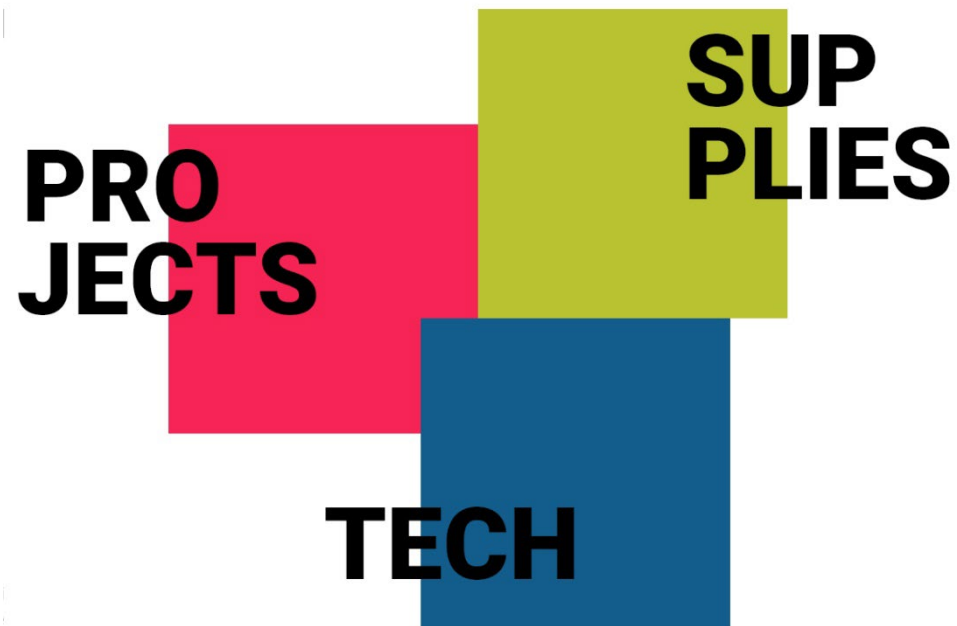




# COMUNICACIÓN AMBIENTAL Y DE SEGURIDAD / 2025





# 1.- MONTTE S.L



Creada en 1971, montte es una empresa de propiedad familiar dedicada al suministro y equipamiento de empresas y otras colectividades; operamos tanto en el País Vasco y Navarra como en cualquier punto de España.

Somos una empresa que actuamos desde una perspectiva de servicio integral; competitiva, dinámica, eficaz e innovador

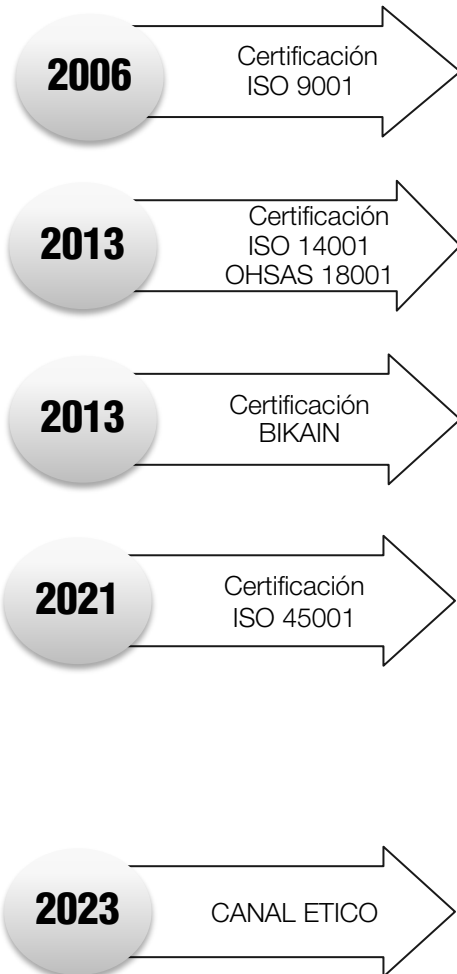


**Responsabilidad social.** Tenemos una responsabilidad con **nuestro entorno**, por lo que nos encontrarás dispuestos siempre a **apoyar iniciativas que lo mejoren.**





## 2.- SISTEMA INTEGRADO DE GESTIÓN (SIG)





### 3. POLITICA INTEGRADA DE GESTIÓN



La dirección de Montte S.L., se compromete:

- a cumplir con los requisitos de los clientes y con los requisitos legales y reglamentarios aplicables, así como a mejorar continuamente la eficacia del Sistema Integrado de Gestión, para aumentar la satisfacción de nuestros clientes y partes interesadas.
- a la protección del medio ambiente, incluida la prevención de la contaminación, la optimización de recursos y la contribución a los Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS), mediante la adopción de medidas que reduzcan el impacto ambiental.
- a proporcionar condiciones de trabajo seguras y saludables, para la prevención de lesiones y el deterioro de la salud relacionados con el trabajo, fomentando la implicación de todos en la cultura preventiva.
- a eliminar los peligros y reducir los riesgos para la Seguridad y Salud en el Trabajo, promoviendo el bienestar y la motivación del personal en todas nuestras actividades.
- a la consulta y participación de los trabajadores y sus representantes, valorando su experiencia y conocimiento para la mejora del sistema de gestión y la toma de decisiones.

La política de gestión de la empresa se fundamenta en los siguientes principios:

- La empresa depende de nuestros clientes, por lo que debemos conocer sus necesidades presentes y futuras, satisfacer sus requisitos y esforzarnos en exceder sus expectativas. La Dirección se compromete a liderar este proceso orientando la empresa hacia objetivos claros y medibles.
- Todos los procesos deben estar dirigidos a ofrecer un producto y servicio que satisfaga las expectativas del cliente y responda a los retos de la sostenibilidad. Para ello, se dispondrán de los recursos humanos, técnicos y financieros adecuados.
- Trabajar para que las condiciones de trabajo sean seguras y saludables, evitando la exposición a riesgos que puedan derivar en lesiones o enfermedades profesionales. Asimismo, se promueve la cultura preventiva y se adoptan las medidas necesarias para proteger a las personas y los bienes de posibles pérdidas.
- Cumplir con la normativa vigente y otros requisitos que Montte S.L. suscriba, relacionados con aspectos ambientales, riesgos laborales y Responsabilidad Social, así como aquellos relativos a la Agenda 2030 (ODS).
- Favorecer la mejora continua del desempeño en calidad, medio ambiente y seguridad y salud en el trabajo. Este compromiso implica establecer objetivos, indicadores y planes de acción que sean revisados periódicamente, buscando la excelencia de nuestros procesos y resultados.
- involucrar al personal en todos los niveles; el compromiso y la formación de los trabajadores facilitan que sus habilidades se orienten al beneficio de la empresa y al fortalecimiento de nuestra cultura de calidad, prevención y sostenibilidad.
- Mantener una colaboración estrecha con los proveedores, que permita incrementar la capacidad de ambas partes para generar valor, compartir buenas prácticas en materia de calidad, medio ambiente y ODS, y reforzar nuestro desempeño global.
- Definir, reglamentar y oficializar los pormenores del uso de los idiomas, para garantizar que Montte S.L. ofrezca un servicio de calidad en euskera, cumpliendo con los requerimientos del certificado Bikain y facilitando la comunicación con la comunidad local.

Montte S.L. impulsará la implantación y el cumplimiento de los requisitos de un Sistema Integrado de Gestión basado en las normas ISO 9001, ISO 14001 e ISO 45001, y alineado con los Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS) de la Agenda 2030. Este sistema garantiza una gestión efectiva, orientada a la calidad, la protección medioambiental y la seguridad y salud de las personas.

Fdo.: Jon Sudupe Alberdi  
En Beasain, a 26/02/2025

## 4.- ASPECTOS AMBIENTALES



ACTIVIDAD	ASPECTO AMBIENTAL	IMPACTO AMBIENTAL
ADMINISTRACIÓN OFICINAS	• Consumos de papel y agua	Agotamiento de recursos naturales
	• Consumo de energía: eléctrica y gas natural	Agotamiento de recursos naturales Emisiones
	• Generación de residuos no peligrosos	Contaminación del suelo y agua
	• Vertidos	Contaminación del agua
COMERCIAL	• Consumo de gasoil	Agotamiento de recursos naturales Emisiones
COMPRAS	• Consumo de energía eléctrica	Agotamiento de recursos naturales Emisiones
	• Consumo de papel	Agotamiento de recursos naturales
	• Residuos urbanos	Contaminación del suelo y agua
	• Residuos no peligrosos	Contaminación del suelo y agua
ALMACÉN MONTAJE Y ENTREGA	• Consumo de energía: eléctrica y gas natural	Agotamiento de recursos naturales Emisiones
	• Consumo de papel	Agotamiento de recursos naturales
	• Consumo de embalajes: cartón, film...	Agotamiento de recursos naturales
	• Residuos urbanos	Contaminación del suelo y agua
	• Residuos no peligrosos	Contaminación del suelo y agua
• Ruido ambiental	Contaminación acústica	
TRANSPORTE	• Consumo de gasoil	Agotamiento de recursos naturales Emisiones
	• Consumos de materias auxiliares: aceites, filtros..	Agotamiento de recursos naturales Contaminación del suelo y agua
	• Residuos No Peligrosos y Residuos Peligrosos	Contaminación del suelo y agua
SERVICIOS DE LIMPIEZA	• Consumo de agua	Agotamiento de recursos naturales
	• Consumo de materias auxiliares: jabón, lejía...	Agotamiento de recursos naturales Contaminación del suelo y agua
	• Residuos No Peligrosos y Peligrosos	Contaminación del suelo y agua



## 4.- ASPECTOS AMBIENTALES



### CRITERIOS DE EVALUACIÓN DE LOS ASPECTOS AMBIENTALES

La valoración de cada uno de los aspectos ambientales identificados se realiza basándose en el siguiente método:

C1 = Valor relacionado con la magnitud o frecuencia del aspecto

C2 = Valor relativo a la toxicidad y/o peligrosidad del aspecto

Total = C1 x C2

Los aspectos se jerarquizan de la siguiente forma según el resultado de la valoración total:

VALORACIÓN	CLASIFICACIÓN DEL ASPECTO
100	Significativo
<100	No Significativo

### ASPECTOS AMBIENTALES SIGNIFICATIVOS

Tras la evaluación de aspectos los significativos son:

- Consumo de Gasoil

Durante el año 2025 se ponen como objetivos de mejora ambiental:

- ✓ La mejora de la eficiencia energética: consumo de gasoil por parte de las agencias de transporte e concienciación interna en relación con el consumo de combustible GLP frente a otros combustibles fósiles.



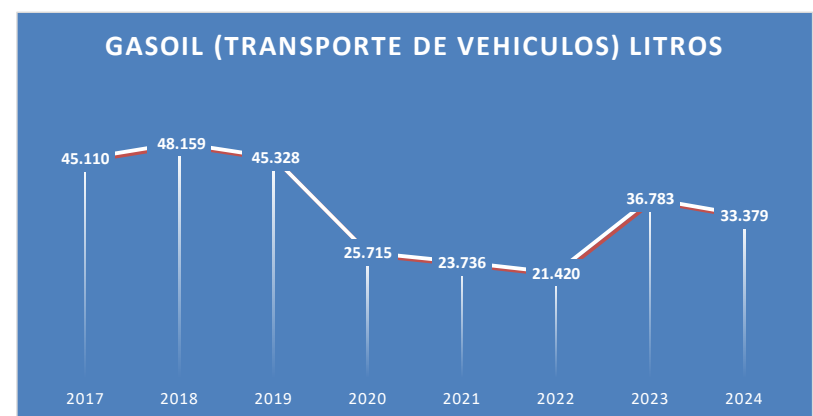
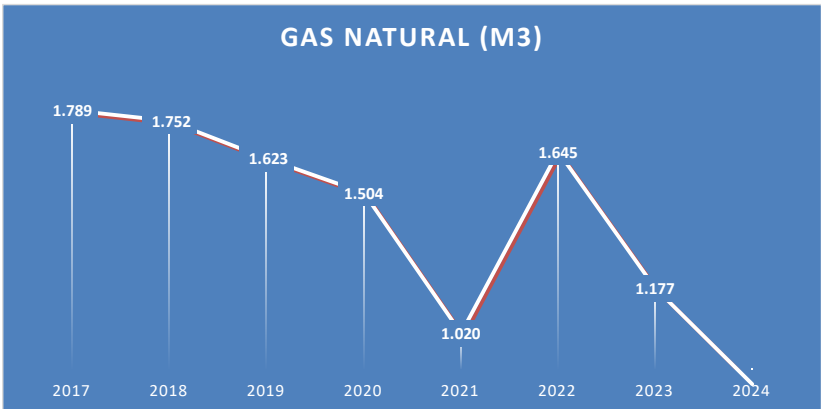
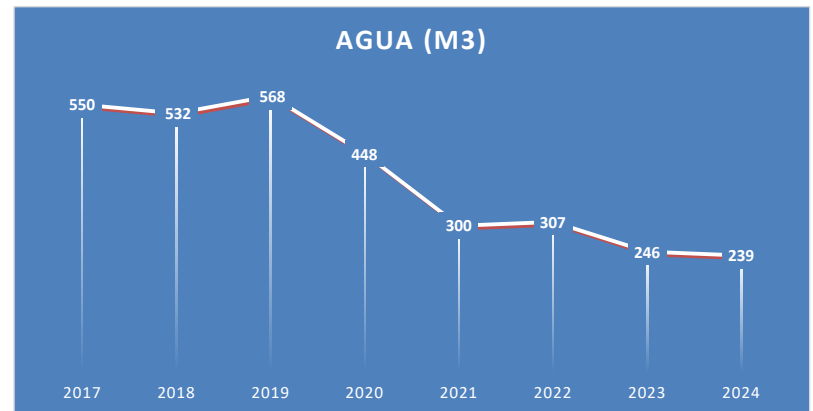
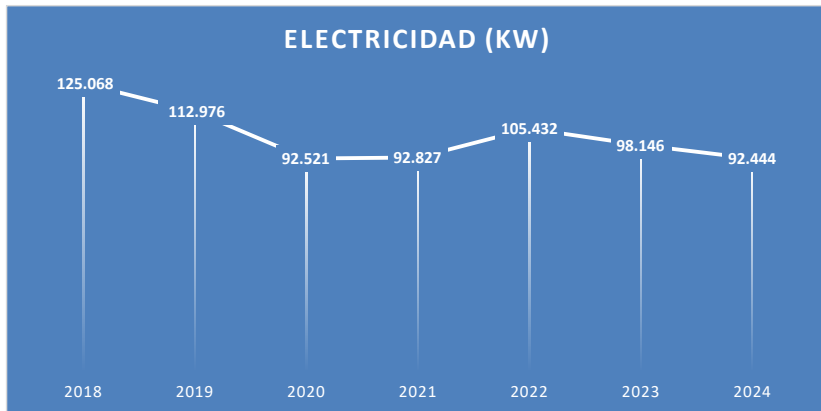
## 5.- REQUISITOS LEGALES



PERMISOS	AÑO	ADMINISTRACIÓN
Licencia de actividad	1993	Ayuntamiento de Beasain
Licencia de apertura	1994	Ayuntamiento de Beasain
Pequeño productor de Residuos Peligrosos (EU/5621/2013)	2013	Gobierno Vasco. Medio ambiente
Declaración de Productor de Residuos No Peligrosos	2013	Gobierno Vasco. Medio ambiente
Autorización de vertidos	2012	Aguas de Gipuzkoa
Desclasificación de focos APCA	2013	Gobierno Vasco. Medio ambiente
Registro y Declaración anual de envases	2023	MITECO. Medio ambiente
Residuos Urbanos/Comerciales	-	Mancomunidad de Sasieta
Cálculo Huella de Carbono	2023	MITECO. Medio ambiente
Informe Preliminar de Suelos	-	Exentos



## 6.- COMPORTAMIENTO AMBIENTAL CONSUMOS





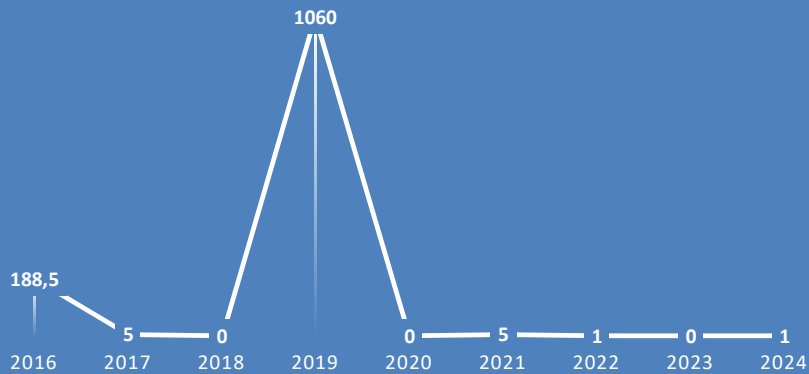


# 6.- COMPORTAMIENTO AMBIENTAL

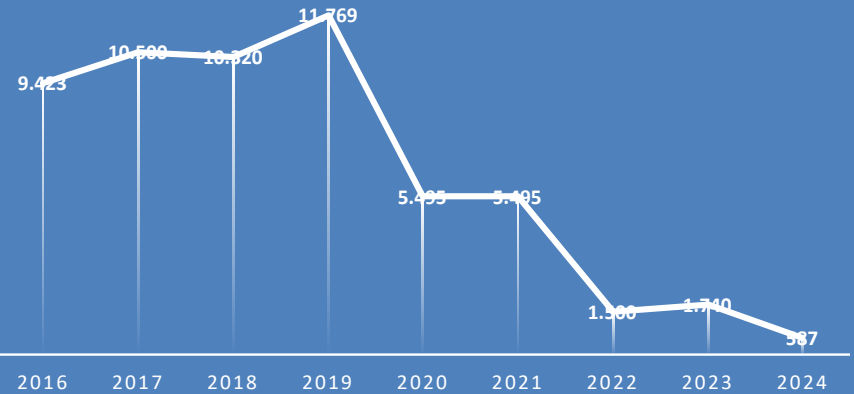
## RESIDUOS



### RESIDUOS PELIGROSOS (KG.)



### RESIDUOS NO PELIGROSOS (KG.)

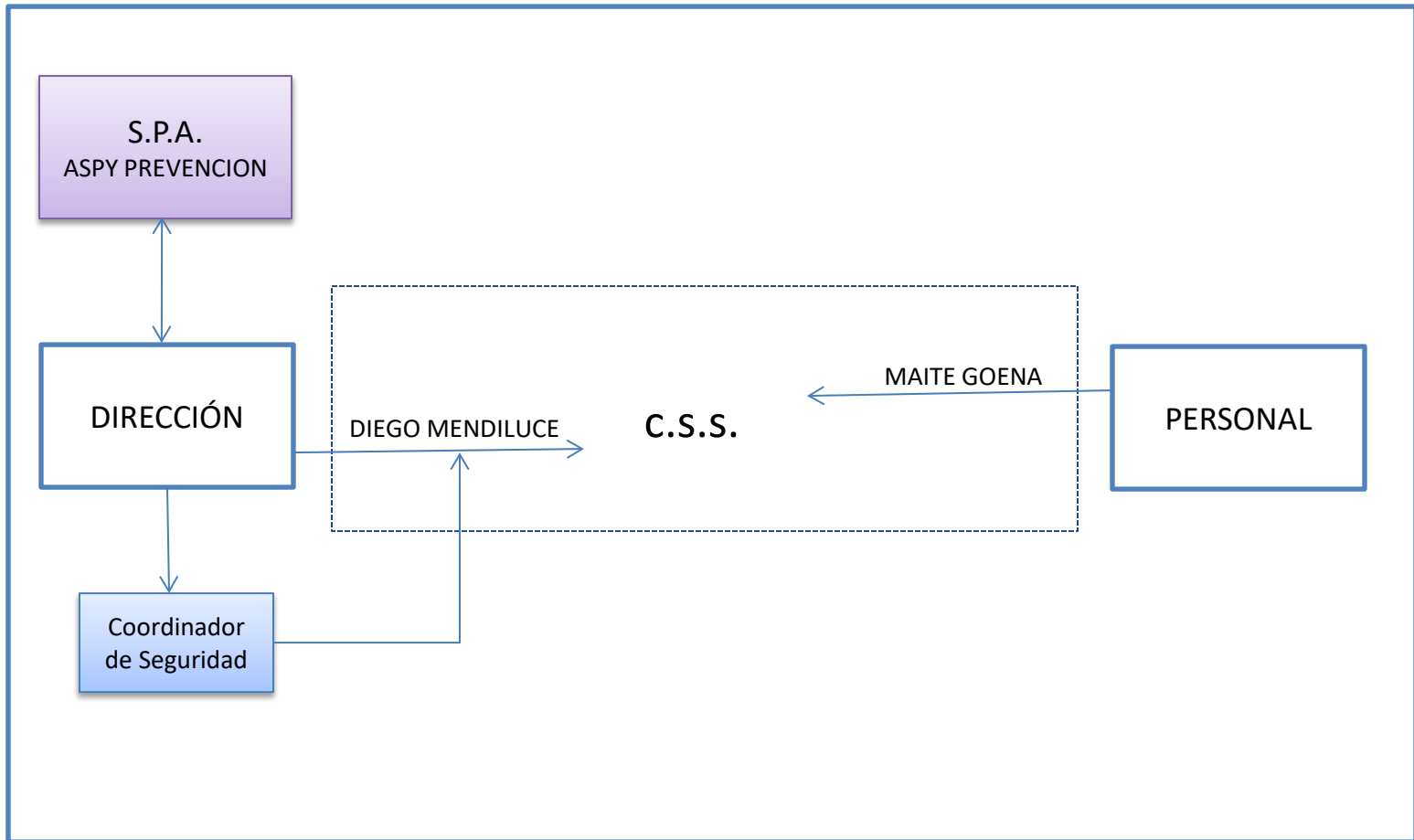




# 7.- SEGURIDAD



## COORDINACION DE SEGURIDAD Y SALUD





# 7.- SEGURIDAD



## CUMPLIMIENTO LEGAL

PERMISOS	ENTIDAD
Acta de composición del CSST	OSALAN
Prevención Ajena	ASPY PREVENCION
<ul style="list-style-type: none"><li>Evaluación de Riesgos: puestos de trabajo (todos los años)</li><li>Medidas higiénicas: Ruido, Iluminación</li><li>Vigilancia de la Salud</li><li>Mutua de accidentes</li></ul>	ASPY PREVENCION ASEPEYO
Inspección de instalaciones de Seguridad Industrial	
<ul style="list-style-type: none"><li>Protección contra incendios (OCA)</li><li>Montacargas y plataforma elevadora</li><li>Gas Natural</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>Depósito compresor de aire (OCA)</li><li>Climatización</li><li>Toma a tierra</li></ul>



# 7.- SEGURIDAD



## INDICADORES DE ACCIDENTABILIDAD

