

BBVA Leasing

Oferta Sostenible



BBVA Leasing | Oferta Verde Arrendamiento Puro

Con la oferta para equipos verdes de BBVA leasing, arrenda activos sustentables con condiciones preferentes



Renta Verde: Accede a una mejor renta que con Activos Convencionales



Reputación por la empatía con las Regulaciones Ambientales Internacionales



Ampliamos el catálogo de activos a considerar; todo alineado a los criterios de taxonomía del grupo BBVA

En BBVA hemos situado a la **Sostenibilidad** como una de nuestras **prioridades estratégicas**, apoyando a nuestros clientes en la transición hacia un **futuro sostenible**



Movilidad



Híbridos

Eléctricos



E. Transporte



Camiones

Tractocamiones



Soluciones Especializadas



Economía Circular



Agricultura



Eficiencia Energética



Fuentes Renovables



Autos Híbridos

Vehículos propulsados por una combinación de motor de combustión interna con uno o varios motores eléctricos

Emisiones de hasta 120 g CO₂ / km

Autos Eléctricos

Vehículos propulsados por uno o más motores eléctricos alimentados por baterías recargables



Camiones y Tractocamiones

- 1) Vehículos propulsados por motor a Diesel que cumplan con el estándar y certificación del proveedor Certificación EURO V (o cualquier certificación igual o superior)
- 2) Vehículos propulsados por motor a Gas Natural *Emisiones de hasta 162 g CO₂ / km*
- 3) Vehículos propulsados al 100% por motores eléctricos



Generadores eólicos

Equipos accionados a través de la energía cinética del viento para generar energía eléctrica, tanto en alta como en baja y media tensión

Sistemas fotovoltaicos

Dispositivos que aprovechan la energía del sol y la convierten en energía eléctrica

Aplica para sistemas independientes e interconectados a la red ya sea alta o baja y media tensión

BBVA Leasing | Soluciones Especializadas - Eficiencia energética



Proyectos de eficiencia Luminaria

Soluciones inteligentes completas de iluminación en oficinas, comercios o plantas industriales

Calderas que usen GNC

Equipos para el calentamiento de agua que sustituyan combustibles altamente contaminantes por Gas Natural Comprimido

Calentadores Solares de H2O

Equipos para el calentamiento de agua a través del aprovechamiento de la energía solar, ya sea con o sin respaldo de gas

Sistemas de cogeneración

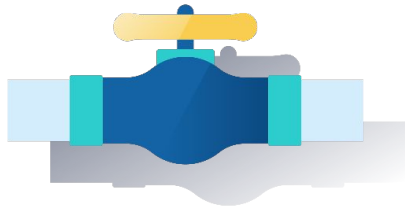
Equipos para generación de energía eléctrica sea con fuentes renovables o contaminantes siempre que el factor de emisión sea menor al de México emitido por la CRE

Generadores a Gas natural

Sistema de cogeneración que aprovecha el calor generado en los procesos de plantas industriales

Equipos con Sello FIDE o certificación Energy Star

Proyectos sustentables integrales



Invernaderos de Alta Tecnología

Soluciones completas para el control de temperatura de los cultivos

Sistemas de riego

Equipamiento para aprovechamiento del agua en cultivos (por goteo, microaspersión, aspersión, por impulsos, etc.)

BBVA Leasing | Soluciones especializadas - Economía circular



Sistemas de tratamiento de aguas residuales

Equipos de servicio en el tratamiento y aprovechamiento de aguas residuales

Sistemas de filtración de agua (ósmosis inversa)

Equipos para purificación de aguas

Maquinaria de reciclaje

Líneas completas para el reciclaje de: plásticos, papel, cartón, aluminio, baterías, etc.

Maquinaria para fabricación de productos reciclados

Líneas de producción de: productos biodegradables, papel y cartón reciclado, aluminio reciclado, plástico reciclado, etc.

BBVA Leasing | Caso de Estudio

El beneficio en ahorro energético, costea la inversión del equipo vía arrendamiento puro.

Situación Actual

Consumo (MWh/año)	Facturación anual CFE (mxp)	Facturación Mensual CFE (mxp)	Tarifa Prom (mxp/kWh)
2,490	\$6,519,710	\$ 543,309	\$ 2.62

Sistema Propuesto

1,590 kWp (4,299 paneles solares de 370Watts)

Auto-generación MWh/año	Nueva Factura CFE (mxp)	Ahorro Anual (mxp)	Ahorro Mensual (mxp)
2,369	\$ 318,502	\$ 6,201,208	\$ 516,767

Estructura Arrendamiento Puro

Costo del Sistema	Plazo	Rentas	Rentas después de beneficio fiscal	Rentas después de beneficio fiscal c/IVA
\$ 35,550,417	84	\$ 643,584	\$ 450,509	\$ 522,590





Solo equipos Nuevos
Con fecha factura menor a 6 meses



Las soluciones especializadas deberán de contar con el detalle e integración completa del proyecto para determinar la viabilidad y el impacto de las mismas



Equipos de cogeneración requieren contar con el permiso de la Comisión Reguladora de Energía según aplique

BBVA Leasing

Oferta Sostenible

