

Data: 16 DES. 2013

Entrada núm.

Sortida núm. 193

## Reconeixement i acreditació de les competències professionals. Acreditació d'unitats de competència incloses en títols de formació professional i certificats de professionalitat

Mariona Sagarra Marin, secretari/ària de la comissió avaluadora del centre . CIFO de Santa Coloma de Gramenet, amb codi 08960321, del municipi Santa Coloma de Gramenet, en representació del Departament d'Empresa i Ocupació, del Departament d'Ensenyament i de l'Institut Català de les Qualificacions Professionals, i d'acord amb la documentació que hi ha dipositada en aquesta secretaria,

### Certifico

Que Marcos Gracia Liron, amb DNI 45542939H, ha demostrat la seva competència professional mitjançant l'avaluació que s'ha fet segons el Reial decret 1224/2009, en el marc del Sistema Nacional de Qualificacions i Formació Professional, en la/les unitat/s de competència següent/s, inclosa/es en data de la convocatòria, en títols de formació professional o en certificats de professionalitat.:

Dades de la unitat de competència

Codi	Denominació	Nivell
UC_2-0075-11_2	Adoptar les mesures de prevenció de riscos laborals en el lloc de treball.	2
UC_2-0078-11_2	Preparar i transportar mitjans i productes per al control de plagues.	2
UC_2-0079-11_2	Aplicar mitjans i productes per al control de plagues.	2

I, perquè així consti els efectes d'acreditació parcial acumulable per a la consecució de títol i/o certificats de professionalitat, s'expedeix aquest certificat, d'acord amb el Reial decret 1224/2009.

Santa Coloma de Gramenet, 16 de desr

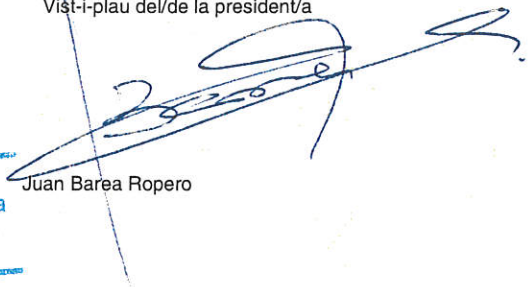
El/la secretari/ària



Mariona Sagarra Marin

16 DES. 2013

Vist-i-plau del/de la president/a



Juan Barea Roper

 Generalitat de Catalunya  
Servei d'Ocupació de Catalunya  
Centre d'Innovació i Formació Ocupacional  
a Santa Coloma de Gramenet

Programa finançat pel Ministeri d'Educació, Cultura i Esport i cofinançat pel Fons Social Europeu



## MARC GRACIA LIRÓN

**NIF: 45542939H**

Ha superado satisfactoriamente el curso:

### **“Niveles especiales para el tratamiento con productos muy tóxicos (T+), carcinógenos, mutágenos, tóxicos para la reproducción (CMRs) y productos que sean o generen gases”**

Según **RD 830/2010**, 25 de junio, por el que se establece la normativa reguladora de la capacitación para realizar tratamientos con biocidas Anexo II: Programas de los niveles especiales.

**MODALIDAD DEL CURSO:** semipresencial

**DURACIÓN:** 80 horas (64h teleformación, 16h presencial)

**CENTRO DOCENTE :** Higiene Ambiental Consulting s.l. (B-64094055)

**FECHAS:** del 2 de noviembre al 16 de diciembre de 2016

**COORDINADORES CURSO:**

- Xavier Capell Oller
- Alba Dantí Ribas

Firma del alumno/a

  
Xavier Capell Oller  
Coordinador / Tutor curso

  
Alba Dantí Ribas  
Coordinadora/Tutora curso

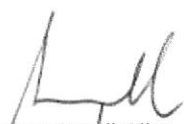
## PROGRAMA


a) Nivel especial para tratamiento con productos muy tóxicos (T+) y carcinógenos, mutágenos y tóxicos para la reproducción (CMRs) (40 horas)

1. Entorno profesional (medios urbanos, locales e instalaciones, ...).
2. Organismos nocivos susceptibles de ser tratados con productos T+ y CMRs. Justificación de la elección de estos productos.
3. Biocidas. Clasificación en función de sus propiedades intrínsecas.
4. Equipos. Mantenimiento.
5. Métodos de aplicación de productos T+ y CMRs.
6. Señalización de las mercancías, recintos y zonas a tratar. Perímetro de seguridad.
7. Riesgos derivados del uso de T+ y CMRs. Prevención de riesgos laborales.
8. Riesgos para la salud pública. Medidas preventivas y gestión del riesgo.
9. Peligrosidad de T+ y CMRs.
10. Intoxicaciones. Primeros auxilios.
11. Transporte y Almacenamiento de T+ y CMRs. Normativa legal.
12. Etiquetado y FDS de productos T+ y CMRs.
13. Eliminación de envases y residuos. Sistemas de gestión de residuos.

b) Nivel especial para tratamiento con productos que sean o generen gases (40 horas)

1. Entorno profesional (medios urbanos, locales e instalaciones,...).
2. Organismos nocivos susceptibles de ser tratados con productos que sean o generen gases. Justificación de la elección.
3. Biocidas que son o generan gases. Propiedades, modos y espectros de acción.
4. Factores a considerar en la aplicación de fumigantes.
5. Equipos y técnicas de fumigación y otras aplicaciones.
6. Mantenimiento, regulación calibración y revisión de equipos.
7. Métodos de aplicación de productos que sean o generen gases.
8. Señalización de las mercancías, recintos y zonas a tratar. Perímetro de seguridad
9. Peligrosidad y riesgos derivados del uso de gases. Prevención de riesgos laborales.
10. Riesgos para la salud pública. Medidas preventivas y gestión del riesgo.
11. Detectores de gases, máscaras, filtros y otros elementos de seguridad.
12. Mantenimiento de los elementos y equipos de seguridad.
13. Intoxicaciones. Primeros auxilios.
14. Transporte, almacenamiento y manipulación de gases. Normativa legal.
15. Etiquetado y FDS de gases.
16. Eliminación de envases y residuos. Sistemas de gestión de residuos.
17. Legislación específica.
18. Practica.

  
Xavier Capell Oller  
Coordinador / Tutor curso

  
Alba Danti Ribas  
Coordinadora/Tutora curso