
***AVISO PREVIO
DEL
ESTUDIO
DE SEGURIDAD Y SALUD***

PROYECTO :

Sustitución de edificio existente y de construcción viviendas en la Avda. del Torico Nº. 15 de Teruel

AVISO PREVIO

Obra: Sustitución de edificio existente y de construcción viviendas en la Avda. del Torico Nº. 15 de Teruel

Dirección de la obra: Avd., del Torico Nº.: 15, Teruel

Código postal: 50025

Población: Teruel

Fecha prevista de inicio de los trabajos: 02/02/2002

Duración prevista: 1 año

Previsión de personal en obra:

Contratistas: 1

Subcontratistas: 4

Trabajadores autónomos: 6

Número total de trabajadores previsto en obra: 11

Promotor:

Nombre o razón social: Promociones Cesaraugustanas S.A.

Dirección: Avda de Madrid 150

Código postal: 50012

Municipio: Teruel

Teléfono: 976 010 124

Autores del proyecto:

Nombre: Beguería y Borda Consultores Asociados S.L.

Dirección: C/ Alcalá 59

Código postal: 28014

Municipio: Madrid

Teléfono: 914 262 464

Coordinador en Materia de seguridad y salud durante la elaboración del proyecto:

Nombre: Beguería y Borda Consultores Asociados S.L.

Dirección: CI Torrelaguma Nº 73, en 28027 Madrid.

Código postal: 28014

Municipio: Madrid

Teléfono: 914 262 464

Coordinador en materia de seguridad y salud durante la ejecución de la obra:

Nombre: D. Pedro-Antonio Beguería Latorre; Arquitecto Técnico y Técnico de Prevención de Nivel Superior.

Dirección: Avda de España 129

Código postal: 28019

Municipio: Madrid

Teléfono: 912 600 000

Contratistas, subcontratistas y trabajadores autónomos (ya contratados)

| Actividad | Nombre / Razón Social / Dirección / Teléfono |
|--------------|--|
| Construcción | Juan Alonso Gómez, Avda. de España 123, 914 262 464 |
| Estructuras | Pedro Alonso González, Avda de España 123, 914 262 464 |
| Albanilería | ServiTec S.A. Paseo de Extremadura 248, 914 262 478 |
| Electricidad | Electricasa, Suministros electricos, Calle Mayor S/N, 900 22 33 44 |

30/01/2002
Autoridad Laboral:

El Promotor

Registro de entrada de la oficina de la autoridad laboral competente