



Apoyo a la ganadería de Magallanes

Tailor Servicios firmó convenio de colaboración con Asogama

● María Pía Avendaño, directora ejecutiva de la empresa de gestión de personas, expresó que “poder firmar un convenio de cooperación con una asociación tan importante y emblemática para la región es un hito relevante y un desafío”.

Crónica

periodistas@elpinguino.com

En las dependencias de la Asociación Ganadera de Magallanes (Asogama), representantes de esta entidad se reunieron con ejecutivos de la empresa Tailor Servicios para forma-

lizar un importante convenio de cooperación. La relación busca fortalecer el vínculo de ambas organizaciones, colaborando y fortaleciendo el desarrollo de las empresas ganaderas de dicha asociación con planes de trabajo vinculados a la gestión de personas, la entrega herramientas y competencias

desde el punto de vista laboral y seguridad, siempre pensando en el bienestar de los trabajadores.

En este contexto, María Pía Avendaño, directora ejecutiva de Tailor Servicios, expresó que “poder firmar un convenio de cooperación con una asociación tan importante y emblemática para

la región es un hito relevante y un desafío. Magallanes históricamente ha tenido entre sus actividades productivas más importantes a la ganadería, generando muchos empleos en la zona y, también, brindándonos a todos los magallánicos una insignia con sus dos grandes productos: los corderos y la lana”.

por su parte, el presidente de Asogama, Gerardo Otzen, indicó que “hemos decidido como asociación

realizar este convenio, que esperamos sea de beneficio mutuo: Creemos que puede ser de mucha ayuda para nosotros el contar con los profesionales de la consultora en los proyectos planificados, en beneficio tanto de nuestros ganaderos como del sector silvoagropecuario. Hoy nuestro sector tiene desafíos relevantes y, es por ello, que vemos con buenos ojos el fortalecimiento de la gestión ganadera en diferentes ámbitos”.



CEBIDA

Un importante convenio de colaboración firmó Asogama y Tailor Servicios.