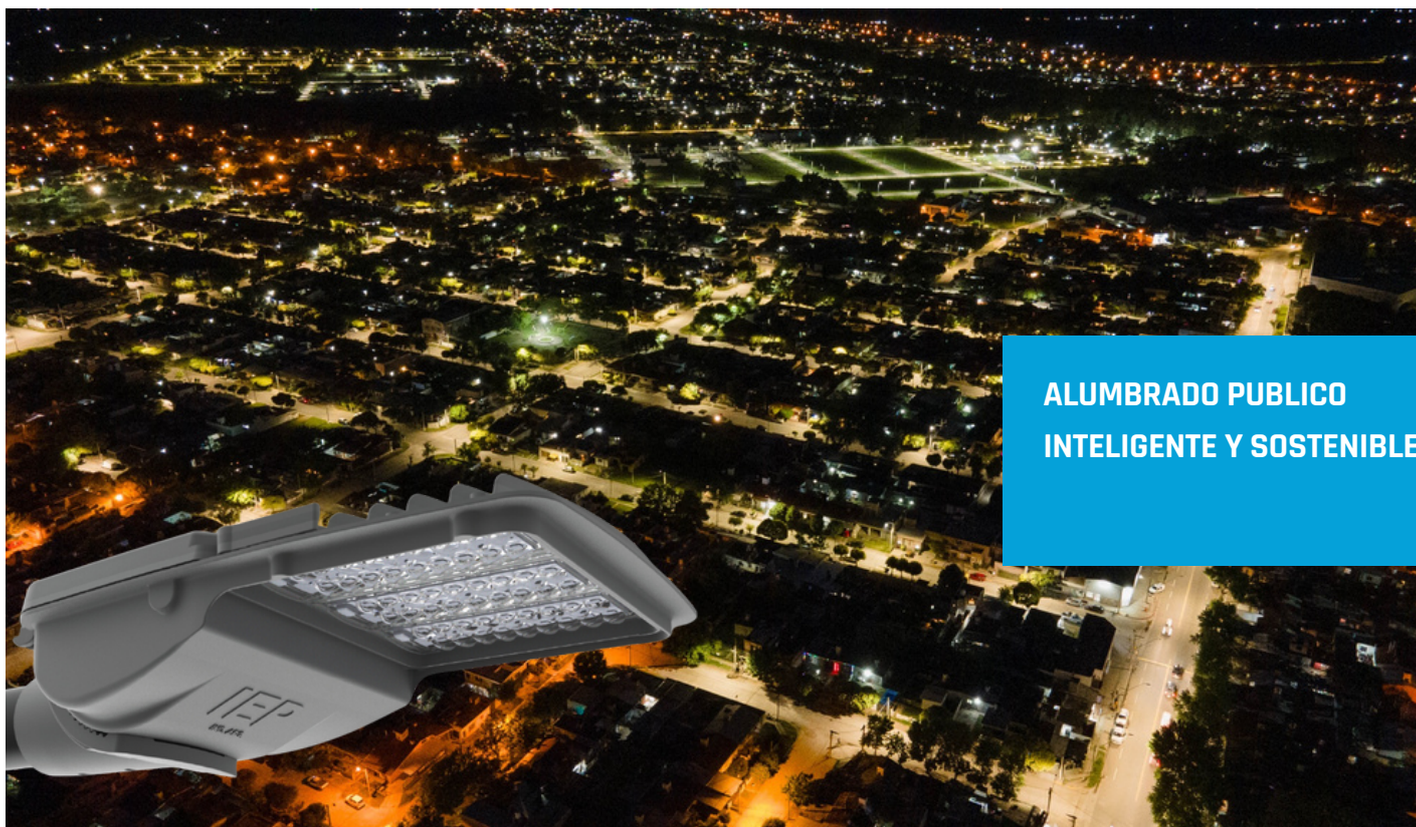


# “JESÚS MARÍA APUESTA POR LA EFICIENCIA ENERGÉTICA CON LUMINARIAS AKASH Y SISTEMA CHRONO STEP”



ALUMBRADO PUBLICO  
INTELIGENTE Y SOSTENIBLE

## RESEÑA

Jesús María, ubicada en la provincia de Córdoba, Argentina, es una ciudad reconocida por su carácter pujante e innovador. Su combinación de tradiciones culturales y avances tecnológicos la posiciona como un modelo de desarrollo en la región. Además de ser sede del emblemático Festival Nacional de Doma y Folklore, Jesús María está comprometida con la modernización de sus infraestructuras, incluyendo su sistema de alumbrado público, con un fuerte enfoque en la sostenibilidad energética.

## ENTREVISTAMOS AL SR. LUCAS BLANCO, DIRECTOR DE ALUMBRADO PÚBLICO DE JESÚS MARÍA

Escrito por Depto. Marketing IEP

**Pregunta 1:** Jesús María se ha destacado por su enfoque innovador. ¿Qué los llevó a elegir las luminarias AKASH de IEP de Iluminación S.A. para el alumbrado público?

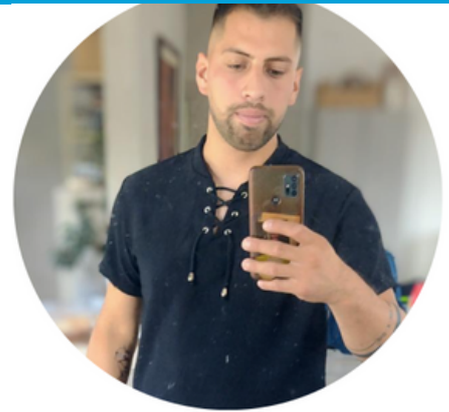
**Respuesta:** Desde el área de Alumbrado Público buscábamos una solución que combinara calidad, sostenibilidad y tecnología avanzada. Las luminarias AKASH, configuradas con el sistema Chrono Step, ofrecieron la solución ideal. Este sistema no solo garantiza un rendimiento excepcional, sino que también contribuye significativamente al ahorro energético al ajustar los niveles de iluminación según las horas de la noche.

**Pregunta 2:** ¿Qué beneficios específicos ha traído el sistema Chrono Step a la ciudad?

**Respuesta:** El sistema Chrono Step ha transformado la gestión de nuestro alumbrado público. Permite programar hasta siete niveles de atenuación, lo que optimiza el consumo energético durante las horas nocturnas. Por ejemplo, en horas de menor actividad, la intensidad de la luz se reduce automáticamente, generando un ahorro considerable sin comprometer la seguridad ni la visibilidad. Esto es especialmente importante en una ciudad que busca equilibrar eficiencia y calidad de vida.

**Pregunta 3:** ¿Qué desafíos enfrentaron durante la implementación y cómo los superaron?

**Respuesta:** Uno de los desafíos principales fue integrar la tecnología Chrono Step en las diferentes zonas de la ciudad con horarios y necesidades diversas. Gracias al soporte técnico de IEP de Iluminación S.A., logramos personalizar las configuraciones para cada área, asegurando que tanto el casco urbano como las zonas periféricas funcionen de manera óptima.



“

**Gracias al soporte técnico de IEP de Iluminación S.A., logramos personalizar las configuraciones para cada área**

**Pregunta 4:** ¿Han medido el impacto económico y ambiental de esta actualización?

**Respuesta:** Absolutamente. En los primeros seis meses, hemos reducido en un 40% el consumo de energía en comparación con el sistema anterior. Esto no solo significa un ahorro económico considerable para el municipio, sino también una disminución en nuestra huella de carbono. Jesús María está comprometida con la sostenibilidad, y este proyecto es un claro reflejo de ese compromiso.

**Pregunta 5:** ¿Qué le diría a otras ciudades que están considerando actualizar su sistema de alumbrado público?

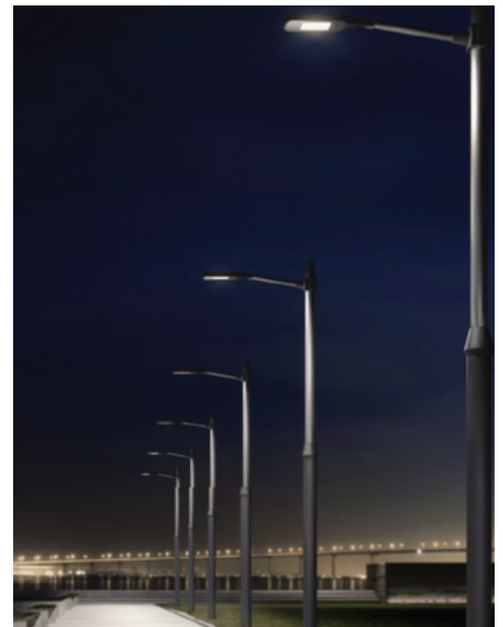
**Respuesta:** Mi recomendación es que inviertan en tecnología de calidad como las luminarias AKASH con Chrono Step. Más allá de los ahorros inmediatos en consumo energético, estas soluciones representan un paso hacia el futuro. La tecnología está diseñada para adaptarse a las necesidades de cada comunidad, brindando beneficios a largo plazo tanto económicos como ambientales.

**Pregunta 6:** ¿Qué planes tienen para el futuro en cuanto a alumbrado público en Jesús María?

**Respuesta:** Continuaremos expandiendo este sistema a más sectores de la ciudad y evaluando nuevas tecnologías que complementen nuestra visión. Además, queremos compartir nuestra experiencia con otras localidades para fomentar un cambio positivo en el país en términos de eficiencia energética y sostenibilidad.

“

**Hemos reducido en un 40% el consumo de energía en comparación con el sistema anterior**



ESTA NOTA BUSCA INSPIRAR A OTRAS CIUDADES A ADOPTAR SOLUCIONES COMO LAS IMPLEMENTADAS EN JESÚS MARÍA, POSICIONÁNDOLAS COMO UN EJEMPLO DE INNOVACIÓN Y COMPROMISO AMBIENTAL.