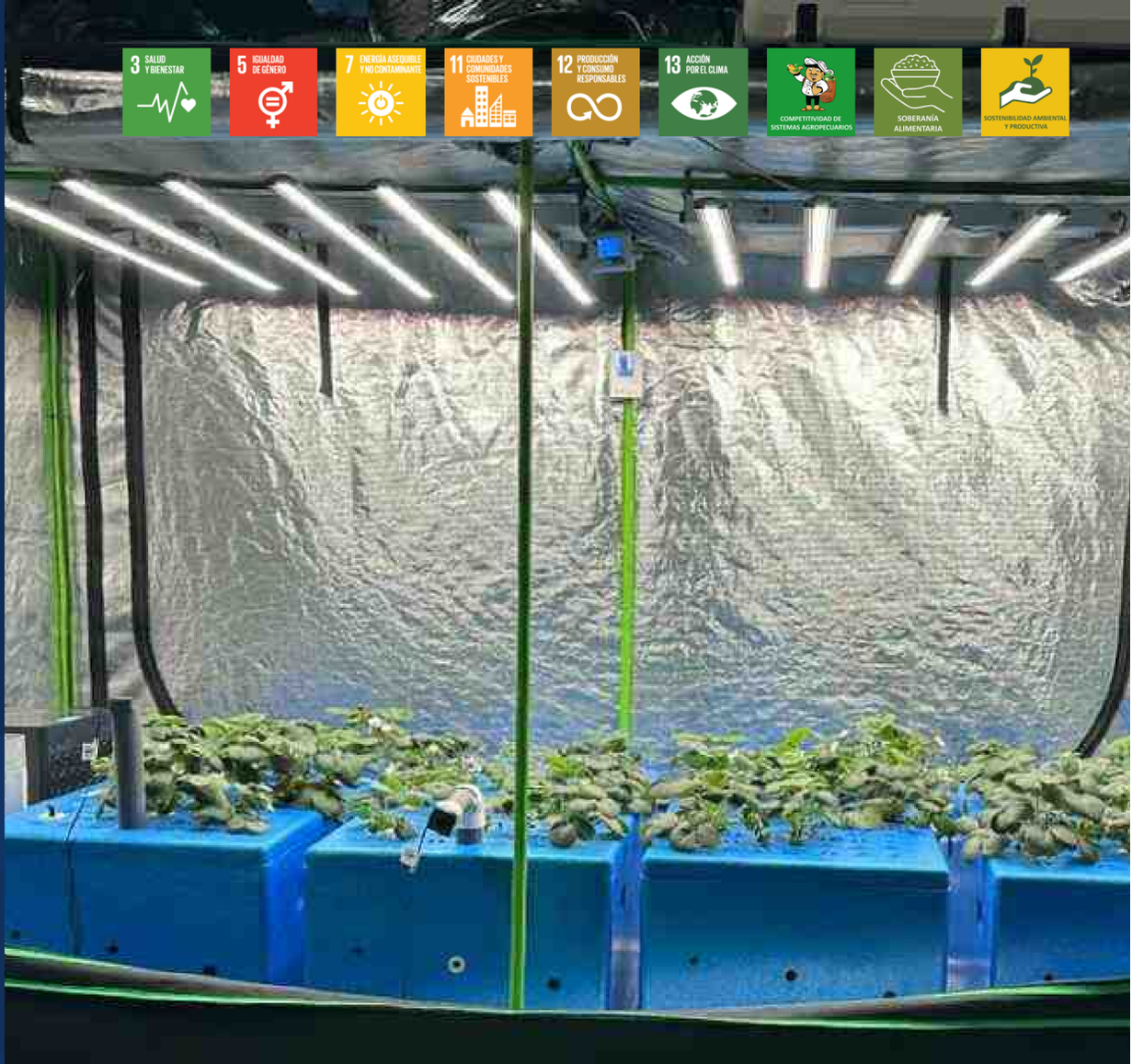




Innovación Agrotecnológica en Panamá: Proyectos de Innovación y Desarrollo entre el IDIAP y SPROUT AI

La agricultura en ambiente controlado representa una alternativa para impulsar la productividad y la inocuidad de los alimentos, así como minimizar el uso de recursos hídricos, insumos y productos fitosanitarios de síntesis.



Los sistemas de producción en ambiente controlado: Nuevos enfoques para aumentar los rendimientos

La iniciativa implementada

La agricultura vertical proporciona una solución a muchos factores que afectan directamente la cadena de suministro de alimentos en entornos urbanos. El aumento en los costos de los alimentos nos hace observar los desafíos que han llevado a mejorar los

sistemas de producción actual. La agricultura vertical nos ofrece un modelo de agricultura basado en alta tecnología que garantiza la seguridad alimentaria de nuestro país.

Producción de más alimentos en menos espacio: Cultivos durante todo el año, alta calidad y sin contaminantes.

Producto esperado

Los cultivos en un ambiente controlado permiten productos de calidad constante que pueden entregarse

rápido a los mercados locales y reducen la cantidad de productos perecederos.



MÁS INFO



Resultados