negativos	417	(0)
Activos no ctes. mantenidos por la vita	377	0	Resultados no realizados	418	0
Otros activos corrientes	378	3128	Excedentes de evaluación	419	0
Inversiones mobiliarias	379	0	Reservas	420	0
Propiedades de inversión (1)	380	0	Resultados acumulados positivos	421	0
Activos por derecho de uso (2)	381	0	Resultados acumulados negativos	422	(0)
Propiedades, planta y equipo	382	0	Utilidad del ejercicio	423	0
Depreciación de 1,2 y PPE acumulados	383	(0)	Pérdida del ejercicio	424	(0)
Intangibles	384	0	TOTAL PATRIMONIO	425	100000
Activos biológicos	385	0	TOTAL PATRIMONIO Y PASIVO	426	127155
Deprec act biológico y amortiz acumulada	386	(0)			
Desvalorización de activo inmovilizado	387	(0)			
Activo diferido	388	0			
Otros activos no corrientes	389	16038			
TOTAL ACTIVO NETO	390	127155			



REPORTE DEFINITIVO

FORMULARIO 710 RENTA ANUAL 2023
TERCERA CATEGORÍA - ITF

Estado de Resultados

Estado de Resultados Del 01/01 al 31/12 del2023		
Ventas netas o Ing. por servicios	461	0
Desc. rebajas y bonif. concedidas	462	(0)
Ventas netas	463	0
Costo de ventas	464	(0)
Resultado bruto de utilidad	466	0
Resultado bruto de pérdida	467	(0)
Gasto de ventas	468	(0)
Gasto de administración	469	(0)
Resultado de operación utilidad	470	0
Resultado de operación pérdida	471	(0)
Gastos financieros	472	(0)
Ingresos financieros gravados	473	0
Otros ingresos gravados	475	0
Otros ingresos no gravados	476	0
Enaj. de val. y bienes del act. F.	477	0
Costo enajen. de val y bienes a. f.	478	(0)
Gastos diversos	480	(0)
REI del ejercicio positivo	481	0
Resultado antes de part. Utilidad	484	0
Resultado antes de part. Pérdida	485	(0)
Distribución legal de la renta	486	(0)
Resultado antes del imp. - Utilidad	487	0
Resultado antes del imp. - Pérdida	489	(0)
Impuesto a la renta	490	(0)
Resultado de ejercicio - Utilidad	492	0
Resultado de ejercicio - Pérdida	493	(0)



REPORTE DEFINITIVO

**FORMULARIO 710 RENTA ANUAL 2023
TERCERA CATEGORÍA - ITF**

IMPUESTO Y DETERMINACIÓN DE LA DEUDA

Número de RUC:	20610318275	Razón Social :	BURSA INGENIEROS E.I.R.L.
Periodo Tributario :	202313	Número de Orden:	1004550171
Número de Formulario	0710	Fecha Presentación:	26/11/2024

Determinación de la Deuda

Determinación de la Deuda					
SALDO POR REGULARIZAR	A FAVOR DEL CONTRIBUYENTE	1. Devolución 2. Aplicación	137	138	(0)
	A FAVOR DEL FISCO			139	0
TOTAL DE LA DEUDA TRIBUTARIA				505	0
Saldo a favor del exportador				141	(0)
Pagos realizados con anterioridad a la presentación de este formulario				144	(0)
Interés moratorio				145	0
SALDO DE LA DEUDA TRIBUTARIA (Cas 505 -141 - 144 +145)				146	0
IMPORTE A PAGAR				180	0

Anexo E. Declaración anual 2024 y estados financieros 2024

Figura 5

Detalle de la declaración jurada anual 2024 presentada a la SUNAT

Constancia Formulario - 0710 Fecha: 08/04/2025 12:36:34

Identificación de la Transacción:

Número de Formulario : 0710
 Número de Orden : 1005039707
 Fecha de presentación : 08/04/2025 12:36:34

Datos de la Declaración:

RUC : 20610318275
 Nombre o Razón Social : BURSA INGENIEROS E.I.R.L.
 Periodo : 202413
 Tipo de Declaración : Original

Detalle de Tributos:

Tributos	Total Deuda	Monto Pago
3081 RENTA - REGULARIZ. - PERS. JUR.	S/ 256	S/ 0
Total a Pagar	S/ 256	S/ 0

Usted no ha realizado el pago de la deuda, recuerde que deberá cancelar el saldo deudor de la declaración presentada consignando los siguientes datos:

Periodo	Tributos	Deuda
202413	3081 RENTA - REGULARIZ. - PERS. JUR.	S/ 256



**FORMULARIO 710 RENTA ANUAL 2024
TERCERA CATEGORÍA E ITF**

IDENTIFICACIÓN

Número de RUC:	20610318275	Razón Social :	BURSA INGENIEROS E.I.R.L.
Periodo Tributario :	202413	Número de Orden:	1005039707
Número de Formulario	0710	Fecha Presentación:	08/04/2025

Tipo de Declaración	ORIGINAL
---------------------	----------

Exoneraciones

Exoneraciones		
¿Esta exonerado totalmente del impuesto a la renta por alguna norma legal?		No
Base legal	210	
Otros - especificar	216	
Inafectación		
¿Esta inafecto del impuesto a la renta por alguna norma legal?		No
Base legal	221	
Otros - especificar	222	
Donaciones		
¿Está deduciendo gastos por concepto de donaciones según las normas vigentes?		NO
Información - Donaciones	227	0



**FORMULARIO 710 RENTA ANUAL 2024
TERCERA CATEGORÍA - ITF**

INFORMACIÓN COMPLEMENTARIA

Número de RUC:	20610318275	Razón Social :	BURSA INGENIEROS E.I.R.L.
Periodo Tributario :	202413	Número de Orden:	1005039707
Número de Formulario	0710	Fecha Presentación:	08/04/2025

INFORMACIÓN GENERAL		
Datos del Contador		
Tipo de documento	687	DOC. NACIONAL DE IDENTIDAD
RUC	208	
DNI	207	42079370
Apellidos y Nombres	DIAZ BRIONES FELIX	
Correo electrónico 1	252	FELIX4868@HOTMAIL.COM
Correo electrónico 2	258	
Teléfono fijo	250	638075
Celular	251	974812363
Datos del Representante Legal		
Tipo de documento	225	DOC. NACIONAL DE IDENTIDAD
Documento de Identidad	226	74567252
Apellidos y Nombres	LLAMO BURGA GILMER YONEL	
Alquileres Pagados		
¿Ha pagado usted alquiler por algun bien o inmueble durante el presente ejercicio?	No	
Empresas Constructoras y similares		
Método de Determinación de la Renta Bruta Elegida		
ITAN		
¿Ha presentado el Formulario Virtual - PDT 648 del Impuesto Temporal a los Activos Netos - ITAN ?	No	
Normas Internacionales de Información Financiera - NIIF		
Opción utilizada para elaborar contabilidad		



REPORTE DEFINITIVO

FORMULARIO 710 RENTA ANUAL 2024
TERCERA CATEGORÍA - ITF

ESTADOS FINANCIEROS

Número de RUC:	20610318275	Razón Social :	BURSA INGENIEROS E.I.R.L.
Periodo Tributario :	202413	Número de Orden:	1005039707
Número de Formulario	0710	Fecha Presentación:	08/04/2025

Estados Financieros

Estado de Situación Financiera (Balance General - Valor Histórico al 31 de dic. 2024)

ACTIVO		PASIVO			
Efectivo y equivalentes de efectivo	359	734	Sobregiros bancarios	401	0
Inversiones financieras	360	0	Trib. y aport. sist. pens. y salud por pagar	402	693
Clas. por cobrar comerciales - ter.	361	0	Remuneraciones y particip. por pagar	403	0
Clas. por cobrar comerciales - relac.	362	0	Clas. por pagar comerciales - terceros	404	0
Cuentas por cobrar al personal, acc(socios) y directores	363	11749	Clas. por pagar comerciales - relac.	405	0
Clas. por cobrar diversas - terceros	364	0	Clas por pagar accionist(soc, partic) y direct	406	0
Clas. por cobrar diversas - relacionados	365	0	Clas. por pagar diversas - terceros	407	0
Serv. y otros contratados por anticipado	366	0	Clas. por pagar diversas - relacionadas	408	0
Estimacio de clas. de cobranza dudosa	367	(0)	Obligaciones financieras	409	0
Mercaderías	368	0	Provisiones	410	0
Productos terminados	369	0	Pago diferido	411	0
Subproductos, deshechos y desperdicios	370	0	TOTAL PASIVO	412	693
Productos en proceso	371	0	PATRIMONIO		
Materias primas	372	0			
Materias aux. suministros y repuestos	373	92532	Capital	414	100000
Envases y embalajes	374	0	Acciones de inversión	415	0
Inventarios por recibir	375	0	Capital adicional positivo	416	0
Desvalorización de Inventarios	376	(0)	Capital adicional negativos	417	(0)
Activos no ctes. mantenidos por la vita	377	0	Resultados no realizados	418	0
Otros activos corrientes	378	0	Excedentes de evaluacion	419	0
Inversiones mobiliarias	379	0	Reservas	420	0
Propiedades de inversión (1)	380	0	Resultados acumulados positivos	421	0
Activos por derecho de uso (2)	381	0	Resultados acumulados negativos	422	(0)
Propiedades, planta y equipo	382	5161	Utilidad del ejercicio	423	33972
Depreciación de 1,2 y PPE acumulados	383	(246)	Pérdida del ejercicio	424	(0)
Intangibles	384	0	TOTAL PATRIMONIO	425	133972
Activos biológicos	385	0	TOTAL PATRIMONIO Y PASIVO	426	134665
Deprec act biológico y amortiz acumulada	386	(0)			
Desvalorización de activo inmovilizado	387	(0)			
Activo diferido	388	8577			
Otros activos no corrientes	389	16158			
TOTAL ACTIVO NETO	390	134665			



REPORTE DEFINITIVO

FORMULARIO 710 RENTA ANUAL 2024
TERCERA CATEGORÍA - ITF

Estado de Resultados

Estado de Resultados Del 01/01 al 31/12 del2024		
Ventas netas o Ing. por servicios	461	351877
Desc. rebajas y bonif. concedidas	462	(0)
Ventas netas	463	351877
Costo de ventas	464	(0)
Resultado bruto de utilidad	466	351877
Resultado bruto de pérdida	467	(0)
Gasto de ventas	468	(295913)
Gasto de administración	469	(18222)
Resultado de operación utilidad	470	37740
Resultado de operación pérdida	471	(0)
Gastos financieros	472	(0)
Ingresos financieros gravados	473	0
Otros ingresos gravados	475	0
Otros ingresos no gravados	476	7
Enaj. de val. y bienes del act. F.	477	0
Costo enajen. de val y bienes a. f.	478	(0)
Gastos diversos	480	(0)
REI del ejercicio positivo	481	0
Resultado antes de part. Utilidad	484	37747
Resultado antes de part. Pérdida	485	(0)
Distribución legal de la renta	486	(0)
Resultado antes del imp. - Utilidad	487	37747
Resultado antes del imp. - Pérdida	489	(0)
Impuesto a la renta	490	(3775)
Resultado de ejercicio - Utilidad	492	33972
Resultado de ejercicio - Pérdida	493	(0)



**FORMULARIO 710 RENTA ANUAL 2024
TERCERA CATEGORÍA - ITF**

IMPUESTO Y DETERMINACIÓN DE LA DEUDA

Número de RUC:	20610318275	Razón Social :	BURSA INGENIEROS E.I.R.L.
Periodo Tributario :	202413	Número de Orden:	1005039707
Número de Formulario	0710	Fecha Presentación:	08/04/2025

Impuesto a la renta de tercera categoría y determinación de la deuda

IMPUESTO A LA RENTA		IMPORTE	
Impuesto a la Renta	Utilidad Antes de adiciones y deducciones	100	37747
	Pérdida antes de adiciones y deducciones	101	(0)
	Adiciones para determinar la renta imponible	103	0
	Deudaciones para determinar la renta imponible	105	0
	Renta neta del ejercicio casilla(100 ó 101) + casilla 103 - casilla 105	106	37747
	Pérdida neta del ejercicio casilla(100 ó 101) + casilla 103 - casilla 105	107	(0)
	Ingresos exonerados	120	0
	Pérdidas netas compensables de ejercicios anteriores	108	(0)
	Renta neta imponible casilla 106 - casilla 108	110	37747
	TOTAL IMPUESTO A LA RENTA	113	3775
	Saldo de pérdidas no compensadas	111	(0)
	Coeficiente	686	0.0107
	Coeficiente o porcentaje para el cálculo de pago de cuenta	610	1.5
Créditos sin devolución	Crédito por impuesto a la renta de fuente extranjera	123	(0)
	Crédito por reinversiones	136	(0)
	Otros créditos sin derecho a devolución	125	(0)
	SUBTOTAL (Cas.113 - (123 + 136 + 125))	504	3775
Créditos con devolución	Saldo a favor no aplicado en el ejercicio anterior	127	(0)
	Pagos a cuentas mensuales del ejercicio	128	(3519)
	Retenciones de renta de tercera categoría	130	(0)
	Otros créditos con derecho a devolución	129	(0)
	SUBTOTAL (Cas. 504 - Cas. (127 + 128 + 130 + 129))	506	256
	Pagos del ITAN (No incluir montos compensados en pagos a cta. de Rta.)	131	(0)
Otros	Saldo del ITAN no aplicado como crédito	279	0
	Devolución ITAN	783	



REPORTE DEFINITIVO

**FORMULARIO 710 RENTA ANUAL 2024
TERCERA CATEGORÍA - ITF**

IMPUESTO Y DETERMINACIÓN DE LA DEUDA

Número de RUC:	20610318275	Razón Social :	BURSA INGENIEROS E.I.R.L.
Periodo Tributario :	202413	Número de Orden:	1005039707
Número de Formulario	0710	Fecha Presentación:	08/04/2025

Determinación de la Deuda

Determinación de la Deuda					
SALDO POR REGULARIZAR	A FAVOR DEL CONTRIBUYENTE	1. Devolución 2. Aplicación	137	138	(0)
	A FAVOR DEL FISCO			139	256
TOTAL DE LA DEUDA TRIBUTARIA				505	256
Saldo a favor del exportador				141	(0)
Pagos realizados con anterioridad a la presentación de este formulario				144	(0)
Interés moratorio				145	0
SALDO DE LA DEUDA TRIBUTARIA (Cas 505 -141 - 144 +145)				146	256
IMPORTE A PAGAR				180	0

Anexo F. Declaraciones mensuales del formulario virtual 621 2024

Figura 6

Detalle de la declaración del Formulario Virtual 621 - Enero 2024

SUNAT DECLARACIÓN PAGO 0621	PDT IGV - RENTA MENSUAL			Copia para el contribuyente (Pag. 1)
	RUC	20610318275		
	Razón Social	BURSA INGENIEROS E.I.R.L.		Periodo
	Número de Orden	1074006418		Fecha de Presentación
	Tipo de Declaración	Original		Tipo de Moneda

		IGV CUENTA PROPIA				
		BASE		TRIBUTO		
Gravadas	Ventas Netas	100	0.00	101	0.00	
	Ventas Netas Gravadas Ley N° 31556 10%	104		105		
	Descuentos Concedidos y/o devoluciones de Ventas	102		103		
	Ventas de bienes (ley 27037 inc. 11.1, 12.1, 12.3 y 12.4)	160		161		
	Descuentos y devoluciones (ley 27037)	162		163		
	Exportaciones	Facturadas en el periodo	106			
		Embarcadas en el periodo	127			
	Ventas no Gravadas (Sin Considerar exportaciones)	105				
	Ventas no Gravadas (Sin efecto en ratio)	109				
	Otras ventas (Inclao II, numeral 6.2 - art. 6 del Reglamento)	112				
Total			131	0.00		

		IGV CUENTA PROPIA			
		BASE		TRIBUTO	
Nacionales	Compras netas destinada a ventas gravadas exclusivamente	107	1.326.00	108	239.00
	Compras Netas tasa 10% Ley N° 31556 (8% IGV + 2% IPM) destinadas a Ventas Gravadas	156		157	
	Compras netas destinada a ventas gravadas y no gravadas	110		111	
	Compras netas destinada a ventas no gravadas exclusivamente	113			
Extranjeras	Compras netas destinada a ventas gravadas exclusivamente	114		115	
	Compras netas destinada a ventas gravadas y no gravadas	116		117	
	Compras netas destinada a ventas no gravadas exclusivamente	119			
Compras internas no gravadas	120	29.00			
Compras importadas no gravadas	122				
TOTAL			178	239.00	
CREDITO FISCAL ESPECIAL			172		
COEFICIENTE	173				

		IVAP			
		BASE		TRIBUTO	
Ventas Gravadas	340		341		
Otros Créditos IVAP			182		

		RENTA			
		BASE		TRIBUTO	
Ingresos Netos	301	0.00	312	0.00	
Coefficiente	380				
Porcentaje	315	1.0			
Pagos a Cuenta en Exceso del Presente Ejercicio			336	0.00	

SUNAT DECLARACION PAGO 0621	PDT IGV - RENTA MENSUAL				Copia para el contribuyente (Pag. 2)
	RUC	20610318275			
	Razón Social	BURSA INGENIEROS E.I.R.L.	Periodo	202401	
	Número de Orden	1074006418	Fecha de Presentación	22/02/2024	
	Tipo de Declaración	Original	Tipo de Moneda	Soles	

DETERMINACIÓN DE LA DEUDA

	DETERMINACIÓN DE LA DEUDA					
	IGV		IVAP		RENTA	
Impuesto Resultante o Saldo a Favor	140	-239.00	353		302	0.00
Saldo a Favor del Periodo anterior	145	3,128.00	351		303	
Tributo a Pagar o Saldo a Favor	154	-3,367.00	352		304	0.00
Percepciones declaradas en el periodo	171					
Saldo de percepciones de periodos anteriores	166					
Saldo de percepciones no aplicadas	164	0.00				
Retenciones declaradas en el periodo	179					
Saldo de retenciones de periodos anteriores	176					
Saldo de Retenciones no aplicadas	165	0.00				
Retenciones de tercera declaradas en periodo					326	
Retenciones de tercera declaradas en periodos anteriores					327	
Compensación Saldo a Favor del Exportador			347		305	
Sub Total	681	0.00	683		682	0.00
Pagos previos	185	0.00	342		317	0.00
Interés moratorio	187	0.00	343		319	0.00
Total deuda tributaria	186	0.00	344		324	0.00

Figura 7
Detalle de la declaración del Formulario Virtual 621 - febrero 2024

SUNAT		PDT IGV - RENTA MENSUAL		Copia para el contribuyente (Pag. 1)	
DECLARACIÓN PAGO		RUC	20610316275	Período	202402
0621		Razón Social	BURSA INGENIEROS E.I.R.L.	Fecha de Presentación	20/03/2024
		Número de Orden	1077055175	Tipo de Moneda	Soles
		Tipo de Declaración	Original		

IGV VENTAS		IGV CUENTA PROPIA			
		BASE		TRIBUTO	
Gravadas	Ventas Netas	100	0.00	101	0.00
	Ventas Netas Gravadas Ley N° 31556 10%	154		155	
	Descuentos Concedidos y/o devoluciones de Ventas	102		103	
	Ventas de bienes (ley 27037 inc. 11.1, 12.1, 12.3 y 12.4)	160		161	
	Descuentos y devoluciones (ley 27037)	162		163	
	Exportaciones	106			
	Facturadas en el periodo	127			
	Embarcadas en el periodo	105			
	Ventas no Gravadas (Sin Considerar exportaciones)	109			
	Ventas no Gravadas (Sin efecto en ratio)	112			
Otras ventas (inciso ii), numeral 6.2 - art. 6 del Reglamento					
Total			131	0.00	

IGV COMPRAS		IGV CUENTA PROPIA			
		BASE		TRIBUTO	
Nacionales	Compras netas destinada a ventas gravadas exclusivamente	107	17,305.00	108	3,115.00
	Compras Netas tasa 10% Ley N° 31556 (8% IGV + 2% IPM) destinadas a Vtas Gravadas	156		157	
	Compras netas destinada a ventas gravadas y no gravadas	110		111	
	Compras netas destinada a ventas no gravadas exclusivamente	113			
Importadas	Compras netas destinada a ventas gravadas exclusivamente	114		115	
	Compras netas destinada a ventas gravadas y no gravadas	116		117	
	Compras netas destinada a ventas no gravadas exclusivamente	119			
	Compras internas no gravadas	120	29.00		
Compras importadas no gravadas	122				
TOTAL			178	3,115.00	
CRÉDITO FISCAL ESPECIAL			172		
COEFICIENTE		173			

IVAP		IVAP			
		BASE		TRIBUTO	
Ventas Gravadas	340		341		
Otros Créditos IVAP			182		

RENTA		RENTA			
		BASE		TRIBUTO	
Ingresos Netos	301	0.00	312	0.00	
Coefficiente	380				
Porcentaje	315	1.0			
Pagos a Cuenta en Exceso del Presente Ejercicio			336	0.00	

SUNAT DECLARACION PAGO 0621	PDT IGV - RENTA MENSUAL				Copia para el contribuyente (Pag. 2)
	RUC	20610318275			
	Razón Social	BURSA INGENIEROS E.I.R.L.	Periodo	202402	
	Número de Orden	1077055175	Fecha de Presentación	20/03/2024	
	Tipo de Declaración	Original	Tipo de Moneda	Soles	

DETERMINACIÓN DE LA DEUDA

	DETERMINACIÓN DE LA DEUDA					
	IGV		IVAP		RENTA	
Impuesto Resultante o Saldo a Favor	140	-3,115.00	353		302	0.00
Saldo a Favor del Periodo anterior	145	3,367.00	351		303	
Tributo a Pagar o Saldo a Favor	154	-6,482.00	352		304	0.00
Percepciones declaradas en el periodo	171					
Saldo de percepciones de periodos anteriores	166					
Saldo de percepciones no aplicadas	164	0.00				
Retenciones declaradas en el periodo	179					
Saldo de retenciones de periodos anteriores	176					
Saldo de Retenciones no aplicadas	165	0.00				
Retenciones de tercera declaradas en periodo					326	
Retenciones de tercera declaradas en periodos anteriores					327	
Compensación Saldo a Favor del Exportador			347		305	
Sub Total	681	0.00	683		682	0.00
Pagos previos	185	0.00	342		317	0.00
Interés moratorio	187		343		319	
Total deuda tributaria	186	0.00	344		324	0.00

Figura 8
Detalle de la declaración del Formulario Virtual 621 - marzo 2024

SUNAT		PDT IGV - RENTA MENSUAL		Copia para el contribuyente (Pag. 1)	
DECLARACIÓN PAGO		RUC	20610316275	Período	202403
0621		Razón Social	BURSA INGENIEROS E.I.R.L.	Fecha de Presentación	15/04/2024
		Número de Orden	1060594311	Tipo de Moneda	Soles
		Tipo de Declaración	Original		

IGV VENTAS		IGV CUENTA PROPIA			
		BASE		TRIBUTO	
Gravadas	Ventas Netas	100	0.00	101	0.00
	Ventas Netas Gravadas Ley N° 31556 10%	154		155	
	Descuentos Concedidos y/o devoluciones de Ventas	102		103	
	Ventas de bienes (ley 27037 inc. 11.1, 12.1, 12.3 y 12.4)	160		161	
	Descuentos y devoluciones (ley 27037)	162		163	
	Exportaciones	106			
	Facturadas en el periodo				
	Embarcadas en el periodo	127			
	Ventas no Gravadas (Sin Considerar exportaciones)	105			
	Ventas no Gravadas (Sin efecto en ratio)	109			
Otras ventas (inciso ii), numeral 6.2 - art. 6 del Reglamento	112				
Total			131	0.00	

IGV COMPRAS		IGV CUENTA PROPIA			
		BASE		TRIBUTO	
Nacionales	Compras netas destinada a ventas gravadas exclusivamente	107	26,986.00	108	5,218.00
	Compras Netas tasa 10% Ley N° 31556 (8% IGV + 2% IPM) destinadas a Vtas Gravadas	156		157	
	Compras netas destinada a ventas gravadas y no gravadas	110		111	
	Compras netas destinada a ventas no gravadas exclusivamente	113			
Importadas	Compras netas destinada a ventas gravadas exclusivamente	114		115	
	Compras netas destinada a ventas gravadas y no gravadas	116		117	
	Compras netas destinada a ventas no gravadas exclusivamente	119			
	Compras internas no gravadas	120	29.00		
Compras importadas no gravadas	122				
TOTAL			176	5,218.00	
CRÉDITO FISCAL ESPECIAL			172		
COEFICIENTE	173				

IVAP		IVAP			
		BASE		TRIBUTO	
Ventas Gravadas	340		341		
Otros Créditos IVAP			182		

RENTA		RENTA			
		BASE		TRIBUTO	
Ingresos Netos	301	0.00	312	0.00	
Coefficiente	380				
Porcentaje	315	1.0			
Pagos a Cuenta en Exceso del Presente Ejercicio			336	0.00	

SUNAT DECLARACION PAGO 0621	PDT IGIV - RENTA MENSUAL				Copia para el contribuyente (Pag 2)
	RUC	20610318275			
	Razón Social	BURSA INGENIEROS E.I.R.L.	Periodo	202403	
	Número de Orden	1080894311	Fecha de Presentación	18/04/2024	
	Tipo de Declaración	Original	Tipo de Moneda	Soles	

DETERMINACIÓN DE LA DEUDA

	DETERMINACIÓN DE LA DEUDA					
	IGV		IVAP		RENTA	
Impuesto Resultante o Saldo a Favor	140	-5,218.00	353		302	0.00
Saldo a Favor del Periodo anterior	145	6,482.00	351		303	
Tributo a Pagar o Saldo a Favor	154	-11,700.00	352		304	0.00
Percepciones declaradas en el periodo	171					
Saldo de percepciones de periodos anteriores	166					
Saldo de percepciones no aplicadas	164	0.00				
Retenciones declaradas en el periodo	179					
Saldo de retenciones de periodos anteriores	176					
Saldo de Retenciones no aplicadas	165	0.00				
Retenciones de tercera declaradas en periodo					326	
Retenciones de tercera declaradas en periodos anteriores					327	
Compensación Saldo a Favor del Exportador			347		305	
Impuesto Temporal a los Activos Netos					328	
Sub Total	681	0.00	683		682	0.00
Pagos previos	185	0.00	342		317	0.00
Interés moratorio	187		343		319	
Total deuda tributaria	188	0.00	344		324	0.00

Figura 9

Detalle de la declaración del Formulario Virtual 621 - abril 2024

SUNAT		PDT IGV - RENTA MENSUAL			Copia para el contribuyente (Pag. 1)	
DECLARACIÓN PAGO 0621	RUC	20610316275		Período	202404	
	Razón Social	BURSA INGENIEROS E.I.R.L.		Fecha de Presentación	21/05/2024	
	Número de Orden	1064958754		Tipo de Moneda	Soles	
	Tipo de Declaración	Original				

IGV VENTAS		IGV CUENTA PROPIA				
		BASE		TRIBUTOS		
Gravadas	Ventas Netas	100	316,525.00	101	56,975.00	
	Ventas Netas Gravadas Ley N° 31556 10%	154		155		
	Descuentos Concedidos y/o devoluciones de Ventas	102		103		
	Ventas de bienes (ley 27037 inc. 11.1, 12.1, 12.3 y 12.4)	160		161		
	Descuentos y devoluciones (ley 27037)	162		163		
	Exportaciones	Facturadas en el periodo	106			
		Embarcadas en el periodo	127			
	Ventas no Gravadas (Sin Considerar exportaciones)	105				
	Ventas no Gravadas (Sin efecto en ratio)	109				
	Otras ventas (inciso ii), numeral 6.2 - art. 6 del Reglamento	112				
Total				131	56,975.00	

IGV COMPRAS		IGV CUENTA PROPIA			
		BASE		TRIBUTOS	
Nacionales	Compras netas destinada a ventas gravadas exclusivamente	107	171,095.00	108	30,797.00
	Compras Netas tasa 10% Ley N° 31556 (8% IGV + 2% IPM) destinadas a Vtas Gravadas	156		157	
	Compras netas destinada a ventas gravadas y no gravadas	110		111	
	Compras netas destinada a ventas no gravadas exclusivamente	113			
Importadas	Compras netas destinada a ventas gravadas exclusivamente	114		115	
	Compras netas destinada a ventas gravadas y no gravadas	116		117	
	Compras netas destinada a ventas no gravadas exclusivamente	119			
	Compras internas no gravadas	120	44.00		
Compras importadas no gravadas	122				
TOTAL				178	30,797.00
CRÉDITO FISCAL ESPECIAL				172	
COEFICIENTE		173			

IVAP		IVAP			
		BASE		TRIBUTOS	
Ventas Gravadas	340			341	
Otros Créditos IVAP				182	

RENTA		RENTA			
		BASE		TRIBUTOS	
Ingresos Netos	301	316,525.00	312	3,165.00	
Coefficiente	380				
Porcentaje	315	1.0			
Pagos a Cuenta en Exceso del Presente Ejercicio				336	0.00

SUNAT DECLARACION PAGO 0621	PDT IGV - RENTA MENSUAL				Copia para el contribuyente (Pag. 2)
	RUC	20610318275			
	Razón Social	BURSA INGENIEROS E.I.R.L.	Periodo	202404	
	Número de Orden	1084908754	Fecha de Presentación	21/05/2024	
	Tipo de Declaración	Original	Tipo de Moneda	Soles	

DETERMINACIÓN DE LA DEUDA

	DETERMINACIÓN DE LA DEUDA					
	IGV		IVAP		RENTA	
Impuesto Resultante o Saldo a Favor	140	26,178.00	353		302	3,165.00
Saldo a Favor del Periodo anterior	145	11,700.00	351		303	
Tributo a Pagar o Saldo a Favor	154	14,478.00	352		304	3,165.00
Percepciones declaradas en el periodo	171					
Saldo de percepciones de periodos anteriores	166					
Saldo de percepciones no aplicadas	164	0.00				
Retenciones declaradas en el periodo	179					
Saldo de retenciones de periodos anteriores	176					
Saldo de retenciones no aplicadas	165	0.00				
Retenciones de tercera declaradas en periodo					326	
Retenciones de tercera declaradas en periodos anteriores					327	
Compensación Saldo a Favor del Exportador			347		305	
Impuesto Temporal a los Activos Netos					328	
Sub Total	681	14,478.00	683		682	3,165.00
Pagos previos	165	0.00	342		317	0.00
Interés moratorio	167		343		319	
Total deuda tributaria	188	14,478.00	344		324	3,165.00
¿Deseo acogerme a la prórroga del pago del IGV (IGV Justo) (Si/No)?						NO

Figura 10
Detalle de la declaración del Formulario Virtual 621 - mayo 2024

SUNAT		PDT IGV - RENTA MENSUAL			Copia para el contribuyente (Pag. 1)	
DECLARACIÓN PAGO 0621	RUC	20610318275				
	Razón Social	BURSA INGENIEROS E.I.R.L.			Periodo	202405
	Número de Orden	1069146204			Fecha de Presentación	21/06/2024
	Tipo de Declaración	Original			Tipo de Moneda	Soles

IGV VENTAS		IGV CUENTA PROPIA				
		BASE		TRIBUTO		
Gravadas	Ventas Netas	100	0.00	101	0.00	
	Ventas Netas Gravadas Ley N° 31556 10%	154		155		
	Descuentos Concedidos y/o devoluciones de Ventas	102		103		
	Ventas de bienes (ley 27037 inc. 11.1, 12.1, 12.3 y 12.4)	160		161		
	Descuentos y devoluciones (ley 27037)	162		163		
	Exportaciones	Facturadas en el periodo	106			
		Embarcadas en el periodo	127			
	Ventas no Gravadas (Sin Considerar exportaciones)		105			
	Ventas no Gravadas (Sin efecto en rallo)		109			
	Otras ventas (Inclao II, numeral 6.2 - art. 6 del Reglamento)		112			
Total				131	0.00	

IGV COMPRAS		IGV CUENTA PROPIA			
		BASE		TRIBUTO	
Nacionales	Compras netas destinada a ventas gravadas exclusivamente	107	333.00	108	60.00
	Compras Netas tasa 10% Ley N° 31556 (8% IGV + 2% IPM) destinadas a Vtas Gravadas	156		157	
	Compras netas destinada a ventas gravadas y no gravadas	110		111	
	Compras netas destinada a ventas no gravadas exclusivamente	113			
Importadas	Compras netas destinada a ventas gravadas exclusivamente	114		115	
	Compras netas destinada a ventas gravadas y no gravadas	116		117	
	Compras netas destinada a ventas no gravadas exclusivamente	119			
	Compras internas no gravadas	120	81.00		
Compras importadas no gravadas		122			
TOTAL				178	60.00
CRÉDITO FISCAL ESPECIAL				172	
COEFICIENTE		173			

IVAP		IVAP			
		BASE		TRIBUTO	
Ventas Gravadas		340		341	
Otros Créditos IVAP				182	

RENTA		RENTA			
		BASE		TRIBUTO	
Ingresos Netos		301	0.00	312	0.00
Coeficiente		380			
Porcentaje		315	1.0		
Pagos a Cuentas en Exceso del Presente Ejercicio				336	0.00

SUNAT DECLARACION PAGO 0621	PDT IGV - RENTA MENSUAL				Copia para el contribuyente (Pag. 2)
	RUC	20610318275			
	Razón Social	BURSA INGENIEROS E.I.R.L.	Periodo	202405	
	Número de Orden	1026146264	Fecha de Presentación	21/05/2024	
	Tipo de Declaración	Original	Tipo de Moneda	Soles	

DETERMINACIÓN DE LA DEUDA

	DETERMINACIÓN DE LA DEUDA					
	IGV		IVAP		RENTA	
Impuesto Resultante o Saldo a Favor	140	-60.00	353		302	0.00
Saldo a Favor del Periodo anterior	145		351		303	
Tributo a Pagar o Saldo a Favor	154	-60.00	352		304	0.00
Percepciones declaradas en el periodo	171					
Saldo de percepciones de periodos anteriores	166					
Saldo de percepciones no aplicadas	164	0.00				
Retenciones declaradas en el periodo	179					
Saldo de retenciones de periodos anteriores	176					
Saldo de Retenciones no aplicadas	165	0.00				
Retenciones de tercera declaradas en periodo					326	
Retenciones de tercera declaradas en periodos anteriores					327	
Compensación Saldo a Favor del Exportador			347		305	
Impuesto Temporal a los Activos Netos					326	
Sub Total	661	0.00	653		662	0.00
Pagos previos	165	0.00	342		317	0.00
Interés moratorio	167		343		319	
Total deuda tributaria	166	0.00	344		324	0.00

Figura 11
Detalle de la declaración del Formulario Virtual 621 - junio 2024

SUNAT		PDT IGV - RENTA MENSUAL			Copia para el contribuyente (Pag. 1)	
DECLARACIÓN PAGO		RUC	20610318275			
0621		Razón Social	BURSA INGENIEROS E.I.R.L.		Periodo	202406
		Número de Orden	1092772189		Fecha de Presentación	18/07/2024
		Tipo de Declaración	Original		Tipo de Moneda	Soles

IGV VENTAS		IGV CUENTA PROPIA			
		BASE		TRIBUTO	
Gravadas	Ventas Netas	100	0.00	101	0.00
	Ventas Netas Gravadas Ley N° 31556 10%	154		155	
	Descuentos Concedidos y/o devoluciones de Ventas	102		103	
	Ventas de bienes (ley 27037 inc. 11.1, 12.1, 12.3 y 12.4)	160		161	
	Descuentos y devoluciones (ley 27037)	162		163	
	Exportaciones	106			
	Facturadas en el periodo	108			
	Embarcadas en el periodo	127			
	Ventas no Gravadas (Sin Considerar exportaciones)	105			
	Ventas no Gravadas (Sin efecto en ratio)	109			
Otras ventas (Inciso 8), numeral 6.2 - art. 6 del Reglamento	112				
Total				131	0.00

IGV COMPRAS		IGV CUENTA PROPIA			
		BASE		TRIBUTO	
Nacional	Compras netas destinada a ventas gravadas exclusivamente	107	9,160.00	108	1,649.00
	Compras Netas tasa 10% Ley N° 31556 (8% IGV + 2% IPM) destinadas a Vtas Gravadas	156		157	
	Compras netas destinada a ventas gravadas y no gravadas	110		111	
	Compras netas destinada a ventas no gravadas exclusivamente	113			
Extranjera	Compras netas destinada a ventas gravadas exclusivamente	114		115	
	Compras netas destinada a ventas gravadas y no gravadas	116		117	
	Compras netas destinada a ventas no gravadas exclusivamente	119			
	Compras internaz no gravadas	120	29.00		
Compras importadas no gravadas	122				
TOTAL				178	1,649.00
CRÉDITO FISCAL ESPECIAL				172	
COEFICIENTE	173				

IVAP		IVAP			
		BASE		TRIBUTO	
Ventas Gravadas	340			341	
Otros Créditos IVAP				182	

RENTA		RENTA			
		BASE		TRIBUTO	
Ingresos Netos	301	0.00		312	0.00
Coefficiente	350				
Porcentaje	315	1.0			
Pagos a Cuenta en Exceso del Presente Ejercicio				336	0.00

SUNAT DECLARACION PAGO 0621	PDT IGV - RENTA MENSUAL				Copia para el contribuyente (Pag. 2)
	RUC	20610318275			
	Razón Social	BURSA INGENIEROS E.I.R.L.	Periodo	202405	
	Número de Orden	1092772169	Fecha de Presentación	18/07/2024	
	Tipo de Declaración	Original	Tipo de Moneda	Soles	

DETERMINACIÓN DE LA DEUDA

	DETERMINACIÓN DE LA DEUDA					
	IGV		IVAP		RENTA	
Impuesto Resultante o Saldo a Favor	140	-1,649.00	353		302	0.00
Saldo a Favor del Periodo anterior	145	60.00	351		303	
Tributo a Pagar o Saldo a Favor	154	-1,709.00	352		304	0.00
Percepciones declaradas en el periodo	171					
Saldo de percepciones de periodos anteriores	166					
Saldo de percepciones no aplicadas	164	0.00				
Retenciones declaradas en el periodo	179					
Saldo de retenciones de periodos anteriores	176					
Saldo de Retenciones no aplicadas	165	0.00				
Retenciones de tercera declaradas en periodo					326	
Retenciones de tercera declaradas en periodos anteriores					327	
Compensación Saldo a Favor del Exportador			347		305	
Impuesto Temporal a los Activos Netos					328	
Sub Total	681	0.00	683		682	0.00
Pagos previos	165	0.00	342		317	0.00
Interés moratorio	167		343		319	
Total deuda tributaria	168	0.00	344		324	0.00

Figura 12
Detalle de la declaración del Formulario Virtual 621 - julio 2024

SUNAT		PDT IGV - RENTA MENSUAL			Copia para el contribuyente (Pag. 1)	
DECLARACIÓN PAGO		RUC	20610318275			
0621		Razón Social	BURSA INGENIEROS E.I.R.L.		Periodo	202407
		Número de Orden	1096529256		Fecha de Presentación	21/06/2024
		Tipo de Declaración	Original		Tipo de Moneda	Soles

IGV VENTAS		IGV CUENTA PROPIA				
		BASE		TRIBUTO		
Gravadas	Ventas Netas	100	0.00	101	0.00	
	Ventas Netas Gravadas Ley N° 31556 10%	154		155		
	Descuentos Concedidos y/o devoluciones de Ventas	102		103		
	Ventas de bienes (ley 27037 inc. 11.1, 12.1, 12.3 y 12.4)	160		161		
	Descuentos y devoluciones (ley 27037)	162		163		
	Exportaciones	Facturadas en el periodo	106			
		Embarcadas en el periodo	127			
	Ventas no Gravadas (Sin Considerar exportaciones)		105			
	Ventas no Gravadas (Sin efecto en ratio)		109			
	Otras ventas (Inciso 8), numeral 6.2 - art. 6 del Reglamento		112			
Total				131	0.00	

IGV COMPRAS		IGV CUENTA PROPIA			
		BASE		TRIBUTO	
Nacional	Compras netas destinada a ventas gravadas exclusivamente	107	4,605.00	108	829.00
	Compras Netas tasa 10% Ley N° 31556 (8% IGV + 2% IPM) destinadas a Vtas Gravadas	156		157	
	Compras netas destinada a ventas gravadas y no gravadas	110		111	
	Compras netas destinada a ventas no gravadas exclusivamente	113			
Extranjera	Compras netas destinada a ventas gravadas exclusivamente	114		115	
	Compras netas destinada a ventas gravadas y no gravadas	116		117	
	Compras netas destinada a ventas no gravadas exclusivamente	119			
	Compras internas no gravadas	120	29.00		
Compras importadas no gravadas		122			
TOTAL				178	829.00
CRÉDITO FISCAL ESPECIAL				172	
COEFICIENTE		173			

IVAP		IVAP			
		BASE		TRIBUTO	
Ventas Gravadas		340		341	
Otros Créditos IVAP				182	

RENTA		RENTA			
		BASE		TRIBUTO	
Ingresos Netos		301	0.00	312	0.00
Coeficiente		350			
Porcentaje		315	1.0		
Pagos a Cuenta en Exceso del Presente Ejercicio				336	0.00

SUNAT DECLARACION PAGO 0621	PDT IGV - RENTA MENSUAL				Copia para el contribuyente (Pag. 2)
	RUC	20610318275			
	Razón Social	BURSA INGENIEROS E.I.R.L.	Periodo	202407	
	Número de Orden	1096528258	Fecha de Presentación	21/08/2024	
	Tipo de Declaración	Original	Tipo de Moneda	Soles	

DETERMINACIÓN DE LA DEUDA

	DETERMINACIÓN DE LA DEUDA					
	IGV		IVAP		RENTA	
Impuesto Resultante o Saldo a Favor	140	-829.00	353		302	0.00
Saldo a Favor del Periodo anterior	145	1,709.00	351		303	
Tributo a Pagar o Saldo a Favor	154	-2,538.00	352		304	0.00
Percepciones declaradas en el periodo	171					
Saldo de percepciones de periodos anteriores	166					
Saldo de percepciones no aplicadas	164	0.00				
Retenciones declaradas en el periodo	179					
Saldo de retenciones de periodos anteriores	176					
Saldo de Retenciones no aplicadas	165	0.00				
Retenciones de tercera declaradas en periodo					326	
Retenciones de tercera declaradas en periodos anteriores					327	
Compensación Saldo a Favor del Exportador			347		305	
Impuesto Temporal a los Activos Netos					328	
Sub Total	681	0.00	683		682	0.00
Pagos previos	185	0.00	342		317	0.00
Interés moratorio	187		343		319	
Total deuda tributaria	188	0.00	344		324	0.00

Figura 13
Detalle de la declaración del Formulario Virtual 621 - agosto 2024

SUNAT		PDT IGV - RENTA MENSUAL		Copia para el contribuyente (Pag. 1)	
DECLARACIÓN PAGO		RUC	20610318275	Periodo	202408
0621		Razón Social	BURSA INGENIEROS E.I.R.L.	Fecha de Presentación	18/09/2024
		Número de Orden	1100739061	Tipo de Moneda	Soles
		Tipo de Declaración	Original		

IGV VENTAS		IGV CUENTA PROPIA				
		BASE		TRIBUTO		
Gravadas	Ventas Netas	100	0.00	101	0.00	
	Ventas Netas Gravadas Ley N° 31556 10%	154		155		
	Descuentos Concedidos y/o devoluciones de Ventas	102		103		
	Ventas de bienes (ley 27037 inc. 11.1, 12.1, 12.3 y 12.4)	160		161		
	Descuentos y devoluciones (ley 27037)	162		163		
	Exportaciones	Facturadas en el periodo	106			
		Embarcadas en el periodo	127			
	Ventas no Gravadas (Sin Considerar exportaciones)		105			
	Ventas no Gravadas (Sin efecto en ratio)		109			
	Otras ventas (Inciso 8), numeral 6.2 - art. 6 del Reglamento		112			
Total				131	0.00	

IGV COMPRAS		IGV CUENTA PROPIA			
		BASE		TRIBUTO	
Netas	Compras netas destinada a ventas gravadas exclusivamente	107	165.00	108	30.00
	Compras Netas tasa 10% Ley N° 31556 (8% IGV + 2% IPM) destinadas a Vtas Gravadas	156		157	
	Compras netas destinada a ventas gravadas y no gravadas	110		111	
	Compras netas destinada a ventas no gravadas exclusivamente	113			
Importadas	Compras netas destinada a ventas gravadas exclusivamente	114		115	
	Compras netas destinada a ventas gravadas y no gravadas	116		117	
	Compras netas destinada a ventas no gravadas exclusivamente	119			
	Compras internas no gravadas	120	29.00		
Compras importadas no gravadas		122			
TOTAL				178	30.00
CRÉDITO FISCAL ESPECIAL				172	
COEFICIENTE		173			

IVAP		IVAP			
		BASE		TRIBUTO	
Ventas Gravadas		340		341	
Otras Créditos IVAP				182	

RENTA		RENTA			
		BASE		TRIBUTO	
Ingresos Netos		301	0.00	312	0.00
Coeficiente		350			
Porcentaje		315	1.0		
Pagos a Cuenta en Exceso del Presente Ejercicio				336	0.00

SUNAT DECLARACION PAGO 0621	PDT IGV - RENTA MENSUAL				Copia para el contribuyente (Pag 2)
	RUC	20610318275			
	Razón Social	BURSA INGENIEROS E.I.R.L.	Periodo	202405	
	Número de Orden	1100739061	Fecha de Presentación	15/09/2024	
	Tipo de Declaración	Original	Tipo de Moneda	Soles	

DETERMINACIÓN DE LA DEUDA

	DETERMINACIÓN DE LA DEUDA					
	IGV		IVAP		RENTA	
Impuesto Resultante o Saldo a Favor	140	-30.00	353		302	0.00
Saldo a Favor del Periodo anterior	145	2,538.00	351		303	
Tributo a Pagar o Saldo a Favor	154	-2,568.00	352		304	0.00
Percepciones declaradas en el periodo	171					
Saldo de percepciones de periodos anteriores	166					
Saldo de percepciones no aplicadas	164	0.00				
Retenciones declaradas en el periodo	179					
Saldo de retenciones de periodos anteriores	176					
Saldo de Retenciones no aplicadas	165	0.00				
Retenciones de tercera declaradas en periodo					326	
Retenciones de tercera declaradas en periodos anteriores					327	
Compensación Saldo a Favor del Exportador			347		305	
Impuesto Temporal a los Activos Netos					328	
Sub Total	681	0.00	683		682	0.00
Pagos previos	185	0.00	342		317	0.00
Interés moratorio	187	0.00	343		319	0.00
Total deuda tributaria	188	0.00	344		324	0.00

Figura 14
Detalle de la declaración del Formulario Virtual 621 - setiembre 2024

SUNAT		PDT IGV - RENTA MENSUAL		Copia para el contribuyente (Pag. 1)	
DECLARACIÓN PAGO		RUC	20610315275	Período	202409
0621		Razón Social	BURSA INGENIEROS E.I.R.L.	Fecha de Presentación	21/10/2024
		Número de Orden	1104893755	Tipo de Moneda	Soles
		Tipo de Declaración	Original		

IGV VENTAS		IGV CUENTA PROPIA			
		BASE		TRIBUTO	
Gravadas	Ventas Netas	100	32,386.00	101	5,829.00
	Ventas Netas Gravadas Ley N° 31556 10%	154		155	
	Descuentos Concedidos y/o devoluciones de Ventas	102		103	
	Ventas de bienes (Ley 27037 inc. 11.1, 12.1, 12.3 y 12.4)	160		161	
	Descuentos y devoluciones (Ley 27037)	162		163	
	Exportaciones	106			
	Facturadas en el período	127			
	Embarcadas en el período	105			
	Ventas no Gravadas (Sin Considerar exportaciones)	109			
	Ventas no Gravadas (Sin efecto en ratio)	112			
Otras ventas (inciso II), numeral 6.2 - art. 6 del Reglamento					
Total				131	5,829.00

IGV COMPRAS		IGV CUENTA PROPIA			
		BASE		TRIBUTO	
No gravadas	Compras netas destinada a ventas gravadas exclusivamente	107	2,070.00	108	373.00
	Compras Netas tasa 10% Ley N° 31556 (8% IGV + 2% IPM) destinadas a Ventas Gravadas	156		157	
	Compras netas destinada a ventas gravadas y no gravadas	110		111	
	Compras netas destinada a ventas no gravadas exclusivamente	113			
Gravadas	Compras netas destinada a ventas gravadas exclusivamente	114		115	
	Compras netas destinada a ventas gravadas y no gravadas	116		117	
	Compras netas destinada a ventas no gravadas exclusivamente	119			
	Compras internas no gravadas	120	29.00		
Compras importadas no gravadas	122				
TOTAL				178	373.00
CRÉDITO FISCAL ESPECIAL				172	
COEFICIENTE		173			

IVAP		IVAP			
		BASE		TRIBUTO	
Ventas Gravadas	340			341	
Otros Créditos IVAP				182	

RENTA		RENTA			
		BASE		TRIBUTO	
Ingresos Netos	301	32,386.00	312	324.00	
Coefficiente	380				
Porcentaje	315	1.0			
Pagos a Cuenta en Exceso del Presente Ejercicio			336	0.00	

SUNAT DECLARACION PAGO 0621	PDT IGV - RENTA MENSUAL				Copia para el contribuyente (Pág. 2)
	RUC	20610318275			
	Razón Social	BURSA INGENIEROS E.I.R.L.	Periodo	202409	
	Número de Orden	1104893755	Fecha de Presentación	21/10/2024	
	Tipo de Declaración	Original	Tipo de Moneda	Soles	

DETERMINACIÓN DE LA DEUDA

	DETERMINACIÓN DE LA DEUDA					
		IGV		IVAP	RENTA	
Impuesto Resultante o Saldo a Favor	140	5,456.00	353		302	324.00
Saldo a Favor del Periodo anterior	145	2,568.00	351		303	
Tributo a Pagar o Saldo a Favor	154	2,568.00	352		304	324.00
Percepciones declaradas en el periodo	171					
Saldo de percepciones de periodos anteriores	166					
Saldo de percepciones no aplicadas	164	0.00				
Retenciones declaradas en el periodo	179					
Saldo de retenciones de periodos anteriores	176					
Saldo de Retenciones no aplicadas	165	0.00				
Retenciones de tercera declaradas en periodo					326	
Retenciones de tercera declaradas en periodos anteriores					327	
Compensación Saldo a Favor del Exportador			347		305	
Impuesto Temporal a los Activos Netos					328	
Sub Total	681	2,568.00	683		682	324.00
Pagos previos	165	0.00	342		317	0.00
Interés moratorio	167		343		319	
Total deuda tributaria	168	2,568.00	344		324	324.00
¿Deseo acogerme a la prórroga del pago del IGV (IGV Justo) (Si/No)?						NO

Figura 15
Detalle de la declaración del Formulario Virtual 621 - octubre 2024

SUNAT		PDT IGV - RENTA MENSUAL			Copia para el contribuyente (Pag. 1)	
DECLARACIÓN PAGO		RUC	20610315275			
0621		Razón Social	BURSA INGENIEROS E.I.R.L.		Periodo	202410
		Número de Orden	1109348750		Fecha de Presentación	19/11/2024
		Tipo de Declaración	Original		Tipo de Moneda	Soles

IGV VENTAS		IGV CUENTA PROPIA			
		BASE		TRIBUTO	
Gravadas	Ventas Netas	100	2,966.00	101	534.00
	Ventas Netas Gravadas Ley N° 31556 10%	154		155	
	Descuentos Concedidos y/o devoluciones de Ventas	102		103	
	Ventas de bienes (ley 27037 inc. 11.1, 12.1, 12.3 y 12.4)	160		161	
	Descuentos y devoluciones (ley 27037)	162		163	
	Exportaciones	106			
	Facturadas en el periodo	127			
	Embarcadas en el periodo	105			
	Ventas no Gravadas (Sin Considerar exportaciones)	109			
	Ventas no Gravadas (Sin efecto en ratio)	112			
Otras ventas (inciso II), numeral 6.2 - art. 6 del Reglamento					
Total				131	534.00

IGV COMPRAS		IGV CUENTA PROPIA			
		BASE		TRIBUTO	
Necesarias	Compras netas destinada a ventas gravadas exclusivamente	107	11,121.00	108	2,002.00
	Compras Netas tasa 10% Ley N° 31556 (8% IGV + 2% IPM) destinadas a Ventas Gravadas	156		157	
	Compras netas destinada a ventas gravadas y no gravadas	110		111	
	Compras netas destinada a ventas no gravadas exclusivamente	113			
Imputables	Compras netas destinada a ventas gravadas exclusivamente	114		115	
	Compras netas destinada a ventas gravadas y no gravadas	116		117	
	Compras netas destinada a ventas no gravadas exclusivamente	119			
	Compras internas no gravadas	120	29.00		
Compras importadas no gravadas	122				
TOTAL				178	2,002.00
CRÉDITO FISCAL ESPECIAL				172	
COEFICIENTE		173			

IVAP		IVAP			
		BASE		TRIBUTO	
Ventas Gravadas	340			341	
Otros Créditos IVAP				182	

RENTA		RENTA			
		BASE		TRIBUTO	
Ingresos Netos	301	2,966.00	312	30.00	
Coefficiente	380				
Porcentaje	315	1.0			
Pagos a Cuenta en Exceso del Presente Ejercicio			336	0.00	

SUNAT DECLARACION PAGO 0621	PDT IGV - RENTA MENSUAL				Copia para el contribuyente (Pag 2)	
	RUC	20610315275				
	Razón Social	BURSA INGENIEROS E.I.R.L.		Periodo		2024 10
	Número de Orden	1108348750		Fecha de Presentación		18/11/2024
	Tipo de Declaración	Original		Tipo de Moneda	Soles	

DETERMINACIÓN DE LA DEUDA

	DETERMINACIÓN DE LA DEUDA					
	IGV		IVAP		RENTA	
Impuesto Resultante o Saldo a Favor	140	-1,468.00	353		302	30.00
Saldo a Favor del Periodo anterior	145		351		303	
Tributo a Pagar o Saldo a Favor	184	-1,468.00	352		304	30.00
Percepciones declaradas en el periodo	171					
Saldo de percepciones de periodos anteriores	168					
Saldo de percepciones no aplicadas	164	0.00				
Retenciones declaradas en el periodo	179					
Saldo de retenciones de periodos anteriores	176					
Saldo de retenciones no aplicadas	165	0.00				
Retenciones de tercera declaradas en periodo					326	
Retenciones de tercera declaradas en periodos anteriores					327	
Compensación Saldo a Favor del Exportador			347		305	
Impuesto Temporal a los Activos Netos					328	
Sub Total	651	0.00	653		652	30.00
Pagos previos	185	0.00	342		317	0.00
Interés moratorio	187	0.00	343		319	0.00
Total deuda tributaria	188	0.00	344		324	30.00

Figura 16
Detalle de la declaración del Formulario Virtual 621 - noviembre 2024

SUNAT		PDT IGV - RENTA MENSUAL		Copia para el contribuyente (Pag. 1)	
DECLARACIÓN PAGO		RUC	20610315275	Período	202411
0621		Razón Social	BURSA INGENIEROS E.I.R.L.	Fecha de Presentación	19/12/2024
		Número de Orden	1112789574	Tipo de Moneda	Soles
		Tipo de Declaración	Original		

IGV VENTAS		IGV CUENTA PROPIA			
		BASE		TRIBUTOS	
Gravadas	Ventas Netas	100	0.00	101	0.00
	Ventas Netas Gravadas Ley N° 31556 10%	154		155	
	Descuentos Concedidos y/o devoluciones de Ventas	102		103	
	Ventas de bienes (Ley 27037 inc. 11.1, 12.1, 12.3 y 12.4)	160		161	
	Descuentos y devoluciones (Ley 27037)	162		163	
	Exportaciones	106			
	Facturadas en el período	127			
	Embarcadas en el período	105			
	Ventas no Gravadas (Sin Considerar exportaciones)	109			
	Ventas no Gravadas (Sin efecto en ratio)	112			
Otras ventas (inciso II), numeral 6.2 - art. 6 del Reglamento					
Total			131	0.00	

IGV COMPRAS		IGV CUENTA PROPIA			
		BASE		TRIBUTOS	
Necesarias	Compras netas destinada a ventas gravadas exclusivamente	107	571.00	108	103.00
	Compras Netas tasa 10% Ley N° 31556 (8% IGV + 2% IPM) destinadas a Ventas Gravadas	156		157	
	Compras netas destinada a ventas gravadas y no gravadas	110		111	
	Compras netas destinada a ventas no gravadas exclusivamente	113			
Imputables	Compras netas destinada a ventas gravadas exclusivamente	114		115	
	Compras netas destinada a ventas gravadas y no gravadas	116		117	
	Compras netas destinada a ventas no gravadas exclusivamente	119			
	Compras internas no gravadas	120	32.00		
Compras importadas no gravadas	122				
TOTAL			178	103.00	
CRÉDITO FISCAL ESPECIAL			172		
COEFICIENTE	173				

IVAP		IVAP			
		BASE		TRIBUTOS	
Ventas Gravadas	340		341		
Otros Créditos IVAP			182		

RENTA		RENTA			
		BASE		TRIBUTOS	
Ingresos Netos	301	0.00	312	0.00	
Coefficiente	380	0.0000			
Porcentaje	315	1.0			
Pagos a Cuenta en Exceso del Presente Ejercicio			336	0.00	

SUNAT DECLARACION PAGO 0621	PDT IGV - RENTA MENSUAL				Copia para el contribuyente (Pag. 2)
	RUC	20610318275			
	Razón Social	BURSA INGENIEROS E.I.R.L.	Periodo	202411	
	Número de Orden	1112789674	Fecha de Presentación	19/12/2024	
	Tipo de Declaración	Original	Tipo de Moneda	Soles	

DETERMINACIÓN DE LA DEUDA

	DETERMINACIÓN DE LA DEUDA					
	IGV		IVAP		RENTA	
Impuesto Resultante o Saldo a Favor	140	-103.00	353		302	0.00
Saldo a Favor del Periodo anterior	145	1,468.00	351		303	0.00
Tributo a Pagar o Saldo a Favor	154	-1,571.00	352		304	0.00
Percepciones declaradas en el periodo	171					
Saldo de percepciones de periodos anteriores	166					
Saldo de percepciones no aplicadas	164	0.00				
Retenciones declaradas en el periodo	179					
Saldo de retenciones de periodos anteriores	176					
Saldo de Retenciones no aplicadas	165	0.00				
Retenciones de tercera declaradas en periodo					326	
Retenciones de tercera declaradas en periodos anteriores					327	
Compensación Saldo a Favor del Exportador			347		305	
Impuesto Temporal a los Activos Netos					328	
Sub Total	681	0.00	683		682	0.00
Pagos previos	185	0.00	342		317	0.00
Interés moratorio	187	0.00	343		319	0.00
Total deuda tributaria	188	0.00	344		324	0.00

Figura 17
Detalle de la declaración del Formulario Virtual 621 - diciembre 2024

SUNAT		PDT IGV - RENTA MENSUAL			Copia para el contribuyente (Pag. 1)	
DECLARACIÓN PAGO 0621	RUC	20610316275		Período	202412	
	Razón Social	BURSA INGENIEROS E.I.R.L.		Fecha de Presentación	17/01/2025	
	Número de Orden	1116576755		Tipo de Moneda	Soles	
	Tipo de Declaración	Original				

IGV VENTAS		IGV CUENTA PROPIA				
		BASE		TRIBUTO		
Gravadas	Ventas Netas	100	0.00	101	0.00	
	Ventas Netas Gravadas Ley N° 31556 10%	154		155		
	Descuentos Concedidos y/o devoluciones de Ventas	102		103		
	Ventas de bienes (ley 27037 inc. 11.1, 12.1, 12.3 y 12.4)	160		161		
	Descuentos y devoluciones (ley 27037)	162		163		
	Exportaciones	Facturadas en el periodo	106			
		Embarcadas en el periodo	127			
	Ventas no Gravadas (Sin Considerar exportaciones)	105				
	Ventas no Gravadas (Sin efecto en ratio)	109				
	Otras ventas (inciso ii), numeral 6.2 - art. 6 del Reglamento	112				
Total				131	0.00	

IGV COMPRAS		IGV CUENTA PROPIA			
		BASE		TRIBUTO	
Nacionales	Compras netas destinada a ventas gravadas exclusivamente	107	36,923.00	108	7,006.00
	Compras Netas tasa 10% Ley N° 31556 (8% IGV + 2% IPM) destinadas a Vtas Gravadas	156		157	
	Compras netas destinada a ventas gravadas y no gravadas	110		111	
	Compras netas destinada a ventas no gravadas exclusivamente	113			
Importadas	Compras netas destinada a ventas gravadas exclusivamente	114		115	
	Compras netas destinada a ventas gravadas y no gravadas	116		117	
	Compras netas destinada a ventas no gravadas exclusivamente	119			
	Compras internas no gravadas	120	29.00		
Compras importadas no gravadas	122				
TOTAL				178	7,006.00
CRÉDITO FISCAL ESPECIAL				172	
COEFICIENTE		173			

IVAP		IVAP			
		BASE		TRIBUTO	
Ventas Gravadas	340			341	
Otros Créditos IVAP				182	

RENTA		RENTA			
		BASE		TRIBUTO	
Ingresos Netos	301	0.00		312	0.00
Coefficiente	380	0.0000			
Porcentaje	315	1.0			
Pagos a Cuenta en Exceso del Presente Ejercicio				336	0.00

SUNAT DECLARACION PAGO 0621	PDT IGV - RENTA MENSUAL				Copia para el contribuyente (Pag. 2)
	RUC	20610318275			
	Razón Social	BURSA INGENIEROS E.I.R.L.	Periodo	2024 12	
	Número de Orden	1116576755	Fecha de Presentación	17/01/2025	
	Tipo de Declaración	Original	Tipo de Moneda	Soles	

DETERMINACIÓN DE LA DEUDA

	DETERMINACIÓN DE LA DEUDA					
	IGV		IVAP		RENDA	
Impuesto Resultante o Saldo a Favor	140	-7,006.00	353		302	0.00
Saldo a Favor del Periodo anterior	145	1,571.00	351		303	0.00
Tributo a Pagar o Saldo a Favor	154	-8,577.00	352		304	0.00
Percepciones declaradas en el periodo	171					
Saldo de percepciones de periodos anteriores	166					
Saldo de percepciones no aplicadas	164	0.00				
Retenciones declaradas en el periodo	179					
Saldo de retenciones de periodos anteriores	176					
Saldo de Retenciones no aplicadas	165	0.00				
Retenciones de tercera declaradas en periodo					326	
Retenciones de tercera declaradas en periodos anteriores					327	
Compensación Saldo a Favor del Exportador			347		305	
Impuesto Temporal a los Activos Netos					328	
Sub Total	681	0.00	683		682	0.00
Pagos previos	185	0.00	342		317	0.00
Interés moratorio	187	0.00	343		319	0.00
Total deuda tributaria	188	0.00	344		324	0.00

Anexo G. Constancia del depósito de detracciones enero-diciembre 2024

Figura 18

Constancia de detracción del periodo 202404 – Ft E001-2

CONSTANCIA DE DEPOSITO SISTEMA DE PAGO DE OBLIGACIONES TRIBUTARIAS D.LEG. 940	
Número de constancia	234103623
Usuario SOL	SIAF
Nº Cuenta de detracciones (Banco de la Nación)	00761294202
Tipo de Cuenta:	Cuenta de Detracciones Convencional
RUC del Proveedor	20610318275
Nombre/Razón Social del Proveedor	BURSA INGENIEROS E.I.R.L.
Tipo de Documento del Adquiriente	06 - REG. UNICO DE CONTRIBUYENTES
Número de Documento del Adquiriente	20166728585
Nombre/Razón Social del Adquiriente	HOSPITAL REGIONAL DOCENTE DE CAJAMA
Tipo de operación	01 - Venta de bienes o prestación de servicios
Bien ó servicio	030 - Contratos de Construcción
Monto del depósito	S/3193.0
Fecha y hora de pago	17/05/2024 05:45:23 PM
Periodo Tributario	202404
Tipo de Comprobante	01 - FACTURA
Número de Comprobante	E001 00000002
Número de operación	2914111798
Número de Pago de Detracciones	0001895340274

Figura 19

Constancia de detracción del periodo 202404 - Ft E001-3

CONSTANCIA DE DEPOSITO SISTEMA DE PAGO DE OBLIGACIONES TRIBUTARIAS D.LEG. 940	
Número de constancia	234102455
Usuario SOL	SIAF
Nº Cuenta de detracciones (Banco de la Nación)	00761294202
Tipo de Cuenta:	Cuenta de Detracciones Convencional
RUC del Proveedor	20610318275
Nombre/Razón Social del Proveedor	BURSA INGENIEROS E.I.R.L.
Tipo de Documento del Adquiriente	06 - REG. UNICO DE CONTRIBUYENTES
Número de Documento del Adquiriente	20166728585
Nombre/Razón Social del Adquiriente	HOSPITAL REGIONAL DOCENTE DE CAJAMA
Tipo de operación	01 - Venta de bienes o prestación de servicios
Bien ó servicio	030 - Contratos de Construcción
Monto del depósito	S/11747.0
Fecha y hora de pago	17/05/2024 05:45:23 PM
Periodo Tributario	202404
Tipo de Comprobante	01 - FACTURA
Número de Comprobante	E001 00000003
Número de operación	2914219556
Número de Pago de Detracciones	0001895340282

Figura 20
Constancia de detracción del periodo 202409 - Ft E001-4

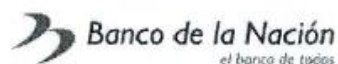
CONSTANCIA DE DEPOSITO	
SISTEMA DE PAGO DE OBLIGACIONES TRIBUTARIAS D.LEG. 940	
Número de constancia	246161511
Usuario SOL	SIAF
Nº Cuenta de detracciones (Banco de la Nación)	00761294202
Tipo de Cuenta:	Cuenta de Detracciones Convencional
RUC del Proveedor	20610318275
Nombre/Razón Social del Proveedor	BURSA INGENIEROS E.I.R.L.
Tipo de Documento del Adquiriente	06 - REG. UNICO DE CONTRIBUYENTES
Número de Documento del Adquiriente	20166728585
Nombre/Razón Social del Adquiriente	HOSPITAL REGIONAL DOCENTE DE CAJAMA
Tipo de operación	01 - Venta de bienes o prestación de servicios
Bien ó servicio	030 - Contratos de Construcción
Monto del depósito	S/1529.0
Fecha y hora de pago	23/09/2024 05:45:35 PM
Periodo Tributario	202409
Tipo de Comprobante	01 - FACTURA
Número de Comprobante	E001 00000004
Número de operación	5242441613
Número de Pago de Detracciones	0001904965584

Figura 21
Constancia de detracción del periodo 202410 - Ft E001-5

CONSTANCIA DE DEPOSITO	
SISTEMA DE PAGO DE OBLIGACIONES TRIBUTARIAS D.LEG. 940	
Número de constancia	251729633
Usuario SOL	SIAF
Nº Cuenta de detracciones (Banco de la Nación)	00761294202
Tipo de Cuenta:	Cuenta de Detracciones Convencional
RUC del Proveedor	20610318275
Nombre/Razón Social del Proveedor	BURSA INGENIEROS E.I.R.L.
Tipo de Documento del Adquiriente	06 - REG. UNICO DE CONTRIBUYENTES
Número de Documento del Adquiriente	20176204878
Nombre/Razón Social del Adquiriente	MUNICIPALIDAD DISTRITAL CACHACHI
Tipo de operación	01 - Venta de bienes o prestación de servicios
Bien ó servicio	022 - Otros servicios empresariales
Monto del depósito	S/420.0
Fecha y hora de pago	20/11/2024 05:45:35 PM
Periodo Tributario	202410
Tipo de Comprobante	01 - FACTURA
Número de Comprobante	E001 00000005
Número de operación	6312936153
Número de Pago de Detracciones	0001909624122

Figura 22

Estado de cuenta de detracciones - Banco de la nación - 202404



BURSA INGENIEROS EIRL

ESTADO DE CTA CTE AL:
31/05/2024

P.J. CRUZ DE MOTUPE 132 BARRIO SAN M MARTIN CAJAMARCA CAJAMARCA CAJAMA

Fecha de Impresion :01/08/2025 11:10:19

NOMBRE DE CUENTA : BURSA INGENIEROS EIRL D.L 940-

NUMERO DE CUENTA : 00-761-294202

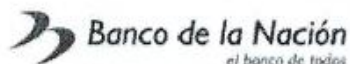
CODIFICACION NRO CHEQUE	CARGOS	ABONOS	SALDOS	DIA
SALDO ANTERIOR		30/04/2024	0.00	
78788888		3,193.00		17/05/2024
EE 0100		11,747.00	14,940.00	17/05/2024
NOT 1612	14,478.00			21/05/2024
NOT 1612	462.00		0.00	21/05/2024

TOTAL	TOTAL CARGOS	TOTAL ABONOS	SALDO ACTUAL
4	14,940.00	14,940.00	*****0.00

LA COMISION DE S/ 6 POR ENVIO FISICO DE ESTADOS DE CUENTAS SE APLICARA DESDE EL 30.11.2023,PUEDE SOLICITAR ENVIO ELECTRONICO SIN COSTO,INFORMACION DISPONIBLE EN NUESTRA WEB O EN AGENCIAS

Figura 23

Estado de cuenta de detracciones - Banco de la nación - 202405



BURSA INGENIEROS EIRL

ESTADO DE CTA CTE AL:
30/06/2024

P.J. CRUZ DE MOTUPE 132 BARRIO SAN M MARTIN CAJAMARCA CAJAMARCA CAJAMA

Fecha de Impresion :01/08/2025 11:10:27

NOMBRE DE CUENTA : BURSA INGENIEROS EIRL D.L 940-

NUMERO DE CUENTA : 00-761-294202

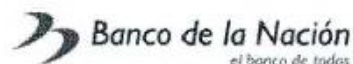
CODIFICACION NRO CHEQUE	CARGOS	ABONOS	SALDOS	DIA
SALDO ANTERIOR		31/05/2024	0.00	

TOTAL	TOTAL CARGOS	TOTAL ABONOS	SALDO ACTUAL
0	0.00	0.00	*****0.00

LA COMISION DE S/ 6 POR ENVIO FISICO DE ESTADOS DE CUENTAS SE APLICARA DESDE EL 30.11.2023,PUEDE SOLICITAR ENVIO ELECTRONICO SIN COSTO,INFORMACION DISPONIBLE EN NUESTRA WEB O EN AGENCIAS

Figura 24

Estado de cuenta de detracciones - Banco de la nación - 202406



BURSA INGENIEROS EIRL

ESTADO DE CTA CTE AL:
31/07/2024

P.J. CRUZ DE MOTUPE 132 BARRIO SAN M ARTIN CAJAMARCA CAJAMARCA CAJAMA

Fecha de Impresion :01/08/2025 11:10:35

NOMBRE DE CUENTA : BURSA INGENIEROS EIRL D.L 940-

NUMERO DE CUENTA : 00-761-294202

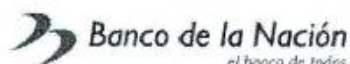
CODIFICACION NRO CHEQUE	CARGOS	ABONOS	SALDOS	DIA
SALDO ANTERIOR		30/06/2024	0.00	

TOTAL	TOTAL CARGOS	TOTAL ABONOS	SALDO ACTUAL
0	0.00	0.00	*****0.00

LA COMISION DE S/ 6 POR ENVIO FISICO DE ESTADOS DE CUENTAS SE APLICARA DESDE EL 30.11.2023,PUEDE SOLICITAR ENVIO ELECTRONICO SIN COSTO,INFORMACION DISPONIBLE EN NUESTRA WEB O EN AGENCIAS

Figura 25

Estado de cuenta de detracciones - Banco de la nación - 202407



BURSA INGENIEROS EIRL

ESTADO DE CTA CTE AL:
31/08/2024

P.J. CRUZ DE MOTUPE 132 BARRIO SAN M ARTIN CAJAMARCA CAJAMARCA CAJAMA

Fecha de Impresion :01/08/2025 11:10:43

NOMBRE DE CUENTA : BURSA INGENIEROS EIRL D.L 940-

NUMERO DE CUENTA : 00-761-294202

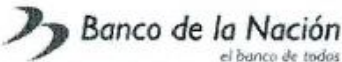
CODIFICACION NRO CHEQUE	CARGOS	ABONOS	SALDOS	DIA
SALDO ANTERIOR		31/07/2024	0.00	

TOTAL	TOTAL CARGOS	TOTAL ABONOS	SALDO ACTUAL
0	0.00	0.00	*****0.00

LA COMISION DE S/ 6 POR ENVIO FISICO DE ESTADOS DE CUENTAS SE APLICARA DESDE EL 30.11.2023,PUEDE SOLICITAR ENVIO ELECTRONICO SIN COSTO,INFORMACION DISPONIBLE EN NUESTRA WEB O EN AGENCIAS

Figura 26

Estado de cuenta de detracciones - Banco de la nación – 202408


Banco de la Nación
 el banco de todos
BURSA INGENIEROS EIRL

ESTADO DE CTA CTE AL:
30/09/2024

P.J. CRUZ DE MOTUPE 132 BARRIO SAN M ARTIN CAJAMARCA CAJAMARCA CAJAMA

Fecha de Impresion :01/08/2025 11:10:51

NOMBRE DE CUENTA : BURSA INGENIEROS EIRL D.L 940-
 NUMERO DE CUENTA : 00-761-294202

CODIFICACION NRO CHEQUE	CARGOS	ABONOS	SALDOS	DIA
SALDO ANTERIOR		31/08/2024	0.00	
78788888		1,529.00	1,529.00	23/09/2024
TOTAL		TOTAL CARGOS	TOTAL ABONOS	SALDO ACTUAL
1		0.00	1,529.00	*****+1,529.00

LA COMISION DE S/ 6 POR ENVIO FISICO DE ESTADOS DE CUENTAS SE APLICARA DESDE EL 30.11.2023,PUEDE SOLICITAR ENVIO ELECTRONICO SIN COSTO,INFORMACION DISPONIBLE EN NUESTRA WEB O EN AGENCIAS

Figura 27

Estado de cuenta de detracciones - Banco de la nación – 202409


Banco de la Nación
 el banco de todos
BURSA INGENIEROS EIRL

ESTADO DE CTA CTE AL:
31/10/2024

P.J. CRUZ DE MOTUPE 132 BARRIO SAN M ARTIN CAJAMARCA CAJAMARCA CAJAMA

Fecha de Impresion :01/08/2025 11:11:00

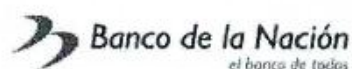
NOMBRE DE CUENTA : BURSA INGENIEROS EIRL D.L 940-
 NUMERO DE CUENTA : 00-761-294202

CODIFICACION NRO CHEQUE	CARGOS	ABONOS	SALDOS	DIA
SALDO ANTERIOR		30/09/2024	1,529.00	
NOT 1612	1,529.00		0.00	21/10/2024
TOTAL		TOTAL CARGOS	TOTAL ABONOS	SALDO ACTUAL
1		1,529.00	0.00	*****0.00

LA COMISION DE S/ 6 POR ENVIO FISICO DE ESTADOS DE CUENTAS SE APLICARA DESDE EL 30.11.2023,PUEDE SOLICITAR ENVIO ELECTRONICO SIN COSTO,INFORMACION DISPONIBLE EN NUESTRA WEB O EN AGENCIAS

Figura 28

Estado de cuenta de detracciones - Banco de la Nación – 202410



BURSA INGENIEROS EIRL

ESTADO DE CTA CTE AL:
30/11/2024

P.J. CRUZ DE MOTUPE 132 BARRIO SAN M ARTIN CAJAMARCA CAJAMARCA CAJAMA

Fecha de Impresion :01/08/2025 11:11:09

NOMBRE DE CUENTA : BURSA INGENIEROS EIRL D.L 940-

NUMERO DE CUENTA : 00-761-294202

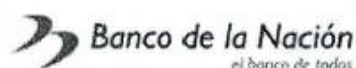
CODIFICACION NRO CHEQUE	CARGOS	ABONOS	SALDOS	DIA
SALDO ANTERIOR		31/10/2024	0.00	
78788888		420.00	420.00	20/11/2024

TOTAL	TOTAL CARGOS	TOTAL ABONOS	SALDO ACTUAL
1	0.00	420.00	*****420.00

LA COMISION DE S/ 6 POR ENVIO FISICO DE ESTADOS DE CUENTAS SE APLICARA DESDE EL 30.11.2023,PUEDE SOLICITAR ENVIO ELECTRONICO SIN COSTO,INFORMACION DISPONIBLE EN NUESTRA WEB O EN AGENCIAS

Figura 29

Estado de cuenta de detracciones - Banco de la Nación – 202411



BURSA INGENIEROS EIRL

ESTADO DE CTA CTE AL:
31/12/2024

P.J. CRUZ DE MOTUPE 132 BARRIO SAN M ARTIN CAJAMARCA CAJAMARCA CAJAMA

Fecha de Impresion :01/08/2025 11:11:17

NOMBRE DE CUENTA : BURSA INGENIEROS EIRL D.L 940-

NUMERO DE CUENTA : 00-761-294202

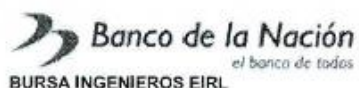
CODIFICACION NRO CHEQUE	CARGOS	ABONOS	SALDOS	DIA
SALDO ANTERIOR		30/11/2024	420.00	
NOT 1612	92.00		328.00	06/12/2024

TOTAL	TOTAL CARGOS	TOTAL ABONOS	SALDO ACTUAL
1	92.00	0.00	*****328.00

LA COMISION DE S/ 6 POR ENVIO FISICO DE ESTADOS DE CUENTAS SE APLICARA DESDE EL 30.11.2023,PUEDE SOLICITAR ENVIO ELECTRONICO SIN COSTO,INFORMACION DISPONIBLE EN NUESTRA WEB O EN AGENCIAS

Figura 30

Estado de cuenta de detracciones - Banco de la Nación - 202412

ESTADO DE CTA CTE AL:
31/01/2025

P.J. CRUZ DE MOTUPE 132 BARRIO SAN M MARTIN CAJAMARCA CAJAMARCA CAJAMA

Fecha de Impresion :01/08/2025 11:11:31

NOMBRE DE CUENTA : BURSA INGENIEROS EIRL D.L 940-

NUMERO DE CUENTA : 00-761-294202

CODIFICACION NRO CHEQUE	CARGOS	ABONOS	SALDOS	DIA
SALDO ANTERIOR		31/12/2024	328.00	
NOT 1612	92.00		236.00	07/01/2025
NOT 1612	133.00			08/01/2025
NOT 1612	93.00		10.00	08/01/2025
TOTAL	TOTAL CARGOS	TOTAL ABONOS	SALDO ACTUAL	
3	318.00	0.00	*****10.00	

LA COMISION DE S/ 6 POR ENVIO FISICO DE ESTADOS DE CUENTAS SE APLICARA DESDE EL 30.11.2023,PUEDE SOLICITAR ENVIO ELECTRONICO SIN COSTO,INFORMACION DISPONIBLE EN NUESTRA WEB O EN AGENCIAS