

## Inscripción:

Fecha: 5 de marzo de 2018  
de 10:00 a 13:30 h

Lugar: Paraninfo UPV/EHU – BIZKAIA  
ARETOA. Abandoibarra, 3 – Bilbao

Inscríbese aquí

O bien envíe un correo a  
[formacion@atecyr.org](mailto:formacion@atecyr.org) indicando su  
nombre, apellido, email y teléfono,

Asistencia GRATUITA previa inscripción

## Información:

Atecyr  
917671355  
[formacion@atecyr.org](mailto:formacion@atecyr.org)  
[www.atecyr.org](http://www.atecyr.org)

## Sobre Atecyr:

Atecyr, Asociación Técnica Española de Climatización y Refrigeración es una organización de carácter no lucrativo, dedicada a divulgar e impulsar conocimientos técnicos y científicos aplicados a la climatización, calefacción, ventilación y refrigeración, así como aquellos conocimientos de ingeniería relacionados con el medio ambiente y el uso racional de la energía.

## Organizan:



## Patrocinan:



Jornada Técnica Estrella

# Atecyr

Asociación Técnica Española de  
Climatización y Refrigeración  
Agrupación País Vasco

Instalaciones Seguras y  
Sostenibles en  
Protección Contra  
Incendios

Bilbao  
5 de marzo de 2018



## Objetivo:

Atecyr País Vasco y la Universidad del País Vasco, organizan una jornada sobre **Instalaciones Seguras y Sostenibles en Protección Contra Incendios.**

La seguridad es uno de los criterios claves a la hora de diseñar las instalaciones de los edificios. Existen muchas normativas relacionadas con el uso de materiales, sistemas y equipos que se instalan en edificios.

En la Jornada se hablará sobre los cambios en la normativa que están a punto de entrar en vigor y se darán a conocer nuevos sistemas y tendencias en instalaciones seguras y sostenibles.

El objetivo es transmitir a los proyectistas (Arquitectos e Ingenieros), a las empresas instaladoras y a las propiedades (responsables de instalaciones en hospitales, hoteles, industrias, viviendas) las nuevas normativas, los nuevos sistemas disponibles, materiales, tendencias, y compartir problemas o dudas que puedan surgir en relación a las instalaciones seguras y el cumplimiento de la normativa.

## Programa:

09:45 h	<b>Registro de asistentes</b>
10:00 h	<b>Bienvenida e inauguración</b> <i>Luis Castillo</i> <i>Presidente de la Agrupación de País Vasco de ATECYR.</i>
10:15 h	<b>Últimas actualizaciones de la Guía Técnica de aplicación RIPCI</b> <i>Pedro Rodríguez</i> <i>Responsable del Servicio de Administración Industrial. Gobierno Vasco, Coordinador Grupo de Trabajo de PCI- Comunidades Autónomas</i>
10:45 h	<b>Resistencia al fuego y control de humos de incendio en conductos y chimeneas</b>  <i>Jon Molinos</i> <i>Director Técnico de Jeremias</i>  <i>José Luis Galiño</i> <i>Responsable de chimeneas modulares de DINAK</i>
11:30 h	<b>Materiales seguros y sostenibles</b> <i>Francisco López</i> <i>Ingeniero de Prescripción –Grandes Cuentas. ABN PIPE SYSTEMS</i>
11:50 h	<b>Control de Humos en Vías de Evacuación</b> <i>Miguel García</i> <i>Responsable de Proyectos. SODECA</i>

12:10 h

**Cómo afectan las Instalaciones de PCI a la intervención de los Bomberos**

*Francisco Berreteaga*

*Jefe de sección de Prevención de Incendios*

*Javier Elorza*

*Subinspector de Prevención de Incendios*

*Bomberos de la Diputación Foral de Bizkaia*

**Mesa redonda.**

**Modera:**

*Luis Castillo*

12:40 h

*Presidente de la Agrupación de País Vasco de ATECYR.*

*Pedro Rodríguez*

*Francisco Berreteaga*

*Javier Elorza*

*Jon Molinos*

*José Luis Galiño*

*Francisco López*

*Miguel García*

13:15 h

**Clausura de acto.**

*Luis Castillo*

*Presidente de la Agrupación de País Vasco de ATECYR.*