

CERTIFICADO DE APROVECHAMIENTO

DATOS DEL ALUMNO	
NOMBRE Y APELLIDOS	DNI
JOSE CARLOS CARREIRAS CARRO	44.839.765-T

DATOS DE LA ENTIDAD ORGANIZADORA Y DEL CURSO

ENTIDAD ORGANIZADORA QUE IMPARTE EL CURSO:

DIDASCALIA FORMACIÓN Y CONSULTORÍA SL

Entidad Autorizada por la Dirección General de Salud Pública de la Comunidad Autónoma de Galicia, con fecha 12/01/2017 conforme al artículo 7 del Real Decreto 830/2010, de 25 de junio, por el que se establece la normativa reguladora de la capacitación para realizar tratamientos con biocidas.

TÍTULO DEL CURSO:

NIVEL ESPECIAL PARA TRATAMIENTOS CON PRODUCTOS MUY TÓXICOS, CARCINÓGENOS, MUTAGÉNICOS Y TÓXICOS PARA LA REPRODUCCIÓN (CMRs)

FECHA Y LUGAR DE REALIZACIÓN DEL CURSO: del 10/11/2017 al 04/12/2017 en Centro de Negocios Ágora Magna, C/ Coruña nº 4 bajo CP 36208 Vigo

PROMOTOR DEL CURSO: DIDASCALIA FORMACIÓN Y CONSULTORÍA SL

DURACIÓN DEL CURSO: 40 HORAS (32H E-LEARNING + 8H PRESENCIALES)

COORDINADOR DEL CURSO/TITULAR DE LA ENTIDAD ORGANIZADORA DEL CURSO

DECLARO que son ciertos cuantos datos figuran en el presente certificado

En Sevilla, a 18 de diciembre de 2017

EL COORDINADOR/TITULAR DEL CURSO

Fdo.



Este certificado de aprovechamiento tendrá validez oficial en todo el Estado, según lo establecido en el art. 8 del R.D 830/2010, por el que se establece la normativa reguladora de la capacitación para realizar tratamientos con biocidas

NIVEL ESPECIAL PARA TRATAMIENTOS CON PRODUCTOS MUY TÓXICOS, CARCINÓGENOS, MUTAGÉNICOS Y TÓXICOS PARA LA REPRODUCCIÓN (CMRs):

(CONTENIDO SEGÚN REAL DECRETO R.D. 830/2010 DE 25 DE JUNIO)

Unidad 1 ENTORNO PROFESIONAL. MEDIOS URBANOS, LOCALES E INSTALACIONES

Unidad 2 ORGANISMOS NOCIVOS SUSCEPTIBLES DE SER TRATADOS CON PRODUCTOS QUE SEAN T+ O CMRs. JUSTIFICACIÓN DE LA ELECCIÓN

Unidad 3 BIOCIDAS. CLASIFICACIÓN EN FUNCIÓN DE SUS PROPIEDADES INTRÍNSECAS

Unidad 4 EQUIPOS. MANTENIMIENTO

Unidad 5 MÉTODOS DE APLICACIÓN DE PRODUCTOS T+ y CMRs

Unidad 6 SEÑALIZACIÓN DE LAS MERCANCÍAS, RECINTOS Y ZONAS A TRATAR. PERÍMETRO DE SEGURIDAD

Unidad 7 RIESGOS DERIVADOS DEL USO DE T+ y CMRs. PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES

Unidad 8 RIESGOS PARA LA SALUD PÚBLICA. MEDIDAS PREVENTIVAS Y GESTIÓN DEL RIESGO

Unidad 9 PELIGROSIDAD DE LOS PRODUCTOS CLASIFICADOS COMO T+ Y CMRs

Unidad 10 INTOXICACIONES Y PRIMEROS AUXILIOS

Unidad 11 TRANSPORTE, ALMACENAMIENTO DE T+ y/o CMRs

Unidad 12 ETIQUETADO Y FICHAS DE DATOS DE SEGURIDAD DE T+ y/o CMRs

Unidad 13 ELIMINACIÓN DE ENVASES Y RESIDUOS. SISTEMAS DE GESTIÓN DE RESIDUOS

PRÁCTICAS / EXAMEN