



**PRODUCTORA Y COMERCIALIZADORA
DE TODO TIPO DE ADECUACIONES E INSTALACIONES
PARA TU NEGOCIO O PROYECTO A DESARROLLAR**



ENVÍO E INSTALACIÓN A TODO MÉXICO, ESTADOS UNIDOS Y CANADÁ



GORIL
COMERCIALIZADORA





GORIL
COMERCIALIZADORA






SOMOS FABRICANTES




NUESTROS PRODUCTOS SON FABRICADOS CON LOS MEJORES MATERIALES
PARA GARANTIZAR DURABILIDAD Y CALIDAD EN CADA UNO DE ELLOS






JOSE OMAR RIVERA SALAR
Director General

 Obregón
 644 453 1114
 comsatin@hotmail.com

ROBERTO J. RIVERA ARVIZU
Director Zona Norte

 Hermosillo
 662 471 7206
 robertocgoril@gmail.com

CESAR RIVERA SALAZAR
Director Comercial

 Ciudad de México
 552 272 5645
 riveracesar2009@hotmail.com

ADMINISTRACIÓN

Gabriela Ledinich Rodríguez
 gabiledi@hotmail.com

GORIL
COMERCIALIZADORA



**NOS ADAPTAMOS A CUALQUIER
ESPECIFICACIÓN O ADECUACIÓN**



ÍNDICE

	MOBILIARIO	6
	EJERCITADORES	11
	PLAYGROUNDS	17
	PASTO SINTÉTICO	39
	DOMOS	42
	PROYECTOS	45

MOBILIARIO





MOBILIARIO

APARCA BICICLETAS

MOD. GMU 003-2



Función:

Estructura: Tubo estructural de 1 1/2" cédula 30 placa de 1/4.

Pintura: Pintados electroestáticamente con dos capas de pintura epoxi y cubiertos de barniz anticorrosión.

Medidas:

BANCA DE LUJO

MOD. GMU 001-2



Función:

Estructura: PTR de 1 1/2 x4" calibre 14 en costados, PTR de 1 1/2 x3" calibre de 14 para soporte de asiento, tubo 1 1/4 cédula 30 para unión de respaldo y solera de 1 1/2 x 1/4 para unión de asiento. Con opciones de madera (encino) o madera plástica.

Pintura: Pintados electroestáticamente con dos capas de pintura en polvo epoxi y cubiertos de barniz anticorrosivo.

Medidas:

· 150 cms alto · 88 cms largo · 58 cms ancho

BANCA RECTA

MOD. GMU 001-1



Función:

Estructura: Tubo negro 1 1/2 x4" cédula 30 y metal perforado cédula 40.

Pintura: Pintados electroestáticamente con dos capas de pintura en polvo epoxi y cubiertos de barniz anticorrosivo.

Medidas:

· 132 cms alto · 60 cms largo · 90 cms ancho



MOBILIARIO

BANCA

MOD. GMU 002-4



Función:

Estructura:

Pintura:

Medidas:

MESA PICNIC

MOD. GMU 004-1



Función:

Estructura: Tubo estructural 4" cédula 30 soporte principal con 4 asientos individuales de 12" de diámetro en lámina calibre 14 y mesa de calibre 14 de 80x80 cms., soporte para los asientos de tubo de 1 1/4 cédula 40.

Pintura: Pintados electroestáticamente con dos capas de pintura en polvo epoxi y cubiertos de barniz anticorrosivo.

Medidas:

· 80 cms alto · 60 cms diámetro

BUTACAS

MOD. GMU 002-4



Función:

Estructura:

Pintura:

Medidas:



MOBILIARIO

CONTENEDOR

MOD. GMU 002-3



Función:

Estructura: Fabricado en polietileno de alta densidad, con 6 asas de manipulación integrada, tapón de vaciado en el fondo, los accesorios metálicos están protegidos contra la corrosión por un proceso galvanizado en caliente, 4 ruedas con banda de rodadura de caucho de 20 cms. que facilitan su desplazamiento, freno de seguridad en dos ruedas para inmovilizar el contenedor.

Medidas:

· 1.5 x 1.30 x 1.20 mts · Capacidad: 1100 Litros

PAPELERA CURVA METÁLICA

MOD. GMU 002-4



Función:

Estructura:

Pintura:

Medidas:

PAPELERAS

MOD. GMU 002-1 / MOD. GMU 002-2



Función:

Estructura: PTR 1 1/2" calibre 14, solera 1" x 1/8, solera 2 1/2" x 1/8" y metal desplegado de 3/4"

Pintura: Pintados electroestáticamente con dos capas de pintura epoxi y cubiertos de barniz anticorrosión.

Medidas:



MOBILIARIO

TABLERO BASQUETBOL

MOD. GMU 002-4



Función:

Estructura:

Pintura:

Medidas:

EJERCITADORES





EJERCITADORES

ABDOMINALES



MOD. GSA 011-1 / MOD. GSA 011-1

Función: Ejercita los músculos en la zona abdominal, excelente para reducir el volumen del abdomen.

Estructura:

Pintura: Pintados electroestáticamente con dos capas de pintura epoxi y cubiertos de barniz anticorrosión.

Medidas:

BARRAS



MOD. GSB 009

Función: Las barras nos ejercita los músculos pectorales, triceps y bíceps. Indispensables en todo gimnasio al aire libre.

Estructura: Tubo de acero de 4" cédula 30 y tubo de 1" cédula 40.

Pintura: Pintados electroestáticamente con dos capas de pintura epoxi y cubiertos de barniz anticorrosión.

Medidas:

· 150 cms alto · 190 cms largo · 70 cms ancho

CAMINADORA



MOD. GSCA 010

Función: Excelente ejercicio cardiovascular sin impacto a más de 200 músculos.

Estructura: Tubo de acero de 4" cédula 30 y tubo 1" y 1 1/2" cédula 40. Lámina antiderrapante calibre 14.

Pintura: Pintados electroestáticamente con dos capas de pintura epoxi y cubiertos de barniz anticorrosión.

Medidas:

· 152 cms alto · 106 cms largo · 61 cms ancho



EJERCITADORES

CINTURA

MOD. GSC 008-3



Función: Trabaja los músculos de la parte de la cintura y abdomen ayudando a moldear y tonificar esa área.

Estructura: Tubo de acero de 4" cédula 30 y tubo 1" y 1 1/4" cédula 40. Lámina antiderrapante calibre 14.

Pintura: Pintados electroestáticamente con dos capas de pintura epoxi y cubiertos de barniz anticorrosión.

Medidas:

· 138 cms alto · 140 cms largo · 140 cms ancho

DORSALES

MOD. GSC 001-2



Función: Tonifica los músculos de la espalda, extremidades superiores y bíceps, mejorando la función del corazón y pulmones.

Estructura: Tubo de acero de 4" cédula 30 y tubo 2" y 1 1/4" cédula 40. Lámina calibre 14.

Pintura: Pintados electroestáticamente con dos capas de pintura epoxi y cubiertos de barniz anticorrosión.

Medidas:

· 177 cms alto · 210 cms largo · 95 cms ancho

ELÍPTICA

MOD. GSE 003-1 / MOD. GSE 003-2



Función: Excelente trabajo cardiovascular sin impacto tonificando más de 200 músculos en todo el cuerpo.

Estructura: Tubo de acero de 4" cédula 30 y tubo 1" y 1 1/2" en cédula de 40. Lámina antiderrapante calibre 14.

Pintura: Pintados electroestáticamente con dos capas de pintura epoxi y cubiertos de barniz anticorrosión.

Medidas:

· 165 cms alto · 115 cms largo · 59 cms ancho



EJERCITADORES

ESPALDA

MOD. GSESP 014



Función:

Estructura:

Pintura: Pintados electroestáticamente con dos capas de pintura epoxi y cubiertos de barniz anticorrosión.

Medidas:

ESQUÍ

MOD. GSES 007-1



Función: Tonifica los músculos de cintura y cadera, proporcionando ejercicio cardiovascular sin impacto a más de 200 músculos.

Estructura: Tubo de acero de 4" cédula 30, tubo 1 1/2" cédula 40, y lámina antiderrapante calibre 14.

Pintura: Pintados electroestáticamente con dos capas de pintura epoxi y cubiertos de barniz anticorrosión.

Medidas:

· 145 cms alto · 95 cms largo · 90 cms ancho

EXTENSIÓN

MOD. GSEP-1 / MOD. GSEP 005-2



Función: Tonifica los músculos de las piernas, permite trabajar con mejores resultados las piernas, pantorrillas y glúteos.

Estructura: Tubo de acero de 4" cédula 30, tubo 2" cédula 40, lámina calibre 14 y lámina antiderrapante calibre 14.

Pintura: Pintados electroestáticamente con dos capas de pintura epoxi y cubiertos de barniz anticorrosión.

Medidas:

· 180 cms alto · 195 cms largo · 45 cms ancho



EJERCITADORES

HOCKEY

MOD. GSH 006-1 / MOD. GSH 9006-2



Función: Ofrece un ejercicio cardiovascular combinando el entrenamiento aeróbico y anaeróbico, siendo los movimientos más adecuados, para reducir, tonificar y estilizar el cuerpo. Ayuda a perder rápidamente.

Estructura: Tubo de acero de 3" cédula 30, tubo 1 1/2" cédula 40, y lámina antiderrapante calibre 14.

Pintura: Pintados electroestáticamente con dos capas de pintura epoxi y cubiertos de barniz anticorrosión.

Medidas:

· 144 cms alto · 110 cms largo · 40 cms ancho

PECTORALES

MOD. GSP 002-1 / MOD. GSP 002-2



Función: Tonifica los músculos del pecho y tríceps, fortaleciendo también los músculos de la espalda mejorando la función del corazón y los pulmones.

Estructura: Tubo de acero de 4" cédula 30, tubo 2" y 1 1/4" en cédula 40 y lámina calibre 14.

Pintura: Pintados electroestáticamente con dos capas de pintura epoxi y cubiertos de barniz anticorrosión.

Medidas:

· 177 cms alto · 190 cms largo · 65 cms ancho

REMO

MOD. GSR 004-1



Función: Trabajo cardiovascular y tonifica los músculos de todo el cuerpo, ofreciendo un ejercicio de bajo impacto en la parte superior e inferior del cuerpo resultando un entrenamiento cardiovascular mejorado.

Estructura: Tubo de acero de 4" y 2" cédula 30, tubo 1" y 1 1/2" cédula 40, PTR de 2 1/2" X 1 1/2" calibre 14 y solera de 2" X 1/4"

Pintura: Pintados electroestáticamente con dos capas de pintura epoxi y cubiertos de barniz anticorrosión.

Medidas:

· 120 cms alto · 100 cms largo · 58 cms ancho



EJERCITADORES

4 SPINNERS



MOD. GS4-013

Función: Tonifica los músculos de pecho, hombro, brazo y codos.

Estructura: Tubo de acero de 4" cédula 30 y tubo 1" cédula 40.

Pintura: Pintados electroestáticamente con dos capas de pintura epoxi y cubiertos de barniz anticorrosión.

Medidas:

· 152 cms alto · 130 cms largo · 116 cms ancho

TIMÓN



MOD. GST 012

Función: Tonifica los músculos del pecho, espalda y hombros.

Estructura: Tubo de acero de 4" cédula 30, tubo 1" cédula 40.

Pintura: Pintados electroestáticamente con dos capas de pintura epoxi y cubiertos de barniz anticorrosión.

Medidas:

· 186 cms alto · 80 cms largo · 77 cms ancho

PLAYGROUNDS





PLAYGROUNDS

FRUTAS

MOD. GJN-120203-1-22



Medidas:

530*430*410cms

Metros cúbicos:

13

FRUTAS

MOD. GJN-120206-3-22



Medidas:

540*430*410cms

Metros cúbicos:

11

FRUTAS

MOD. GJN-120204-2-22



Medidas:

540*500*410cms

Metros cúbicos:

9



PLAYGROUNDS

FRUTAS

MOD. GJN-120204-3-22



Medidas:

520*480*410cms

Metros cúbicos:

10

FRUTAS

MOD. GJN-120204-4-22



Medidas:

620*500*410cms

Metros cúbicos:

6

FRUTAS

MOD. GJN-120204-5-22



Medidas:

490*370*410cms

Metros cúbicos:

12



PLAYGROUNDS

FRUTAS

MOD. GJN-120206-2-22



Medidas:

520*480*410cms

Metros cúbicos:

9

FRUTAS

MOD. GJN-120206-3-22



Medidas:

540*430*410cms

Metros cúbicos:

9

FRUTAS

MOD. GJN-120208-4-22



Medidas:

630*760*410cms

Metros cúbicos:

11



PLAYGROUNDS

NATURALEZA

MOD. GJN-121203-1-22



Medidas:

590*250*420cms

Metros cúbicos:

7

SOLEADO

MOD. GJN-1208B-28



Medidas:

840*520*450cms

Metros cúbicos:

14

SOLEADO

MOD. GJN-121210-1-22



Medidas:

530*350*380cms

Metros cúbicos:

7



PLAYGROUNDS

SOLEADO

MOD. GJN-121210-1-22



Medidas:

530*350*380cms

Metros cúbicos:

7

SOLEADO

MOD. GJN-121210-2-22



Medidas:

660*540*420cms

Metros cúbicos:

9

SOLEADO

MOD. GJN-121210-3-22



Medidas:

530*300*380cms

Metros cúbicos:

7



PLAYGROUNDS

SOLEADO

MOD. GJN-121210-4-22



Medidas:

530*540*350cms

Metros cúbicos:

9

SOLEADO

MOD. GJN-121210-5-22



Medidas:

740*330*380cms

Metros cúbicos:

8

SOLEADO

MOD. GJN-121210-6-22



Medidas:

620*410*350cms

Metros cúbicos:

8



PLAYGROUNDS

SOLEADO

MOD. GJN-121210-7-22



Medidas:

910*310*480cms

Metros cúbicos:

10

SOLEADO

MOD. GJN-121210-8-22



Medidas:

610*300*380cms

Metros cúbicos:

6

SOLEADO

MOD. GJN-121210-9-22



Medidas:

500*440*350cms

Metros cúbicos:

7



PLAYGROUNDS

SOLEADO

MOD. GJN-121210-9-22



Medidas:

500*440*350cms

Metros cúbicos:

7

SOLEADO

MOD. GJN-121210-12-22



Medidas:

950*550*365cms

Metros cúbicos:

9

SOLEADO

MOD. GJN-121210-13-22



Medidas:

640*530*365cms

Metros cúbicos:

7



PLAYGROUNDS

SOLEADO

MOD. GJN-121210-14-22



Medidas:

650*270*365cms

Metros cúbicos:

5

SOLEADO

MOD. GJN-121210-16-22



Medidas:

1000*840*365cms

Metros cúbicos:

8

SOLEADO

MOD. GJN-121210-18-22



Medidas:

550*520*365cms

Metros cúbicos:

5



PLAYGROUNDS

SOLEADO

MOD. GJN-121210-19-22



Medidas:

610*370*365cms

Metros cúbicos:

5

SOLEADO

MOD. GJN-121210-22-22



Medidas:

1000*540*410cms

Metros cúbicos:

12

SOLEADO

MOD. GJN-121210-23-22



Medidas:

850*540*410cms

Metros cúbicos:

12



PLAYGROUNDS

SOLEADO

MOD. GJN-121210-24-22



Medidas:

1100*531*410cms

Metros cúbicos:

13

SOLEADO

MOD. GJN-121210-25-22



Medidas:

540*400*410cms

Metros cúbicos:

7

SOLEADO

MOD. GJN-121210-26-22



Medidas:

500*410*415cms

Metros cúbicos:

7



PLAYGROUNDS

SOLEADO

MOD. GJN-121210-27-22



Medidas:

680*500*410cms

Metros cúbicos:

9

FRUTAS

MOD. GJN-3045A



Medidas:

480*380*450CMS

Metros cúbicos:

11

FRUTAS

MOD. GJN-3045B



Medidas:

530*380*450CMS

Metros cúbicos:

9.5



PLAYGROUNDS

FRUTAS

MOD. GJN-3045C



Medidas:

500*430*420CMS

Metros cúbicos:

11

FRUTAS

MOD. GJN-3046A



Medidas:

620*400*420CMS

Metros cúbicos:

9

FRUTAS

MOD. GJN-3046B



Medidas:

480*480*420CMS

Metros cúbicos:

10.5



PLAYGROUNDS

FRUTAS

MOD. GJN-3046C



Medidas:

480*420*450CMS

Metros cúbicos:

11.5

NATURALEZA

MOD. GJN-3054B



Medidas:

620*520*420CMS

Metros cúbicos:

8.5

NATURALEZA

MOD. GJN-3059A



Medidas:

540*380*420CMS

Metros cúbicos:

8.5



PLAYGROUNDS

NATURALEZA

MOD. GJN-3064A



Medidas:

480*480*420CMS

Metros cúbicos:

9

NATURALEZA

MOD. GJN-3064B



Medidas:

480*380*420CMS

Metros cúbicos:

9

NATURALEZA

MOD. GJN-3064C



Medidas:

720*420*420CMS

Metros cúbicos:

9.5



PLAYGROUNDS

NATURALEZA

MOD. GJN-3065A



Medidas:

480*380*420CMS

Metros cúbicos:

7

NATURALEZA

MOD. GJN-3065B



Medidas:

720*420*420CMS

Metros cúbicos:

8

NATURALEZA

MOD. GJN-3065C



Medidas:

250*480*420CMS

Metros cúbicos:

7



PLAYGROUNDS

NATURALEZA

MOD. GJN-3066A



Medidas:

530*380*420CMS

Metros cúbicos:

8

CASTILLO VIEJO

MOD. GJN-3079A



Medidas:

650*390*390CMS

Metros cúbicos:

6

CASTILLO VIEJO

MOD. GJN-3079B



Medidas:

640*430*390CMS

Metros cúbicos:

6.5



PLAYGROUNDS

CASTILLO VIEJO

MOD. GJN-3080A



Medidas:

500*520*420CMS

Metros cúbicos:

7.5

CASTILLO VIEJO

MOD. GJN-3080B



Medidas:

580*480*390CMS

Metros cúbicos:

6.5

CASTILLO VIEJO

MOD. GJN-3080C



Medidas:

640*320*390CMS

Metros cúbicos:

6



PLAYGROUNDS

GORIL

MOD. GJN-004-2T



Medidas:

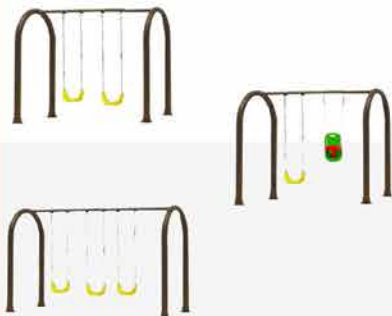
670*300*450CMS

Metros cúbicos:

8.5

COLUMPIOS

MOD. GJN 003 / GJN 003-NB / GJN 003-3



Función:

Estructura: Travesaño superior: Tubo estructural de 2" cédula 40
Soportes laterales: Parte superior tubo de 2" cédula 40 y parte inferior cédula 30. Cadena de 1/4 y asientos de polietileno de alta densidad.

Pintura: Pintados electroestáticamente con dos capas de pintura epoxi y cubiertos de barniz anticorrosión.

Medidas:

ESCALADORA DE CUERDAS

MOD. GJN 007



Función:

Estructura:

Pintura:

Medidas:



PLAYGROUNDS

MERRY GO ROUND

MOD. GJN 005-1



Función:

Estructura:

Pintura: Pintados electroestáticamente con dos capas de pintura epoxi y cubiertos de barniz anticorrosión.

Medidas:

PASAMANOS

MOD. GJN 007



Función: Ejercita los músculos en la zona abdominal, hombros, brazos y ayuda a la sicomotricidad.

Estructura:

Pintura: Pintados electroestáticamente con dos capas de pintura epoxi y cubiertos de barniz anticorrosión.

Medidas:

RESBALADERO METÁLICO

MOD. GJN 001-M



Función:

Estructura: PTR 2 1/2" x 1 1/2" calibre 13, lámina negra calibre 14, tubo negro de 1 1/2" cédula 30, tubo negro de 1 1/2" cédula 40, tubo negro de 1" cédula 30.

Pintura: Pintados electroestáticamente con dos capas de pintura epoxi y cubiertos de barniz anticorrosión.

Medidas:



PLAYGROUNDS

RESBALADERO

MOD. GJN 001-F



Función:

Estructura: Tubo estructural de 4" cédula 30, cadena de 1/4 y resbaladero de polietileno de alta densidad.

Pintura: Pintados electroestáticamente con dos capas de pintura epoxi y cubiertos de barniz anticorrosión.

Medidas:

SUBE Y BAJA

MOD. GJN 002-4



Función:

Estructura:

Pintura: Pintados electroestáticamente con dos capas de pintura epoxi y cubiertos de barniz anticorrosión.

Medidas:



PASTO SINTÉTICO

PARA USO RESIDENCIAL Y DEPORTIVO



PASTO SINTÉTICO





PASTO SINTÉTICO



DOMOS

PARA TODO TIPO DE EQUIPAMIENTO
URBANO DE RECREACIÓN Y DEPORTIVO





DOMOS





DOMOS



PROYECTOS





PROYECTOS





PROYECTOS





PROYECTOS





PROYECTOS





PROYECTOS





PROYECTOS



CONTACTOS


JOSE OMAR RIVERA SALAR
Director General

 Obregón

 644 453 1114

 comsatin@hotmail.com


ROBERTO J. RIVERA ARVIZU
Director Zona Norte

 Hermosillo


 662 471 7206

 robertocgoril@gmail.com

CESAR RIVERA SALAZAR
Director Comercial

 Ciudad de México

 552 272 5645

 riveracesar2009@hotmail.com

ADMINISTRACIÓN

Gabriela Ledinich Rodríguez

 gabledi@hotmail.com

