

<p>Lunes 17 de junio (18:00-21:00) Bizkaia (La Bolsa-Casco Viejo)</p>	
<p>Ponente</p>	<p>Lexuri Yurrebaso Macazaga</p>
<p>Licenciada en Ciencias Químicas por la Universidad del País Vasco (2006). Se incorpora a Labein - TECNALIA en Junio del 2005 como cooperante y en octubre del 2006 a la plantilla. Se ha especializado en materia de Contaminación Atmosférica, participando en diferentes estudios en materia de calidad del aire. Destacan diagnósticos de contaminación atmosférica (análisis de legislación vigente estatal y europeo), planes de acción de calidad del aire, protocolos de actuación ante eventos de contaminación atmosférica y modelización de emisiones (estudio de emisiones industriales y de tráfico a escala local y microescala).</p>	
<p>Título: Contaminación atmosférica: encarando un problema ambiental y de salud pública</p>	
<p>En esta ponencia se abordarán de forma genérica las principales afecciones en la salud de la contaminación atmosférica. Se hará una descripción de las principales fuentes en entornos urbanos y los contaminantes tóxicos asociados a cada una de ellas. De esos contaminantes se explicarán las recomendaciones de la en cuanto a valores límite que recomienda no superar y se compararán con los valores actualmente regulados por la Comisión Europea y los cambios que la modificación de esta ley traerá a partir de 2028. Se hará especial énfasis en la importancia de la nueva normativa Europea y como afectaran sus novedades al conjunto de la ciudadanía. Finalmente, la presentación terminará con una breve explicación del apoyo brindado al Ayuntamiento de Bilbao en diseño de la Zona de bajas emisiones (ZBE), un ejercicio con unos objetivos de reducción basados en el cumplimiento de la nueva legislación a 2030.</p>	