

Informe de Evaluación de Proveedores: Necesidades y expectativas de Brecamp S.A.

OBJETIVO DEL DOCUMENTO

Este documento tiene por objetivo que nuestros Colaboradores y Proveedores adquieran un conocimiento más amplio sobre nuestra sistemática de homologación y evaluación de Proveedores.

Por el presente documento se le informa de que **Brecamp S.A.**, tiene implantado un sistema integrado de gestión según las normas ISO 9001(Calidad) e ISO 14001(Medio Ambiente).

REQUISITOS EN MATERIA DE CALIDAD

Los proveedores, además de tener el deber de cumplir todos los requisitos legales y normativos que les sean aplicables, cumplirán todos los requisitos de calidad que se encuentren implícitos o generalmente reconocidos para el producto o servicio solicitado o que se hayan establecido de forma contractual para proporcionar bienes y servicios que se ajusten sistemáticamente a las necesidades y expectativas de **Brecamp S.A.** Los métodos de supervisión y control de calidad de los productos o servicios suministrados a Brecamp S.A. así como los empleados para la evaluación y selección de nuestros proveedores se basarán en criterios relacionados con incidencias en cuanto a calidad, cantidad, plazo de entrega, condiciones de pago, soporte técnico-atención al cliente, pedido mínimo, etc. Se tiene en consideración los siguientes aspectos:

- ❑ La realización de pedidos de prueba. Se considerará homologado un proveedor en este caso cuya recepción de materiales procedentes de tres entregas de mercancía se haya realizado sin incidencias.
- ❑ La capacidad de respuesta y resolución ante No Conformidades o situaciones de no calidad.
- ❑ El cumplimiento de los plazos de entrega o de servicio acordados.
- ❑ Solvencia y Capacidad técnica ofrecida en todos los ámbitos: competencia del personal que el proveedor destina a los servicios a **Brecamp S.A.**, capacidad de los métodos, procesos, medios, instalaciones y equipos empleados en la prestación de servicios y la calidad y cualidades de los materiales y recursos empleados.
- ❑ Se considerará de forma positiva en la elección de un proveedor a las empresas que acrediten que su trabajo se desarrolla de acuerdo con un Sistema de Gestión.
- ❑ La proactividad de los proveedores en la propuesta de nuevos e innovadores productos y servicios que puedan contribuir a la Mejora Continua de **Brecamp S.A.** en todos los ámbitos.
- ❑ En el caso de los proveedores subcontratistas relacionados con la producción de productos cosméticos se revisarán periódicamente los contratos, las correspondientes declaraciones de responsables y la adecuación de los certificados de análisis entregados.

REQUISITOS EN MATERIA AMBIENTAL

En **Brecamp S.A.**, conscientes de los posibles Impactos Ambientales que pueden estar asociados a nuestros procesos, actividades, servicios, instalaciones y equipos, disponemos de un Sistema de Gestión Ambiental con el que integramos la protección del Medio Ambiente, la Prevención de la Contaminación y la adopción de criterios de Desarrollo Sostenible en nuestra gestión, velando por un uso controlado de los recursos naturales.

Por ello, para lograr el mejor cumplimiento de los compromisos que hemos adquirido, es imprescindible la implicación y colaboración de todos aquellos proveedores de **Brecamp S.A.** que puedan tener asociados a sus actividades/productos o servicios Aspectos e Impactos Ambientales de cualquier tipo, en cualquier punto de las etapas del Ciclo de Vida, evidenciando el cumplimiento de los requisitos de carácter ambiental que les sean aplicables.

Nuestros COMPROMISOS:

- ❑ Mejorar gradualmente en el control de los Aspectos Ambientales de nuestras actividades, productos y servicios que podamos controlar o sobre los que podamos influir y sus impactos ambientales asociados desde una perspectiva de Ciclo de Vida.
- ❑ Extender nuestra capacidad de influencia en todas las etapas del Ciclo de Vida de los productos y servicios que se nos suministran sobre la base de criterios de compra cada vez más avanzados y exigentes.
- ❑ Reducir la magnitud de nuestros consumos o si ello no es posible mejorar en alguna de las características de ecoeficiencia asociada.
- ❑ Potenciar la reutilización sobre el reciclaje y ambos sobre la eliminación sin aprovechamiento de materiales, equipos, residuos.