

## Comunicación Desempeño a Proveedor/aes/as y Subcontratas

La Fundación General de la Universidad de Málaga tiene implantado un Sistema Integrado de Gestión mediante el cual realiza un control de todos los aspectos relacionados con la Calidad y el Medioambiente.

Este sistema incluye la comunicación de la Política Integrada y de los Requisitos ambientales aplicables a nuestros/as proveedores/as y subcontratistas, sin cuya colaboración no se podría garantizar la implantación de nuestros principios ambientales en el desarrollo de los trabajos. Por ello, queremos trasladar a nuestros/as proveedores/as y subcontratistas que anualmente realizamos una evaluación de nuestros/as proveedores/as homologados/as en donde los productos y servicios contratados son inspeccionados por el responsable de área, según los requisitos contractuales (calidad, documentación, plazos de entrega, tasa de fallos en productos, etc.).

La evaluación de proveedores/as se realizará anualmente en la revisión de sistemas y/o cada 6 meses teniendo en cuenta el periodo de homologación/reevaluación. Todos aquellos, proveedores/as que hayan sido objeto de al menos 1 No Conformidad deberán ser reestudiados, por parte del RCMA, serán obligatoriamente pasados a proveedor/a provisional y se realizará de nuevo el proceso de homologación.

Este nuevo proceso de homologación será mediante la realización de 1 pedido de prueba y/o 6 meses de continuidad del servicio o producto. En el caso de realizar los pedidos o pasar el período de prueba, sin ninguna no conformidad, los/as proveedores/as quedarán nuevamente a homologados. En caso contrario los proveedores/as quedarán como no homologados y no podrán prestar servicio a la FGUMA.

En cualquier caso, si durante el proceso de evaluación continua de proveedores/as se producen 3 o más NC, el/la proveedor/a quedará rechazado/a en el momento en el que se levante la tercera NC.

En Málaga a 23 de abril de 2024

Un cordial saludo,  
Ana Belén Pacheco Mora  
Responsable del Dpto. de Calidad, Igualdad y Medioambiente