

Últimos pasos del proyecto "Nuevas tecnologías en el sector de residuos como homogeneización de métodos de trabajo seguros y criterios saludables para el envejecimiento activo"

FER está finalizando el proyecto AS2018-0121 "**NUEVAS TECNOLOGÍAS EN EL SECTOR DE RESIDUOS COMO HOMOGENEIZACIÓN DE MÉTODOS DE TRABAJO SEGUROS Y CRITERIOS SALUDABLES PARA EL ENVEJECIMIENTO ACTIVO**", desarrollado desde el mes de abril y financiado por la Fundación Estatal para la Prevención de Riesgos Laborales.

Está dirigido al personal del área de producción de las empresas del sector de residuos y reciclaje, donde cada vez es más frecuente la presencia de trabajadores veteranos y creemos importante realizar actuaciones preventivas enfocadas a ellos.

Se han agrupado a estos trabajadores en los siguientes puestos de trabajo:

- Conductor/a.
- Maquinista.
- Mecánico/a.
- Soplestista.
- Peón/a.

PRODUCTOS DEL PROYECTO



APP "PREVENFER"
Aplicación móvil que contiene, dependiendo del puesto de trabajo, las medidas preventivas a tomar, EPIs que se deben utilizar y buenas prácticas para alcanzar un envejecimiento activo y saludable.



FOLLETO INFORMATIVO
Contiene los principales conceptos sobre el envejecimiento activo e incluye recomendaciones de buenos hábitos para favorecer la prolongación de la vida laboral del trabajador en buenas condiciones.

APP muy útil para el trabajador, donde se recuerdan las principales medidas preventivas que debe tomar

¡¡ **DESCÁRGATELA !!**



DESCARGA AQUÍ LOS PRODUCTOS FINALES

Descarga APP "PREVENFER" en Google Play Store

Descarga APP "PREVENFER" en Apple Store

Descarga "Recomendaciones para un envejecimiento saludable"



También se ha producido la reunión final del proyecto para la revisión de los trabajos, planificación y realización del plan de comunicación y difusión.

FINANCIADO POR:

COD. ACCIÓN AS2018-0121



This email was sent to <<Email Address>>

[why did I get this?](#) [unsubscribe from this list](#) [update subscription preferences](#)