

prevención de
caídas de altura



goitik beherako
erorketen prebentzioa

ASCONGI

Asociación de Constructores de Obras de Gipuzkoa
Gipuzkoako Eraikileen Elkartea

ADEGI

¿Dónde surge la idea?

1. Iniciativa empresarial cuya vertiente técnica se trabaja en el seno de Confebask por las asociaciones Ascobi, Ascongi, Uneca, empresas del sector de la construcción y Osalan.

2. Posteriormente **la iniciativa se traslada al proceso de Diálogo Social** donde se acuerda cómo hacer llegar el programa al sector de la construcción.

¿Por qué surge?

1. Necesidad de **evitar en PRL aproximaciones excesivamente generales**, que terminan por abarcar una realidad casi infinita.
2. Porque los **accidentes se concentran en muy pocos riesgos**.

¿Con qué objetivo?

Concentrarnos en los pocos riesgos que más accidentes graves y mortales provocan.

¿Qué se decide?

1. Seleccionar el sector: **CONSTRUCCION**
2. Construir 1 **Grupo de Trabajo** x sector compuesto por:

Empresas del sector
Técnicos de Osalan
Organizaciones Empresariales

Metodología seguida:

4 líneas de Actuación:

FASE 1: Constitución de los Grupos de Trabajo.

FASE 2: Identificación de problemáticas y riesgos preponderantes del sector.

FASE 3: Selección y priorización de riesgos.

FASE 4: Identificación de elementos angulares de cada riesgo y de posibles vías de solución.

Se selecciona un único riesgo prioritario:

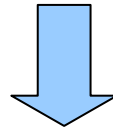
Sector: CONSTRUCCION

Riesgo Prioritario: Caída en Altura



ASCONGI
Asociación de Constructores de Obras de Gipuzkoa
Gipuzkoako Eraikileen Elkarte

Se buscan las causas, agentes materiales y soluciones concretas aplicables para el riesgo identificado.



Resultados

Resultados del Análisis:

Los 5 factores riesgo principales de las caídas en altura:

- 1. Escaleras**
- 2. Huecos**
- 3. Andamios**
- 4. Pluralidad de agentes**
- 5. Proyectos de obras**

¿Qué soluciones se buscan?

Identificados los 5 Factores Riesgo... Soluciones Sencillas y Operativas para:

Escaleras
Huecos
Andamios

Pluralidad de
agentes
Proyectos de
obras

¿Qué tipo de medidas?

Para Escaleras, Huecos y Andamios:

Recomendacion

~~es:~~ TÉCNICAS:

- Cómo deben ser las escaleras y los andamios.
- Cómo deben ser cubiertos los huecos.

DE USO

Cómo deben usarse correctamente.

¿Qué tipo de medidas?

Para la Pluralidad de Agentes en Obra:

Herramienta sencilla que:

Se dirige a:

- Promotores
- Constructores
- Autónomos
- Subcontratistas

Indique:

Cuáles son las obligaciones preventivas de cada agente interviniente en una obra.

El programa da un giro radical:

SE TRASLADA AL PROCESO DE DIÁLOGO SOCIAL

En el seno del Proceso de Diálogo Social:

Se acuerda :

- **Cómo hacer llegar a las empresas y trabajadores.**
- **Con qué herramientas y soportes.**
- **Qué rol juega cada signatario.**

En este contexto nace:



ASCONGI
Asociación de Constructores de Obras de Gipuzkoa
Gipuzkoako Eraikileen Elkarte

Metodología acompañada de:

Asignación de funciones para:

Asociaciones Empresariales: Ascongi, Ascobi y Uneca
Sindicatos UGT y CCOO
Técnicos de Osalan
Inspección de trabajo

Objetivos:

Aunar esfuerzos
Asumir compromisos

Se crea una comisión tripartita de seguimiento:

Objetivo:

1. Seguimiento, control y evaluación.
2. Valoración resultados e indicadores.
3. Aportación mejoras y modificaciones.

Compuesto por:

Asociaciones empresariales
Sindicatos UGT y CCOO
Osalan



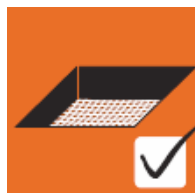
ASCONGI
Asociación de Constructores de Obras de Gipuzkoa
Gipuzkoako Eraikileen Elkarte

Un Programa de Sensibilización cuyo lema es:

Asumir Riesgos NO es parte de tu Trabajo



► Escaleras



► Huecos



► Andamios

LOTU supone un cambio de aproximación a la PRL que se basa en 2 ideas principales:

- 1. CONCRETAR RIESGOS**
- 2. ASUMIR COMPROMISOS Y AUNAR ESFUERZOS**

LOTU se caracteriza por:

1. Un lenguaje asequible y sencillo.
2. Una metodología de trabajo de fácil aplicación.
3. Su calendario: despliegue paulatino (12 meses).
4. Participación de empresarios y trabajadores.



ASCONGI
Asociación de Constructores de Obras de Gipuzkoa
Gipuzkoako Eraikileen Elkarte

Contenido divulgativo dirigido a trabajadores:

Cartelería

Folleto Informativo

Tarjeta Juego Error



ASCONGI
Asociación de Constructores de Obras de Gipuzkoa
Gipuzkoako Eraikileen Elkarte

Contenido divulgativo dirigido a empresarios/as:

GUÍA Coordinación de Actividades



Soporte informático
www.lotu2010.es

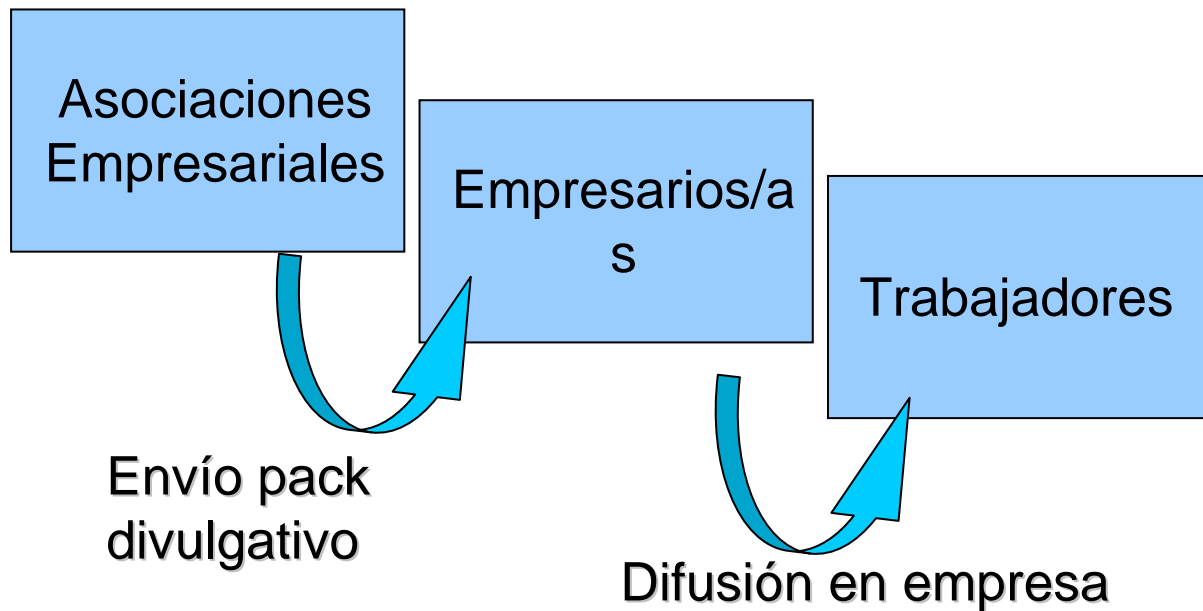
TEST Autodiagnóstico



ASCONGI
Asociación de Constructores de Obras de Gipuzkoa
Gipuzkoako Eraikileen Elkarte

Una Metodología práctica:

Secuencia (despliegue contenidos)



Metodología que busca la participación de:

Empresarios/as

1. Difunden contenido divulgativo
2. Organizan sesiones informativas
3. Realizan test autodiagnóstico

Trabajadores/as

1. Analizan contenido divulgativo
2. Participan sesiones informativas
3. Realizan Juego Búsqueda Errores

Una participación MÁS ACTIVA del empresario/a a través del **sello LOTU**



ASCONGI
Asociación de Constructores de Obras de Gipuzkoa
Gipuzkoako Eraikileen Elkarte

Cómo conseguir el sello LOTU en sencillos pasos:

- 1. Adherirse al Programa**
- 2. Cumplimentar autodiagnóstico inicial**
- 3. Divulgar el material informativo**
- 4. Realizar una sesión informativa**
- 5. Cumplimentar autodiagnóstico final**



ASCONGI
Asociación de Constructores de Obras de Gipuzkoa
Gipuzkoako Eraikileen Elkarte

El **Sello LOTU** reconoce el esfuerzo de las empresas que han participado activamente en el Programa LOTU



ASCONGI
Asociación de Constructores de Obras de Gipuzkoa
Gipuzkoako Eraikileen Elkarte

Grupo tractor:

Formado por un número reducido de empresas colaboradoras del sector de la construcción de la CAPV.

Es un grupo de ensayo, tracción y observación del Programa LOTU.



ASCONGI
Asociación de Constructores de Obras de Gipuzkoa
Gipuzkoako Eraikileen Elkarte

Objetivos del Grupo Tractor:

Conocer ACOGIDA y SEGUIMIENTO del Programa en el seno de las Empresas

Realizar la VALORACIÓN RESULTADOS tras la aplicación del Programa

Ayudar a TRACCIONAR en grupo a las empresas del sector de la construcción

Un despliegue paulatino de oleadas...

2010

Febrero



Oleada 1 **Escaleras**

Mayo



Oleada 2 **Huecos**

Setiembre



Oleada 3 **Andamios**

LOTU



GRUPO TRACTOR: 13 Empresas
Experimentan lo mismo

Antes más intensidad
(evaluación externa)

Previa
Posterior

Sectoriales

Envío a Empresas

INVITACIÓN A SELLO LOTU

MATERIALES

Compromiso de Difusión

ESCALERAS
(Febrero)

HUECOS
(Mayo)

ANDAMIOS
(Septiembre)

SUBCONTRATACIÓN
(Febrero-Mayo)

AUTO TEST
Inicial y Final
AUTO TEST
Inicial y Final

CART
EL

TRIPTIC
O

TRIPTIC
O

GUÍA

TRIPTIC
O

TARJETA
juego error

CART
EL

TARJETA
juego error

CART
EL

TARJETA
juego error

SELLO LOTU
Agregado de
datos

Qué es LOTU?

web

Grupo Tractor

MATERIALES

Carteles
Trípticos
Guías

Mila esker



ASCONGI

Asociación de Constructores de Obras de Gipuzkoa
Gipuzkoako Eraikileen Elkartea

ADEGI