

Semana Europea de Prevención de Residuos 2019.

Actividades organizadas en Aragón: empresas / industrias



SEMANA EUROPEA
DE LA PREVENCIÓN DE RESIDUOS
16-24 NOVIEMBRE 2019

Groupe PSA Zaragoza (OPEL)

Take care of your planet, the planet takes care of you! Everybody. Everywhere. Everyday (del 18 al 22 de noviembre)

Se realizan diferentes actividades haciéndose hincapié en la reutilización de residuos. Como actividades nuevas durante la EWWR 2019:

- Escultura con residuos producidos en la fábrica para fomentar la economía circular mediante el arte, por José Antonio Barrios. Durante la semana del 11 al 15 de noviembre se crea una escultura utilizándose desechos de chapa estampada, llantas destruidas, chatarra. Además, se emplea una carrocería para poder firmar y escribir en ella motivos medioambientales.
- Exposición sobre la limpieza y reutilización de la ropa de trabajo y EPIs por nuestra contrata Urvina.
- Test medioambiental y premio a las sugerencias medioambientales: Los participantes que lo deseen pueden realizar el test e incluir una sugerencia. La sugerencia más interesante se premia por parte del departamento de medio ambiente.
- Información sobre el 20 aniversario de los Certificados EMAS e ISO14001.
- Compartiendo acciones: Todas las acciones realizadas se publican en el SharePoint de Medio Ambiente de Opel/Vauxhall, donde las ingenieras e ingenieros medioambientales de otras factorías del grupo pueden ver las actividades que se han llevado a cabo en las demás plantas.
- Exposición sobre el reciclado de los RAEE y sobre el reciclaje del film por SAICA Natur
- Comida Zero Residuos en el comedor
- Campañas especiales de recogida de ropa y de tapones de plástico
- Concurso online sobre los residuos producidos en la planta y sugerencias de mejora medioambientales
- Charla: Cuánto tiempo es necesario para descomponer diferentes tipos de plástico

AQUARA (Calatayud)

Limpieza del río Jalón a su paso por Calatayud (22 de noviembre)

Limpieza del río Jalón a su paso por Calatayud, en concreto el tramo desde el Azud de Mediano y el Puente del Portazgo.

A Todo Trapo Zaragoza SLU

Contra el cambio climático... Yo reutilizo ¿y tú? – Calcula las emisiones que puedes evitar (del 16 al 24 de noviembre)

En la tienda Latido Verde se pone a disposición de los clientes un ordenador con una calculadora de CO2 donde se convierten la cantidad de kilos de prendas de segunda mano compradas, en la cantidad de CO2 que se ha evitado emitir a la atmósfera.

HMY Yudigar (Cariñena)

Reducción del uso de botellas de agua de plástico (19 de noviembre)

Se colocan fuentes de agua en HMY en Cariñena. A todos los trabajadores se les entrega una botella de agua reutilizable, para que puedan hacer uso de estas fuentes y reducir los residuos plásticos.

Sensibilización en segregación de residuos (18 de noviembre)

Se explica cómo se deben segregar los residuos, así como la importancia de hacerlo correctamente. Esta actividad se encuadra dentro de los objetivos de economía circular que están establecidos dentro del plan smart-eco de la organización.

Triple sello "calculo, reduzco, compenso" huella de carbono 2018 (19 de noviembre)

La acción consiste en comunicar vía e-mail que HMY ha conseguido el triple sello "calculo, reduzco y compenso" de la huella de carbono en el año 2018 y que fue concedido por la Oficina Española de Cambio Climático del Ministerio de Transición Ecológica.. HMY es la primera empresa en Aragón en conseguir este sello y la 15ª a nivel nacional.

BSH Electrodomésticos España S.A. (Zaragoza)

iCambia tus hábitos, reduce tus residuos! (16 de noviembre en la Cartuja Baja)

En BSH se quiere reducir el impacto medioambiental. Realizan durante la EWWR campañas de sensibilización con sus empleados, compartiendo actividades y talleres que prevengan la generación de residuos.

Eliminación del plástico en oficinas. En distintas localizaciones de la empresa BSH Spain se ha comenzado a eliminar el uso de las botellas de plástico, consiguiendo reducir el consumo de plástico y reducir las emisiones de CO2 a la atmósfera.