

ORDENANZA MUNICIPAL REGULA LUMINARIAS PÚBLICAS Y PRIVADAS

Río Hurtado podría concretar este año la certificación internacional de sus cielos oscuros

EQUIPO EL OVALINO
Río Hurtado

Desde el año 2012, la Municipalidad de Río Hurtado trabaja firmemente para certificar internacionalmente sus cielos oscuros, unos de los más óptimos para la observación y el trabajo, de acuerdo a las mediciones de científicos astrónomos. Sin embargo, durante los últimos años esa labor la está profundizando.

Y debido a esto, la Municipalidad ha realizado diferentes acciones en los últimos años para fortalecer la postulación ante la Dark Sky, entidad internacional que certifica la calidad y

Mediante un proyecto del Gobierno Regional, Río Hurtado podría convertirse en la primera comuna en Chile en conseguir esta denominación ante la Dark Sky. De esta forma, conseguiría un plus para el turismo astronómico y científico de la región.

oscuridad de los cielos en el mundo.

Y ese trabajo se está concretando, porque el proceso se encuentra en la etapa final y la mencionada certificación podría concretarse durante el presente año – o más tardar en junio del 2025-. Así lo informó al

Concejo Municipal de la comuna la directora regional de Sernatur, Angélica Funes, oportunidad en que revisaron el proceso de certificación junto con las personas involucradas. “Sernatur nos incorporó en un proyecto importante del Gobierno Regional, lo que nos permite estar muy cerca de conseguir esta anhelada certificación, esperando que desde aquí a diciembre de este año ya tengamos esta denominación. O en su defecto, pasaría a junio del 2025 por temas administrativos. Estamos muy contentos (...) esto nos va a influir positivamente a todos los riohurtadinos, a todos los emprendedores e impactará a toda la región que significará que Río Hurtado cuente con los cielos más oscuros”, señaló la alcaldesa Carmen Juana Olivares.

En los últimos años, el municipio local junto con instituciones encar-

gadas de proteger los cielos oscuros en la región de Coquimbo y el norte de Chile han ejecutado diversas acciones para seguir protegiendo el entorno. El municipio elaboró una ordenanza municipal que tiene por objetivo prevenir, minimizar y corregir los efectos de la dispersión de la luz artificial hacia el cielo nocturno; preservar las condiciones naturales de oscuridad en beneficio del ecosistema nocturno; salvaguardar la calidad y facilitar la visión del cielo; promover la eficiencia energética; prevenir y corregir los efectos del resplandor luminoso; y adecuar las instalaciones de alumbrado público y privado en la comuna.

En la práctica, la ordenanza podrá regular las instalaciones de luminarias públicas y privadas y que deban permanecer en dirección perpendicular 90°, apuntando directamente al suelo, para evitar el resplandor luminoso, prefiriendo también la luz cálida y evitando la luz de color azul, que es una de las más dañinas para la protección del cielo.

La ordenanza municipal regula el horario –también- de las luminarias públicas de recintos deportivos, edificios municipales y gubernamentales presentes en la comuna, luminaria



CEDIDA

Desde el año 2012, la Municipalidad de Río Hurtado trabaja firmemente para certificar internacionalmente sus cielos oscuros.

publicitaria, y alumbrados festivos y navideños.

Asimismo, reemplazó diversas luminarias públicas para cumplir

con la normativa lumínica DS-043, tanto en el alumbrado público, pero

sobre todo en los espacios públicos de la comuna, como en la plaza y espacios públicos de la localidad de Huampulla, la plaza de Serón, la plaza de San Pedro y la delegación municipal de la localidad de Hurtado, entre otros lugares.

Igualmente, ha realizado charlas a la comunidad para concientizar el cuidado y protección de los cielos oscuros, tanto en escuelas, a profesores, juntas de vecinos y otras organizaciones comunitarias.

“Esperamos como Servicio Nacional de Turismo región de Coquimbo y a través de nuestro gobernador regional y el Consejo Regional que por fin se tenga esta denominación a través de la certificación Dark Sky de los cielos más limpios del planeta”, señaló Angélica Funes, directora regional de Sernatur.

En este proceso de certificación han estado involucrados, además del municipio, Sernatur, Universidad de La Serena, la Fundación Cielos de Chile, la Oficina de Protección de la Calidad de los Cielos del Norte de Chile,

Muy buenas noticias para la comunidad y emprendedores turísticos, que podrán contar con un plus para potenciar la comuna en todo el mundo.