

BIBLIOGRAFÍA

- 1.- ARIAS F. 2006** “Introducción a la Metodología Científica”. El proyecto de investigación. 5ta Edición.
- 2.- ASAMBLEA CONSTITUYENTE DE BOLIVIA. 2009** Constitución Política del Estado Plurinacional.
- 3.- AVENDAÑO O. 2008** Metodologías de la Investigación. 2da Edición.
- 4.- BERGLUND O. 1999** “Guías para el Ruido Urbano”. Centro Panamericano de Ingeniería sanitaria y ciencias del ambiente.
- 5.- BRÜEL & KJAER. 2000** Terminología y Parámetros de Ruido Ambiental Barcelona.
- 6.- BRAVO L. 2002** Propuesta de Modelo de Gestión de Ruido.
- 7.- CANALES F. 1996** Metodologías de la Investigación.
- 8.- CDI – AMA. 2014** Cámara Departamental de Industria – Asesoría de Medio Ambiente.

- 9.- CARBALLO L. 2014** Universidad Gabriel Rene Moreno
“Cuál es el grado de afectación en la salud en relación a la contaminación acústica”.
- 10.- C.C.E. 1996** “Libro Verde Política Futura de Lucha Contra el Ruido”. Comisión de las Comunidades Europeas.
- 11.- COMISIÓN EUROPEA. 2009** Informe de la Comisión al Parlamento Europeo y al Consejo, relativo a la aplicación de la Directiva sobre el ruido ambiental de conformidad con el artículo 11 de la Directiva 2002/49/CE.
- 12.- CONESA C. 2012** Métodos de Control de Ruido en el Ambiente Laboral.
- 13.- DIGESA. 2005** Inventario de Emisiones de Fuentes Fijas Cuenca Atmosférica de la Ciudad de Chiclayo.
- 14.- ECOLOGISTAS EN ACCIÓN. 2015** Contaminación Acústica y Ruido.
- 15.- ESCUELA COLOMBIANA DE INGENIERÍA. 2011** Laboratorio de Condiciones de Trabajo “Ergonomía Diseño de Puesto de Trabajo”.

- 16.- FUMCORAT. 2016** Fundación Médica Contra el Ruido, Ambientes Contaminantes y Tabaquismo “Determinación de la contaminación acústica de fuentes fijas y móviles en la vía de Zamborondón en Ecuador”.
- 17.- GIRALDO SERNA K. 2011** Caracterización y Estimación de Emisiones Vehiculares en la Universidad Autónoma de Occidente.
- 18.- GOBIERNO AUTÓNOMO MUNICIPAL DE ENTRE RÍOS.** Plan de Desarrollo Municipal 2014 – 2018.
- 19.- GONZÁLEZ FRANCO G. 2011** Congreso de la Asociación Argentina de Otorrinolaringología y Fonoaudiología Pediátrica Hipoacusia Adolescente AAOFP.
- 20.- GONZÁLES A. ELIZABETH. 2009** Contaminación Sonora y Derechos Humanos.
- 21.- HARRIS M. CYRYL. 1995** Manual de Medidas Acústicas y control del ruido.
- 22.- HERNÁNDEZ J. 2009** Diseño de un Sonómetro.
- 23.- HERNÁNDEZ R. 2014** Metodologías de la Investigación.

- 24.- I.C.P.E. 2017**
- Informe de la Comisión al Parlamento Europeo y al Consejo Relativo a la Aplicación de la Directiva sobre el Ruido Ambiental de conformidad con el artículo 11 de la Directiva 2002/49/ce.
- 25.- MIYARA FEDERICO. 2000**
- Información espectral en mapas de ruido primer encuentro Panamericano Ibérico de acústica.
- 26.- MINISTERIO DEL AMBIENTE. 2012**
- Protocolo Nacional de Monitoreo de Ruido.
- 27.- MINISTERIO DE DESARROLLO SOSTENIBLE Y MEDIO AMBIENTE. 1992**
- Ley 1333 del Medio Ambiente. 1992 y Reglamento en Materia de Contaminación Atmosférica.
- 28.- MINISTERIO DE TRABAJO, EMPLEO Y PREVISIÓN SOCIAL. 1979**
- Ley General de Higiene, Seguridad Ocupacional y Bienestar. 1979.
- 29.- MINISTERIO DE EMPLEO Y SEGURIDAD SOCIAL. 2010**
- Aspectos Ergonómicos del Ruido.
- 30.- MINISTERIO FEDERAL DE COOPERACIÓN ECONÓMICA Y DESARROLLO. 2006**
- El Ruido y su Mitigación.

- 31.- MOYA P. FRANK. 2003** Normas Ambientales para la Protección contra Ruidos. República Dominicana.
- 32.- O.M.S. 1999-2016** Organización Mundial de la Salud - Guía para el Ruido Urbano.
- 33.- OEFA. 2016** “Cartilla Contaminación Sonora”, Organismo de Evaluación y Fiscalización Ambiental.
- 34.- OCDE. 2012** Línea Verde, Informe de la Organización para la Cooperación y el Desarrollo Económico.
- 35.- PÉREZ VEGA C. 2003** Fundamentos de televisión analógica y digital Cantabria, Universidad de Cantabria.
- 36.- QUEVEDO HÉCTOR. 2006** Métodos Estadísticos para la Ingeniería Ambiental y la Ciencia. Universidad Autónoma De Cd. Juárez Instituto De Ingeniería Y Tecnología Departamento De Ingeniería Civil Y Ambiental, México.
- 37.- QUEZADA DAVID. 2015** “Contaminación afecta a La Paz y El Alto”, Periódico El Diario Nacional.

- 38.- REYES PINEDA S. 2011** “La necesidad de crear los reglamentos para evitar la contaminación auditiva en antigua Guatemala del departamento de Sacatepéquez”, Tesis.
- 39.- ROSINO J. 2011** El Cambio Climático Antropogénico. Creative Commons Attribution.
- 40. - SUAREZ J. 2011** Contaminación sonora en La Paz rebasa los límites, Prensa.
- 41.- SAAVEDRA L. 2012** “Resultado del estudio subjetivo del ruido y de las mediciones de los niveles de presión sonora en el distrito de Miraflores”, Proyecto.
- 42.- U.P.D.S. 2013** “Contaminación Acústica en el Departamento de Tarija”, Universidad Privada Domingo Savio.
- 43.- U.S.F.X. – A.S.E. 2010** Universidad San Francisco Xavier en coordinación con la jefatura de Medio Ambiente de la Alcaldía y la Asociación Sucrense de Ecología (A.S.E. según el Monitoreo y Evaluación de la Contaminación Atmosférica y Acústica.

