

JCA insta a colaborar en encuesta de control de ruido y contaminación lumínica ^[1]

Enviado el 6 diciembre 2013 - 4:15pm

Este artículo es reproducido por CienciaPR con permiso de la fuente original.

Calificación:



No

Contribución de CienciaPR:

Diálogo Digital ^[2]

Fuente Original:

CID/Diálogo

Por:



La JCA invitó a la comunidad universitaria a colaborar con los cuestionarios de los y las estudiantes

Dos grupos de estudiantes del Instituto Politécnico de Worcester están colaborando con el Área de Control de Ruidos [3] y Contaminación Lumínica [4] de la Junta de Calidad Ambiental [5] (JCA) en dos proyectos de investigación sobre estos temas. Como parte de dichos proyectos están encuestando a residentes de Puerto Rico para conocer su opinión sobre la contaminación ambiental por ruidos y lumínica en la comunidad donde usted reside o trabaja.

La JCA invitó a la comunidad universitaria a colaborar con los cuestionarios de los y las estudiantes. El cuestionario es anónimo y no tiene que proveer ninguna información personal de usted, ni de dónde reside. La información demográfica se solicita solamente para el análisis por grupo de encuestados.

Los y las estudiantes sólo tienen varios días para lograr la mayor cantidad de respuestas posibles. A continuación, se ofrecen los dos enlaces a dichas encuestas, las cuales sólo le tomarán uno pocos minutos en completar. Su contribución será de gran utilidad para los proyectos de dichos estudiantes y sus informes finales.

- **Encuesta del Light Team** [6] (contaminación lumínica)
- **Encuesta del Noise Team** [7] (control de ruidos)

Para más detalles de esta iniciativa y los resultados se pueden comunicar con el Área de Control de Ruidos y Contaminación Lumínica de la JCA al (787) 767-8181 ext. 3207 o por correo electrónico a JoseAliceaPou@JCA.Gobierno.pr [8].

Tags:

- JCA [9]
- Instituto Politécnico de Worcester [10]
- contaminación lumínica [11]
- control de ruidos [12]

Categorías de Contenido:

- Ciencias agrícolas y ambientales [13]
- Ciencias físicas y químicas [14]

Source URL: <https://www.cienciapr.org/es/external-news/jca-insta-colaborar-en-encuesta-de-control-de-ruido-y-contaminacion-luminica?page=7>

Links

[1] <https://www.cienciapr.org/es/external-news/jca-insta-colaborar-en-encuesta-de-control-de-ruido-y-contaminacion-luminica> [2] <http://dialogodigital.com/index.php/JCA-insta-a-colaborar-en-encuesta-de-control-de-ruido-y-contaminacion-luminica.html> [3] <http://aldia.microjuris.com/2013/04/15/junta-de-calidad-ambiental-invita-a-%e2%80%8bsimposio-de-ruido-y-contaminacion-sonica/> [4] <http://aldia.microjuris.com/2013/08/19/contaminacion-luminica/> [5] <http://aldia.microjuris.com/tag/junta-de-calidad-ambiental/> [6] <https://www.surveymonkey.com/s/X7DJZTZ> [7] <https://www.surveymonkey.com/s/9YX7PCZ> [8]

<mailto:JoseAliceaPou@JCA.Gobierno.pr?subject=desde%20Microjuris> [9]
<https://www.cienciapr.org/es/tags/jca> [10] <https://www.cienciapr.org/es/tags/instituto-politecnico-de-worcester>
[11] <https://www.cienciapr.org/es/tags/contaminacion-luminica> [12] <https://www.cienciapr.org/es/tags/control-de-ruidos> [13] <https://www.cienciapr.org/es/categorias-de-contenido/environmental-and-agricultural-sciences-0> [14] <https://www.cienciapr.org/es/categorias-de-contenido/chemistry-and-physical-sciences-0>