

Buenos Aires, 2 de agosto de 2011

De nuestra mayor consideración:

Nos es grato dirigirnos a ustedes con el fin de suministrarle referencias e instalaciones efectuadas por la empresa Ascensores Gerhardt:

INSTALACIONES REALIZADAS

Obra Bogotá 3172(Capital Federal)

Descripción: Ascensor hidráulico 3 paradas con pistón lateral 2:1, con cabina chapa pintada, puertas interiores y exteriores de tipo automáticas, control electrónico colectivo descendente.

Estado: Finalizado

Referencias: Constructor: Arq. Néstor Gerade 4613-1510

Obra Bacacay 2951 (Capital Federal)

Descripción: Ascensor de tracción a cables, con cabina chapa pintada, puertas interiores y exteriores de tipo automáticas, control electrónico colectivo descendente.

Estado: Finalizado

Referencias: Constructor: Arq. Néstor Gerade 4613-1510

Obra Bacacay 2951 (Capital Federal)

Descripción: Montacargas de tracción a cables capacidad 700kgs, con cabina chapa pintada, puertas exteriores de tipo semiautomáticas, control electromecánico.-

Estado: Finalizado

Referencias: Constructor: Arq. Néstor Gerade 4613-1510

Obra Bogotá 3355 (Capital Federal)

Descripción: Montacargas de tracción a cables capacidad 800kgs, con cabina chapa pintada, puertas exteriores de tipo semiautomáticas, control electromecánico.-

Estado: Finalizado

Referencias: Constructor: Arq. Néstor Gerade 4613-1510

Obra Roosevelt 3213 (Capital Federal)

Descripción: Ascensor de tracción a cables, con cabina de doble acceso en acero inoxidable, espejos y piso de granito, puertas interiores y exteriores de tipo automáticas, control electrónico colectivo descendente.

Estado: Finalizado

Referencias: Constructor: Arq. Guillermo Rial 4544-3333

Ascensores Gerhardt

Obra Julio A. Roca 3657 (Vicente López)

Descripción: Ascensor de tracción a cables, con cabina en acero inoxidable con espejo en los tres paños, puerta interior manual y exteriores de tipo semiautomáticas, control electrónico colectivo descendente.
Estado: Finalizado
Referencias: Constructor: Arq. Alejandro López Camelo (154) 067-6045

Obra Colegio Maimónides - Nazca 750 (Capital Federal)

Descripción: Ascensor de tracción a cables, con cabina en chapa, puerta interior manual y exteriores de tipo semiautomáticas, control electrónico colectivo descendente.
Estado: Finalizado
Referencias: Propietario: Colegio Maimónides - Sra. Débora Musei 4613-7900

Obra Clínica del Golf - La Pampa 1225 (Capital Federal)

Descripción: Ascensor de tracción a cables, tipo camillero con cabina en acero inoxidable, puertas interior y exterior automáticas, control electrónico de frecuencia variable.
Estado: Finalizado
Referencias: Constructor: Arq. Marcelo Ciucci (155) 713-8637
Propietario: Dr. Llobera (4783-1060/2942 / (154) 477-1162

Obra Pico 1684 (Capital Federal)

Descripción: Ascensor hidráulico con pistón lateral indirecto 2:1, 5 paradas, cabina en chapa con puertas semiautomáticas y control electrónico colectivo descendente.
Estado: Finalizado
Referencias: Constructor: Sr. Fabián (154) 141-9397

Obra Pico 1684 (Capital Federal)

Descripción: Montacoches hidráulico con pistón directo enterrado, portones levadizos automáticos en PB y cortinas de enrollar.
Estado: Finalizado
Referencias: Constructor: Sr. Fabián (154) 141-9397

Obra Avellaneda 3462 (Capital Federal)

Descripción: Montacargas de 4 paradas con estructura autoportante, puertas tablillas y máquina a tambor.
Estado: Finalizado
Referencias: Constructor: Arq. Néstor Gerade 4613-1510
Propietario: Oscar Cohen (154) 411-1236

Obra Concordia 133 (Capital Federal)

Descripción: Ascensor 5 paradas, cabina en acero inoxidable ½ paño y espejos para 6 personas.
Estado: Finalizado
Referencias: Constructor: Arq. Fabián Ulian 154-037-3852
Propietario: Enrique Vinocur 4636-0818/9int:101

Obra Bacacay 2919 (Capital Federal)

Descripción: Ascensor de tracción a cables tiro 2:1, con cabina chapa pintada, puertas interiores y exteriores de tipo automáticas, control VVVF para 10HP.
Estado: Finalizado
Referencias: Ing. Visosky 155-517-2860

Obra Bermúdez 1452 (Capital Federal)

Descripción: Ascensor 5 paradas puertas automáticas, cabina y puerta PB en acero, control de 2 velocidades.-
Estado: Finalizado
Referencias: Sr. Carlos 154-449-6602

Obra Juana Azurduy 2422 (Capital Federal)

Descripción: Ascensor de tracción a cables, con cabina de doble acceso en acero inoxidable, espejos y piso de granito, puertas interiores y exteriores de tipo automáticas, control electrónico colectivo descendente.
Estado: Finalizado
Referencias: Constructor: Arq. Guillermo Rial 4544-3333

Obra 47 Street - Julián Alvarez 761 (Capital Federal)

Descripción: Ascensor de tracción a cables, con cabina en acero en chapa 900kgs. Carga útil puertas automáticas de 1000mm de luz libre control VVVF.-
Estado: Finalizado
Referencias: Constructor: Arq. Damico 155-429-2971

Obra 47 Street - Julián Alvarez 753 (Capital Federal)

Descripción: Cambio de control y botoneras.-
Estado: Finalizado
Referencias: Constructor: Arq. Damico 155-429-2971

Obra Tinogasta 4529 (Capital Federal)

Descripción: Ascensor de tracción a cables, con cabina en chapa 450kgs de carga útil puertas automáticas de 800mm de luz libre.-
Estado: Finalizado
Referencias: Constructor: SEGURBA Arq. Schivo 4567-4419

Obra Tinogasta 5120 (Capital Federal)

Descripción: Ascensor de tracción a cables, con cabina en chapa 450kgs de carga útil puertas automáticas de 800mm de luz libre.-
Estado: Finalizado
Referencias: Constructor: SEGURBA Arq. Schivo 4567-4419

Obra Simbrón 4469 (Capital Federal)

Descripción: Ascensor de tracción a cables, con cabina en chapa 450kgs de carga útil puertas automáticas de 800mm de luz libre.-
Estado: Finalizado
Referencias: Constructor: SEGURBA Arq. Schivo 4567-4419

Obra Conde 3555 (Capital Federal)

Descripción: Ascensor hidráulico con pistón lateral indirecto 2:1, 4 paradas, cabina en acero inoxidable con puertas automáticas y control electrónico colectivo descendente.
Estado: Finalizado
Referencias: Constructor: Arq. Guillermo Rial 4544-3333

Obra BANCO NACION - Cuenca 2600 (Capital Federal)

Descripción: Ascensor de tracción a cables, con cabina en chapa 600kgs de carga útil puertas automáticas centrales de 800mm de luz libre, doble acceso.-
Estado: Finalizado
Referencias: Constructor: NIRO CONSTRUCCIONES Arq. Fresotti 155-183-4696

Sin otro motivo, se despide de ustedes muy atentamente;

FEDERICO H. GERHARDT
Socio