





# **PROPUESTA**



# CONTENIDO

- 01 PERFIL DE COMPAÑIA
- PERFIL DE COMPAÑIA FABRICANTE
- 03 SITUACION DEL MERCADO

### PERFIL DE GRUPO SAUAME SAC

Somos una empresa dedicada al abastecimiento logístico especializado de grandes marcas, ubicados en el corazón del corredor minero en Latinoamérica Perú, Chile, Bolivia. Nuestra experiencia como proveedores de las compañías mineras más grandes del Perú son el referente a nuestro trabajo.



### PERFIL DE COMPAÑIA FABRICANTE

- ► Fundada en el año 1972
- ▶ Top 5 fabricantes de la máquina de construcción en China
- ► 3 subsidiarias principales





### **SITUACION DEL MERCADO**

El cinturonde mineralespolimetálicosen el medio

El cinturon de plata-oro en el sur.

### El alto costo Abundante Reserva mineral camiones rigidos tradicionales(CAT, No.1 en plata, y entres las primeras ubicaciones KOMATSU etc) y sus mantenimientos ocupan gran flujo de caja de empresas mineras Cobre, Plomo, Estaño, Oro y otros. La mala situación económica Situación Por el impacto de COVID19, empresas de Productor potencial mineras no alcanzan a la producción No.2 en la producción de plata, cobre y zinc mercado plena, el ingreso de venta está a nivel a nivel mundial, y No,1 en oro, zinc, estaño, muy bajo plomo y molibdeno en América Latina Bajo reconocimiento La distribución mineral El camión fuera de ruta no se reconocen El cinturon de cobre pórfido cruzado de norte a sur; muy en el mercado Peru, ni siquiera sus

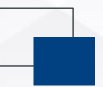


ventajas en el rendmiento y costo

### PLAN DE PRODUCTOS - SERIES

	Serie MT	Serie CMT	Serie MTE
70T 	MT105H MT105	5N MT126	
65T	MT95D MT9	95H CMT96	
60T	MT85 MT86	MT86H	
50T	MT60	CMT66	
35T	MT50	CMT60A	- GRI IPO





• LGMG proporciona la solución de transporte minero a clientes mineros en todo el mundo, destacados por su alta relacion de rendimiento-costo y combinación de tecnologias maduras.







Volquete de carretera: capacidad de transporte pequeña, menos seguridad





- 6 años de vida útil;
- 1/3 del costo del ADT con el mismo tonelaje;
- Menor costo de mantenimiento y reparación;
- Mayor eficiencia, tasa de asistencia del 90 95%;

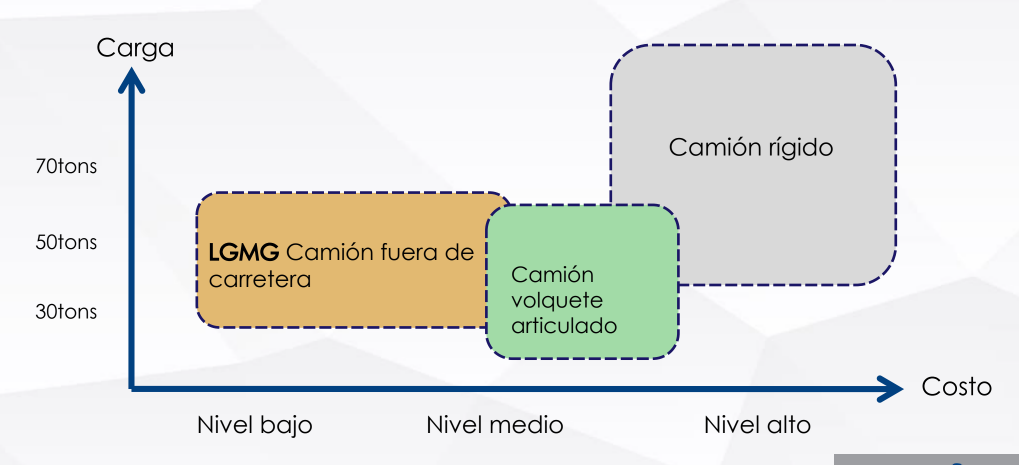


# Más valioso para los clientes

- Alta asistencia
- Gran tonelaje
- Condición de trabajo completa
- Integración de tecnología

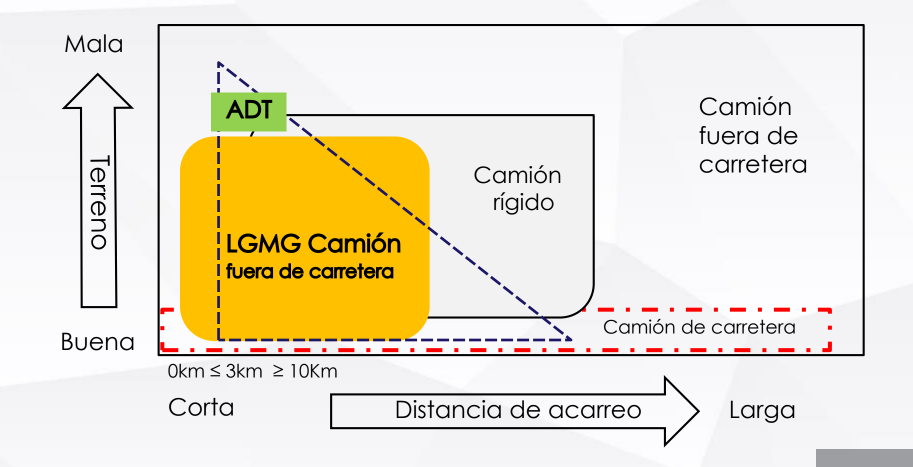


- Gráfico de comparación del costo y el rendimiento
- Bajo la misma condición de carga, LGMG presenta una relación de rendimiento y costo más alta.





- Grafico de comparacion de distancia y la condicion de terreno.
- Excelente adaptabilidad, adecuado para la condición mala de terreno y distancia corta.







Clima

Temperatura Humedad Temporada de lluvias Temporada helada

Modelo tierra alta y fría ; Protección antióxido Sistema seco ; Sistema de refrigeración ;



Condición de trabajo

Attitude Distancia Altura Pendiente Road Polvos Materiales Peso Modelo de tierra alta;
Trepabilidad;
Coincidencia de carga;
Caja de carga opcional;
Reforzamiento de ballesta;
Sistema interior de filtro de aceite;



Operación

Cómodo Hábito Experiencia Cuerpo Cabina de sellamiento; Asiento confortable; Sistema absorción; Diseño de apariencia;

### Producto personalizado

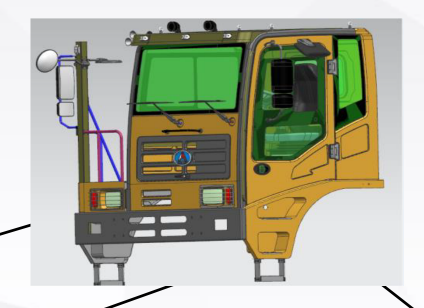




Líder en la industria de camion fuera de carretera por la tecnología única y el diseño

### Cabina: función de FOPS y ROPS

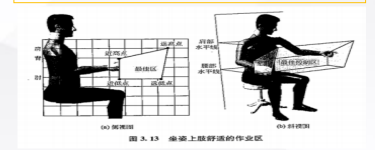
- Estructura del esqueleto
- Bien sellado
- Ruido bajo
- Cómodo



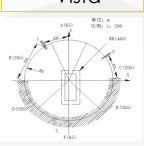
### Tecnología de excavadora



### Ingeniería Hombre-Máquina



### Vista

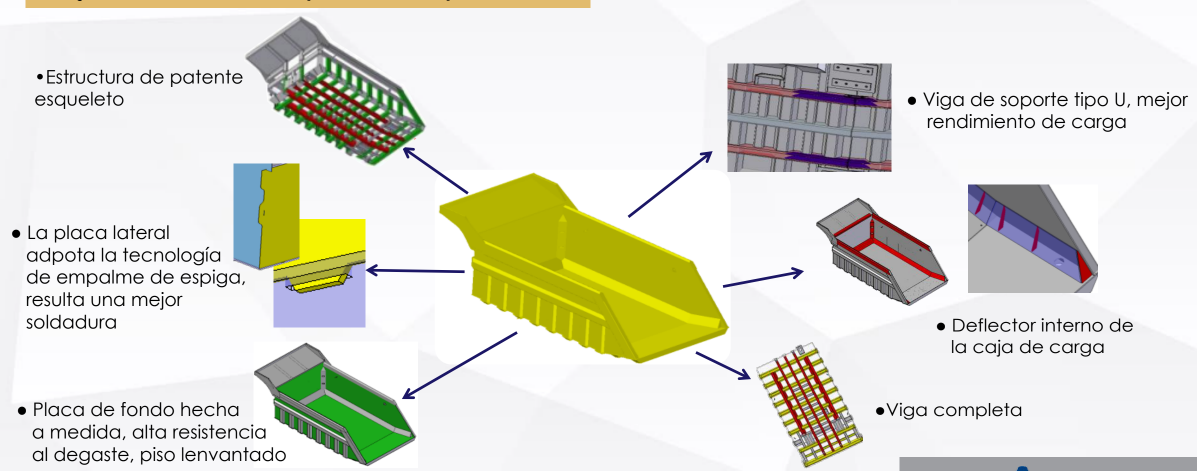






Líder en la industria de camión fuera de carretera por la tecnología única y el diseño

### Caja: material hardox especialmente para minería





Líder en la industria de camion fuera de carretera por la tecnología única y el diseño

Bastidor remachado y reforzado con estructura confiable y alta eficiencia.





Líder en la industria de camion fuera de carretera por la tecnología única y el diseño

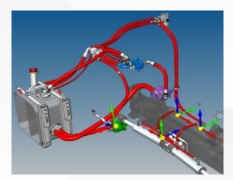
### Sistema hidráulico completo

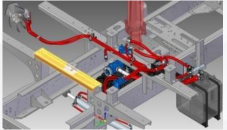
1 Tecnología de máquina de construcción, dirección fácil y confiable, seguridad alta

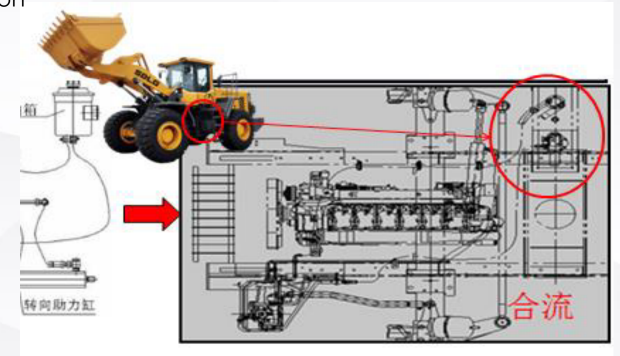
2 Confluencia del sistema de dirección y elevación, bomba doble, disipación de calor efectiva; canceló la bomba de dirección

Sistema hiráulico total

Sistema de elevación hidráulico





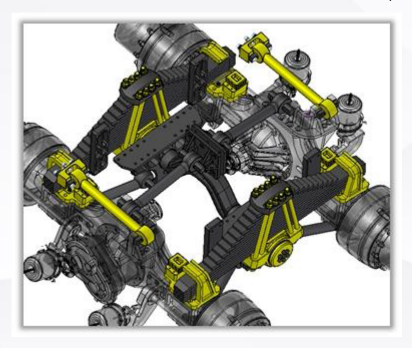




Líder en la industria de camión fuera de carretera por la tecnología única y el diseño

### Suspensión trasera más confiable

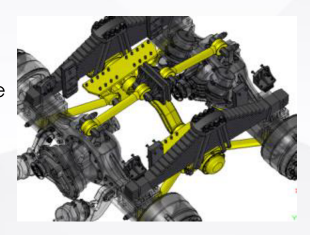
Varilla de empuje transerval: montar la varilla de empuje transversal en la suspensión trasera, mejora la resistencia de los pernos de ballesta y la confiabilidad de suspensión



## 1) Solucionar efectivamente el problema de degaste en el límite lateral y ballista.

2 La vida útil de la ballesta se extende 80% más.

### Competitores

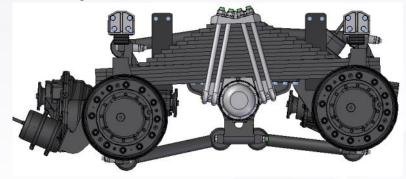


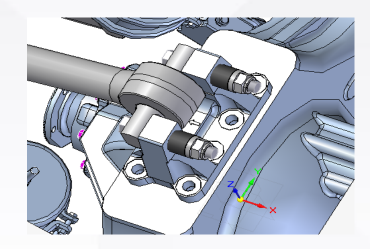


Líder en la industria de camion fuera de carretera por la tecnología única y el diseño

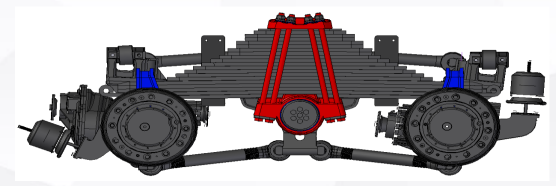
Apretamiento y antiaflojamiento de los pernos

### Competitores





12.Mpa pernos + casquillo espaciador +fuerza estándar



- 1) La tecnología de patente nacional de perno recto resolvió el problema de aflojamiento de forma permanente
- 2 Todos los componentes principales adoptan pernos largos de 12.9Mpa para mayor estanqueidad y confiabilidad.





### **PRODUCTOS**





### **PRODUCTOS - ESPEFICACIONES**

Modelo de recomendación

### MT86H



- Gran capacidad de carga
- Duras condiciones de trabajo
- Alta asistencia

Modelo	MT86H-MANUA	MT86H-AUTO
Peso en vacío (kg)	31000	
Peso total (kg)	86000	
Capacidad de carga (m3)	31	
dimensiones(mm)	9070×3450×3960	
Distancia entre ejes	3800+1500	
Bastidor	1150mm, 380mm, 10+10	
motor:	WD12G420E211	WP12G460E310
transmisión:	7DS200	FC6A210
eje:	20T+35T+35T	
cabina:	CAB03 (left/right)	
neumático	14.00R25	
balance eje	Ф130mm	
eje de transmisión	φ68mm	
cilindro de elevación	4-196*4700	
Ballesta delantera	100*20*13*4	
Ballesta trasera	120*27*15*5	



### **PRODUCTOS - ESPEFICACIONES**

Modelo de recomendación

**MT95H** 



Topoloio	arando	neumático	mác	arando	
	aranae.	HEUHIGHCO	111(35)	aranae	

• Aplicaciones de minas de cobre/oro/diamante/hierro/metal

Modelo	MT95H
Peso en vacío (kg)	35000
Peso total (kg)	95000
Capacidad de carga (m3)	32
dimensiones(mm)	9080×3670×4140
Distancia entre ejes	3675+1750
Bastidor	1150,380mm, 10+10
motor:	WP13G530E310
transmisión :	8DS260
eje:	20T+35T+35T
cabina:	CAB03 (left/right)
neumático	16.00-25-36PR
balance eje	Ф130mm
eje de transmisión	φ68mm
cilindro de elevación	4-196*4700
Ballesta delantera	100*20*13*4



### **PRODUCTOS - ESPEFICACIONES**

Modelo de recomendación

### CMT96



Modelo	CMT96	
Peso en vacío (kg)	36000	
Peso total(kg)	96000	
Capacidad de carga (m3)	32	
dimensiones(mm)	9080×3670×4140	
Distancia entre ejes	3675+1750	
Bastidor	1150mm, 380mm, 10+10	
motor:	WP13G530E310	MAN, MC13.54T30
transmisión:	FC6A250	Allison
eje:	20T+35T+35T	
cabina:	middle	
neumático	16.00R25	
balance eje	Ф130mm	
eje de transmisión	φ68mm	
cilindro de elevación	4-196*4700	
Ballesta delantera	100*20*13*4	

