



CERTIFICADO

NOVOTEC CONSULTORES, S.A.

certifica que:

D. CEFERINO RODRÍGUEZ RODRÍGUEZ

de acuerdo al Real Decreto 39/1997 ha superado satisfactoriamente las pruebas de aptitud del curso

“Prevención de Riesgos Laborales de Nivel Básico”

equivalente a 50 horas en modalidad a distancia, por lo que queda capacitado
para realizar las funciones preventivas de nivel básico

Madrid, 24 de octubre de 2005

D. Ángel  Córdoba
Director del Curso

Título de Curso Básico

N° Registro: 573.1010

NOVOTEC CONSULTORES, S.A.

D. Ángel Sanz Córdoba con DNI 050436305-L, en calidad de Jefe de Departamento de Servicio de Prevención Ajeno y en representación de NOVOTEC CONSULTORES, S.A., con C.I.F. A-78.068.202 ACREDITADA DEFINITIVAMENTE CON SERVICIO DE PREVENCIÓN AJENO por la Dirección General de Trabajo de la Comunidad Autónoma de Madrid, con el Nº 596/2.006

CERTIFICA:

Que con fecha 24 de Octubre de 2005, el trabajador CEFERINO RODRÍGUEZ RODRÍGUEZ, con D.N.I. 06.234.747-E, de la empresa P14 CIMENTACIONES, ha superado satisfactoriamente las pruebas de aptitud del curso "PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES DE NIVEL BÁSICO" equivalente a 50 horas, para realizar las funciones preventivas de nivel básico de acuerdo al Real Decreto 39/1997.

El contenido de dicha formación ha sido:

I. Conceptos básicos sobre seguridad y salud en el trabajo.

- a) El trabajo y la salud: los riesgos profesionales. Factores de riesgo.
- b) Daños derivados del trabajo. Los accidentes de trabajo y las enfermedades profesionales. Otras patologías derivadas del trabajo.
- c) Marco normativo básico en materia de prevención de riesgos laborales. Derechos y deberes básicos en esta materia.

II. Riesgos generales y su prevención.

- a) Riesgos ligados a las condiciones de seguridad.
- b) Riesgos ligados al medio-ambiente de trabajo.
- c) La carga de trabajo, la fatiga y la insatisfacción laboral.
- d) Sistemas elementales de control de riesgos. Protección colectiva e individual.
- e) Planes de emergencia y evacuación.
- f) El control de la salud de los trabajadores.

III. Riesgos específicos y su prevención en el sector correspondiente a la actividad de la empresa.

IV. Elementos básicos de gestión de la prevención de riesgos.

- a) Organismos públicos relacionados con la seguridad y salud en el trabajo.
- b) Organización del trabajo preventivo: «rutinas» básicas.
- c) Documentación: recogida, elaboración y archivo.

V. Primeros auxilios.

Y para que así conste y surta los efectos oportunos donde corresponda, firmo el presente certificado en Madrid, a 17 de Mayo de 2019.

Fdo. Ángel Sanz Córdoba

novotec



DIPLOMA

NOVOTEC CONSULTORES, S.A.

certifica que:

D. CEFERINO RODRIGUEZ RODRIGUEZ

ha recibido con aprovechamiento el curso de

“Formación Inicial (Aula Permanente de Prevención)”

de 8 horas de duración y modalidad presencial, conforme al Art. 143 del V Convenio General del sector de la Construcción. Impartido en Bellaterra, comenzando el 17/10/2012 y finalizando en la fecha 17/10/2012.

Barcelona, 17 de Octubre de 2012

D. Ceferino Rodriguez Rodriguez



novotec

D. Rafael Rodríguez León
Director del Curso

Contenido:

1. CONCEPTOS BÁSICOS SOBRE SEGURIDAD Y SALUD

- 1.1. El trabajo y la salud. Los riesgos profesionales. Factores de riesgo
- 1.2. Marco normativo básico en materia de prevención de riesgos laborales
- 1.3. Deberes y obligaciones básicas en esta materia

**2. TÉCNICAS PREVENTIVAS ELEMENTALES SOBRE RIESGOS
GENÉRICOS**

- 2.1. Caídas a distinto nivel, manipulación de cargas, medios de protección colectivos, equipos de protección individual, etc.
- 2.2. Medios auxiliares (andamios colgados, modulares, borriquitas, etc)
- 2.3. Equipos de trabajo (aparatos elevadores, pequeña maquinaria, etc.)
- 2.4. Señalización
- 2.5. Simbología de los productos y materiales utilizados en las obras de construcción

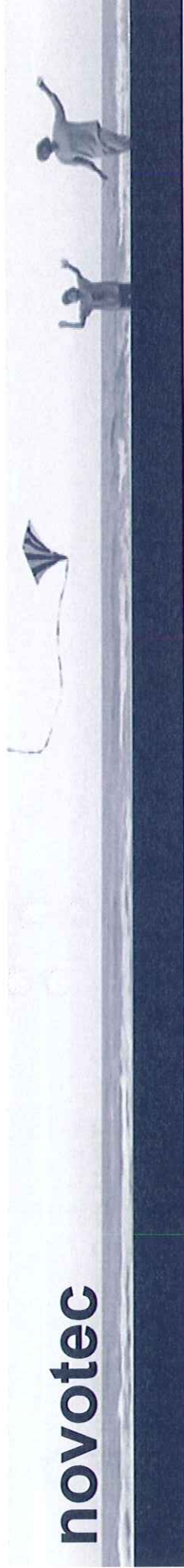
3. PRIMEROS AUXILIOS Y MEDIDAS DE EMERGENCIA

- 3.1. Procedimientos generales
- 3.2. Plan de actuación

4. DERECHOS Y OBLIGACIONES

- 4.1 Participación, información, consulta y participación.

novotec



DIPLOMA

NOVOTEC CONSULTORES, S.A.
certifica que:

D. CEFERINO RODRÍGUEZ RODRÍGUEZ

ha recibido con aprovechamiento el curso de

“Formación 2º Ciclo: Oficio de Operador de Maquinaria y Vehículos de Movimiento de Tierras”

de 6 horas de duración y modalidad presencial, conforme al Art. 156 del Convenio General del sector de la Construcción
2007-2011. Impartido en Sevilla, comenzando el 18/02/2011 y finalizando en la fecha 18/02/2011.

Sevilla, 18 de Febrero de 2011

D. Ceferino Rodríguez Rodríguez

D. José María Martín Moreno
Director del Curso



**Título de Curso Operador de
vehículos y Movimiento de Tierras
N° Registro:019425633AND.19.165
NOVOTEC CONSULTORES, S.A.**



Contenido:

1. DEFINICIÓN DE LOS TRABAJOS
2. TÉCNICAS PREVENTIVAS ESPECIFICAS
3. MEDIOS AUXILIARES, EQUIPOS Y HERRAMIENTAS
4. VERIFICACIÓN, IDENTIFICACIÓN Y VIGILANCIA DEL LUGAR DE TRABAJO Y EL ENTORNO
5. INTERFERENCIA DE ACTIVIDADES
6. DERECHOS Y OBLIGACIONES



Prevención de Riesgos Laborales

CERTIFICACIÓN DE ACCIÓN FORMATIVA

Complemento de formación por oficios: **Cimentaciones especiales, sondeos y perforaciones**

Duración: 6 horas lectivas, modalidad presencial

Días de celebración:

23 de mayo de 2014

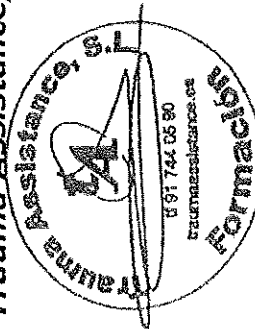
Contenido: especificado al dorso

A favor de: **CEFERINO RODRIGUEZ RODRIGUEZ**
con NIF/NIE nº **06234747E**,

TRAUMA ASSISTANCE, S.L. certifica que ha seguido con aprovechamiento la acción formativa mencionada, por lo que se expide el presente

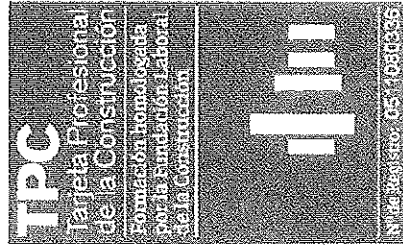
CERTIFICADO

Trauma Assistance, S.L.



Nº Curso: 033671713MAD

Nº Registro: TA-AL-2CLO-16-14/21



EL INTERESADO

Madrid, 23 de mayo de 2014

CONTENIDO DE LA ACCION FORMATIVA

“Complemento Formación por oficios: Cimentaciones especiales, sondeos y perforaciones”

Disposiciones legales: *Art. 170 Convenio General del Sector de la Construcción 2012-2016*

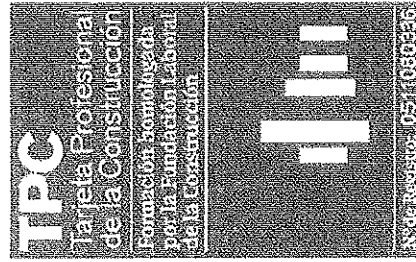
1.- Definición de los trabajos.

- Cimentaciones especiales (pilotes y micropilotes, muros pantalla, anclajes, consolidaciones, inyecciones, etc.). Técnicas de ejecución.
- Sondeos y perforaciones. Técnicas (percusión, rotación, rotoperCUSión, etc.).
- Tipos de terrenos. Características y comportamiento.
- Maquinaria empleada. Características, componentes principales y funcionamiento.

2.- Técnicas preventivas específicas.

- Identificación de riesgos.
- Evaluación de riesgos del puesto.
- Medios auxiliares, equipos de trabajo y herramientas: riesgos y medidas preventivas.
- Mantenimiento y verificaciones, manual del fabricante, dispositivos de seguridad, etc.
- Manipulación manual de cargas.
- Entubaciones y sistemas de sostenimiento.
- Medios de protección colectiva (colocación, usos, obligaciones y mantenimiento).
- Equipos de protección individual (colocación, usos, obligaciones y mantenimiento).
- Materiales y productos (etiquetado, fichas de datos de seguridad...).
- Interferencias y servicios afectados (líneas aéreas, canalizaciones subterráneas, construcciones colindantes, etc.).

Horas lectivas: 6 h presenciales



Fecha de impartición: 23 de mayo de 2014
Lugar de impartición: Madrid
Nº Curso: 033671713MAD