



## P2Et

www.dreembio.com | susana.florentino@javeriana.edu.co | dreembio



### Tratamientos terapéuticos nuevos

El extracto P2Et obtenido por un proceso patentado de la planta *Caesalpinia spinosa* (planta conocida como Dividivi) es un fitomedicamento enriquecido en compuestos polifenólicos derivados del ácido gálico que cumple con la normativa nacional e internacional para productos derivados de plantas. Este extracto ha mostrado alta capacidad antioxidante e inmunomoduladora, lo cual puede llevar a disminuir el daño pulmonar en pacientes por infección por COVID19, impactando en la severidad de la enfermedad y disminuir el tiempo de hospitalización de los pacientes

### ¿Qué soluciona?

Actualmente no existen terapias autorizadas para el tratamiento del COVID19 a nivel nacional y mundial. En este caso se cuenta con una terapia para el tratamiento SARS-CoV-2 que cumple con los estándares clínicos y preclínicos de seguridad y eficacia.

**Disminuye la inflamación pulmonar y los parámetros asociados a la fibrosis e hiperactivación de la respuesta inmune.**

### Beneficios

- Fitomedicamento obtenido a partir de la biodiversidad colombiana que fortalece la cadena productiva con agricultores locales, manteniendo la sostenibilidad y creando un ecosistema armónico con los participantes.
- Tratamiento para el SARS-CoV-2 que podría disminuir la inflamación pulmonar y los parámetros asociados a la fibrosis e hiperactivación inmune
- Tratamiento para el SARS-CoV-2 que podría disminuir el tiempo de hospitalización de los pacientes y la necesidad de requerimientos adicionales para los pacientes.
- Extracto productivo bajo los estándares de calidad de la FDA e INVIMA, asimismo con los ensayos preclínicos y clínicos regulatorios para este tipo de productos farmacéuticos.