



Estabilizadora RE S.A.

Distribuidor exclusivo de  EcSS 3000™

Teléfono 520-0321 Fax (506) 520-0595 Apartado 343-1150 San José, Costa Rica

www.Estabilizadora.com info@estabilizadora.com

REFERENCIA DE ALGUNAS DE LAS ESTABILIZACIONES EN CASAS EJECUTADAS EN COSTA RICA

Constructora Comac S.A.

Aplicación de EcSS 3000 mediante inyección a 1.80 metros de profundidad, en toda el área de desplante, previamente a la construcción de una residencia, localizada en Urbanización Río Oro en Santa Ana. Casa construida bajo la dirección técnica del Ing. Danilo Sotela.

Residencia de Cine Móvil

Estabilización de suelos para una casa de habitación en Urbanización La Caraña en Santa Ana. Se estabiliza un área de 250 m² a 2mts profundidad.

Boliche Metro Bowl

Se estabiliza un área de 2,475 metros cuadrados para la construcción del complejo Metro Bowl en Guachipelín de Escazú. Supervisión de Constructora Meltzer.

Residencia Uribe, Escazú

Se estabiliza un área de 160 metros cuadrados para la ampliación de la residencia localizada en Barrio Maynard. Supervisión de la Arq. Olga Esquivel.

Constructora B y C S.A., Santa Ana

Para esta Empresa Constructora se han efectuado varios trabajos de inyección en suelos arcillosos, en siete lotes en Residencial Valle del Sol, en Santa Ana. El volumen estabilizado para esta Compañía es de 9,000 metros cúbicos, inyectando el estabilizador a dos metros de profundidad Coordinador Ing. Guillermo Cubas.

Residencial Monte Carlo, San Sebastián

Propiedad de Inmobiliaria de Mercadeo S.A. Estabilización de 6,715 metros cuadrados mediante inyección, con una profundidad promedio de 1.75 metros, en varios lotes de la urbanización que presentaban problemas de arcillas expansivas.

Residencia en Palma de Mayorca. Escazú.

Localizada en San Rafael de Escazú. Se efectuó la estabilización mediante el sistema de inyección, en un lote a construir bajo la supervisión del Ing. Rodrigo Arrea, en una superficie de 253 metros cuadrados a una profundidad de 1.75 metros.

Inversiones Giori S.A., Cariari

Estabilización de 600 metros cuadrados a una profundidad de 2 metros para un complejo de apartamentos en el Residencial Cariari, coordinado con el Ing. Carlos Mata.

Ing. Silvia Villalobos, Santa Ana

En los lotes N° 239 y 241 de Residencial Valle del Sol, en Santa Ana, se efectuó la estabilización de arcillas en un área de 194 metros cuadrados a 2 metros de profundidad.

Condominio Gálvez Club, Bello Horizonte

Se realizan estabilizaciones en 450 metros cuadrados para control de arcillas altamente expansivas durante la construcción del condominio Gálvez Club en Bello Horizonte. Empresa constructora Gálvez y Volio.

Casa Valle del Sol

Para control de arcillas expansivas en el lote # 149 del Residencial Valle del Sol, se estabilizan 530 metros cuadrados a una profundidad de 1.5 metros. Obra supervisada por el Arq. Jorge Fonseca.

Piscina en Valle del Sol

Se realiza la estabilización del fondo de la piscina en construcción por Piscinas Drezner S.A. en el lote # 241 de Residencial Valle del Sol.

Residencia Valle del Sol # 15N

Estabilización de arcillas expansivas en el área de la residencia para el control de las arcillas expansivas existentes en un área de 360 metros cuadrados a una profundidad de 1.50 metros, para el Arquitecto Reynaldo Córdoba.

PROYCON S.A. en Salitrales

Casa de habitación propiedad de Buncatur S.A., localizada en Salitrales de Santa Ana. Se efectuó la estabilización de arcillas expansivas en una superficie de 970 metros cuadrados hasta una profundidad de 1.50 metros, bajo la supervisión del Ing. Oscar Navarro y el Grupo IECA.

Constructora Acero S.A.

Estabilización del lote # 92 en Residencial Valle del Sol en Santa Ana para la construcción de una residencia. Se estabilizaron 902 m² a una profundidad promedio de 1.4 metros. Supervisado por el Ing. Ernesto Brenes.

Residencia en Bosques de Lindora

Estabilización en dos ocasiones y en dos secciones diferentes del área de fundaciones de los muros de retención y el área del rancho de la piscina en la residencia del señor Kadder en la tercera etapa de Bosques de Lindora. Trabajo contratado y supervisado por Proycon S.A.. El Ing. Federico Sáenz fue el profesional a cargo de la obra y de las dos estabilizaciones.

Constructora Acero S.A.

Estabilización del lote # 92 en Residencial Valle del Sol en Santa Ana para la construcción de una residencia. Se estabilizaron 902 m² a una profundidad promedio de 1.4 metros. Supervisado por el Ing. Ernesto Brenes.

Residencia en Bosques de Lindora

Estabilización en dos ocasiones y en dos secciones diferentes del área de fundaciones de los muros de retención y el área del rancho de la piscina en la residencia del señor Kadder en la tercera etapa de Bosques de Lindora. Trabajo contratado y supervisado por Proycon S.A.. El Ing. Federico Sáenz fue el profesional a cargo de la obra y de las dos estabilizaciones.

Residencia Villalta en Residencial Valle del Sol

Tratamiento del lote para la construcción de la vivienda de la familia Villalta, a una profundidad de 1.4 ms. Trabajo contratado por el Arq. Reynaldo Córdoba y diseño estructural del Grupo IECA.

Centro Acuarium Escazú

Tratamiento de parte del terreno para la construcción del Centro Comercial Acuarium en Guachipelín de Escazú. Supervisor Ing. Juan Carlos Sotela.

Residencia # 278 Valle del Sol

Tratamiento del terreno para la construcción de una residencia en construcción por Heriel S.A., supervisado por el Ing. Victor Merino.

Residencia Villalta en Cerro Alto

Se estabilizó el lote donde se construye la residencia de don M. Villalta a una profundidad de dos metros el Residencia Cerro Alto en Santa Ana. Trabajo contratado por Constructora Cota S.A.