

Fecha: 20-01-2026

Medio: Revista Mundo Agro

Supl.: Revista Mundo Agro

Tipo: Noticia general

Título: **Abonos San Francisco: I+D, biología de suelos y eficiencia logística para una agricultura más rentable**

Pág.: 84

Cm2: 468,5

VPE: \$ 0

Tiraje:

Lectoría:

Favorabilidad:

Sin Datos

Sin Datos

☐ No Definida

# Abonos San Francisco:

## I+D, biología de suelos y eficiencia logística para una agricultura más rentable

**A**bonos San Francisco se ha consolidado como un actor relevante en el manejo de suelos y bioinsumos, atendiendo a productores de alto nivel en distintas regiones del país y superando los 60.000 m<sup>3</sup> de enmiendas entregadas. Su operación combina experiencia técnica, innovación aplicada y una logística eficiente que permite despachar productos en IBC o camión aljibe, reduciendo costos y manteniendo una alta calidad. A esto se suma su alianza de distribución con Quimetal, que amplía cobertura y capacidad operacional a nivel nacional.

La empresa ha entendido que los

productores valoran una estrategia comercial clara: productos de alta calidad y valor agregado, respaldados por ciencia e investigación, pero acompañados de una logística eficiente que permite mantener precios competitivos. Esta combinación ha sido clave en la construcción de relaciones de largo plazo y en la consolidación de la marca en el mercado.

El pilar técnico de Abonos San Francisco se sostiene en un programa de investigación y desarrollo, con proyectos junto a universidades enfocados en el rescate de microorganismos benéficos, la solubilización biológica de nutrientes y el desarrollo de herramientas de

agricultura de precisión para aplicaciones variables de enmiendas.


### Impulsando una agricultura más eficiente

Estas iniciativas permiten avanzar hacia soluciones más eficientes, sostenibles y coherentes con los desafíos actuales del sector agrícola.

En este marco, LombriSoil ocupa un rol central. Destaca por su capacidad de activar de manera equilibrada la biología del suelo, promoviendo comunidades microbianas benéficas que mejoran la estructura y la capacidad de infiltración, además de estabilizar los agregados. Esto genera raíces más funcionales y suelos que responden mejor frente a condiciones de estrés, sin ocasionar crecimientos excesivos o desbalances vegetativos que terminan afectando la calidad de la fruta. LombriSoil se ha valorado especialmente por su estímulo controlado, impulsando un desarrollo más uniforme y estable, sin disparar el vigor ni comprometer la productividad del huerto.


Con una propuesta que combina biología del suelo, respaldo científico, agricultura de precisión y una logística eficaz que reduce costos al productor, Abonos San Francisco impulsa una agricultura más eficiente y rentable, integrando prácticas regenerativas dentro de un manejo moderno, competitivo y sostenible.

## LombriSoil



ABONOS SAN FRANCISCO






✉ info@abonossanfrancisco.com
☎ +569 9590 1122 | +569 9219 0476

[www.abonossanfrancisco.com](http://www.abonossanfrancisco.com)

A(S)F

ABONOS SAN FRANCISCO

**info@abonossanfrancisco.com**

**+569 9590 1122 / +569 9219 0476**