



Propuesta de Infografía: Especificaciones de Grúas por Tonelaje

Asset Linkable Visual para Generar Backlinks

Última actualización: Diciembre 2025

Objetivo: Crear un recurso visual compartible que genere backlinks naturales

Tamaño sugerido: 800px x 2000px (vertical)

Formato: PNG con fondo blanco



Objetivo de la Infografía

Crear una infografía visualmente atractiva y fácilmente compartible que:

- ☒ Muestre especificaciones de grúas por tonelaje
- ☒ Incluya información útil para profesionales de la industria
- ☒ Sea citada y enlazada por blogs de logística e ingeniería
- ☒ Genere tráfico referido hacia [gruasequiser.com](https://www.gruasequiser.com)



Estructura de Contenido

Sección 1: Encabezado

[Logo EQUISER en esquina superior izquierda]


GUÍA DE GRÚAS INDUSTRIALES POR TONELAJE
Venezuela 2025


30+ años de experiencia | 500+ proyectos | Cobertura nacional


Sección 2: Grúas Compactas (25-50 TON)


Visual: Icono de grúa pequeña + ilustración

25-50 **TONELADAS**
Grúas Móviles Compactas

-  **CARACTERÍSTICAS:**
- Alcance: 20-30 metros
 - Movilidad: Alta (caminos estrechos)
 - Setup: 30-45 minutos
 - Marcas: Grove, Liebherr

-  **APLICACIONES TÍPICAS:**
- Obras de construcción urbana
 - Instalación de equipos ligeros
 - Mantenimiento industrial
 - **Torres** de telecomunicaciones


 **COSTO** DIARIO: \$2,500-\$3,500 USD


-  **PROYECTOS COMUNES:**
- Equipos HVAC comerciales
 - Generadores pequeños
 - Elementos estructurales ligeros


Sección 3: Grúas Estándar (130-300 TON)


Visual: Icono de grúa mediana + ilustración

130-300 **TONELADAS**
Grúas Móviles Industriales

-  **CARACTERÍSTICAS:**
- Alcance: 40-60 metros
 - Movilidad: Media-Alta
 - Setup: 1-2 horas
 - Marcas: Liebherr, Grove, Manitowoc

-  **APLICACIONES TÍPICAS:**
- Transformadores eléctricos (50-150 **TON**)
 - Equipos petroquímicos medianos
 - Puentes y estructuras industriales
 - **Tanques** de almacenamiento

 **COSTO** DIARIO: \$4,000-\$6,500 USD

-  **PROYECTOS COMUNES:**
- Subestaciones eléctricas
 - Plantas industriales
 - Reactores medianos

Sección 4: Grúas Pesadas (450-600 TON)

Visual: Icono de grúa grande + ilustración destacada

450-600 TONELADAS

Grúas Móviles para Mega Proyectos

 CARACTERÍSTICAS:



Alcance: 80-100 metros



Movilidad: Media (requiere permisos)



Setup: 3-6 horas



Marcas: Liebherr, Demag

 APLICACIONES TÍPICAS:



Reactores petroquímicos grandes



Transformadores de potencia (200-500 TON)



Generadores industriales



Puentes y viaductos

 COSTO DIARIO: \$6,500-\$9,500 USD

 PROYECTOS DESTACADOS:



Petromonagas: Reactor 600 TON




CVG Edelca: Transformador 450 TON


Sección 5: Grúas Sobre Oruga (800-1600 TON)

Visual: Icono de grúa crawler + ilustración impresionante


800-1600 TONELADAS

Grúas Crawler - Máxima Capacidad


 CARACTERÍSTICAS:




Alcance: 100-150 metros




Movilidad: Baja (terrenos difíciles OK)




Setup: 1-3 días




Marcas: Demag, Manitowoc


 APLICACIONES TÍPICAS:




Refinerías (reactores mega)




Centrales eléctricas





Infraestructura crítica




Proyectos offshore

 COSTO DIARIO: \$9,500-\$20,000 USD

 PROYECTOS DESTACADOS:



Refinería Falcón: Doble 600 TON



Pequiven: Reactor 800 TON

Sección 6: Tabla Comparativa Rápida

Visual: Tabla con iconos y colores diferenciados

CAPACIDAD	ALCANCE	SETUP	COSTO/DÍA
25-50 TON	20-30 m	30-45 min	\$2.5-3.5K
130-300 TON	40-60 m	1-2 horas	\$4-6.5K
450-600 TON	80-100 m	3-6 horas	\$6.5-9.5K
800-1600 TON	100-150 m	1-3 días	\$9.5-20K

Sección 7: Factores que Afectan el Precio

Visual: 4 iconos con texto breve

FACTORES DE COSTO

UBICACIÓN
Zona remota: +10-35%
(Faja del Orinoco, Maracaibo)

URGENCIA
<24 horas: +30-50%
Emergencia: +50-100%

COMPLEJIDAD
Ingeniería 3D: +\$1.5-2.5K
Monitoreo 24/7: +\$300

PERMISOS
INTT + Municipales: +\$300-1K
Escortas: Variable

Sección 8: Marcas de Grúas Disponibles

Visual: Logos de las marcas (si están disponibles legalmente)

MARCAS LÍDERES MUNDIALES

LIEBHERR
Alemania | 130-600 TON
Tecnología de punta

GROVE (Manitowoc)
EE.UU. | 100-450 TON
Versatilidad industrial


DEMAG
Alemania | 300-1600 TON
Grúas crawler especializ.


MANITOWOC
EE.UU. | 300-1200 TON
Proyectos de infraestr.


Sección 9: Sectores Atendidos


Visual: 6 iconos con texto


SECTORES INDUSTRIALES


 Petrolero & Petroquímico
Petromonagas, Pequiven, Refinerías

 Energético
CVG Edelca, Corpoelec, Subestaciones

 Siderúrgico
Sidor, Plantas metal-mecánicas

 Portuario
Puertos, Muelles, Logística

 Construcción
Infraestructura, Viaductos, Puentes

 Minería
Equipos mineros, Procesamiento


Sección 10: Call to Action y Footer


Visual: Destacado con fondo azul EQUISER


¿NECESITAS UNA COTIZACIÓN?

Respuesta en menos de 2 horas
Sin compromiso | Asesoría gratuita

 WhatsApp: +58 414-352-1948

 Teléfono: +58 242-874-3521

 Email: gerencia@equiser.com.ve

 Web: www.gruasequiser.com

EQUISER C.A. | 30+ años de experiencia
500+ proyectos | Cobertura nacional
Morón, Carabobo, Venezuela

Fuente: gruasequiser.com/infografia-gruas

© 2023 EQUISER C.A. - Todos los derechos reservados

Guía de Diseño Visual

Paleta de Colores

Color Principal (EQUISER Blue): #1E3A8A
Color Secundario (EQUISER Yellow): #FFC107
Fondo: #FFFFFF (Blanco)
Texto Principal: #1F2937 (Gris oscuro)
Texto Secundario: #6B7280 (Gris medio)
Acentos: #10B981 (Verde para checkmarks)

Tipografía

Títulos principales: Montserrat Bold, 32-36px
Subtítulos: Montserrat SemiBold, 24-28px
Texto de cuerpo: Inter Regular, 16-18px
Texto pequeño: Inter Regular, 12-14px

Elementos Visuales

- **Iconos:** Usar Font Awesome o similar, con color EQUISER Blue
 - **Ilustraciones de grúas:** Estilo flat design, 2D, moderno
 - **Espaciado:** Generoso (mínimo 20px entre secciones)
 - **Bordes:** Sutiles, 1px #E5E7EB
 - **Sombras:** Suaves para dar profundidad (box-shadow: 0 2px 4px rgba(0,0,0,0.1))
-

Implementación y Distribución

PASO 1: Crear la Infografía

Opciones de herramientas:

1. **Canva** (Recomendado - Fácil)
 - URL: <https://www.canva.com>
 - Template: "Infographic" (800x2000px)
 - Costo: Gratis (con marca de agua) o Pro \$12.99/mes
2. **Adobe Illustrator** (Profesional)
 - Para diseñador gráfico
 - Máximo control y calidad
3. **Figma** (Moderno)
 - URL: <https://www.figma.com>
 - Colaborativo, gratis

Tiempo estimado: 4-6 horas de diseño

PASO 2: Publicar en el Sitio Web

1. Subir imagen optimizada:

- Formato: PNG (alta calidad)
- Tamaño: Máximo 500KB (optimizar con TinyPNG)
- Ubicación: `/public/images/infografia-gruas-tonelaje-venezuela.png`

2. Crear página dedicada:

- URL: `https://gruasequiser.com/infografia-gruas`
- Mostrar infografía completa
- Botón de descarga (PNG alta resolución)
- Texto descriptivo (500 palabras) con keywords
- Compartir en redes sociales (botones)

3. Agregar al blog de costos:

- Incluir la infografía en el artículo:
`/blog/costo-alquiler-grua-venezuela-2025`
- Aumenta el valor del contenido

PASO 3: Promoción y Outreach

1. Publicar en redes sociales:

- LinkedIn (empresa): Post destacado
- LinkedIn (empleados): Pedir que compartan
- Facebook: Página de EQUISER
- Instagram: Formato carrusel (dividir infografía)

2. Email a clientes actuales:

Asunto: Nueva Guía: Especificaciones de Grúas por Tonelaje



Hola [Nombre],

Hemos creado una infografía completa con especificaciones de grúas por tonelaje que puede ser útil para tu equipo de ingeniería.

Incluye:

- ☐ Capacidades y alcances
- ☐ Aplicaciones típicas
- ☐ Costos estimados
- ☐ Marcas disponibles

Puedes verla y descargarla **aquí**: `https://fbi-reports-file.s3.us-west-2.amazonaws.com/fbi_l/img/featured_images/tower_crane_market.webp`

 Esperamos que te sea útil 

Saludos,
Equipo EQUISER

3. Contactar blogs relevantes:

Asunto: Infografía Gratuita para tu Blog - Grúas Industriales

Hola [Nombre],

He creado una infografía completa sobre "**Especificaciones de Grúas por Tonelaje**" que podría ser un recurso valioso para tus lectores.

Incluye:

- ☐ Comparativa de capacidades (25-1600 TON)
- ☐ Aplicaciones industriales
- ☐ Costos aproximados
- ☐ Marcas y especificaciones técnicas

Puedes usarla GRATIS en tu blog, solo te pido que incluyas un link de atribución a: https://www.thebusinessresearchcompany.com/infographimages/cranes_global_market_report_infograph_coverpage.webp

La infografía está disponible en alta resolución (800x2000px PNG).

☐ ¿Te interesa? Puedo enviarte el archivo directamente.

Saludos,
[Tu Nombre]
EQUISER C.A.

4. Enviar a directorios de infografías:

- Visual.ly
- Infographic Journal
- Cool Infographics
- Daily Infographic



Métricas de Éxito

KPIs a Monitorear (90 días)

Métrica	Objetivo Mes 1	Objetivo Mes 3
Vistas de la infografía	500	2,000
Descargas	50	250
Shares en redes	20	100
Backlinks generados	2-3	8-12
Tráfico referido	50 visitas	300 visitas

Herramientas de Tracking

1. Google Analytics:

- Ver tráfico a /infografia-gruas
- Fuentes de tráfico referido

2. Ahrefs / SEMrush:

- Monitorear backlinks que citan la infografía

3. Social Media Analytics:

- Shares, likes, comments

Checklist de Implementación

Fase de Creación

- ☐ Definir estructura de contenido (completado arriba)
- ☐ Recopilar datos específicos (capacidades, costos, marcas)
- ☐ Contratar diseñador o usar Canva
- ☐ Crear versión 1.0 de la infografía
- ☐ Revisar precisión técnica
- ☐ Optimizar tamaño de archivo (<500KB)

Fase de Publicación




- ☐ Subir imagen a `/public/images/`
- ☐ Crear página dedicada `/infografia-gruas`
- ☐ Agregar al blog de costos
- ☐ Configurar tracking en GA4
- ☐ Añadir botones de compartir social

Fase de Promoción

- ☐ Publicar en LinkedIn (empresa)
- ☐ Publicar en Instagram (carrusel)
- ☐ Email a clientes actuales (50+)
- ☐ Contactar 10 blogs de logística/industria
- ☐ Enviar a directorios de infografías
- ☐ Monitorear backlinks semanalmente

Contacto y Soporte

Soporte Técnico EQUISER:

-  WhatsApp: +58 414-352-1948
-  Email: gerencia@equiser.com.ve
-  Teléfono: +58 242-874-3521

Última actualización: Diciembre 31, 2023

Versión: 1.0

Autor: Equipo Técnico EQUISER C.A.



Próximos Pasos Inmediatos

1. ☐ **Revisar y aprobar estructura de contenido** (este documento)
2. ☐ **Contratar diseñador o asignar recurso interno** (4-6 horas)
3. ☐ **Crear infografía v1.0** (1 semana)
4. ☐ **Publicar y promover** (2 semanas)
5. ☐ **Monitorear backlinks** (ongoing)

☒ **Resultado esperado:** 8-12 backlinks en 90 días desde blogs de logística e ingeniería que citan la infografía como recurso visual.