

## LoxamHune obtiene la certificación de huella de carbono cero

Madrid. 03 de diciembre de 2020

[LoxamHune](#) se ha convertido en la **primera empresa española del sector de alquiler de maquinaria** en recibir la certificación oficial de huella de carbono cero (emisiones de dióxido de carbono netas iguales a cero). Verificado y certificado por AENOR a través de la ISO 14064.

LoxamHune avanza así en su estrategia de convertirse en una empresa cien por cien sostenible y respetuosa con el medio ambiente. Este camino se inició hace ya 10 años con la obtención de la certificación ISO 14001 de Sistemas de Gestión Ambiental y las ISO 9001 y 45001 sobre Sistemas de Gestión de la Calidad y Prevención de Riesgos Laborales, Seguridad e Higiene.

La compañía ha seguido tres pasos clave para lograr una huella de carbono cero: medición efectiva de emisión de carbono (completada), compensación de las emisiones inevitables restantes (realizada) y priorizar la reducción de su huella (en curso).

Para el cálculo de su huella de carbono, LoxamHune se apoyó en la consultora medioambiental [Omawa](#), que tomó en consideración tanto las emisiones directas (vehículos de la empresa, combustión estacionaria y móvil) como las indirectas (electricidad adquirida, viajes de negocios, uso de productos, disposición de residuos, etc..) para realizar sus mediciones. El estudio de Omawa en 2019 identificó que una de las mayores fuentes de contaminación generadas por la compañía es la derivada del transporte de máquinas a clientes así como el gasoil empleado en sus operaciones.



## Compensación de emisiones

Luis Ángel Salas, CEO de LoxamHune explica que *«en LoxamHune no solo queríamos conocer cuál es nuestro impacto en el entorno, sino también minimizarlo, para ello, no solo basta con calcular y reducir, es necesario compensar para completar el ciclo»*.

Entre las acciones tomadas para compensar su huella de carbono, LoxamHune ha colaborado en dos proyectos bajo el control de la ONU en forestación y reforestación en España y la construcción de una central hidroeléctrica en Brasil.

Además, la compañía ya ha puesto en marcha distintas iniciativas para reducir sus emisiones directas como:

- La digitalización de los procesos internos y externos (operativa con clientes y proveedores)
- Reducción del consumo de papel de un 5%
- Reducción del gasto energético por metro cuadrado en sus instalaciones.
- La priorización en la adquisición de máquinas eléctricas, que ya suponen el 36% del total de la maquinaria disponible para alquiler.
- El mantenimiento remoto de las máquinas gracias al IoT para evitar desplazamientos innecesarios.
- La reducción de un 11% de los residuos totales derivados del lavado de máquinas
- La valorización de más del 80% de todos los residuos para su uso posterior

Luis Ángel Salas comenta que *“ahora que somos neutros en carbono, queremos implicar a nuestros clientes y socios en este proyecto para que entre todos alcancemos el mayor grado de desarrollo sostenible”*.

## Asesoramiento a los clientes

*Añade que “un paso más en el futuro será ofrecer la posibilidad a nuestros clientes de hacer de intermediarios y compensar su huella de carbono en las operaciones que realicen con nosotros.”*

LoxamHune ofrecerá información a sus clientes sobre el impacto que generan cuando usan una determinada máquina, de tal manera que para las empresas que tengan recogidas sus emisiones o tengan clima neutro, sepan de una manera sencilla cuanto tienen que compensar. Para aquellas que no tengan este mecanismo de compensación, pero hayan participado en la licitación de un proyecto concreto donde sea necesario compensar las emisiones, tendrán la posibilidad de compensarlo a través de LoxamHune, ya que en su nombre se pueden compensar esos trabajos con las máquinas alquiladas.

Este compromiso de empresa Clima Neutro es común para todo el grupo Loxam, siendo LoxamHune la primera en conseguirlo.