

# Nuevo Contexto Ambiental

Como cada 5 de Junio en Paladini celebramos el Día Mundial del Medio Ambiente y para esto nos esforzamos para reforzar nuestro pilar que da sostén a nuestra política ambiental. El desarrollo sustentable.

Bajo este concepto investigamos, desarrollamos y aplicamos diferentes metodologías de trabajo que tengan como objetivo una producción sustentable y amigable con el medio ambiente. De esta manera, hemos planteado a lo largo de los años diferentes indicadores ambientales que corroboran el eficaz desempeño ambiental de la empresa.

Los mismos son:

A – Respecto al consumo de recursos naturales

A.1- m<sup>3</sup> de agua/ tn elaborada

A.2- kw consumido/ tn elaborada

A.3- m<sup>3</sup> de gas/ tn elaborada

B- Respecto a la generación de residuos

B.1 – kg de residuos/ tn elaborada

B.2- kg de residuos reciclados / kg de residuos generados (tasa reciclaje)

C- Respecto al tratamiento de efluentes

C.1- Calidad de efluente tratado

El estado de estos indicadores resulta del desempeño y compromiso ambiental que posee todo el personal de la empresa para con ellos. Este compromiso se ha logrado mediante la capacitación a más de 3100 personas en los últimos 3 años.

Con motivo de mantener “vivo” el espíritu ambiental del personal comunicamos los diferentes festejos mediante nuestro medio de comunicación interno y realizamos diferentes eventos ambientales. La gestión de los resi-



5 de Junio

## Día Mundial del Medio Ambiente



Cada 5 de junio se celebra el DIA MUNDIAL DEL MEDIO AMBIENTE, con el objetivo de enfatizar el cuidado ambiental hacia nuestro planeta. El lema para el 2018 es:

*"Rechaza el plástico descartable. Si no puedes rechazarlo, reutilízalo. Juntos podemos trazar el camino hacia un planeta más limpio verde".*

\*Antonio Guterres, Secretario General de la Organización de las Naciones Unidas (ONU).

**¿SABÍAS QUE...?**

- Reducción de residuos:** Cada año se usan 500 mil millones de bolsas plásticas en el mundo.
- Producción de plástico:** En la última década produjimos más plástico que en todo el siglo pasado.
- Resistencia al uso:** 50% de plástico es descartable o de un solo uso.
- Consumo de botellas:** Compramos 1 millón de botellas plásticas cada minuto.
- Producción de botellas:** Cada año usamos 17 millones de barriles de petróleo para producir botellas de agua.
- Ventas de botellas:** En 2016, se vendieron 400 mil millones de botellas plásticas en todo el mundo.
- Impacto ambiental:** El plástico representa 10% de todos los residuos que generamos.

Reducir el uso de plástico descartable en tu vida y en tu trabajo, es muy fácil, si aplicas el "Concepto de las "3R":

- \* **Reduce** la cantidad de residuos que generas diariamente.
- \* **Reutiliza** todos los materiales que puedas antes de desecharlos.
- \* **Recicla** todo lo que puedas, como última opción luego de haber Reducido y Reutilizado.

**Juntos podemos hacer que el planeta sea un mejor lugar para todos.**

duos sólidos y semisólidos es una tema muy presente en nuestra agenda ambiental, de esta manera hemos implementado diferentes acciones que tienen como objetivo la reducción de la generación de residuos sólidos, el aumento de la tasa de reciclaje y la reducción de nuestros parámetros respectivos al tratamiento de fluentes. Algunas de estas acciones son:

- Instalación de islas de clasificación de residuos en origen
- Reemplazo de cajas de cartón por canastos plásticos reutilizables

- Estudio y desarrollo de nuevos métodos para generar energía alternativa mediante el uso de los residuos sólidos o semilíquidos
- Instalación de un laboratorio ambiental

Bajo el nuevo contexto ambiental que afecta a toda la población, con el objetivo de proteger la salud de nuestros colaboradores, hemos desarrollado, implementado y auditado todos los Protocolos de Emergencia requeridos para poder trabajar en un ambiente seguro y saludable.