



No. 66
Marzo
2020

EnteraRSE

Boletín informativo: Sistema de gestión de responsabilidad social y ambiental, Táctica/Worken

“Ponte guapa para ti, sonríe para ti, haz planes para ti...Y si él quiere compartirlo contigo, bien, y si no, más para ti”.

Gabriel García Márquez, escritor colombiano.



CONTENIDO

3	Conoce a:
4	Notas de RSE
5	Eventos del mes
7	Datos de contacto

Conoce a: ■

nuestro

TALENTO



Julio Iván Ali Amaya

Reclutador de Campo
Worken Querétaro
Hobby: Jugar futbol
Ingresó: 11/enero/19



Laura Adriana Pantoja

Inplant
Worken Querétaro
Hobby: Jugar futbol y hacer ejercicio
Ingresó: 6/julio/20



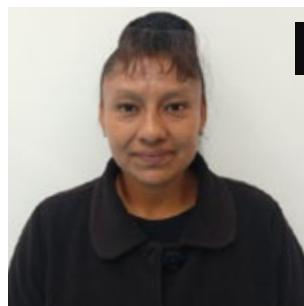
Pedro David Gonzalez

Ejecutivo de Atracción de Talento
Worken Querétaro
Hobby: Escuchar música y jugar voleibol
Ingresó: 24/abril/19



Daniel Nava Segura

Trasladista/ Parque Innovación
Worken Querétaro
Hobby: Leer
Ingresó: 17/enero /19



Guadalupe Pablo Cruz

Limpieza
Worken Querétaro
Hobby: Leer y salir a caminar
Ingresó: 15/octubre/19

Notas de RSE



Comité de Protección
del Medio Ambiente

presenta:

La contaminación del agua y sus repercusiones en nuestra salud.

Arrojar una pila alcalina usada a la basura puede contaminar hasta 100 mil litros de agua y originar problemas en el riñón, pulmón, daños en el sistema nervioso central, cáncer e inclusive la muerte.

Cuando desechamos las pilas alcalinas de manera irresponsable los compuestos químicos de manganeso, zinc, cadmio y mercurio, que son muy dañinos para la salud, comienzan a degradarse y se filtran al subsuelo, contaminando el agua que ahí se encuentra.

En México se desechan más de mil millones de baterías anualmente. Por lo que la contaminación que estamos generando en el ambiente y el daño a nuestra salud es muy grave.

Si éstas se reutilizarán, no sólo se evitaría la contaminación, se podrían crear productos útiles. Se podría generar energía eléctrica a partir de reacciones químicas; sin embargo, una vez que se agotan, los elementos químicos que vienen en la pila como zinc y manganeso se pueden reciclar y aplicarse para fabricar ferroaleaciones o aleaciones de aluminio, útiles, por ejemplo, en la industria automotriz.

En México se consume cerca de un millón de toneladas anuales de aluminio, el cual se importa, pues nuestro país carece de este material.

De esa cantidad, 450 mil son para la industria automotriz. Si lográramos reciclar todas las pilas que se generan en el país, podríamos sustituir todo el zinc y manganeso que necesitamos para esta industria.

Lamentablemente en México no existe una cultura de reciclaje, aquí la responsabilidad del reciclaje la dejan en el consumidor, pero no está legislado.

Debido a esta situación es muy importante que evitemos tirar las baterías usadas a la basura ya que esto es sumamente peligroso, al llegar a los tiraderos de basura las pilas comienzan a degradarse y al entrar en contacto con el agua de lluvia, todos los metales que estas contienen son arrastrados a los mantos acuíferos contaminando, literalmente envenenando grandes cantidades de agua.

Por: Javier Carreño Cervantes.

Fuente: CINVESTAV

**Una sola pila puede contaminar
100 mil litros de agua.**



Nota: Si en tu centro de trabajo no existe un depósito para pilas usadas, solicita la instalación del mismo al comité de protección del medio ambiente.

Eventos del mes ■

Día Internacional
de la **MUJER**
8 de marzo

“Una mujer debe ser dos cosas:
**quien ella quiera y
lo que ella quiera.**”

Coco Chanel.

Empoderamiento es:

El proceso por medio del cual se dota a un individuo, comunidad o grupo social de un conjunto de herramientas para aumentar su fortaleza, mejorar sus capacidades y acrecentar su potencial, todo esto con el objetivo de que pueda mejorar su situación social, política, económica, psicológica o espiritual.



“Soy de la Generación Igualdad: Por los derechos de las mujeres”.

Tema oficial de la ONU Mujeres 2020.



worken®
Talento y desarrollo humano



Agencia
de Recursos
Humanos



EMPRESA
SOCIALMENTE
RESPONSABLE



Desempeñamos de manera
extraordinaria un trabajo ordinario.

¡**Juntos** actuamos para
mantenernos **a salvo!**



Confianza
[Profesionalismo y
Honestidad]

"LA CONFIANZA, COMO EL ARTE,
NUNCA PROVIENE DE **TENER TODAS LAS RESPUESTAS,**
SINO DE **ESTAR ABIERTO A TODAS LAS PREGUNTAS**"

Wallace Stevens

¡Síguenos en redes sociales!

Talento Worken



worken.mx

Datos de contacto ■

Envíanos tus sugerencias y/o comentarios a:
responsabilidadsocial@worken.mx

COMITÉS RSE

Táctica/Worken GDL

presenta:



Comité de Protección del Medio Ambiente

ACTIVIDADES PRINCIPALES

Encargado de llevar a cabo la política de protección de medio ambiente, capacitar a los colaboradores sobre el tema, realizar campañas para el uso correcto de los recursos, llevar a cabo proyectos acerca de la ecología, etc.

TITULAR

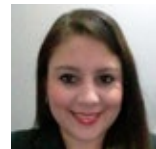
INTEGRANTES

Jacqueline Sotelo
jsotelo@worken.mx

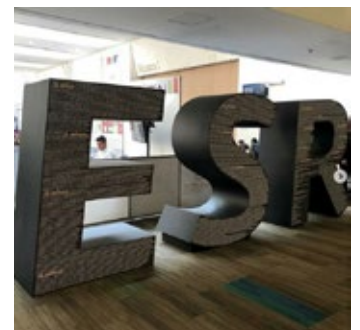
Javier Carreño Cervantes
javierc@worken.mx

Susana Gómez
sgomez@tactica-innovacion.com

Catalina Sánchez
csanchez@worken.mx



Fátima Rodríguez
ferodriguez@tactica-innovacion.com





tactica-innovacion.com



GRACIAS

¡Síguenos en redes sociales!

Talento Worken



worken.mx