		Asea Brown Boveri, S.A.			Referencia del documento: AC-01
Tipo de documento: Acta de Reunión nº 16 del Comité de Seguridad y Salud Centro de ABB Madrid					
Departamento: Comité de Seguridad y Salud Laboral	Fecha: 15.12.2010	Idioma: Es	Revisión: 00	Página: 1 (6)	

Fecha de la reunión: 15 de diciembre de 2010

Lugar: Sala 203 - Planta 2ª - Edificio Alborán

Hora de comienzo: 11:30 h.

Hora de finalización: 13.15 h.

Asistentes:

Miembros del Comité:

Lydia Prat Bubé (Presidenta)

Francisco Torre Sánchez (Secretario)

Maria Nieves Sáez Redondo

Carlos Chantal Briz

Domingo Vigara León

Ausencia

Julio Garcia Calvo

Invitados

Paul Flint

Angel Madrid

Eduardo Delgado

Representante Empresa

Delegado de Prevención

Representante Empresa

Delegado de Prevención

Delegado de Prevención

Representante Empresa

Empresa:

Asea Brown Boveri, S.A.

Asea Brown Boveri, S.A.

Asea Brown Boveri, S.A.

Asea Brown Boveri, S.A.

Asea Brown Boveri, S.A.

Asea Brown Boveri, S.A.

Asea Brown Boveri, S.A.

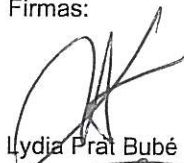
Asea Brown Boveri, S.A.

Asea Brown Boveri, S.A.

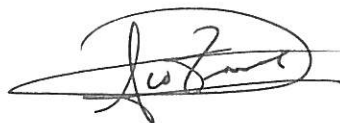
Acta preparada por: Lydia Prat Bubé

Distribución: Miembros del Comité de Seguridad y Salud Laboral
Director de Recursos Humanos
Presidente del Comité de Empresa
Servicio de Prevención de Riesgos Laborales ABB
Departamentos implicados
Archivo del CSS

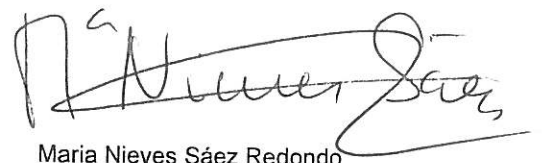
Firmas:



Lydia Prat Bubé



Francisco Torre Sánchez



Maria Nieves Sáez Redondo




Domingo Vigara León



Carlos Chantal Briz

AUSENTE
Julio Garcia Calvo

	Asea Brown Boveri, S.A.	Referencia del documento: AC-01		
Tipo de documento: Acta de Reunión nº 16 del Comité de Seguridad y Salud Centro de ABB Madrid				
Departamento: Comité de Seguridad y Salud Laboral	Fecha: 15.12.2010	Idioma: Es	Revisión: 00	Página: 2 (6)

Asunto: Reunión del Comité de Seguridad y Salud

REVISION DE PUNTOS y ACCIONES PENDIENTES DE LA REUNION ANTERIOR

Punto 1. Cambio de intensidad en la iluminación de las salas de trabajo y reuniones de las cuatro plantas del edificio Alborán. Se va a proceder, antes del 15 de febrero, a instalar dos luminarias de tubos fluorescentes en las salas grandes pendientes.

Responsable de la acción pendiente: Servicios Generales

Punto 2. Confirmada la terminación y entrega de diplomas del curso básico de PRL de 50 a los responsables de almacén y los respectivos suplentes, Miguel Santos, Antonio Gómez de Paz y Fernando Martínez López.

Punto 3. Entrega de EPI's y ropa de trabajo en el taller de Service.

El responsable del taller, E. Delgado, confirma durante su participación en la reunión, que la reposición de ropa de trabajo pendiente de 2010 se realizará en el primer trimestre de 2011, conjuntamente con las equipaciones de 2011.

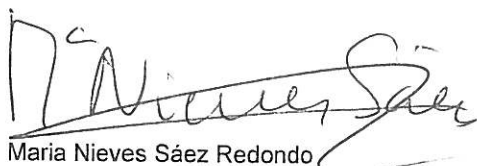
Nombrada como responsable de la compra de EPI's y ropa de trabajo dentro de la división DM para el taller Service Madrid: Mercedes García.

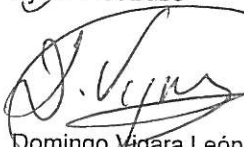
Responsables de las acciones pendientes: Responsable del Taller Service

Firmas:


Lydia Prat Bubé



Francisco Torre Sánchez


Maria Nieves Sáez Redondo


Domingo Vígara León


Carlos Chantal Briz

AUSENTE Julio Garcia Calvo

	Asea Brown Boveri, S.A.	Referencia del documento: AC-01		
Tipo de documento: Acta de Reunión nº 16 del Comité de Seguridad y Salud Centro de ABB Madrid				
Departamento: Comité de Seguridad y Salud Laboral	Fecha: 15.12.2010	Idioma: Es	Revisión: 00	Página: 3 (6)

Punto 4. Señalización de paso preferente para peatones en la rotonda de entrada al acceso principal al edificio Alborán y al patio de Cronos. Realizada la señalización vertical. Únicamente resta la señalización de paso de peatones que será mediante obra en lugar de pintura. Posible fecha de la obra dentro del 1er trimestre 2011.

Responsable de la acción: Real State / Servicios Generales

Punto 5. Humidificación del ambiente en el edificio Alborán. Se planificará para 2011 una nueva medición del nivel de humedad del edificio.

Responsables de la acción: Servicio de Prevención

Punto 6. Incendio de un compresor de aire comprimido ubicado en el taller de Service perteneciente a Turbocompresores. Sigue pendiente el informe final.

Responsable: Servicio de Prevención.

Punto 7. Temperatura de la nave de almacén. Acciones realizadas hasta el momento:

1ª. Compra de cañones eléctricos con los que se han realizado las pruebas de lanzamiento de aire caliente, las cuales no han sido efectivas, por lo que los cañones se han devuelto al proveedor.

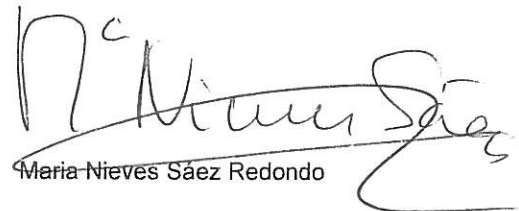
Firmas:



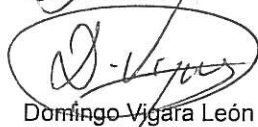
Lydia Prat Bubé



Francisco Torre Sánchez



Maria-Nieves Sáez Redondo




Domingo Vígara León



Carlos Chantal Briz

AUSENTE
Julio Garcia calvo

	Asea Brown Boveri, S.A.	Referencia del documento: AC-01		
Tipo de documento: Acta de Reunión nº 16 del Comité de Seguridad y Salud Centro de ABB Madrid				
Departamento: Comité de Seguridad y Salud Laboral	Fecha: 15.12.2010	Idioma: Es	Revisión: 00	Página: 4 (6)

2ª. Intento de alquiler de cañones alimentados por gasoil y con un nivel de kilocalorías muy superior a los eléctricos. Desestimado por el propio proveedor debido a la complejidad en la instalación, la cual no es factible por las características y dimensiones de la nave.

3ª Revisión de los proyectos de inversión para la instalación de calefacción. Los presupuestos han sido enviados por Real State a la Dirección Financiera y de Recursos Humanos. Pendiente de respuesta.

4ª Se siguen buscando alternativas paralelas, incluso provisionales, para paliar momentáneamente la situación.

Se crea comisión específica: Carlos Chantal + Nieves Sáez.

Responsables: Real State / Servicios Generales

Punto 8. De acuerdo con el informe del último simulacro de emergencia preparado por el Servicio de Prevención, se comprueban las acciones correctoras realizadas hasta el momento según la programación prevista.

Punto 9. Ropa de trabajo del taller de Turbocompresores. En la última entrega de ropa las mangas largas de las chaquetillas, hasta el momento terminadas en elástico ajustado a la muñeca, han llegado con corchetes, lo que permite que la manga se pueda desabrochar y el consiguiente riesgo de atrapamiento por partes activas de las máquinas.

Realizada investigación por parte del Responsable de Prevención a través de la BU de Turbocompresores en Zurich, comprobando que se ajusta a la normativa del grupo.

Firmas:



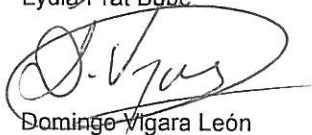
Lydia Prat Bubé



Francisco Torre Sánchez



Maria Nieves Sáez Redondo




Domingo Vígara León



Carlos Chantal Briz

AUSENTE Julio Garcia Calvo


	<p style="text-align: center;">Asea Brown Boveri, S.A.</p>	<p>Referencia del documento: AC-01</p>		
<p>Tipo de documento: Acta de Reunión nº 16 del Comité de Seguridad y Salud Centro de ABB Madrid</p>				
<p>Departamento: Comité de Seguridad y Salud Laboral</p>	<p>Fecha: 15.12.2010</p>	<p>Idioma: Es</p>	<p>Revisión: 00</p>	<p>Página: 5 (6)</p>

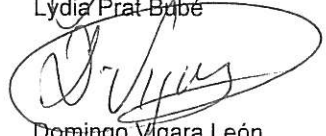
PUNTOS NUEVOS PLANTEADOS EN EL DIA DE HOY


Nueva nave de Turbocompresores: revisar sistema de extracción en la nueva sala de limpieza de piezas y motores.


La próxima reunión del Comité de Seguridad y Salud tendrá lugar durante la primera quincena de marzo de 2011, se definirá la fecha.

Firmas:


Lydia Prat Bubi


Domingo Vigara León


Francisco Torre Sánchez


Carlos Chantal Briz


Maria Nieves Sáez Redondo

AUSENTE Julio Garcia Calvo