



UNIVERSIDAD NACIONAL DE JAÉN
Creada por Ley N° 29304
COMISION ORGANIZADORA
CONSEJO DE COMISION ORGANIZADORA
"AÑO DE LA RECUPERACIÓN Y CONSOLIDACIÓN DE LA ECONOMÍA PERUANA"



RESOLUCION DE CONSEJO DE COMISION ORGANIZADORA
N° 384-2025-CCO-UNJ

Jaén, 06 de junio de 2025.

VISTOS:

El Acta de Revisión del Proyecto de Responsabilidad Social Universitaria Autofinanciado: "Capacitación sobre el impacto de los sismos en edificaciones y la mitigación de sus efectos en la Institución Educativa Parroquial N° 16081 Señor de Huamantanga de la ciudad de Jaén 2025", de fecha 14 de mayo de 2025, Oficio N° 086-2025-UNJ/VPA/DRSU, de fecha 30 de mayo de 2025, emitido por el Director de Responsabilidad Social Universitaria, Oficio N° 654-2025-UNJ-P/VPACAD, de fecha 05 de junio de 2025, emitido por la Vicepresidenta Académica, Acuerdo N° 484-2025-SO-CCO-UNJ, de Sesión Ordinaria de Consejo de Comisión Organizadora N° 022-2025-SO-CCO-UNJ, de fecha 05 de junio de 2025, y;

CONSIDERANDO:

Que, conforme al 4to párrafo del Artículo 18°, de la Constitución Política del Estado, concordante con el Artículo 8°, de la Ley N° 30220-Ley Universitaria, así como con el Artículo 6° del Estatuto de la Universidad Nacional de Jaén, el Estado reconoce la autonomía Universitaria en su régimen normativo, de gobierno, académico, investigación administrativo y económico;

Que, el Sr. Presidente de la Comisión Organizadora de la Universidad Nacional de Jaén, es el personero y representante legal de la Universidad conforme a lo dispuesto por la Ley Universitaria N° 30220, tiene a su cargo y Dedicación Exclusiva la Dirección, Conducción y Gestión del Gobierno Universitario en todos sus ámbitos. Y de acuerdo al Numeral 6.1.5, literal d) de la Norma Técnica "Disposiciones para la constitución y funcionamiento de las Comisiones Organizadoras de las Universidades Públicas en proceso de Constitución", aprobado mediante Resolución Viceministerial N° 244-2021-MINEDU, modificado por Resolución Viceministerial N° 055-2022-MINEDU, son funciones del Presidente de la Comisión Organizadora, Emitir resoluciones en los ámbitos de su competencia;

Que, a través de la Ley 27658-Ley Marco de la Modernización de la Gestión del Estado, se faculta a las entidades, regular sus procesos para la obtención de mayores niveles de eficiencia a fin de brindar una mejor atención a la ciudadanía, priorizando y optimizando el uso de recursos públicos;

Que, mediante Artículo 1° del Texto Único Ordenado de la Ley N° 27444-Ley de Procedimiento Administrativo General establece que los actos de administración interna de las entidades están destinadas a organizar o hacer funcionar sus propias actividades o servicios; los mismos que son regulados por cada entidad con sujeción a las disposiciones del Título Preliminar de la Ley N° 27444 y aquellas normas que lo establezcan;

Que, mediante numeral 73.3 del Artículo 73° del mismo cuerpo normativo, señala "Cada Entidad es competente para realizar tareas materiales necesarias para el eficiente cumplimiento de su misión y objetivos";

Que, mediante Artículo 29° de la Ley Universitaria, Ley N° 30220, referente a la Comisión Organizadora, establece que: "La Comisión Organizadora tiene a su cargo la aprobación del estatuto, reglamentos y documentos de gestión académica y administrativa de la universidad, formulados en los instrumentos de planeamiento, así como su conducción y dirección hasta que se constituyan los órganos de gobierno que, de acuerdo a la citada Ley";



UNIVERSIDAD NACIONAL DE JAÉN
Creada por Ley N° 29304
COMISION ORGANIZADORA
CONSEJO DE COMISION ORGANIZADORA
"AÑO DE LA RECUPERACIÓN Y CONSOLIDACIÓN DE LA ECONOMÍA PERUANA"



N° 384-2025-CCO-UNJ

06-JUNIO-2025

Que, mediante Artículo 124° de la Ley Universitaria, Ley N° 30220 establece que: "La responsabilidad social universitaria es la gestión ética y eficaz del impacto generado por la universidad en la sociedad debido al ejercicio de sus funciones: académica, de investigación y de servicio de extensión y participación en el desarrollo nacional en sus diferentes niveles y dimensiones; incluye la gestión del impacto producido por las relaciones entre los miembros de la comunidad universitaria sobre el ambiente, y sobre otras organizaciones públicas y privadas que se constituyen en partes interesadas. La responsabilidad social universitaria es fundamento de la vida universitaria, contribuye el desarrollo sostenible y al bienestar de la sociedad. Comprende a toda la comunidad universitaria". Asimismo, mediante Artículo 125°, respecto a los medios de promoción de la responsabilidad social universitaria, establece que: "Cada universidad promueve la implementación de la responsabilidad social y reconoce los esfuerzos de las instancias y los miembros de la comunidad universitaria para este propósito; teniendo un mínimo de inversión de 2% de su presupuesto en esta materia y establecen los mecanismos que incentiven su desarrollo mediante proyectos de responsabilidad social, la creación de fondos concursables para estos efectos. El proceso de acreditación universitaria hace suyo el enfoque de responsabilidad social y lo concretiza en los estándares de acreditación, en las dimensiones académicas, de investigación, de participación el desarrollo social y servicios de extensión, ambiental e institucional, respectivamente";

Que, mediante Artículo 498° del Reglamento General de la Universidad Nacional de Jaén, aprobado mediante Resolución N° 75-2016-CO-UNJ, de fecha 10 de marzo de 2016, establece que: "La responsabilidad social universitaria es la gestión ética y eficaz de la prevención y mitigación de impactos que genera la Universidad en la sociedad debido al ejercicio de sus funciones académicas, de investigación, servicios de extensión, participación en el desarrollo regional y nacional; incluye las relaciones entre los miembros de la comunidad universitaria, con otras organizaciones públicas y privadas y el ambiente";

Que, mediante Artículo 109° del Estatuto de la Universidad Nacional de Jaén, aprobado mediante Resolución N° 304-2020-CO-UNJ, de fecha 29 de septiembre de 2020, establece que: "Los docentes de la universidad son profesionales que realizan funciones de enseñanza, investigación, tutoría, proyección y responsabilidad social, además de capacitación permanente, producción intelectual, promoción de la cultura, creación y promoción del arte, producción de bienes, prestación de servicios, gestión universitaria en los ámbitos que les corresponde y otros de acuerdo con los principios y fines de la universidad". Asimismo, mediante Artículo 176° establece que: "La UNJ promueve la implementación de la Responsabilidad Social Universitaria y reconoce los esfuerzos de las instancias y los miembros de la comunidad universitaria para este propósito, estableciendo los mecanismos que incentiven su desarrollo a través de proyectos específicos y la creación de fondos concursables para estos efectos, a través de la suscripción de convenios con organismos representativos de la comunidad e instituciones públicas o privadas; estableciendo para el ejercicio de esta función un mínimo de inversión del 2% de su presupuesto";

Que, mediante Resolución N° 333-2021-CO-UNJ, de fecha 15 de octubre del 2021, emitido por el Presidente de la Comisión Organizadora de la Universidad Nacional de Jaén, se resuelve, APROBAR la Política de Responsabilidad Social Universitaria;

Que, mediante Artículo 6° del Reglamento de Responsabilidad Social Universitaria de la Universidad Nacional de Jaén, aprobado con Resolución N° 028-2022-CO-UNJ, de fecha 27 de enero de 2022, establece que, los objetivos de la Dirección de Responsabilidad Social Universitaria son los siguientes:



UNIVERSIDAD NACIONAL DE JAÉN
Creada por Ley N° 29304
COMISION ORGANIZADORA
CONSEJO DE COMISIÓN ORGANIZADORA
"AÑO DE LA RECUPERACIÓN Y CONSOLIDACIÓN DE LA ECONOMÍA PERUANA"



N° 384-2025-CCO-UNJ

06-JUNIO-2025

Diseñar, promover, gestionar y realizar, en coordinación con los diversos órganos de la Universidad y actores externos, políticas, proyectos e iniciativas de RSU que sean de alto impacto para la calidad y pertinencia social de la Universidad y para el desarrollo sostenible y bienestar de la sociedad. Asimismo, mediante Artículo 18° establece como una de sus Funciones del Consejo Directivo de RSU: Valorar los proyectos de RSU presentados a la UNJ;

Que, mediante Artículo 36° del mismo cuerpo normativo señalado en el párrafo precedente, establece que: "La Dirección de Responsabilidad Social Universitaria promueve la implementación de un campus saludable, solidario y sostenible que considere la ética y buen gobierno institucional, la gestión ecoeficiente y ambientalmente responsable; así como el desarrollo personal y profesional en el puesto de trabajo con equidad e inclusión social";

Que, mediante Resolución de Consejo de Comisión Organizadora N° 298-2025-CCO-UNJ, de fecha 09 de mayo de 2025, se resuelve RECONFORMAR el CONSEJO DIRECTIVO DE RESPONSABILIDAD SOCIAL UNIVERSITARIA DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE JAÉN, que se encargarán de identificar, aprobar y monitorear las políticas de Responsabilidad Social de esta Casa Superior de Estudios, conforme al siguiente detalle:

CONSEJO DIRECTIVO DE RESPONSABILIDAD SOCIAL UNIVERSITARIA		
Nombres y Apellidos	DNI	Ámbito de Acción que Representa
M. Sc. Juan Antonio Labrín Romero	16765763	Director de Responsabilidad Social Universitaria
Mg. CPC. Mirian Cruz Chumacero	70047134	Gestión Organizacional
Dra. Yudelly Torrejón Rodríguez	41674352	Formación
Dra. María Alina Cueva Ríos	19910857	Investigación
Mg. Enny Román Castillo	41395505	Participación Social

Que, mediante Acta de Revisión del Proyecto de Responsabilidad Social Universitaria Autofinanciado: "Capacitación sobre el impacto de los sismos en edificaciones y la mitigación de sus efectos en la Institución Educativa Parroquial N° 16081 Señor de Huamantanga de la ciudad de Jaén 2025", de fecha 14 de mayo de 2025, suscrito por los integrantes del Consejo Directivo de Responsabilidad Social Universitaria se da por aprobado el Proyecto en mención;

Que, mediante Oficio N° 086-2025-UNJ/VPA/DRSU, de fecha 30 de mayo de 2025, emitido por el Director de Responsabilidad Social Universitaria alcanza Proyecto de Responsabilidad Social Universitaria Autofinanciado 2025 denominado: "Capacitación sobre el impacto de los sismos en edificaciones y la mitigación de sus efectos en la Institución Educativa Parroquial N° 16081 Señor de Huamantanga de la ciudad de Jaén 2025", para su conocimiento y aprobación mediante acto resolutivo, adjuntando el Acta de Revisión y el Proyecto en mención;

Que, mediante Oficio N° 654-2025-UNJ-P/VPACAD, de fecha 05 de junio de 2025, emitido por la Vicepresidenta Académica remite Proyecto de Responsabilidad Social Universitaria Autofinanciado 2025 denominado: "Capacitación sobre el impacto de los sismos en edificaciones y la mitigación de sus efectos en la Institución Educativa Parroquial N° 16081 Señor de Huamantanga de la ciudad de Jaén 2025", para su respectiva aprobación mediante un acto resolutivo en Sesión de Comisión Organizadora;

Que, el pleno del Consejo de Comisión Organizadora de la Universidad Nacional de Jaén, en Sesión Ordinaria N° 022-2025-SO-CCO-UNJ, de fecha 05 de junio de 2025, emite el siguiente: Acuerdo



UNIVERSIDAD NACIONAL DE JAÉN
Creada por Ley N° 29304
COMISION ORGANIZADORA
CONSEJO DE COMISION ORGANIZADORA
"AÑO DE LA RECUPERACIÓN Y CONSOLIDACIÓN DE LA ECONOMÍA PERUANA"



N° 384-2025-CCO-UNJ

06-JUNIO-2025

N° 484-2025-SO-CCO-UNJ, por **UNANIMIDAD**, APROBAR el Proyecto de Responsabilidad Social Universitaria Autofinanciado 2025 denominado: "Capacitación sobre el impacto de los sismos en edificaciones y la mitigación de sus efectos en la Institución Educativa Parroquial N° 16081 Señor de Huamantanga de la ciudad de Jaén 2025" a cargo de la coordinadora Dra. Rosario Yaquelin Y Llauce Santamaria, conforme al tenor de la parte resolutive;

En uso de las facultades y atribuciones conferidas por el Artículo 18°, de la Constitución Política del Perú, la Ley N° 30220-Ley Universitaria, a las "Disposiciones para la Constitución y funcionamiento de las Comisiones Organizadoras de las Universidades Públicas en proceso de Constitución", aprobada mediante Resolución Viceministerial N° 244-2021-MINEDU, modificada con Resolución Viceministerial N° 055-2022-MINEDU y Resolución Viceministerial N° 053-2023-MINEDU, el Estatuto de la Universidad Nacional de Jaén, aprobado mediante Resolución N° 304-2020-CO-UNJ, de fecha 29 de setiembre de 2020, y;

SE RESUELVE:

ARTÍCULO PRIMERO.- APROBAR el Proyecto de Responsabilidad Social Universitaria Autofinanciado 2025 denominado: "**CAPACITACIÓN SOBRE EL IMPACTO DE LOS SISMOS EN EDIFICACIONES Y LA MITIGACIÓN DE SUS EFECTOS EN LA INSTITUCIÓN EDUCATIVA PARROQUIAL N° 16081 SEÑOR DE HUAMANTANGA DE LA CIUDAD DE JAÉN 2025**", de la Universidad Nacional de Jaén, el mismo que en anexo forman parte integrante de la presente Resolución, cuyos autores son los siguientes:

N°	DOCENTES	DNI	DEPARTAMENTO ACADEMICO
1	Dra. Rosario Yaquelin Y Llauce Santamaria - Coordinadora	43984456	Ciencias Básicas y Aplicadas
2	Mg. Marcos Antonio Gonzales Santisteban	41693694	Ingeniería Civil
3	Dr. Marco Antonio Martinez Serrano	27718643	Ingeniería Civil
4	Mg. Juan Antonio Labrin Romero	16765763	Ingeniería Mecánica y Eléctrica
5	Mg. Mario Félix Olivera Aldana	17801976	Ingeniería Mecánica y Eléctrica
6	Dra. Marcela Yvone Saldaña Miranda	18104355	Ciencias Básicas y Aplicadas
7	Dr. Juan Carlos Damián Sandoval	17634176	Ciencias Básicas y Aplicadas
8	Mg. Carlos Alberto Nuñez Rivas	17639814	Ingeniería Civil
9	Mg. Enny Román Castillo	41395505	Ciencias Básicas y Aplicadas
N°	ESTUDIANTES	DNI	ESCUELA PROFESIONAL
1	Ingrid Beatriz Castillo Shawit	73227011	Ingeniería Civil
2	Angel Antonio Tincho Rojas	74820061	Ingeniería Civil
3	Kevin Jordan Coronel Troya	72723254	Ingeniería Civil
4	Jeison Javier Zurita Córdova	60446562	Ingeniería Civil
5	María Milena Barreto Molocho	73760770	Ingeniería Civil
6	Jhorsh Huaman Neira	60806292	Ingeniería Civil
7	Neyer Alexander Ismael Martinez Rubiños	70717956	Ingeniería Civil
8	Jhosep Omar López Linares	71002886	Ingeniería Civil
9	Yadira Esmeralda Altamirano Zelada	73101637	Ingeniería Civil
10	Eduardo Javier Ocaña Flores	75468975	Ingeniería Civil
11	Jhunior Diaz Diaz	72755055	Ingeniería Civil
12	Anderson Akiyoshi Allemants Soto	71539152	Ingeniería Civil

ARTÍCULO SEGUNDO.- NOTIFICAR la presente Resolución a las instancias correspondientes para su conocimiento y fines.

Página 4 de 5



UNIVERSIDAD NACIONAL DE JAÉN
Creada por Ley N° 29304
COMISION ORGANIZADORA
CONSEJO DE COMISIÓN ORGANIZADORA
"AÑO DE LA RECUPERACIÓN Y CONSOLIDACIÓN DE LA ECONOMÍA PERUANA"



N° 384-2025-CCO-UNJ

06-JUNIO-2025

ARTÍCULO TERCERO.- DISPONER LA PUBLICACIÓN en el Portal Web Institucional de la Universidad Nacional de Jaén www.unj.edu.pe

REGÍSTRESE, COMUNÍQUESE Y CÚMPLASE.

 UNIVERSIDAD NACIONAL DE JAÉN


Abg. Brian Alejandro May Legarra
SECRETARIO GENERAL

 UNIVERSIDAD NACIONAL DE JAÉN
COMISION ORGANIZADORA


Dr. Severino Apolinar Risco Zapata
PRESIDENTE



"AÑO DE LA RECUPERACIÓN Y CONSOLIDACIÓN DE LA ECONOMÍA PERUANA"

ACTA DE REVISIÓN DE PROYECTO DE RESPONSABILIDAD SOCIAL UNIVERSITARIA AUTOFINANCIADO: "CAPACITACIÓN SOBRE EL IMPACTO DE LOS SISMOS EN LAS EDIFICACIONES Y LA MITIGACIÓN DE SUS EFECTOS EN LA INSTITUCIÓN EDUCATIVA PARROQUIAL N°16081 SEÑOR DEHUAMANTANGA DE LA CIUDAD DE JAÉN 2025".

En la ciudad de Jaén, siendo las 11:20 am del día 14 de mayo del dos mil veinticinco reunidos a convocatoria de la Dirección de Responsabilidad Social Universitaria – DRSU, de la Universidad Nacional de Jaén, los integrantes del Consejo Directivo RSU, conformado por: M. Sc. Juan Antonio Labrin Romero con DNI N°16765763, Dra. Yudelly Torrejón Rodríguez con DNI N°41674352 y Mg. Enny Román Castillo con DNI N°41395505. El objetivo de la presente reunión es revisar y emitir opinión al Proyecto de Responsabilidad Social autofinanciado: "CAPACITACIÓN SOBRE EL IMPACTO DE LOS SISMOS EN LAS EDIFICACIONES Y LA MITIGACIÓN DE SUS EFECTOS EN LA INSTITUCIÓN EDUCATIVA PARROQUIAL N°16081 SEÑOR DEHUAMANTANGA DE LA CIUDAD DE JAÉN 2025", presentados a la Dirección de Responsabilidad Social Universitaria, a continuación, se detalla:

N°	Autores	DNI	Cargo	Departamento
1	Rosario Yaquelyny Llauce Santamaria - Coordinadora	43984456	Docente	Ciencias Básicas y Aplicadas
2	Marcos Antonio Gonzales Santisteban	41693694	Docente	Ingeniería Civil
3	Marco Antonio Martinez Serrano	27718643	Docente	ingeniería civil
4	Juan Antonio Labrin Romero	16765763	Docente	Ingeniería Mecánica y Eléctrica
5	Mario Félix Olivera Aldana	17801976	Docente	Ingeniería Mecánica y Eléctrica
6	Marcela Yvone Saldaña Miranda	18104355	Docente	Ciencias Básicas y Aplicadas
7	Juan Carlos Damián Sandoval	17634176	Docente	Ciencias Básicas y Aplicadas
8	Román Castillo, Enny	41395505	Docente	Ciencias Básicas y Aplicadas
9	Carlos Alberto Nuñez Rivas	17639814	Docente	Ingeniería Civil
10	Ingrid Beatriz Castillo Shawit	73227011	Estudiante	Ingeniería Civil
11	Angel Antonio Tincho Rojas	74820061	Estudiante	Ingeniería Civil
12	Kevin Jordan Coronel Troya	72723254	Estudiante	Ingeniería Civil
13	Jelson Javier Zurita Córdova	60446562	Estudiante	Ingeniería Civil
14	María Milena Barreto Molocho	73760770	Estudiante	Ingeniería Civil
15	Jhorsh Huaman Neira	60806292	Estudiante	Ingeniería Civil
16	Neyer Alexander Ismael Martinez	70717956	Estudiante	Ingeniería Civil
17	Jhosep Omar López Linares	71002886	Estudiante	Ingeniería Civil
18	Yadira Esmeralda Altamirano Zelada	73101637	Estudiante	Ingeniería Civil
19	Eduardo Javier Ocaña Flores	75468975	Estudiante	Ingeniería Civil
20	Jhunion Diaz Diaz	72755055	Estudiante	Ingeniería Civil
21	Anderson Akiyoshi Allemants Soto	71539152	Estudiante	Ingeniería Civil

J

J

f



"AÑO DE LA RECUPERACIÓN Y CONSOLIDACIÓN DE LA ECONOMÍA PERUANA"

La Dirección de Responsabilidad Social Universitaria presentó el proyecto a cada integrante de la reunión. Los integrantes del Consejo Directivo expresaron sus opiniones y llegaron a la conclusión de que el proyecto cumple con todos los requisitos de acuerdo al Reglamento de Responsabilidad Social Universitaria.

Por lo antes expuesto, el Consejo Directivo de Responsabilidad Social Universitaria **APRUEBA** por unanimidad el presente proyecto de RSU autofinanciado.

Los presentes CERTIFICAN que el contenido de esta acta refleja la realidad de lo ocurrido en la sesión, en señal de conformidad firman el acta, siendo las 11:30 am del mismo día luego de su lectura y aprobación.


M. Sc. Juan Antonio Labrin Romero DNI N°
16765763
Director RSU


Dra. Yudelly Torrejón Rodríguez
N° 41674352
Representante de Formación


Mg. Enny Román Castillo
DNI N° 41395505
Representante de Participación Social

Resolución de Consejo Directivo N°002-2018-Sunedu/Cd
VICEPRESIDENCIA ACADEMICA
Dirección de Responsabilidad Social Universitaria
"Año de la recuperación y consolidación de la economía peruana"

TÍTULO DEL PROYECTO
CAPACITACIÓN SOBRE EL IMPACTO DE LOS SISMOS EN LAS
EDIFICACIONES Y LA MITIGACIÓN DE SUS EFECTOS EN LA
INSTITUCIÓN EDUCATIVA PARROQUIAL N°16081 SEÑOR DE
HUAMANTANGA DE LA CIUDAD DE JAÉN 2025

Autores del Proyecto

- Dra. Rosario Yaqueliny Llauce Santamaria
- Mg. Marcos Antonio Gonzales Santisteban
- Dr. Marco Antonio Martínez Serrano
- Mg. Juan Antonio Labrin Romero
- Mg. Mario Félix Olivera Aldana
- Dra. Marcela Yvone Saldaña Miranda
- Dr. Juan Carlos Damián Sandoval
- Mg. Carlos Alberto Nuñez Rivas
- Mg. Enny Román Castillo ✓
- Est. Ingrid Beatriz Castillo Shawit
- Est. Angel Antonio Tincho Rojas
- Est. Kevin Jordan Coronel Troya
- Est. Jeison Javier Zurita Córdova
- Est. María Milena Barreto Molocho
- Est. Jhorsh Huaman Neira
- Est. Neyer Alexander Ismael Martínez Rubiños
- Est. Jhosep Omar López Linares
- Est. Yadira Esmeralda Altamirano Zelada
- Est. Eduardo Javier Ocaña Flores
- Est. Jhuniór Díaz Díaz
- Est. Anderson Akiyoshi Allemants Soto

Jaén, 2025





1. **TÍTULO DEL PROYECTO:** Capacitación sobre el Impacto de los Sismos en las Edificaciones y la Mitigación de sus Efectos en la Institución Educativa Parroquial N°16081 Señor de Huamantanga de la Ciudad de Jaén 2025

2. **FUNDAMENTO:**

La Universidad Nacional de Jaén (UNJ) es una institución educativa que ofrece diversas carreras y se destaca por su compromiso con la sostenibilidad y la formación integral de sus estudiantes, que forma profesionales con calidad académica, comprometida con la investigación y proyección social

Las condiciones estructurales de muchas edificaciones, incluyendo instituciones educativas, no cumplen con los estándares actuales de seguridad antisísmica, lo que pone en riesgo la integridad física y psicológica de la comunidad educativa (alumnos, docentes y padres de familia)

Un diagnóstico participativo realizado en la Institución educativa parroquial N°16081 Señor de Huamantanga ha evidenciado:

- Falta de conocimientos sobre cómo actuar antes, durante y después de un sismo.
- Escasa cultura preventiva.
- Ausencia de evaluaciones técnicas que garanticen la estabilidad estructural, por parte de la municipalidad.
- Materiales de construcción precarios.
- Incremento de construcciones informales en la ciudad de Jaén

Ante este contexto, se plantea un proyecto de capacitación comunitaria con enfoque preventivo, integrando conocimientos técnicos, estrategias de gestión del riesgo y prácticas de autoconstrucción segura.

Asimismo, este proyecto es de **gran relevancia para la UNJ** y la comunidad por las siguientes dimensiones:

a. Integración

El proyecto propicia la interacción directa entre la universidad y su entorno social, permitiendo que docentes, estudiantes y especialistas de distintas carreras (Ingeniería Civil, ingeniería mecánica eléctrica, Arquitecto, Sanitario, entre otros) contribuyan activamente a mejorar la seguridad y resiliencia del entorno educativo.

b. Innovación y co-creación

Incorpora un enfoque participativo de co-creación con la comunidad. No se trata solo de capacitar, sino de **construir soluciones con los actores locales** (padres, maestros, dirigentes comunales), respetando saberes locales e integrando tecnología apropiada y conocimiento académico.

c. Duración

El proyecto tiene una **duración estimada de 45 días**, permitiendo el desarrollo de diagnósticos, implementación de módulos de capacitación, talleres participativos, y simulacros de evacuación. Esto garantiza sostenibilidad en los aprendizajes y resultados.

d. Impactos



- **Corto plazo:** Fortalecimiento de capacidades en la comunidad educativa en temas de la Norma Técnica Peruana E.030 Diseño Sismorresistente, prevención sísmica y mejora en la respuesta frente a desastres.
- **Mediano plazo:** Mejora en las prácticas de autoconstrucción y reducción de vulnerabilidades estructurales en la IEP.
- **Largo plazo:** Fomento de una cultura de prevención en la comunidad y réplica del modelo en otras instituciones rurales.

e. Publicación y sistematización

El proceso será documentado y sistematizado, permitiendo su publicación en revistas universitarias y plataformas de RSU, como una experiencia replicable de vinculación universidad-sociedad

Por lo tanto, La **Universidad Nacional de Jaén (UNJ)**, a través de sus facultades técnicas y sociales, cuenta con:

- Profesionales especializados en **ingeniería sísmica**, educación comunitaria y gestión del riesgo.
- Infraestructura académica para el desarrollo de proyectos de RSU.
- Estudiantes capacitados en proyectos de intervención comunitaria, motivados por el servicio social.
- Vínculos establecidos con autoridades locales, UGEL, Defensa Civil y organizaciones comunales.

Estas fortalezas permiten que la UNJ brinde una respuesta técnica, ética y contextualizada al problema, alineada con su compromiso con el desarrollo territorial.

Por lo tanto, el proyecto se enmarca con el eje estratégico – Diseño, Construcción y Mantenimiento de Infraestructuras. Respondiendo a los indicadores y metas de RSU, como:

- N° de proyectos de vinculación con impacto social medible.
- Participación estudiantil en acciones de responsabilidad social.
- Sistematización de experiencias exitosas en contextos rurales

3. OBJETIVOS:

3.1 Objetivo General

Capacitar sobre el Impacto de los Sismos en las Edificaciones y la Mitigación de sus Efectos en la Institución Educativa Parroquial N°16081 Señor de Huamantanga de la Ciudad de Jaén 2025

3.2 Objetivos Específicos

- Diagnosticar el nivel de conocimiento de la comunidad educativa sobre riesgos sísmicos, condiciones estructurales del plantel y prácticas constructivas locales de la Institución Educativa Parroquial N°16081 Señor de Huamantanga, Jaén 2025
- Capacitar a docentes, estudiantes y padres de familia en temas relacionados con la sismología básica, construcción segura, evacuación, primeros auxilios y



planes de contingencia escolar de la Institución Educativa Parroquial N°16081 Señor de Huamantanga, Jaén 2025

- Sensibilizar a la comunidad educativa sobre la importancia de la cultura de prevención y la gestión del riesgo, mediante talleres vivenciales, simulacros y materiales educativos accesibles de la Institución Educativa Parroquial N°16081 Señor de Huamantanga, Jaén 2025
- Proponer estrategias de mitigación frente a riesgos estructurales identificados, orientadas a mejorar las condiciones de seguridad de la infraestructura educativa mediante recomendaciones técnicas de la Institución Educativa Parroquial N°16081 Señor de Huamantanga, Jaén 2025

4. DESCRIPCIÓN DEL PROYECTO:

El proyecto “Capacitación sobre el Impacto de los Sismos en las Edificaciones y la Mitigación de sus Efectos en la Institución Educativa Parroquial N°16081 Señor de Huamantanga de la Ciudad de Jaén 2025”, se desarrollará en el distrito de Jaén, y estará dirigido principalmente a la Institución educativa Parroquial N°16081 Señor de Huamantanga. Su implementación constará de **cuatro fases principales**, articuladas en un periodo estimado en 45 días, desde el 20 de mayo hasta 4 de julio de 2025

Fase 1: Diagnóstico participativo (periodo de evaluación entre el 26 al 06 de junio)

Conocer la realidad local en términos de conocimientos, actitudes, prácticas frente a los sismos y situación estructural del plantel escolar.

Actividades:

- Reunión de coordinación con directivos de la IE y líderes comunales.
- Aplicación de encuestas, entrevistas con docentes, estudiantes y padres de familia.
- Evaluación técnica básica del estado estructural del colegio (muros, techos, cimientos).
- Registro fotográfico y mapeo participativo de zonas vulnerables.

Fase 2: Sensibilización comunitaria y simulacros (13 de junio)

Promover una cultura de prevención mediante la participación activa de toda la comunidad educativa.

Actividades:

- Charlas comunitarias abiertas sobre gestión del riesgo.
- Ejecución de simulacros de evacuación por sismo en la institución.

Fase 3: Capacitación técnica y formativa (20 junio)

Brindar conocimientos prácticos sobre prevención sísmica, construcción segura y protocolos de emergencia.

Actividades:

- Talleres teórico-prácticos sobre:
 - ¿Qué son los sismos y cómo afectan a las construcciones?
 - Principios básicos de la ingeniería antisísmica.
 - Autoconstrucción segura con materiales locales.
- Entrega de materiales impresos.

Fase 4: Sistematización, recomendaciones técnicas y cierre (periodo del 25 de junio al 04 julio)

Consolidar aprendizajes, dejar recomendaciones sostenibles y proyectar futuras intervenciones.

Actividades:

- Redacción de informe técnico con sugerencias de mejoras estructurales prioritarias.
- Sistematización de la experiencia (registro fotográfico).

El proyecto se ejecutará con participación activa de docentes y estudiantes de la **Universidad Nacional de Jaén**, especialmente de las carreras de **Ingeniería Civil**, y otras disciplinas afines, en articulación con la comunidad local, la IE y autoridades educativas

5. RELACIÓN CON LOS EJES ESTRATÉGICOS Y POLÍTICA RSU:

El proyecto contribuye a la gestión socialmente responsable de la formación académica al brindar información acorde a las necesidades y prioridades del mercado laboral y se integra en la programación curricular de la carrera de Ingeniería Civil y convoca a las asignaturas como: Ingeniería de Sismo Resistente y Análisis Estructural, donde participan Docentes y Estudiantes que pertenecen a la carrera de ingeniería Civil.

Asimismo, los métodos pedagógicos y las mallas curriculares de las carreras profesionales que se imparten en la UNJ, se deben alinear al aprendizaje basado en problemas sociales y contribuir al alcance de los objetivos de desarrollo sostenible (ODS), entre los que se destacan educación de calidad (ODS4), Trabajo decente y crecimiento económico (ODS8) y reducción de las desigualdades (ODS10).

6. IMPACTOS ESPERADOS:

A continuación, se describen los impactos esperados, las metas a alcanzar, los resultados anticipados, productos y entregables, además de las oportunidades académicas e institucionales que podrían derivarse del proyecto.

7.1 Impactos Sociales

¿Qué se espera lograr?

- Fortalecimiento de la cultura de prevención y resiliencia ante sismos en la comunidad educativa.
- Mejora en la capacidad de respuesta de la comunidad frente a desastres.
- Mayor participación comunitaria en la protección de la infraestructura escolar.

Indicadores sociales:

- participación activa en talleres y simulacros (meta: $\geq 80\%$ de la comunidad educativa).
- familias sensibilizadas sobre gestión del riesgo (meta: al menos 60).
- líderes comunitarios involucrados en el proyecto (meta: al menos 10).
- mejora en la percepción de seguridad sísmica post-intervención (medida por encuestas comparativas).

6.2. Impactos Educativos**¿Qué se espera lograr?**

- Incorporación de contenidos sobre gestión del riesgo y construcción segura en las actividades pedagógicas de la IE.
- Fortalecimiento de capacidades docentes y estudiantiles en el enfoque de prevención y cuidado del entorno escolar.

Indicadores educativos:

- N° de docentes capacitados en prevención sísmica (meta: 100% del plantel docente).
- N° de sesiones de clase desarrolladas con enfoque de gestión del riesgo (meta: al menos 10).
- N° de materiales educativos producidos (meta: mínimo 5, entre guías, afiches, videos).
- N° de simulacros planificados e implementados adecuadamente (meta: mínimo 2).

.3. Impactos Cognitivos o de Investigación**¿Qué se espera lograr?**

- Generación de conocimientos aplicados sobre vulnerabilidad sísmica en zonas rurales y autoconstrucción.
- Sistematización de una experiencia de intervención con base científica y comunitaria.

Indicadores de impacto cognitivo:

- diagnósticos técnicos realizados sobre la infraestructura de la IE (meta: 1 informe técnico detallado).
- N° de artículos de reflexión o investigación elaborados (meta: al menos 1 para publicación interna o externa).
- Sistematización del proceso de intervención (meta: 1 documento publicable con resultados, desafíos y aprendizajes).
- N° de estudiantes universitarios involucrados en actividades de aprendizaje-servicio (meta: ≥ 15).

6.4. Impactos Institucionales

¿Qué se espera lograr?

- Consolidación de la UNJ como una universidad comprometida con el desarrollo territorial y la prevención de riesgos.
- Fortalecimiento de capacidades internas de la UNJ en intervención comunitaria y proyectos de RSU.

Indicadores institucionales:

- N° de facultades o escuelas profesionales involucradas en el proyecto (meta: mínimo 3).
- N° de convenios o alianzas fortalecidas con actores locales (UGEL, Defensa Civil, Municipalidad) (meta: al menos 2).
- N° de publicaciones institucionales del proyecto en medios de la UNJ o externos (meta: mínimo 1 publicación formal).
- Inclusión del proyecto en la plataforma de proyectos de Responsabilidad Social Universitaria (meta: 1 ficha técnica publicada).

Productos y Entregables

- Informe técnico estructural de la IEP.
- Módulos de capacitación impresos y digitales.
- Guía para simulacros y evacuación escolar.
- Registro audiovisual y fotográfico del proceso.
- Sistematización del proyecto con enfoque replicable.
- Publicación institucional sobre la experiencia (boletín, artículo o video documental)

El modelo de intervención puede ser **replicado en otras instituciones educativas rurales** de Jaén y Cajamarca con condiciones similares de vulnerabilidad sísmica,

ajustando los contenidos a las características locales. La UNJ podrá escalar la iniciativa a nivel provincial mediante alianzas con UGELs, municipalidades y Defensa Civil.

7. MÉTODO DE EVALUACIÓN.

7.1. Evaluación Diagnóstica (Antes del Proyecto)

Conocer el nivel de conocimiento y hábitos relacionados con el consumo de energía eléctrica en la Institución educativa antes de la intervención.

Instrumentos:

- Encuesta diagnóstica a estudiantes, docentes y personal administrativo.
- Observación directa de comportamientos en el uso de energía (luces, equipos encendidos, etc.).
- Revisión de datos de consumo eléctrico (si están disponibles).

Indicadores:

- % de respuestas correctas sobre conocimientos básicos de energía.
- Hábitos declarados sobre uso de electricidad.

7.2. Evaluación Formativa (Durante el Proyecto)

El éxito del proyecto se evaluará mediante una estrategia de evaluación mixta (cuantitativa y cualitativa), basada en el seguimiento de indicadores clave de proceso, resultados e impacto. Se aplicarán herramientas de **monitoreo continuo** durante la ejecución, y una **evaluación final (ex post)** al culminar el proyecto:

1. Evaluación durante el proyecto (Monitoreo)

Verificar el avance, participación, calidad de actividades y cumplimiento de metas previstas en cada fase.

- **Herramientas:**
Listas de asistencia.
Rúbricas de evaluación participativa.
Encuestas de satisfacción.
Bitácoras de campo.
Reportes mensuales de avance

- **Principales indicadores de monitoreo:**

Indicador	Meta	Medio de verificación
% de avance de actividades planificadas	≥ 90%	Informe de seguimiento
Nº de talleres realizados	≥ 6	Actas y listas de asistencia
Participación de la comunidad educativa	≥ 80% de estudiantes y docentes	Registros de participación

Indicador	Meta	Medio de verificación
Nº de simulacros realizados	Mínimo 2	Informes de simulacro y observaciones
Nº de materiales entregados	≥ 5 tipos de materiales	Inventario y entregas firmadas

2. Evaluación final (Ex post)

Medir los cambios logrados, el cumplimiento de los objetivos específicos y el impacto del proyecto a corto plazo.

- Herramientas:**

Encuestas pre y post intervención.

Entrevistas semiestructuradas a docentes y líderes comunales.

Informe técnico comparativo (antes/después).

Sistematización de experiencias y testimonios

- Indicadores de logros e impacto:**

Dimensión	Indicador	Meta esperada	Medio de verificación
Social	Nivel de conciencia sobre prevención sísmica	Mejora del 30% respecto al diagnóstico inicial	Encuesta comparativa
Educativa	Nº de docentes que integran temas de gestión del riesgo en sus clases	100% de docentes capacitados	Fichas pedagógicas, sesiones de clase
Técnica	Diagnóstico estructural elaborado y validado	1 informe entregado	Documento técnico y validación por la IE
Institucional	Publicación de los resultados del proyecto	Al menos 1 producto académico (artículo, boletín, informe final)	Registro en web, revista, repositorio UNJ
Replicabilidad	Interés de otras IIEE o municipalidades en replicar el modelo	Al menos 1 solicitud formal de réplica	Cartas de intención o reuniones documentadas

- Evaluación cualitativa complementaria**

- **Testimonios clave** de actores involucrados (padres, docentes, autoridades).
- **Estudio de caso** sistematizado de la intervención.
- **Análisis DAFO** (debilidades, amenazas, fortalezas, oportunidades) post-proyecto para retroalimentar futuras acciones.

El proyecto culminará con la elaboración de un **informe evaluativo final** Informe Final.

8. ACTORES INVOLUCRADOS:

Equipo responsable	Función	Contenido	Actividad	Responsabilidades
Dra. Rosario Yaqueliny Llauce Santamaria	<ul style="list-style-type: none"> • Coordinador • Docente capacitador 	Curso: Estadística y Probabilidades Tema: Gráficos estadísticos	<ul style="list-style-type: none"> • Capacitación mediante trípticos. Etc. 	Elaboración y presentación del Informe final
Mg. Marcos Antonio Gonzales Santisteban	<ul style="list-style-type: none"> • Docente capacitador 	Curso: Ingeniería de Sismo resistente Tema: La norma Técnica Peruana E.030 Diseño Sismo Resistente	<ul style="list-style-type: none"> • Capacitación mediante trípticos. Etc. 	Elaboración y presentación del Informe final
Dr. Marco Antonio Martinez Serrano	<ul style="list-style-type: none"> • Docente capacitador 	Curso: Análisis Estructural Tema: Cargas Vivas y muertas en las edificaciones	<ul style="list-style-type: none"> • Capacitación mediante trípticos. Etc. 	Elaboración y presentación del Informe final
Mg. Juan Antonio Labrin Romero	<ul style="list-style-type: none"> • Docente capacitador 	Curso: Instalaciones Eléctricas Industriales Tema: Sistemas de protección eléctrica en baja Tensión	<ul style="list-style-type: none"> • Capacitación mediante trípticos, Etc. 	Elaboración y presentación del Informe final
Mg. Mario Félix Olivera Aldana	<ul style="list-style-type: none"> • Docente capacitador 	Curso: Diseño y Máquinas para la Industria Tema: Carga variable fatiga	<ul style="list-style-type: none"> • Capacitación mediante trípticos, Etc. 	Elaboración y presentación del Informe final
Dra. Marcela Yvone Saldaña Miranda	<ul style="list-style-type: none"> • Docente capacitador 	Curso: Estadística y probabilidades	<ul style="list-style-type: none"> • Capacitación mediante 	Elaboración y presentación del Informe final



		Tema: Gráficos estadísticos	trípticos, Etc.	
Dr. Juan Carlos Damián Sandoval	Docente capacitador	Curso: Cálculo diferencial e Integral de varias variables Tema: Secciones cónicas	• Capacitación mediante trípticos, Etc.	Elaboración y presentación del Informe final
Mg. Carlos Alberto Nuñez Rivas	Docente capacitador	Curso: Cálculo diferencial e Integral de varias variables Tema: Derivadas Parciales – Teorema de Green	• Capacitación mediante trípticos, Etc.	Elaboración y presentación del Informe final
Mg. Enny Román Castillo	Docente capacitador	Curso: Métodos numéricos Tema: Simulación Matemática	• Capacitación mediante trípticos, Etc.	Elaboración y presentación del Informe final
Est. Ingrid Beatriz Castillo Shawit	Estudiante capacitador	Curso: Estadística y probabilidades Tema : Gráficos estadísticos	• Capacitación mediante trípticos, Etc.	Elaboración y presentación del Informe final
Est. Angel Antonio Tincho Rojas	Estudiante capacitador	Curso: Instalaciones eléctricas interiores Tema : Gráficos estadísticos	• Capacitación mediante trípticos, Etc.	Elaboración y presentación del Informe final
Est. Kevin Jordan Coronel Troya	Estudiante capacitador	Curso: Instalaciones eléctricas interiores Tema : Gráficos estadísticos	• Capacitación mediante trípticos. Etc.	Elaboración y presentación del Informe final
Est. Jeison Javier Zurita Córdova	Estudiante capacitador	Curso: Procesos de Manufacturas	• Exposición mediante trípticos, Etc.	Elaboración y presentación del Informe final

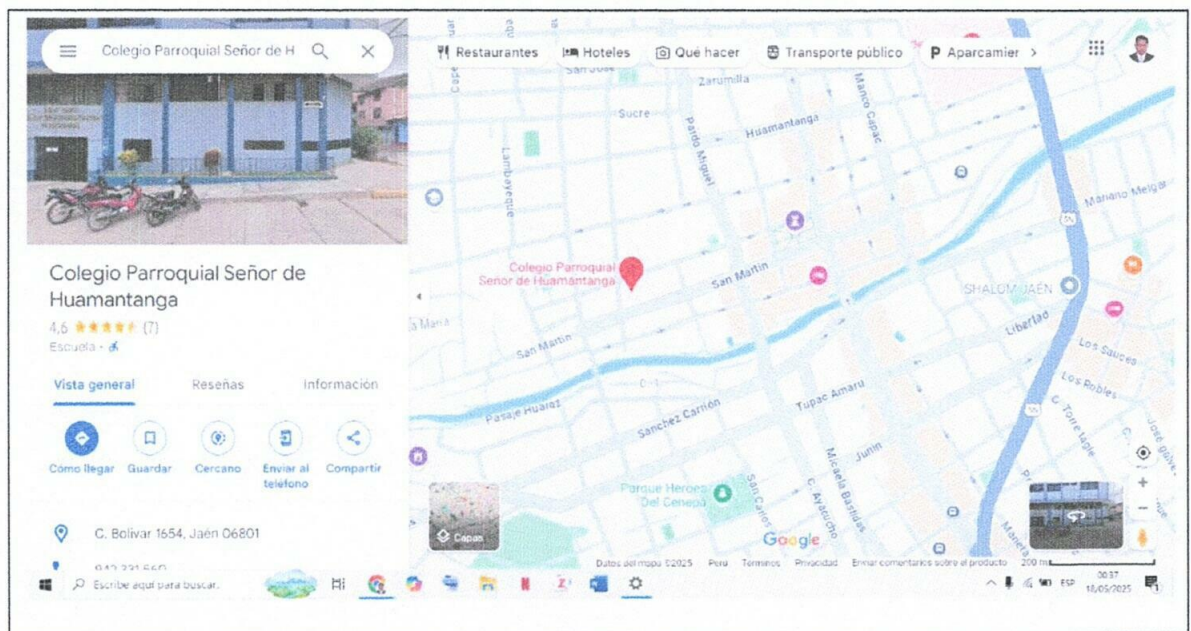


		Tema: La naturaleza de los Materiales		
Est. María Milena Barreto Molocho	Estudiante capacitador	Curso: Procesos de Manufacturas Tema: La naturaleza de los Materiales	• Exposición mediante trípticos, Etc.	Elaboración y presentación del Informe final
Est. Jhorsh Huaman Neira	Estudiante capacitador	Curso: Procesos de Manufacturas Tema: La naturaleza de los Materiales	• Exposición mediante trípticos, Etc.	Elaboración y presentación del Informe final
Est. Neyer Alexander Ismael Martínez Rubiños	Estudiante capacitador	Curso: Ingeniería de Sismo resistente Tema: La norma Técnica Peruana E.030 Diseño Sismo Resistente	• Exposición mediante trípticos, Etc.	Elaboración y presentación del Informe final
Est. Josep Omar López Linares	Estudiante capacitador	Curso: Ingeniería de Sismo resistente Tema: La norma Técnica Peruana E.030 Diseño Sismo Resistente	• Exposición mediante trípticos, Etc.	Elaboración y presentación del Informe final
Est. Yadira Esmeralda Altamirano Zelada	Estudiante capacitador	Curso: Análisis Estructural Tema: Cargas Vivas y muertas en las edificaciones	• Exposición mediante trípticos. Etc.	Elaboración y presentación del Informe final
Est. Eduardo Javier Ocaña Flores	Estudiante capacitador	Curso: Análisis Estructural Tema: Cargas Vivas y muertas en las edificaciones	• Exposición mediante trípticos Etc.	Elaboración y presentación del Informe final
Est. Jhuniór Díaz Díaz	Estudiante capacitador	Curso: Análisis Estructural Tema:	• Exposición mediante	Elaboración y presentación del Informe final

		Cargas Vivas y muertas en las edificaciones	trípticos, Etc.	
Est. Anderson Akiyoshi Allemants Soto	Estudiante capacitador	Curso: Análisis Estructural Tema: Cargas Vivas y muertas en las edificaciones	• Exposición mediante trípticos, Etc.	Elaboración y presentación del Informe final
Beneficiarios: Los usuarios de la Institución Educativa Parroquial N° 16081 Señor de Huamantanga de la Ciudad de Jaén 2025				

9. LOCALIZACIÓN

El proyecto se desarrollará en la Institución Educativa Parroquial N°16081 Señor de Huamantanga de la Ciudad de Jaén 2025



1. Figura 1. Institución Educativa Parroquial N°16081 Señor de Huamantanga, jaén 2025

2. MATERIALES Y MÉTODOS

Matriz de coherencia

OBJETIVO GENERAL	IMPACTOS ESPERADOS	INDICADORES	METAS
Capacitar sobre el Impacto de los Sismos en las Edificaciones y la Mitigación de sus Efectos en la Institución Educativa Parroquial N°16081 Señor de Huamantanga de la Ciudad de Jaén 2025	Una comunidad educativa fortalecida y resiliente ante el riesgo sísmico, capaz de prevenir, prepararse y mitigar los efectos de los sismos mediante la adopción de una cultura de gestión del riesgo, el fortalecimiento de capacidades técnicas, organizativas y educativas, y la promoción de entornos escolares seguros y sostenibles	<ul style="list-style-type: none">- Estudiantes que reconocen acciones de prevención y respuesta ante sismos- Docentes capacitados en gestión del riesgo de desastres- N° de simulacros realizados anualmente con participación de toda la comunidad educativa	<ul style="list-style-type: none">- Capacitar al 100% del personal docente y administrativo en gestión del riesgo de desastres, incluyendo protocolos de actuación y herramientas de prevención y respuesta- Realizar 2 simulacros de sismo con la participación activa de estudiantes, docentes, padres y autoridades locales- Diagnosticar en 100% de la infraestructura escolar con criterios de seguridad estructural y vulnerabilidad sísmica

OBJETIVO ESPECIFICOS	IMPACTOS ESPERADOS	INDICADORES	METAS
Diagnosticar el nivel de conocimiento de la comunidad educativa sobre riesgos sísmicos, condiciones estructurales del plantel y prácticas constructivas locales de	• Mejor comprensión del nivel de preparación y conocimientos sobre riesgos sísmicos en la comunidad educativa	• Estudiantes, docentes y padres que identifican correctamente riesgos sísmicos	• Al menos 70% de los encuestados demuestran conocimiento adecuado



<p>la Institución Educativa Parroquial N°16081 Señor de Huamantanga, jaén 2025</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Reconocimiento de las prácticas constructivas locales, su adecuación o no a criterios de seguridad sísmica. 	<p>y acciones preventivas</p> <ul style="list-style-type: none"> • Cantidad de edificaciones aledañas al plantel con técnicas constructivas inadecuadas o informales 	<ul style="list-style-type: none"> • Identificar al menos 80% de las construcciones informales o vulnerables
<p>Capacitar a docentes, estudiantes y padres de familia en temas relacionados con la sismología básica, construcción segura, evacuación, primeros auxilios y planes de contingencia escolar de la Institución Educativa Parroquial N°16081 Señor de Huamantanga, jaén 2025</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Incremento en el nivel de preparación de la comunidad educativa frente a eventos sísmicos 	<ul style="list-style-type: none"> • participantes que reconocen prácticas constructivas seguras e inseguras 	<ul style="list-style-type: none"> • 70% identifican correctamente al finalizar la capacitación
<p>Sensibilizar a la comunidad educativa sobre la importancia de la cultura de prevención y la gestión del riesgo, mediante talleres vivenciales, simulacros y materiales educativos accesibles de la Institución Educativa Parroquial N°16081 Señor de Huamantanga, jaén 2025</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Consolidación de una cultura preventiva en toda la comunidad educativa, con actitudes proactivas frente a los riesgos 	<ul style="list-style-type: none"> • Miembros de la comunidad educativa sensibilizados sobre gestión del riesgo 	<ul style="list-style-type: none"> • Al menos 85% muestran comprensión del tema
<p>Proponer estrategias de mitigación frente a riesgos estructurales identificados, orientadas a mejorar las condiciones de seguridad de la infraestructura educativa mediante recomendaciones técnicas de la Institución Educativa Parroquial</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Mayor resistencia ante eventos sísmicos y reducción del riesgo de colapso 	<ul style="list-style-type: none"> • Infraestructura reforzada. 	<ul style="list-style-type: none"> • Analizar e identificar las zonas reforzadas al 100%

R



N°16081 Señor de Huamantanga, jaén 2025			
---	--	--	--

1. PRESUPUESTO

N°	ITEM	DESCRIPCIÓN	UNIDAD DE MEDIDA	CANTIDAD	COSTO UNITARIO	TOTAL
1	Materiales e insumos	Lapiceros	Ciento	2	S/. 1.00	S/. 200.00
		Trípticos	Ciento	1	S/. 3.00	S/. 300.00
2	Servicios	Movilidad local	Por integrante (ida y vuelta)	20	S/. 6.00	S/. 120.00
		Alimentación	Por integrante	20	S/. 10.00	S/. 200.00
3	Imprevistos				S/. 100.00	S/. 100.00
TOTAL						S/. 920.00

Nota: El proyecto será autofinanciado

2. CRONOGRAMA

OBJETIVOS ESPECÍFICOS	ACTIVIDADES	Meses				RESPONSABLE
		A	M	J	J	
Presentación de proyecto	- Presentación del proyecto	x				Equipo responsable del proyecto.
Diagnosticar el nivel de conocimiento de la comunidad educativa sobre riesgos sísmicos, condiciones estructurales del plantel y prácticas constructivas locales de la Institución Educativa Parroquial N°16081 Señor de Huamantanga, jaén 2025	- Conocer el estado situacional de los involucrados sobre el Impacto de los Sismos en las Edificaciones y la mitigación de sus efectos		x			Equipo responsable del proyecto.



Capacitar a docentes, estudiantes y padres de familia en temas relacionados con la sismología básica, construcción segura, evacuación, primeros auxilios y planes de contingencia escolar de la Institución Educativa Parroquial N°16081 Señor de Huamantanga, Jaén 2025	<ul style="list-style-type: none"> - Charlas comunitarias abiertas sobre gestión del riesgo - Ejecución de simulacros de evacuación por sismo en la institución 								X		Equipo responsable del proyecto.
Sensibilizar a la comunidad educativa sobre la importancia de la cultura de prevención y la gestión del riesgo, mediante talleres vivenciales, simulacros y materiales educativos accesibles de la Institución Educativa Parroquial N°16081 Señor de Huamantanga, Jaén 2025	<ul style="list-style-type: none"> - Brindar conocimientos prácticos sobre prevención sísmica, construcción segura y protocolos de emergencia 								X		Equipo responsable del proyecto.
Proponer estrategias de mitigación frente a riesgos estructurales identificados, orientadas a mejorar las condiciones de seguridad de la infraestructura educativa mediante recomendaciones técnicas de la Institución Educativa Parroquial N°16081 Señor de Huamantanga, Jaén 2025	Redacción de informe técnico con sugerencias de mejoras estructurales prioritarias								X	X	Equipo responsable del proyecto.

3. PLAN DE EJECUCIÓN PRESUPUESTAL POR ACTIVIDADES

ACTIVIDAD	MESES				TOTAL
	A	M	J	J	
Presentación del proyecto	0				0
Conocer el estado situacional de los involucrados sobre el Impacto de los Sismos en las Edificaciones y la mitigación de sus efectos		100			100



Charlas comunitarias abiertas sobre gestión del riesgo		300	300		600
Ejecución de simulacros de evacuación por sismo en la institución		250	250		500
Brindar conocimientos prácticos sobre prevención sísmica, construcción segura y protocolos de emergencia			300	300	600
Redacción de informe técnico con sugerencias de mejoras estructurales prioritarias			100	100	200
SUB TOTAL					2000

4. **ANEXOS** (Carta de compromiso de los responsables de la ejecución presupuestaria del proyecto) (Anexo 2).



"AÑO DE LA RECUPERACIÓN Y CONSOLIDACIÓN DE LA ECONOMÍA PERUANA"

CARTA DE COMPROMISO

Por medio de la presente, Yo Rosario Yagueliny Hauce Soutenonze,
identificado con DNI N° 43984456 en mi condición de
Docente adscrito al DACBYA
de la Universidad Nacional de Jaén, manifiesto mi compromiso y
apoyo con el desarrollo del proyecto: **CAPACITACIÓN SOBRE EL
IMPACTO DE LOS SISAMOS EN LAS EDIFICACIONES Y LA MITIGACIÓN DE
SUS EFECTOS EN LA INSTITUCIÓN EDUCATIVA PARROQUIAL N°16081
SEÑOR DE HUAMANTANGA DE LA CIUDAD DE JAÉN 2025**

En tal sentido, me comprometo a realizar una ejecución presupuestaria de acuerdo con lo planificado y en función a los objetivos del proyecto, además de hacer la rendición de cuentas oportunamente ante la Dirección de Responsabilidad Social Universitaria.

Dando fe del compromiso anteriormente expuesto, se suscribe.

Jaén, 16 de 07 del 2025

Firma

Nombres y apellidos: Rosario Y. U.S.

DNI N°: 43984456

E-mail: rosario_hauce@unj.edu.pe



"AÑO DE LA RECUPERACIÓN Y CONSOLIDACIÓN DE LA ECONOMÍA PERUANA"

CARTA DE COMPROMISO

Por medio de la presente, Yo Marcos Antonio Gonzales Santisteban,
identificado con DNI N° 41693694 en mi condición de
Docente.....adscrito al Departamento de Ingeniería Civil
de la Universidad Nacional de Jaén, manifiesto mi compromiso y
apoyo con el desarrollo del proyecto: **CAPACITACIÓN SOBRE EL
IMPACTO DE LOS SISMOS EN LAS EDIFICACIONES Y LA MITIGACIÓN DE
SUS EFECTOS EN LA INSTITUCIÓN EDUCATIVA PARROQUIAL N°16081
SEÑOR DE HUAMANTANGA DE LA CIUDAD DE JAÉN 2025**

En tal sentido, me comprometo a realizar una ejecución
presupuestaria de acuerdo con lo planificado y en función a los
objetivos del proyecto, además de hacer la rendición de cuentas
oportunamente ante la Dirección de Responsabilidad Social
Universitaria.

Dando fe del compromiso anteriormente expuesto, se suscribe.

Jaén, 16 de abril del 2025.

Firma

Nombres y apellidos: Marcos Antonio Gonzales Santisteban

DNI N°: 41693694

E-mail: marcos_gonzales@unj.edu.pe



"AÑO DE LA RECUPERACIÓN Y CONSOLIDACIÓN DE LA ECONOMÍA PERUANA"

CARTA DE COMPROMISO

Por medio de la presente, Yo Marco Antonio Martínez Serrano identificado con DNI N°...27718643. en mi condición de docente adscrito a la carrera de ingeniería civil de la Universidad Nacional de Jaén, manifiesto mi compromiso y apoyo con el desarrollo del proyecto: **CAPACITACIÓN SOBRE EL IMPACTO DE LOS SISMOS EN LAS EDIFICACIONES Y LA MITIGACIÓN DE SUS EFECTOS EN LA INSTITUCIÓN EDUCATIVA PARROQUIAL N°16081 SEÑOR DE HUAMANTANGA DE LA CIUDAD DE JAÉN 2025**

En tal sentido, me comprometo a realizar una ejecución presupuestaria de acuerdo con lo planificado y en función a los objetivos del proyecto, además de hacer la rendición de cuentas oportunamente ante la Dirección de Responsabilidad Social Universitaria.

Dando fe del compromiso anteriormente expuesto, se suscribe.

Jaén,.15 de abril del 2025

Firma

Nombres y apellidos: Marco
Antonio Martínez Serrano
DNI N°:27718643
Eail:mmartinezs@unj.edu.pe



"AÑO DE LA RECUPERACIÓN Y CONSOLIDACIÓN DE LA ECONOMÍA PERUANA"

CARTA DE COMPROMISO

Por medio de la presente, Yo Juan Antonio Lobrin Romero,
identificado con DNI N° 16765763 en mi condición de
Docente adscrito al Dpto Ingeniería Mecánica y eléctrica
de la Universidad Nacional de Jaén, manifiesto mi compromiso y
apoyo con el desarrollo del proyecto: **CAPACITACIÓN SOBRE EL
IMPACTO DE LOS SISMIOS EN LAS EDIFICACIONES Y LA MITIGACIÓN DE
SUS EFECTOS EN LA INSTITUCIÓN EDUCATIVA PARROQUIAL N°16081
SEÑOR DE HUAMANTANGA DE LA CIUDAD DE JAÉN 2025**

En tal sentido, me comprometo a realizar una ejecución
presupuestaria de acuerdo con lo planificado y en función a los
objetivos del proyecto, además de hacer la rendición de cuentas
oportunamente ante la Dirección de Responsabilidad Social
Universitaria.

Dando fe del compromiso anteriormente expuesto, se suscribe.

Jaén, 16 de 07 del 2025

Firma

Nombres y apellidos: J. A. L. R.

DNI N°: 16 76 57 63

E-mail: juan.lobrin@unj.edu.pe



"AÑO DE LA RECUPERACIÓN Y CONSOLIDACIÓN DE LA ECONOMÍA PERUANA"

CARTA DE COMPROMISO

Por medio de la presente, Yo MARIO FELIX OLIVERA ALDANA,
identificado con DNI N° 17801976 en mi condición de
DOCENTE adscrito al D.P.T.O. ING. MECÁNICA Y ELÉCTRICA
de la Universidad Nacional de Jaén, manifiesto mi compromiso y
apoyo con el desarrollo del proyecto: **CAPACITACIÓN SOBRE EL
IMPACTO DE LOS SISMOS EN LAS EDIFICACIONES Y LA MITIGACIÓN DE
SUS EFECTOS EN LA INSTITUCIÓN EDUCATIVA PARROQUIAL N°16081
SEÑOR DE HUAMANTANGA DE LA CIUDAD DE JAÉN 2025**

En tal sentido, me comprometo a realizar una ejecución
presupuestaria de acuerdo con lo planificado y en función a los
objetivos del proyecto, además de hacer la rendición de cuentas
oportunamente ante la Dirección de Responsabilidad Social
Universitaria.

Dando fe del compromiso anteriormente expuesto, se suscribe.

Jaén, 16 de ABRIL del 2025

Firma

Nombres y apellidos: MARIO FELIX OLIVERA ALDANA
DNI N°: 17801976
E-mail: olivera_aldana@unj.edu.pe



"AÑO DE LA RECUPERACIÓN Y CONSOLIDACIÓN DE LA ECONOMÍA PERUANA"

CARTA DE COMPROMISO

Por medio de la presente, Yo Marcela Ivone Saldana Miranda,
identificado con DNI N° 18104355 en mi condición de
Docente adscrito al DA CB YA
de la Universidad Nacional de Jaén, manifiesto mi compromiso y
apoyo con el desarrollo del proyecto: **CAPACITACIÓN SOBRE EL
IMPACTO DE LOS SISMIOS EN LAS EDIFICACIONES Y LA MITIGACIÓN DE
SUS EFECTOS EN LA INSTITUCIÓN EDUCATIVA PARROQUIAL N°16081
SEÑOR DE HUAMANTANGA DE LA CIUDAD DE JAÉN 2025**

En tal sentido, me comprometo a realizar una ejecución
presupuestaria de acuerdo con lo planificado y en función a los
objetivos del proyecto, además de hacer la rendición de cuentas
oportunamente ante la Dirección de Responsabilidad Social
Universitaria.

Dando fe del compromiso anteriormente expuesto, se suscribe.

Jaén, 16 de 09 del 2025

Firma

Nombres y apellidos: M. Y. S. M.

DNI N°: 18104355

E-mail: marcela.saldana@unj.edu.pe



"AÑO DE LA RECUPERACIÓN Y CONSOLIDACIÓN DE LA ECONOMÍA PERUANA"

CARTA DE COMPROMISO

Por medio de la presente, Yo Juan Carlos Damían Sandoval,
identificado con DNI N° 17634176 en mi condición de
DOCENTE adscrito al Departamento Académico de Ciencias Básicas y Aplicadas
de la Universidad Nacional de Jaén, manifiesto mi compromiso y
apoyo con el desarrollo del proyecto: **CAPACITACIÓN SOBRE EL
IMPACTO DE LOS SISMOS EN LAS EDIFICACIONES Y LA MITIGACIÓN DE
SUS EFECTOS EN LA INSTITUCIÓN EDUCATIVA PARROQUIAL N°16081
SEÑOR DE HUAMANTANGA DE LA CIUDAD DE JAÉN 2025**

En tal sentido, me comprometo a realizar una ejecución
presupuestaria de acuerdo con lo planificado y en función a los
objetivos del proyecto, además de hacer la rendición de cuentas
oportunamente ante la Dirección de Responsabilidad Social
Universitaria.

Dando fe del compromiso anteriormente expuesto, se suscribe.

Jaén, 16 de abril del 2025

Firma

Nombres y apellidos:

DNI N°:

E-mail:

Juan Carlos Damían Sandoval
17634176
Juan-damian@unj.edu.pe



"AÑO DE LA RECUPERACIÓN Y CONSOLIDACIÓN DE LA ECONOMÍA PERUANA"

CARTA DE COMPROMISO

Por medio de la presente, Yo Carlos Alberto Núñez Rivas, identificado con DNI N°17639814, en mi condición de docente adscrito al Departamento de Ciencias Básicas y Aplicadas de la Universidad Nacional de Jaén, manifiesto mi compromiso y apoyo con el desarrollo del proyecto: **CAPACITACIÓN SOBRE EL IMPACTO DE LOS SISMOS EN LAS EDIFICACIONES Y LA MITIGACIÓN DE SUS EFECTOS EN LA INSTITUCIÓN EDUCATIVA PARROQUIAL N°16081 SEÑOR DE HUAMANTANGA DE LA CIUDAD DE JAÉN 2025**

En tal sentido, me comprometo a realizar una ejecución presupuestaria de acuerdo con lo planificado y en función a los objetivos del proyecto, además de hacer la rendición de cuentas oportunamente ante la Dirección de Responsabilidad Social Universitaria.

Dando fe del compromiso anteriormente expuesto, se suscribe.

Jaén, 16 de abril del 2025

Carlos Alberto Núñez Rivas
DNI N°: 17639814
E-mail: cnunezr@unj.edu.pe



"AÑO DE LA RECUPERACIÓN Y CONSOLIDACIÓN DE LA ECONOMÍA PERUANA"

CARTA DE COMPROMISO

Por medio de la presente, Yo **Enny Román Castillo**, identificado con DNI N°41395505 en mi condición de **docente** ordinario adscrito al departamento académico de ciencias básicas y aplicadas de la Universidad Nacional de Jaén, manifiesto mi compromiso y apoyo con el desarrollo del proyecto: **CAPACITACIÓN SOBRE EL IMPACTO DE LOS SISMOS EN LAS EDIFICACIONES Y LA MITIGACIÓN DE SUS EFECTOS EN LA INSTITUCIÓN EDUCATIVA PARROQUIAL N°16081 SEÑOR DE HUAMANTANGA DE LA CIUDAD DE JAÉN 2025**

En tal sentido, me comprometo a realizar una ejecución presupuestaria de acuerdo con lo planificado y en función a los objetivos del proyecto, además de hacer la rendición de cuentas oportunamente ante la Dirección de Responsabilidad Social Universitaria.

Dando fe del compromiso anteriormente expuesto, se suscribe.

Jaén, 16 de 04 del 2025

Firma
Nombres y apellidos: Enny Román Castillo
DNI N°:41395505
E-mail: enny_roman@unj.edu.pe



"AÑO DE LA RECUPERACIÓN Y CONSOLIDACIÓN DE LA ECONOMÍA PERUANA"

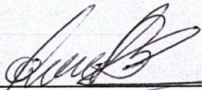
CARTA DE COMPROMISO

Por medio de la presente, Yo Ingrid Beatriz Castilla Shaw,
identificado con DNI N° 73227011 en mi condición de
estudiante adscrito al la escuela profesional de Ingeniería civil
de la Universidad Nacional de Jaén, manifiesto mi compromiso y
apoyo con el desarrollo del proyecto: **CAPACITACIÓN SOBRE EL
IMPACTO DE LOS SISMOS EN LAS EDIFICACIONES Y LA MITIGACIÓN DE
SUS EFECTOS EN LA INSTITUCIÓN EDUCATIVA PARROQUIAL N°16081
SEÑOR DE HUAMANTANGA DE LA CIUDAD DE JAÉN 2025**

En tal sentido, me comprometo a realizar una ejecución
presupuestaria de acuerdo con lo planificado y en función a los
objetivos del proyecto, además de hacer la rendición de cuentas
oportunamente ante la Dirección de Responsabilidad Social
Universitaria.

Dando fe del compromiso anteriormente expuesto, se suscribe.

Jaén, 16 de 04 del 2025.


Firma

Nombres y apellidos:

DNI N°: 73227011

E-mail: 2024130036@est.unj.edu.pe



"AÑO DE LA RECUPERACIÓN Y CONSOLIDACIÓN DE LA ECONOMÍA PERUANA"

CARTA DE COMPROMISO

Por medio de la presente, Yo Angel Antonio Tincho Rojas,
identificado con DNI N° 74820061 en mi condición de
estudiante adscrito al a escuela profesional de ingeniería civil
de la Universidad Nacional de Jaén, manifiesto mi compromiso y
apoyo con el desarrollo del proyecto: **CAPACITACIÓN SOBRE EL
IMPACTO DE LOS SISMOS EN LAS EDIFICACIONES Y LA MITIGACIÓN DE
SUS EFECTOS EN LA INSTITUCIÓN EDUCATIVA PARROQUIAL N°16081
SEÑOR DE HUAMANTANGA DE LA CIUDAD DE JAÉN 2025**

En tal sentido, me comprometo a realizar una ejecución
presupuestaria de acuerdo con lo planificado y en función a los
objetivos del proyecto, además de hacer la rendición de cuentas
oportunamente ante la Dirección de Responsabilidad Social
Universitaria.

Dando fe del compromiso anteriormente expuesto, se suscribe.

Jaén, 16 de 04 del 2025.

Firma

Nombres y apellidos:

DNI N°: 74820061

E-mail: 20240033@est.unj.edu.pe.



"AÑO DE LA RECUPERACIÓN Y CONSOLIDACIÓN DE LA ECONOMÍA PERUANA"

CARTA DE COMPROMISO

Por medio de la presente, Yo Coronel Troya Kevin Jordan,
identificado con DNI N° 72723254 en mi condición de
estudiante adscrito al Escuela profesional Ing. civil
de la Universidad Nacional de Jaén, manifiesto mi compromiso y
apoyo con el desarrollo del proyecto: **CAPACITACIÓN SOBRE EL
IMPACTO DE LOS SISMOS EN LAS EDIFICACIONES Y LA MITIGACIÓN DE
SUS EFECTOS EN LA INSTITUCIÓN EDUCATIVA PARROQUIAL N°16081
SEÑOR DE HUAMANTANGA DE LA CIUDAD DE JAÉN 2025**

En tal sentido, me comprometo a realizar una ejecución
presupuestaria de acuerdo con lo planificado y en función a los
objetivos del proyecto, además de hacer la rendición de cuentas
oportunamente ante la Dirección de Responsabilidad Social
Universitaria.

Dando fe del compromiso anteriormente expuesto, se suscribe.

Jaén, 16 de 04 del 2025.

Firma

Nombres y apellidos: Coronel Troya Kevin Jordan

DNI N°: 72723254

E-mail: 2024130035@est.unj-edu.pe



"AÑO DE LA RECUPERACIÓN Y CONSOLIDACIÓN DE LA ECONOMÍA PERUANA"

CARTA DE COMPROMISO

Por medio de la presente, Yo Zurita Córdova Jeison Javier,
identificado con DNI N° 60446562 en mi condición de
estudiante adscrito a la escuela de Ingeniería Civil
de la Universidad Nacional de Jaén, manifiesto mi compromiso y
apoyo con el desarrollo del proyecto: **CAPACITACIÓN SOBRE EL
IMPACTO DE LOS SISMOS EN LAS EDIFICACIONES Y LA MITIGACIÓN DE
SUS EFECTOS EN LA INSTITUCIÓN EDUCATIVA PARROQUIAL N°16081
SEÑOR DE HUAMANTANGA DE LA CIUDAD DE JAÉN 2025**

En tal sentido, me comprometo a realizar una ejecución
presupuestaria de acuerdo con lo planificado y en función a los
objetivos del proyecto, además de hacer la rendición de cuentas
oportunamente ante la Dirección de Responsabilidad Social
Universitaria.

Dando fe del compromiso anteriormente expuesto, se suscribe.

Jaén, 16 de 04 del 2025

Firma

Nombres y apellidos: JEISON JAVIER ZURITA CORDOVA

DNI N°: 60446562

E-mail: 2024120037@est.unj.edu.pe



"AÑO DE LA RECUPERACIÓN Y CONSOLIDACIÓN DE LA ECONOMÍA PERUANA"

CARTA DE COMPROMISO

Por medio de la presente, Yo María Milena Barreto Holocho,
identificado con DNI N° 73760770 en mi condición de
estudiante adscrito al Escuela de Ingeniería Civil
de la Universidad Nacional de Jaén, manifiesto mi compromiso y
apoyo con el desarrollo del proyecto: **CAPACITACIÓN SOBRE EL
IMPACTO DE LOS SISMOS EN LAS EDIFICACIONES Y LA MITIGACIÓN DE
SUS EFECTOS EN LA INSTITUCIÓN EDUCATIVA PARROQUIAL N°16081
SEÑOR DE HUAMANTANGA DE LA CIUDAD DE JAÉN 2025**

En tal sentido, me comprometo a realizar una ejecución
presupuestaria de acuerdo con lo planificado y en función a los
objetivos del proyecto, además de hacer la rendición de cuentas
oportunamente ante la Dirección de Responsabilidad Social
Universitaria.

Dando fe del compromiso anteriormente expuesto, se suscribe.

Jaén, 16 de 09 del 2025

Firma

Nombres y apellidos: María Milena Barreto Holocho

DNI N°: 73760770

E-mail: 2024110045@est.unj.edu.pe



"AÑO DE LA RECUPERACIÓN Y CONSOLIDACIÓN DE LA ECONOMÍA PERUANA"

CARTA DE COMPROMISO

Por medio de la presente, Yo Shorsh Frank Huaman Neira,
identificado con DNI N° 60806292 en mi condición de
Estudiante adscrito a la Escuela de Ingeniería Civil
de la Universidad Nacional de Jaén, manifiesto mi compromiso y
apoyo con el desarrollo del proyecto: **CAPACITACIÓN SOBRE EL
IMPACTO DE LOS SISMOS EN LAS EDIFICACIONES Y LA MITIGACIÓN DE
SUS EFECTOS EN LA INSTITUCIÓN EDUCATIVA PARROQUIAL N°16081
SEÑOR DE HUAMANTANGA DE LA CIUDAD DE JAÉN 2025**

En tal sentido, me comprometo a realizar una ejecución
presupuestaria de acuerdo con lo planificado y en función a los
objetivos del proyecto, además de hacer la rendición de cuentas
oportunamente ante la Dirección de Responsabilidad Social
Universitaria.

Dando fe del compromiso anteriormente expuesto, se suscribe.

Jaén,..... de del 20²⁵.

Firma

Nombres y apellidos: Shorsh Frank Huaman Neira

DNI N°: 60806292

E-mail: 262420036@est.unj.pe



"AÑO DE LA RECUPERACIÓN Y CONSOLIDACIÓN DE LA ECONOMÍA PERUANA"

CARTA DE COMPROMISO

Por medio de la presente, Yo Neyser Alexander Israel Martinez Rubinos
identificado con DNI N° 70737956 en mi condición de
ESTUDIANTE.....adscrito ala Escuela de INGENIERÍA CIVIL.....
de la Universidad Nacional de Jaén, manifiesto mi compromiso y
apoyo con el desarrollo del proyecto: **CAPACITACIÓN SOBRE EL
IMPACTO DE LOS SISMOS EN LAS EDIFICACIONES Y LA MITIGACIÓN DE
SUS EFECTOS EN LA INSTITUCIÓN EDUCATIVA PARROQUIAL N°16081
SEÑOR DE HUAMANTANGA DE LA CIUDAD DE JAÉN 2025**

En tal sentido, me comprometo a realizar una ejecución presupuestaria de acuerdo con lo planificado y en función a los objetivos del proyecto, además de hacer la rendición de cuentas oportunamente ante la Dirección de Responsabilidad Social Universitaria.

Dando fe del compromiso anteriormente expuesto, se suscribe.

Jaén, 16 de 04 del 2025

Neyser Alexander Israel Martinez Rubinos

Firma

Nombres y apellidos: Neyser Alexander Israel Martinez Rubinos

DNI N°: 70737956

E-mail: 2024550510@est.unj.edu.pe



“AÑO DE LA RECUPERACIÓN Y CONSOLIDACIÓN DE LA ECONOMÍA PERUANA”

CARTA DE COMPROMISO

Por medio de la presente, Yo Jhosep Omar López Linares, identificado con DNI N° 71002886 en mi condición de estudiante, adscrito a la carrera de Ingeniería Civil de la Universidad Nacional de Jaén, manifiesto mi compromiso y apoyo con el desarrollo del proyecto: **CAPACITACIÓN SOBRE EL IMPACTO DE LOS SISMOS EN LAS EDIFICACIONES Y LA MITIGACIÓN DE SUS EFECTOS EN LA INSTITUCIÓN EDUCATIVA PARROQUIAL N°16081 SEÑOR DE HUAMANTANGA DE LA CIUDAD DE JAÉN 2025**

En tal sentido, me comprometo a realizar una ejecución presupuestaria de acuerdo con lo planificado y en función a los objetivos del proyecto, además de hacer la rendición de cuentas oportunamente ante la Dirección de Responsabilidad Social Universitaria.

Dando fe del compromiso anteriormente expuesto, se suscribe.

Jaén 16 de 04 del 2025

Firma
Nombres y apellidos: Jhosep Omar
López Linares
DNI N°: 71002886
E-mail:
jhosep.lopezlinares@est.unj.edu.pe



"AÑO DE LA RECUPERACIÓN Y CONSOLIDACIÓN DE LA ECONOMÍA PERUANA"

CARTA DE COMPROMISO

Por medio de la presente, Yo Yadira Esmeralda Altamirano Zelada, identificado con DNI N°73101637 en mi condición de estudiante adscrito a la carrera de ingeniería civil de la Universidad Nacional de Jaén, manifiesto mi compromiso y apoyo con el desarrollo del proyecto: **CAPACITACIÓN SOBRE EL IMPACTO DE LOS SISMOS EN LAS EDIFICACIONES Y LA MITIGACIÓN DE SUS EFECTOS EN LA INSTITUCIÓN EDUCATIVA PARROQUIAL N°16081 SEÑOR DE HUAMANTANGA DE LA CIUDAD DE JAÉN 2025**

En tal sentido, me comprometo a realizar una ejecución presupuestaria de acuerdo con lo planificado y en función a los objetivos del proyecto, además de hacer la rendición de cuentas oportunamente ante la Dirección de Responsabilidad Social Universitaria.

Dando fe del compromiso anteriormente expuesto, se suscribe.

Jaén, 16 de abril del 2025

Firma
Nombres y apellidos: Yadira
Esmeralda Altamirano Zelada
DNI N°:73101637
E-mail:
yadira.altamirano@est.unj.edu.pe



"AÑO DE LA RECUPERACIÓN Y CONSOLIDACIÓN DE LA ECONOMÍA PERUANA"

CARTA DE COMPROMISO

Por medio de la presente, Yo Ocaña Flores Eduardo Javier, identificado con DNI N° 75468975 en mi condición de estudiante adscrito a la carrera de Ingeniería Civil de la Universidad Nacional de Jaén, manifiesto mi compromiso y apoyo con el desarrollo del proyecto: **CAPACITACIÓN SOBRE EL IMPACTO DE LOS SISMOS EN LAS EDIFICACIONES Y LA MITIGACIÓN DE SUS EFECTOS EN LA INSTITUCIÓN EDUCATIVA PARROQUIAL N°16081 SEÑOR DE HUAMANTANGA DE LA CIUDAD DE JAÉN 2025**

En tal sentido, me comprometo a realizar una ejecución presupuestaria de acuerdo con lo planificado y en función a los objetivos del proyecto, además de hacer la rendición de cuentas oportunamente ante la Dirección de Responsabilidad Social Universitaria.

Dando fe del compromiso anteriormente expuesto, se suscribe.

Jaén, 16 de abril del 2025

Firma

Nombres y apellidos: Eduardo Javier Ocaña Flores
DNI N°: 75468975
E-mail: eduardo.ocana@est.unj.edu.pe



“AÑO DE LA RECUPERACIÓN Y CONSOLIDACIÓN DE LA ECONOMÍA PERUANA”

CARTA DE COMPROMISO

Por medio de la presente, Yo Jhunion Diaz Diaz, identificado con DNI N° 72755055 en mi condición de estudiante adscrito a la carrera de Ingeniería Civil de la Universidad Nacional de Jaén, manifiesto mi compromiso y apoyo con el desarrollo del proyecto: **CAPACITACIÓN SOBRE EL IMPACTO DE LOS SISMOS EN LAS EDIFICACIONES Y LA MITIGACIÓN DE SUS EFECTOS EN LA INSTITUCIÓN EDUCATIVA PARROQUIAL N°16081 SEÑOR DE HUAMANTANGA DE LA CIUDAD DE JAÉN 2025**

En tal sentido, me comprometo a realizar una ejecución presupuestaria de acuerdo con lo planificado y en función a los objetivos del proyecto, además de hacer la rendición de cuentas oportunamente ante la Dirección de Responsabilidad Social Universitaria.

Dando fe del compromiso anteriormente expuesto, se suscribe.

Jaén, 16 de abril del 2025

Firma
Nombres y apellidos: Jhunion diaz
diaz
DNI N°: 72755055
E-mail: jhunion.diaz@est.unj.edu.pe



"AÑO DE LA RECUPERACIÓN Y CONSOLIDACIÓN DE LA ECONOMÍA PERUANA"

CARTA DE COMPROMISO

Por medio de la presente, Yo Anderson Akiyoshi Allemants Soto identificado con DNI N° 71539152 en mi condición de estudiante adscrito a la carrera de Ingeniería Civil de la Universidad Nacional de Jaén, manifiesto mi compromiso y apoyo con el desarrollo del proyecto: **CAPACITACIÓN SOBRE EL IMPACTO DE LOS SISMOS EN LAS EDIFICACIONES Y LA MITIGACIÓN DE SUS EFECTOS EN LA INSTITUCIÓN EDUCATIVA PARROQUIAL N°16081 SEÑOR DE HUAMANTANGA DE LA CIUDAD DE JAÉN 2025**

En tal sentido, me comprometo a realizar una ejecución presupuestaria de acuerdo con lo planificado y en función a los objetivos del proyecto, además de hacer la rendición de cuentas oportunamente ante la Dirección de Responsabilidad Social Universitaria.

Dando fe del compromiso anteriormente expuesto, se suscribe.

Jaén, 16 de abril del 2025

Firma

Nombres y apellidos: Anderson
Akiyoshi Allemants Soto
DNI N°: 71539152.
E-mail:
anderson.allemants@est.unj.edu.pe