

**Planificación Ágil Apoyada en  
Gestión Visual,  
Madrid, 20 de octubre  
Sede del CEL. Paseo de la Castellana, 131. bajo C**

Empresas Participantes



El CEL, La División de Relés de Electrotecnia Artech Hnos. y Asenta Management Consultants organizan un Desayuno de Trabajo bajo el título *Planificación ágil Apoyada en Gestión Visual*.

Las empresas industriales se enfrentan a nuevos retos por parte del mercado que ponen a prueba continuamente sus sistemas de planificación de la producción: mayor variedad de productos, plazos de entrega más cortos, urgencias, etc. a los que tienen que enfrentarse sin despilfarro de recursos en forma de grandes inventarios o excesos de capacidad.

El software utilizado para planificar la producción en entornos complejos es cada vez más sofisticado, lo que pone a prueba las relaciones entre departamentos de las empresas, notablemente entre el área comercial y el área de logística o fabricación, que se enzarzan en polémicas interminables acerca del impacto de decisiones "incomprensibles" de la otra parte en las actividades propias.

Durante este desayuno se descubrirán las claves para:

- 1) Tener en cuenta la capacidad de producción como elemento clave de la planificación en situaciones en las cuales no es posible comprometer toda la capacidad con antelación para pedidos de plazo de entrega largo porque sabemos que llegarán nuevos pedidos con plazos de entrega cortos mucho más cerca de la fecha de fabricación.
- 2) Nivelar la capacidad de producción para enfrentarse con gran eficiencia a situaciones de demanda de alta variabilidad
- 3) Definir políticas comerciales (en cuanto a los plazos de entrega) coherentes desde el punto de vista del mercado y también desde el punto de vista industrial.
- 4) Establecer mecanismos de comunicación y gestión visual que permitan a todos los protagonistas entender en tiempo real la situación de la demanda y el impacto de los cambios
- 5) Ajustar los inventarios y las necesidades de persona.

En el desayuno se presentarán los conceptos "Lean Manufacturing" en los que se basan los sistema de planificación "ágil" y se presentará un caso real de aplicación exitosa de estos conceptos.

CEL Madrid  
Paseo de la Castellana, 131, bajo C  
28046 Madrid  
Tlf.: 91 781 14 70  
Fax: 91 575 80 84  
Mail: cel@cel-logistica.org



CEL Barcelona  
Travessera de Gràcia, 15 1º 1ª  
08021 Barcelona  
Tlf.: 93 201 05 55  
Fax: 93 201 08 64  
Mail: bcn@cel-logistica.org

#### Dirigido a:

Directores Generales, Directores Comerciales, Directores de Planificación y Logística o Directores de Producción de empresas industriales caracterizadas por:

- Fabricar un gran número de productos distintos con demanda variable
- Fabricar productos contra pedido y productos contra almacén en las mismas instalaciones
- Tener dificultades para cumplir y/o reducir sus plazos de entrega

#### Programa:

09:30	Recepción, entrega de material y café de bienvenida
09:45	Presentación de los participantes <b>Centro Español de Logística</b> <i>José Estrada. Director General</i> <b>Asenta Management Consultants.</b> <i>José Ignacio Erasquin. Socio Director</i> <b>Electrotecnia Artech Hnos.</b> <i>Iratxe Las Hayas. Directora de la División Relés</i>
10:15	Planificación ágil apoyada en gestión visual <b>Asenta Management Consultants</b> <i>José Ignacio Erasquin. Socio Director</i>
11:00	Pausa para café
12:00	Caso de éxito: Implantación de un sistema de planificación de ágil de tipo pull-mixto en un fabricante de componentes para bienes de equipo <b>Electrotecnia Artech Hnos.</b> <i>Iratxe las Hayas. Directora de la División Relés.</i>
12:30	Debate: Ruegos y Preguntas

#### Fecha y lugar de celebración:




Martes, 20 de Octubre de 2009  
Madrid, Oficinas del Centro Español de Logística  
Paseo de la Castellana, 131, bajo C

CEL Madrid  
Paseo de la Castellana, 131, bajo C  
28046 Madrid  
Tlf.: 91 781 14 70  
Fax: 91 575 80 84  
Mail: cel@cel-logistica.org



CEL Barcelona  
Travessera de Gràcia, 15 1º 1ª  
08021 Barcelona  
Tlf.: 93 201 05 55  
Fax: 93 201 08 64  
Mail: bcn@cel-logistica.org

Acerca de los participantes:

	<p>Asenta Consulting es una Consultoría de Dirección, especializada en métodos de Gestión Avanzada para la Excelencia Empresarial, con oficinas en Madrid, Barcelona y Bilbao.</p> <p>Asenta Consulting ayuda a las empresas a mejorar su competitividad, guiando en procesos de transformación para conseguir resultados duraderos</p> <p>Asenta Consulting se caracteriza por:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Integrar a un equipo de profesionales especialistas con amplia experiencia práctica.</li> <li>• Tener una profunda orientación a la acción, dejando huella visible en la empresa cliente.</li> <li>• Acelerar el aprendizaje organizativo, mediante la transferencia de métodos robustos y eficacia probada.</li> <li>• Ofrecer soluciones avanzadas en gestión, contrastadas con expertos de relieve internacional.</li> <li>• Asesorar a empresas líderes, reconocidas por el nivel de gestión alcanzado.</li> </ul>
	<p>ARTECHE cuenta con una experiencia de más de 60 años ofreciendo soluciones a sus Clientes, dentro del sector eléctrico. Desarrolla su actividad en los campos de la medida y protección eléctricas en generación, transmisión, distribución e industria.</p> <p>Una trayectoria que le ha llevado a ser una marca de referencia ineludible a nivel internacional con una gama completa de productos y soluciones</p> <p>ARTECHE cuenta con equipos en funcionamiento en más de 130 países, 13 empresas en Europa, América y Asia y un servicio conformado por más de 80 oficinas técnico-comerciales.</p>
	<p><b>CEL</b> es una asociación sin ánimo de lucro, de ámbito nacional, formada por más de 600 empresas pertenecientes al ámbito industrial, operadores logísticos, distribuidores y empresas de servicios. Su objetivo es impulsar el desarrollo de la función logística en España, a través de tres ejes de actuación: innovación y desarrollo de proyectos sectoriales; comunicación al sector de técnicas y herramientas para la gestión de la cadena de suministro y formación certificada para profesionales en ámbito logístico.</p>