

# BROCHURE





## CONTENIDO

### 1. QUIENES SOMOS

- 1.1 MISIÓN
- 1.2 VISIÓN
- 1.3 VALORES

### 2. INFRAESTRUCTURA

- 2.1 PROCESOS
- 2.2 MAQUINARIA

### 3. NUESTROS PRODUCTOS

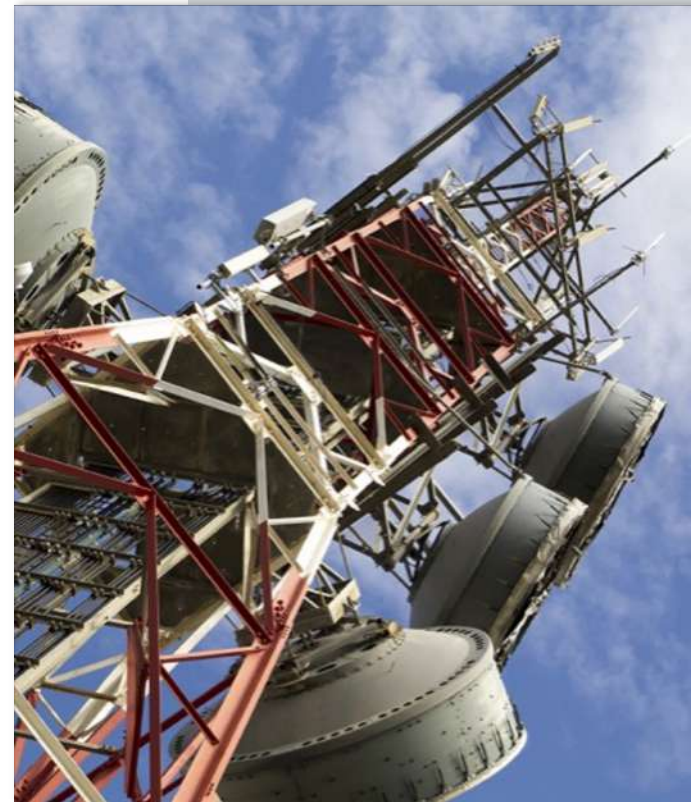
- 3.1 TORRES AUTOSOPORTADAS
- 3.2 TORRE TIPO MONOPOLO
- 3.3 MÁSTILES ARRIOSTRADOS
- 3.4 TORRES VENTADAS
- 3.5 ESTRUCTURAS METÁLICAS PARA NODOS
- 3.6 PLATAFORMAS DE EQUIPOS
- 3.7 ESTRUCTURAS PARA ACONDICIONAMIENTO DE EBC

### 4. ESTRUCTURAS METÁLICAS ESTACIÓN BASE CELULAR

### 5. OBRAS CIVILES

### 6. PRINCIPALES CLIENTES

### 7. CONTACTO



## 1. QUIENES SOMOS

Somos una empresa dedicada al servicio de telecomunicaciones que sigue firmemente los principios de calidad, seguridad y cumple las normas técnicas vigentes. Nuestro equipo de trabajo está compuesto por profesionales dedicados a redes de telecomunicaciones capaces de planear y ejecutar soluciones integrales. Nuestra clara vocación de servicio al cliente y la mejora continua de nuestros procesos nos permiten satisfacer las exigentes demandas del mercado





## 1.1 MISIÓN

Brindar soluciones integrales de diseño, fabricación y montaje de estructuras metálicas para telecomunicaciones, como también participar en la ejecución de obras civiles que cumplan las expectativas de nuestros clientes bajo el enfoque de la calidad y asegurar el desarrollo y estabilidad laboral de nuestros trabajadores.



## 1.2 VISIÓN

Ser una empresa reconocida y destacada por la calidad de sus servicios mediante la entrega a tiempo de nuestros productos, asimismo desarrollando fuertes y duraderas relaciones de confianza con sus clientes.

## 1.3 VALORES

### COMPROMISO



Cumplimos con los servicios que ofrecemos, llevando a buen fin todos los proyectos en los que participamos con responsabilidad, entrega y dedicación.

### CONFIANZA



**CONTELCOM** cree en la capacidad de sus colaboradores cuando se trata de aportar ideas, tomar decisiones y alcanzar objetivos. La confianza en nosotros mismos nos proporciona la suficiente seguridad para asumir el papel de líderes.

### EXCELENCIA



Nos esforzamos permanentemente por satisfacer las expectativas de nuestros clientes, buscando ser siempre los mejores competitivamente.

### LIDERAZGO



Capacidad de orientar el esfuerzo de los colaboradores en una dirección deseada, promoviendo una visión compartida, dirigiendo, generando oportunidades de crecimiento

## 2. INFRAESTRUCTURA

En **CONTELCOM** los proyectos son desarrolladas de acuerdo a las necesidades del cliente, además contamos con un equipo especializado en el diseño, optimización y fabricación de cualquier tipo de estructura, aportando soluciones eficaces en la concepción de un nuevo proyecto con el fin de que este se desarrolle correctamente y se prolongue su vida útil al menor costo posible



## 2.1 PROCESOS

### ARMADO Y SOLDADURA

TODAS LAS ESTRUCTURAS DURANTE ESTE PROCESO ESTÁN SUJETAS AL CONTROL INTERNO PARA Q CUMPLAR LAS NORMAS VIGENTES



01

### PREMONTAJE

TODA ESTRUCTURA DEBE SER ARMADA EN TALLER PARA COMPROBAR SU ENSAMBLE PERFECTO



02

### SERVICIO GALVANIZADO

TENEMOS ALIANZAS CON LOS PRINCIPALES SERVICIOS DE GALVANIZADO BRINDÁNDONOS TIEMPOS REDUCIDOS EN LA ENTREGA DEL MATERIAL



03

### PINTADO DE ESTRUCTURA

LA APLICACIÓN DE LAS RESINAS SE HACEN CON EQUIPOS INDUSTRIALES AIRLESS PARA DAR LOS ESPESORES SOLICITADOS POR NUESTROS CLIENTES



04

## 2.2 MAQUINARIA

Contamos con maquinaria adecuada para la elaboración de estructuras de alta complejidad, ello garantiza la fabricación de nuestros productos los cuales están sujetos a los parámetros requeridos por nuestros cliente.

Contamos con los equipos de transporte necesarios para enviar nuestros productos a diferentes partes del país.



**MAQUINA PLEGADORA DE CHAPA METÁLICA C30 TN**



**MAQUINA CORTADORA DE CHAPA METÁLICA**



**ESTACIONES DE TRABAJO GEKA BENDICROP 85S Y 60**





# 3. NUESTROS PRODUCTOS



## 3.1 TORRES AUTOSOPORTADAS

Estas estructuras son utilizadas en las telecomunicaciones, se emplean para soportar equipos y antenas para operadores celulares, según la sección que se requiera pueden ser cuadradas o triangulares.

Son fabricadas de acuerdo a los requerimientos de nuestros diferentes clientes.



### 3.2 TORRES MONOPOLO

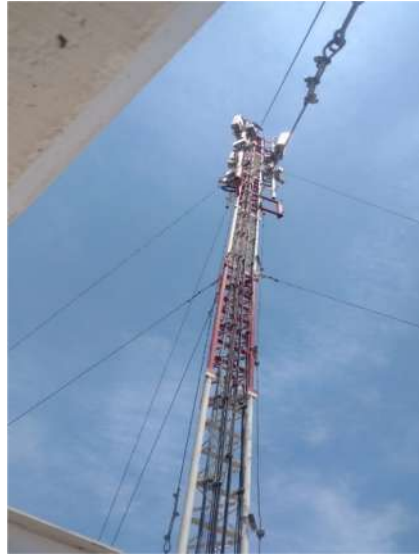
Las torres tipo monopolos son diseñadas y fabricadas en secciones tubulares de diámetros variables de acuerdo a condiciones de carga del monopolo y las especificaciones del cliente, su acabado final es en galvanizado al caliente.

### 3.3 MÁSTILES ARRIOSTRADOS

Son estructuras de diferentes alturas que se colocan en las azoteas de zonas urbanas dentro de estaciones tipo rooftop , son sumamente versátiles este tipo de estructuras se colocan sobre inmuebles. Este tipo de estructuras están conformadas de igual forma que los Monopolos por perfiles OC pero de menor diámetro.



## 3.4 TORRES VENTADAS



Estas estructuras se instalan por lo general, en las azoteas de casas o edificios, no obstante, también se puede considerar su instalación en terreno natural si el espacio disponible lo permite.

Las estructuras son soportadas por tensores, tirantes o arriostres, los cuales son generalmente de acero de alta resistencia. La cantidad de arriostres que se colocan son directamente proporcionales a la altura de la torre.

## 3.5 ESTRUCTURAS PARA NODOS



Estructuras metálicas para estación tipo nodo que cuenta con Redes de Acceso que integrarán y brindarán servicios de telecomunicaciones de banda ancha a las localidades beneficiarias.



## 3.6 PLATAFORMA DE EQUIPOS

Estructuras conformadas por vigas H, canales y planchas para la ubicación para de equipos de telecomunicaciones.

Ubicadas en el interior de las estaciones tipo rooftop y también en ampliaciones para nuevos equipos en sitios existentes.



## 3.7 EE.MM. PARA ACONDICIONAMIENTO DE EBC

Soportes para antenas  
Accesorios metálicos  
Estructuras para poste de concreto y  
arquetas  
Portones acanalados, contra placados.  
Cercos de malla  
Casetas metálicas  
Cajas de breakers  
Tableros Eléctricos



## 4. EE.MM. PARA ESTACIÓN DE BASE CELULAR





## 5. OBRAS CIVILES

En **CONTELCOM** contamos con profesionales calificados para realizar el proyecto de construcción que requiera nuestros clientes, conforme a las normas y estándares vigentes.



**EBC\_JAIME SUBIETA ROOFTOP**  
**LIMA-ATE VITARTE**



**EBC\_ICA 028 GREENFIELD**  
**ICA-LOS AQUIJES**



**EBC\_ICA 029 GREENFIELD**  
**ICA-LOS MARTIRES**

## 5. OBRAS CIVILES

En **CONTELCOM** contamos con profesionales calificados para realizar el proyecto de construcción que requiera nuestros clientes, conforme a las normas y estándares vigentes.



EBC\_PIU-034 GREENFIELD  
PIURA CASA GRANDE



EBC\_CAJ-001 ROOFTOP  
IQUITOS-MARISCAL CASTILLA



EBC\_CAJ-002 ROOFTOP  
CAJAMARCA-MESONES MURO

## 5. OBRAS CIVILES

En **CONTELCOM** contamos con profesionales calificados para realizar el proyecto de construcción que requiera nuestros clientes, conforme a las normas y estándares vigentes.



EBC\_HNCO-008 GREENFIELD  
HUANUCO-GENERAL PRADO



EBC\_HNCO\_009 GREENFIELD  
HUANUCO-LAS MORAS



EBC\_HNCO\_010 GREENFIELD  
HUANUCO-LOMA BLANCA

## 5. OBRAS CIVILES

En **CONTELCOM** contamos con profesionales calificados para realizar el proyecto de construcción que requiera nuestros clientes, conforme a las normas y estándares vigentes.



**EBC\_LIM-118 ROOFTOP  
LIMA-ZAPALLAL**



**EBC\_LIM-137 GREENFIELD  
LIMA-BARRIO REPARTIDOR**



**EBC\_LIM-141 GREENFIELD  
LIMA-SANTA CATALINA**

## 5. OBRAS CIVILES

En **CONTELCOM** contamos con profesionales calificados para realizar el proyecto de construcción que requiera nuestros clientes, conforme a las normas y estándares vigentes.



EBC\_LIM-122 ROOFTOP  
LIMA-AZUCENAS BEGONIAS



EBC\_NUEVO PARAISO ROOFTOP  
LIMA-SAN JUAN LURIGANCHO



EBC\_NUEVO PARAISO ROOFTOP  
LIMA-SAN JUAN LURIGANCHO

## 6. PRINCIPALES CLIENTES



RUC: 20517314413

RUBRO: ACONDICIONAMIENTO DE EDIFICIOS



RUC: 20562660896

RUBRO: CONSTRUCCION DE EDIFICIOS



RUC:20549110844

RUBRO: CONSTRUCCION DE OBRAS CIVILES



RUC:20549575308

RUBRO: CONSTRUCCION DE EDIFICIOS



RUC:20538583091

RUBRO: CONSTRUCCION DE EDIFICIOS



RUC: 20565694139

RUBRO: ACTIVIDADES INMOBILIARIAS



RUC: 20554085131

RUBRO: CONSTRUCCION DE EDIFICIOS

## 7. CONTACTO



[josselin.roldan@contelcom.com](mailto:josselin.roldan@contelcom.com)

[ventas@contelcom.com](mailto:ventas@contelcom.com)



**DIRECCIÓN DE PLANTA** : Mza C lote 9 asc. valle hermoso  
Puente Piedra -Lima



**TELÉFONOS** : 923 219 799 / 977 165 607

