

BIBLIOGRAFIA.-

- | | |
|---|---|
| 1 BADILLA, ELIZONDO, BARRANTES | <i>“Determinación de un procedimiento de ensayo para la medición del IRI.”, 2008.</i> |
| 2 CONSEJO DE DIRECTORES DE CARRETERAS DE IBERIA E IBEROAMÉRICA | <i>“Catálogo de deterioros de pavimentos flexibles”, Volumen II, 2002.</i> |
| 3 CONSORCIO SULLANA | <i>“Estudio Definitivo de Mantenimiento Periódico de la Red Vial Nacional, Sector : Sullana - Aguas Verdes”, 2000</i> |
| 4 CONVENIO INTERADMINISTRATIVO 0587 – 03 | <i>“Manual para la inspección visual de pavimentos flexibles”, 2006</i> |
| 5 CORROS B. Maylin, URBÁEZ P. Ernesto, CORREDOR M Gustavo. | <i>“Manual de evaluación de pavimentos” ,Modulo III, 2009.</i> |
| 6 CRESPO VILLALAS Carlos | <i>“Vías de comunicación”,1982.</i> |
| 7 CUERPO DE INGENIEROS DE LA ARMADA DE E.U.A. | <i>“Método de evaluación de pavimentos PCI”, 1978.</i> |
| 8 DEL ÁGUILA RODRÍGUEZ Pablo | <i>“Medición y análisis empírico de deflexiones”</i> |
| 9 DEL ÁGUILA RODRÍGUEZ Pablo | <i>“Manual del usuario Merliner”.</i> |
| 10 DNER – PRO 175/94 | <i>“Calibración de la Viga Benkelman”</i> |
| 11 GUTIERREZ | <i>“Método de evaluación superficial de pavimentos asfálticos (Pavement condition index PCI)”, 1994.</i> |

- 12 HOFFMAN Mario S., DEL ÁGUILA Pablo M.** “Estudios de evaluación estructural de pavimentos basados en la interpretación de curvas de deflexiones (ensayos no destructivos)”.
- 13 I.N.V.E.-792-07** “Coeficiente de resistencia al deslizamiento usando el péndulo británico”.
- 14 JUGO B. Augusto** “Construcción e inspección de pavimentos”
- 15 KOHLER, SALGADO, ACHURRA** ,“Técnicas e índices para la evaluación de la macrotextura”
- 16 OLIVERA BUSTAMANTE Fernando** “Estructuración de vías terrestres, cuarta edición, editorial continenta”,1994.
- 17 QUEIROZ – GALVAO** “Medición y análisis de deflexiones”
- 18 SERVICIO NACIONAL DE CAMINOS** “Medición de deflexiones con Viga Benkelman”.
- 19 VÁSQUEZ VARELA Luis Ricardo** “Pavement condition index (PCI) para pavimentos asfálticos y de concreto en carreteras”, 2002.
- 20 VILAS PAEZ** “Curso – taller internacional de posgrado: diagnostico, análisis
- 21 WIDMER Joao Alexandro** “Viga Benkelman Instrumento auxiliar do engenheiro da conservacao de pavimentos”, 1994.

WEBGRAFIA.-

- <http://www.scribd.com/doc/56094241/La-Subrasante>
- http://catarina.udlap.mx/u_dl_a/tales/documentos/lic/sanchez_r/se/referencias.html#
- [http://www.docstoc.com/docs/46286334/PAVEMENT-CONDITION-INDEX-\(PCI\)](http://www.docstoc.com/docs/46286334/PAVEMENT-CONDITION-INDEX-(PCI))
- <http://www.slideshare.net/crynshop/pavimentos-3819962>
- <http://www.e-asfalto.com/pavimentos/pavimentos.htm>
- <http://www.camineros.com/docs/cam041.pdf>
- http://www.scielo.org.ve/scielo.php?pid=S0798-652012000100006&script=sci_arttext
- <http://www.ingenieracivil.com/2008/11/caractersiticas-de-la-subrasante.html>
- <http://ingenieriacivilapuntes.blogspot.com/2009/05/descripcion-carpeta-asfaltica.html>