



**GRUPO  
NYMAD**

---

**Ingeniería y Contrucción S.A.C.**

## **SOBRE NOSOTROS**

GRUPO NYMAD INGENIERIA Y CONSTRUCCIÓN S.A.C. Es líder en el sector de la construcción con mas de 5 años de experiencia en el mercado. Ofrecemos una amplia gama de servicios, desde la construcción de viviendas, obras comerciales y telecomunicaciones hasta el alquiler y reparación de maquinaria para minería. Nuestro enfoque innovador y nuestra dedicación a la calidad nos han permitido establecer una sólida reputación en la industria, con numerosos proyectos exitosos y clientes satisfechos.

Nuestra misión es proporcionar soluciones de construcción sostenibles que transformen comunidades. Creemos en la integridad y la excelencia en todo lo que hacemos, y nuestro equipo está comprometido con la calidad y el servicio al cliente.





## ÉTICA EMPRESARIAL



Honestidad, responsabilidad y disciplina en todo nuestro quéhacer

## COMPROMISO



Apuntamos a darle siempre lo mejor a nuestros clientes

## TRABAJO EN EQUIPO



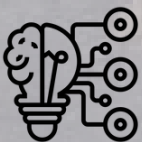
Estamos altamente especializados y trabajamos en perfecta sinergia, pero lo más importante es que trabajamos motivados.

## RIGOR



Estamos en constante formación e investigación, siempre abiertos a las nuevas ideas.

## INNOVACIÓN Y CREATIVIDAD



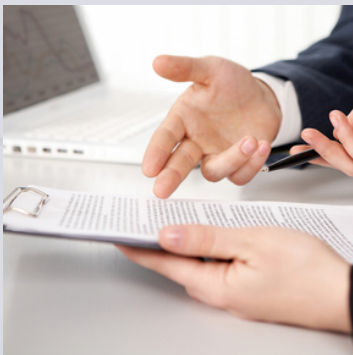
Seguir estrictamente nuestros procesos y asegurar la calidad es nuestra forma de trabajo.

## VISIÓN

Aspiramos a ser reconocidos a nivel nacional por nuestra habilidad para desarrollar soluciones avanzadas que no solo satisfagan, sino superen las expectativas de nuestros clientes. A través de un equipo de excelencia y comprometido con la sostenibilidad y la responsabilidad social, buscamos impulsar el desarrollo económico y mejorar la calidad de vida en la sociedad. Nuestro éxito será medido por nuestra capacidad para lograr un crecimiento sostenido y rentable.

## MISIÓN

Nos enfocamos en la ejecución de proyectos de ingeniería, construcción y telecomunicaciones que brindan soluciones integrales que generan un impacto positivo en la comunidad. Además, contamos con altos estándares de calidad, seguridad y un equipo competente y comprometido con la excelencia y desarrollo sostenible asegurando la satisfacción de nuestros clientes.



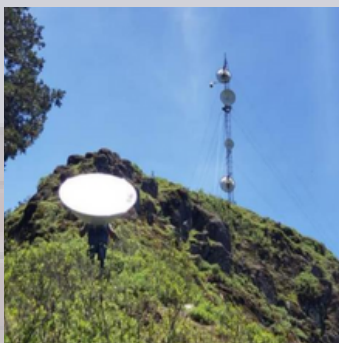
**01 ADQUISICIONES Y  
PROCURAS**



**02 OPERACIONES Y  
MANTENIMIENTO**



**03 FABRICACIÓN, SUMINISTRO  
E INSTALACIÓN DE  
ESTRUCTURAS METÁLICAS**



**04 IMPLEMENTACIÓN Y  
PUESTA AL AIRE**



**05 SERVICIO DE ALQUILER  
Y REPARACIÓN DE  
MAQUINARIA PESADA**

**NUESTROS SERVICIOS**



# 01 ADQUISICIONES Y PROCURAS

## Búsqueda

---

- Trámite ante organismo público encargado del registro, control y administración de los bienes del estado.
- Estudio de títulos.
- Normalización del título de propiedad.
- Trámite ante organismo público encargado del registro, control y administración de los bienes del estado.
- Verificación de existencia de Centros Poblados para instalación de Macrocela.
- Obtención de Certificado de Parámetros Urbanísticos (CPU).
- Gestión de permisos ante el municipio.
- Normalización de autorizaciones ante entidades administrativas.

## Adquisición

---

- Suscripción del contrato y autorización del propietario o poseedor.
- Suscripción de ADDENDA al contrato.

## Anuencias Vecinales

---

- Contingencias Sociales – Visita al Propietario en el Predio Materia de Contrato.

## Documentos para Gestión

---

- Anteproyecto de Predio Nuevo o Existente.
- Elaboración de expediente.
- Estudio EIA.
- Proyecto ejecutivo de la especialidad.
- Modificación de proyecto existente.
- Contratación de suministro eléctrico.
- Dirección técnica de la especialidad.
- Obtención de Factibilidad para Construcción.

## Licencias, permisos y autorizaciones

---

- Licencia de construcción.
- Trámites ante el Organismo Zonal Responsable de Ejecutar la política del Estado en Materia Cultural y Arqueológica.



# 02 OPERACIONES Y MANTENIMIENTO

## Diseño

---

- Arquitectura.
- Diseño de Interiores.
- Modelado en 3D.
- Renderización + Videos.

## Ingeniería

---

- Anteproyecto para un emplazamiento de telecomunicaciones, sistema de distribución eléctrica, adecuaciones e implementación.
- Levantamiento topográfico para emplazamiento de Green Field o Rooftop.
- Proyecto para un emplazamiento de infraestructura de telecomunicaciones, sistema de distribución eléctrica, adecuación e implementación.
- Estudio de mecánica de suelos.
- Instalaciones Eléctricas
- Instalaciones Sanitarias

## Construcción

---

- Estudio de mecánica de suelos.
- Evaluación estructural de edificación existente.
- Proyecto de reforzamiento de edificación.
- Elaboración de estudios de saneamiento bajo la normativa del ministerio de vivienda, construcción y saneamiento.
- Movimiento de Tierras
- Estructuras Metalicas
- Cimentaciones y Obras Civiles.
- Automatización de Procesos

## Supervisión

---

- Supervisión en campo de los proyectos a ejecutarse.

## Mantenimiento

---

- Mantenimiento de la Infraestructura física del sitio.

# 03 FABRICACIÓN, SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE ESTRUCTURAS METÁLICAS

## Ejecución de Obras Civiles y Metálicas

---

- Arquitecturas.
- Cimentaciones Estructurales.
- Estructuras Metálicas.
- Instalaciones Eléctricas - Spat.
- Instalaciones Sanitarias.
- Montaje De Estructuras (Monopolos, Torres Ventadas, Mástiles, Torres Autosoportadas Cuadradas Y Triangulares).
- Carpintería De Madera Y Drywall.
- Mantenimiento De Equipos E Instalación (Preventivo Y Correctivo).
- Instalaciones De Suministro En General (Tablero, Medidores, Redes Eléctricos, Aterramientos, Etc.).
- Instalación De Equipos Shelter.

## Fabricación de Estructuras Metálicas

---

- Torres Ventadas.
- Torres arriostradas.
- Monopolos.
- Torres Autosoportadas cuadradas y triangulares.
- Monopostes (Trisectores).
- Plataformas Metálicas.
- Mástiles.
- Escalerillas en salas de equipos y escalerillas rack.
- Cercos enmallados y acanalados.



## Implementación de Telecomunicaciones (TI)

---

### Instalaciones RF Movil:

- Instalación, comisionamiento e integración de nodo distribuido 2G y 3G Huawei y sistema radiante.
- Mantenimiento de sistemas de RF en general.
- Instalación de interiores en centros comerciales.
- Instalación y configuración de repetidores Andrew, Retemsa, entre otros

### Instalación y Mantenimiento de Sistemas de Microonda-Performance de RED.

---

#### Antenas Microondas-MW.

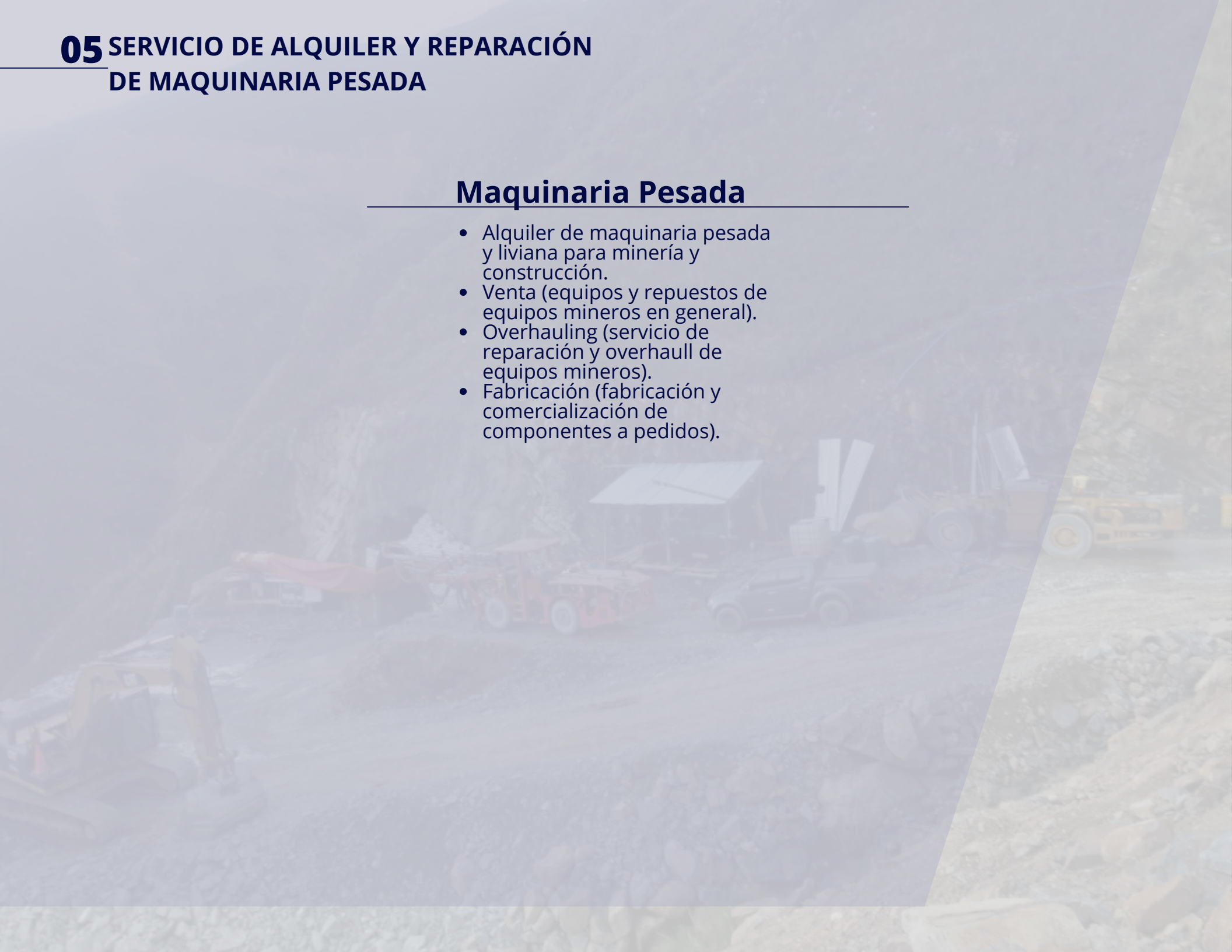
- Instalación, configuración y puesta en servicio de radioenlaces de los principales fabricantes a nivel mundial, como son Nokia, Ericsson, Huawei, Alcatel-Lucent, NEC, entre otros.
- Mantenimiento de sistemas de TX a nivel nacional. Troubleshooting y pruebas de conectividad remota.
- Instalación de Antenas en interiores "Das y Lampsite" + cableado estructurado.
- Planificación, optimización y auditoría de redes.
- Trabajos en Fibra Óptica.

# 05 SERVICIO DE ALQUILER Y REPARACIÓN DE MAQUINARIA PESADA

## Maquinaria Pesada

---

- Alquiler de maquinaria pesada y liviana para minería y construcción.
- Venta (equipos y repuestos de equipos mineros en general).
- Overhauling (servicio de reparación y overhaull de equipos mineros).
- Fabricación (fabricación y comercialización de componentes a pedidos).



# SEGURIDAD Y SALUD OCUPACIONAL

En **GRUPO NYMAD INGENIERIA Y CONSTRUCCION S.A.C.**, conocemos la necesidad de atender aquellos aspectos que inciden de manera directa sobre la gestión de las distintas gerencias de una empresa. Partiendo de esta premisa, la empresa ha desarrollado e implementado un área de Seguridad y Salud en el Trabajo. Las principales funciones del departamento o área de seguridad e y salud en el trabajo se pueden resumir como sigue:

Poner en práctica la prevención y usos de los protocolos de bioseguridad frente al COVID-19.

Asesorarse sobre problemas de seguridad.

Revisar y aprobar las políticas de seguridad.

Realizar inspecciones periódicas de seguridad.

Asesorarse sobre problemas del medio ambiente.

Poner en funcionamiento y mejorar el programa de seguridad.

Ocuparse del control de las enfermedades ocupacionales.

Identificar los riesgos contra la salud que existen.

Ejecutar el plan de primeros auxilios.



# CALIDAD

## ESTUDIO DE RESISTIVIDAD



## ROTURA DE PROBETAS



## PROTOCOLO SPAT



## ROTURA DE LADRILLOS



## ESTUDIO DE CAMPO PARA EMS



## DISEÑO DE MEZCLA



## PROTOCOLO DE TORQUE



## VERTICALIDAD TORRE



## AZIMUT DE TORRE



## PROTOCOLO DE EVALUACION DE EPS



## ENSAYO DENSIDAD CAMPO CIMENTACIÓN TORRE



## SERVICIOS



**YOFC**  
Smart Link Better Life.  
YOFC PERU  
S.A.C

**CICSA**  
DUCTOS  
CICSA  
PERU SAC

**oRocom**  
OROCOM

**SEMI PERU**  
SEMI PERÚ

**Gilat**  
GILAT  
NETWORKS  
PERÚ

GRUPO  
**NYMAD**  
INGENIERÍA Y CONSTRUCCIÓN

# NUESTROS CLIENTES

**EM TRICONM**  
GRUPO  
TRICONM SAC

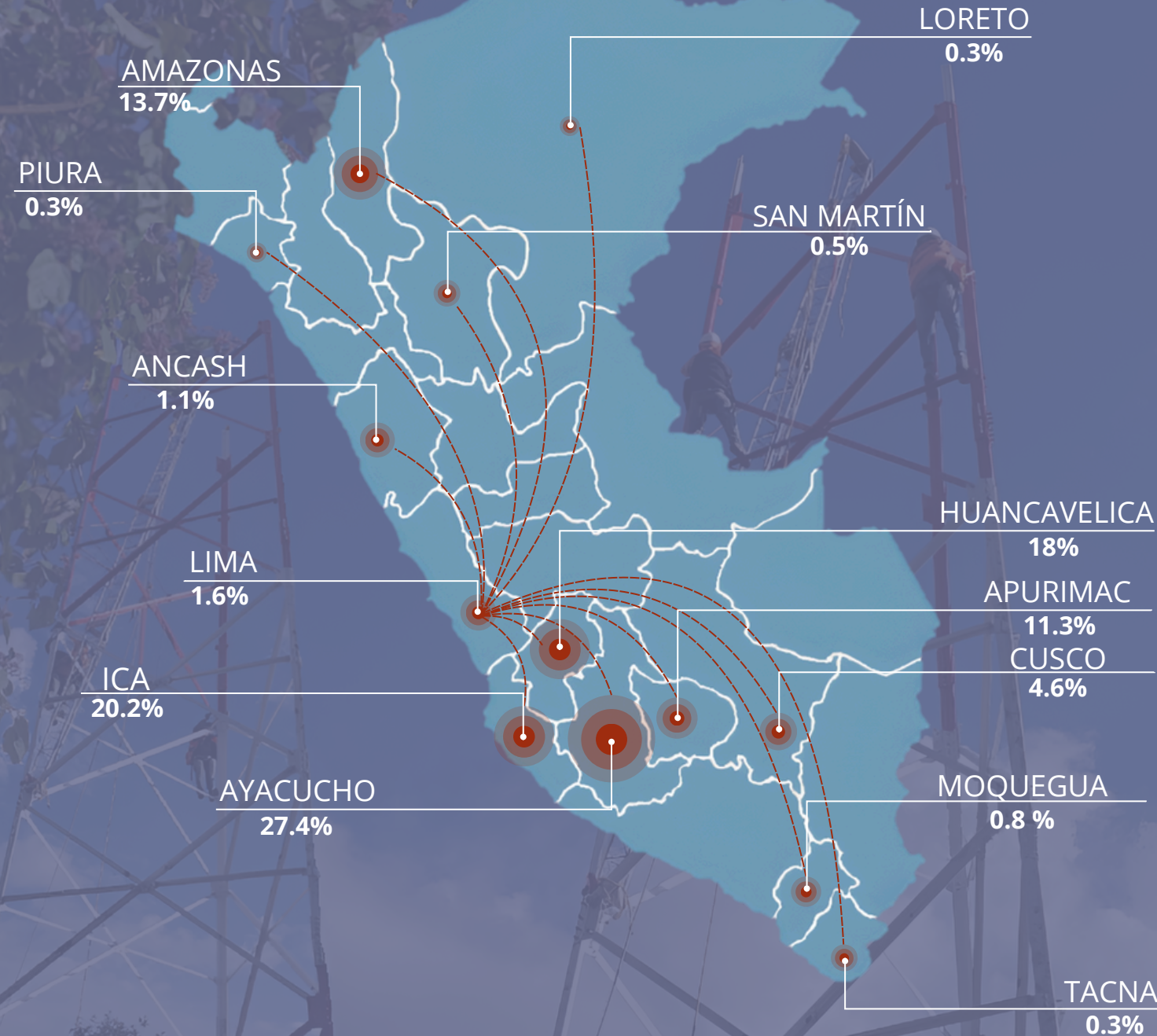
**D'SITE PERU S.A.C.**  
D'SITE  
PERÚ S.A.C

**Telrad**  
TELRAD  
PERÚ S.A

**bitel**  
BITEL PERÚ



# PROYECTOS EJECUTADOS A NIVEL NACIONAL



## CLIENTE/CONTRATISTA DE LOS PROYECTOS EJECUTADOS.

- PIURA** ● PHOENIX TOWER INTERNATIONAL / TRICONM
- LORETO** ● TELEFONICA/D ´ SITE PERU S.A.C.
- TACNA** ● ENTEL BOLIVIA/CICSA PERU S.A.C.
- SAN MARTÍN** ● BALESIA/D ´ SITE PERU S.A.C.
- MOQUEGUA** ● PRONATEL / OROCOM
- LIMA** ● VIETTEL PERU SAC. / REEMODELACION DE OFICINA
- CUSCO** ● CLARO/SEMI PERU S.A.C./ TELEFONICA/D ´ SITE PERU S.A.C.
- APURIMAC** ● PRONATEL / GILAT NETWORKS
- ANCASH** ● PRONATEL / YOFC
- AMAZONAS** ● PRONATEL / GILAT
- ICA** ● TELEFONICA/D ´ SITE PERU S.A.C.
- HUANCAVELICA** ● PRONATEL / GILAT
- AYACUCHO** ● PRONATEL / GILAT NETWORKS



# CANTIDAD DE PROYECTOS EJECUTADOS



Se ejecutaron 156 proyectos en Piura, Huancavelica y Ayacucho.



Se ejecutaron 17 proyectos en Amazonas, Ancash y Apurimac.



Hasta la fecha se ejecutaron 65 proyectos, en las regiones de Cusco, Amazonas e Ica.

2019

2020

2021

2022

2023

2024

Se ejecutaron 10 proyectos en Cusco, Ica y San Martín.

Se ejecutaron 76 proyectos en Amazonas, Moquegua, Huancavelica, Lima, Cusco, Apurimac, Ayacucho

Se ejecutaron 43 proyectos en la región de Ica.



Más de 360 proyectos ejecutados.





# DS19-0069\_EBC VELASCO ASTETE EVITAMIENTO

Empresa: D´SITE PERU S.A.C.

Tipo de Proyecto: MASTIL H=6MTS

Lugar: CUSCO



# 2019



# SMART-010 EBC\_RAMON\_CASTILLA

Empresa: D´SITE PERU S.A.C.  
Tipo de Proyecto: TELEFÓNICA  
Lugar: TARAPOTO



**2019**





# AY\_0107\_GLORIA PATA

Empresa: GILAT NETWORKS

Tipo de Proyecto: LEV OBS OBRA CIVIL

Lugar: AYACUCHO



# 2020





# AY\_0389\_REP 3-133

Empresa: GILAT NETWORKS

Tipo de Proyecto: LEV OBS OBRA CIVIL

Lugar: AYACUCHO



2020



# INSTALACIÓN DE EQUIPOS 3G, 4G, LTE, MW



**2020**



# AM\_0109\_CHONZA LAGUNA

Empresa: GILAT

Tipo de Proyecto: CONSTRUCCIÓN DE CERCO  
PEROMÉTRICO

Lugar: AMAZONAS



23 nov. 2021  
5°38'19.985"S -78°23'  
Altitud:  
Velocidad:  
AM-0109 Chon



4 dic. 2021 3:52:50 p.  
5°38'19.96832"S -78°23'56.83697"  
Altitud:1168.0  
Velocidad:0.0km  
AM 0109 - CHONZA LAGUN  
Número de índice:



Gilat



15 dic. 2021 11:37:25 a.  
5°38'20.07326"S -78°23'56.73192"  
Altitud:1163.0  
Velocidad:0.0km  
AM 0109 - CHONZA LAGUN  
Número de índice:



Gilat

2/3/2023 4:11 p.  
Altitud:1167.8  
#AM-0109 CHONZA LAGUN

# 2021





# AM\_0108\_CAMBIO PITECV

Empresa: GILAT

Tipo de Proyecto: CONSTRUCCIÓN DE CERCO PEROMÉTRICO

Lugar: AMAZONAS



2021





# T2176\_AN\_CUSCA

Empresa: YOFIC

Tipo de Proyecto: NODO DISTRICTAL

Lugar: HUARAZ



# 2022



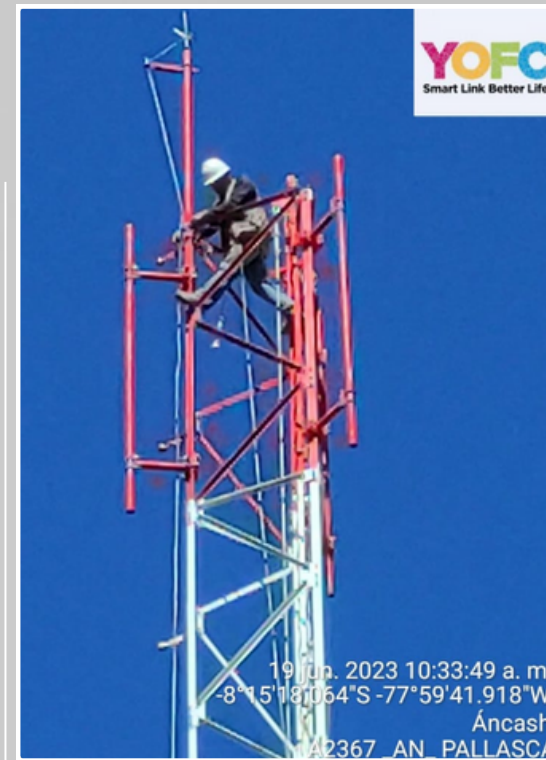


# A2367\_AN\_PALLASCA

Empresa: YOFC

Tipo de Proyecto: NODO TERMINAL

Lugar: ANCASH



2022





# AP\_0331-A01 REP 103

Empresa: GILAT

Tipo de Proyecto: NODO TERMINAL

Lugar: CUSCO



# 2022





# AM\_0198-A01 ALIZO

Empresa: GILAT

Tipo de Proyecto: NODO TERMINAL

Lugar: AMAZONAS



2023





# AM\_0170-A01 SAN MARCOS

Empresa: GILAT

Tipo de Proyecto: NODO TERMINAL

Lugar: AMAZONAS



# 2023





# AMEX\_0339\_SAN MARTIN DEL MANGO

Empresa: GILAT

Tipo de Proyecto: NODO AMPLIACIÓN

Lugar: AMAZONAS



# 2024



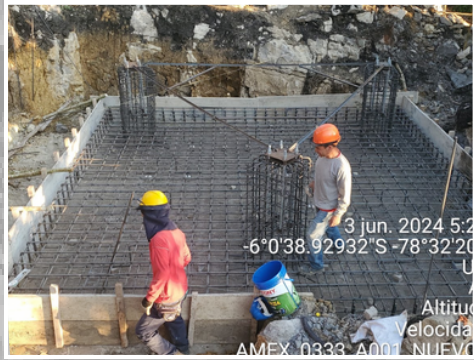


# AMEX\_033\_NUEVO ORIENTE

Empresa: GILAT

Tipo de Proyecto: NODO AMPLIACIÓN

Lugar: AMAZONAS



# 2024



# AMA0173\_SANTA ISABEL

Empresa: GILAT

TIPO DE PROYECTO: NODO PARA LA ADECUACIÓN  
PARA CUBICACIÓN DE BITEL (PROYECTO GIT)

Lugar: AMAZONAS



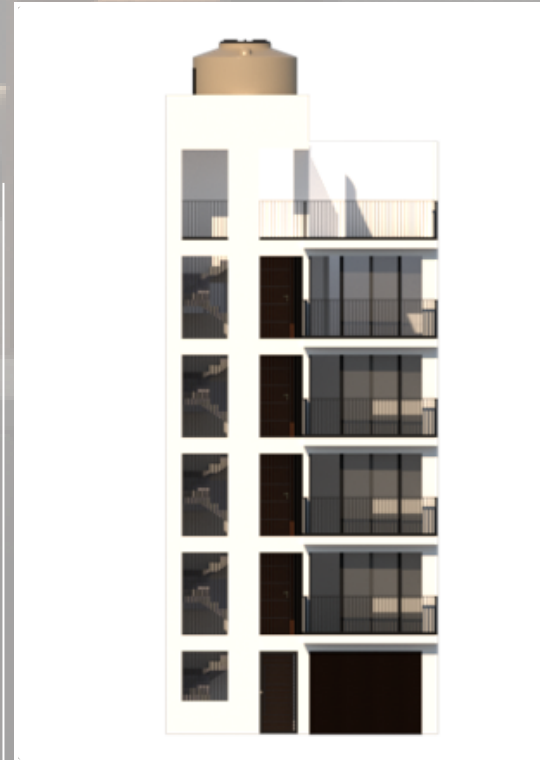
2024

# VIVIENDA

**Empresa:** GRUPO NYMAD

**TIPO DE PROYECTO:** REMODELACIÓN Y AMPLIACIÓN

**Lugar:** LIMA



**2024**





# ALQUILER DE MAQUINARÍA OTR - PARA MINERÍA Y CONSTRUCCIÓN



● **Maquinaria :** SCOOPTRAM – CARGADOR DE BAJO PERFIL  
**Marca :** CATERPILLAR  
**Modelo :** R1600G



● **Maquinaria:** Camion de Bajo Perfil - Dumper  
**Marca:** SANDVIK  
**Modelo:** EJC-417





# ALQUILER DE MAQUINARÍA OTR - PARA MINERÍA Y CONSTRUCCIÓN



**Maquinaria :** SCOOPTRAM ST2G  
**Marca :** ATLAS COPCO  
**Modelo :** ST2G



**Maquinaria:** Atlas Copco MT2010  
**Marca:** Atlas Copco  
**Modelo:** MT2010



## ¿POR QUÉ ELEGIRNOS?

Elegirnos significa confiar en una empresa experimentada y especializada en construcción, que ofrece soluciones personalizadas con un enfoque integral.

Disponemos de los recursos necesarios para garantizar eficiencia y calidad en cada proyecto, adaptándonos a las necesidades específicas de cada uno de nuestros clientes para asegurar resultados óptimos.



# GRUPO NYMAD

Ingeniería y Contrucción S.A.C.

## CONTACTO

GRUPO 24 MZ. K LOTE 15 SEC. 02 VILLA

EL SALVADOR - LIMA

958 - 658 - 641

(01) 7226909

nvelasquez@gruponymad.com

contactos@gruponymad.com

Página Web: [www.gruponymad.com](http://www.gruponymad.com)