





































- Lara, S. (2012) La evaluación formativa a través de internet, en Cebrián, M. Enseñanza virtual para la innovación universitaria. Madrid: Narcea.
- Marte Espinal, R., & Orgaz Agüera, F. (2019). Análisis del entorno virtual de aprendizaje en la educación superior universitaria. Caso de estudio en República Dominicana. Atlante Cuadernos de Educación y Desarrollo, (marzo).
- Marte, R. (2018). Tecnologías en la educación. Atlante Cuadernos de Educación y Desarrollo, (marzo).
- Martínez Alvarado, H. (2011). La provisión de los recursos didácticos, recuperado en <http://www.unitecnologica.edu.co/educacionadistancia>
- Ministerio de Educación (2014). Fundamentos del currículo dominicano. Santo Domingo: Editora Corripio.
- Salinas, J. (2004). La integración de las TIC en las instituciones de educación superior como proyectos de innovación educativa. In Conferencia. I Congreso de Educación mediada con Tecnologías. “La innovación Pedagógica con el uso de las TIC de las Tecnologías de la Información y Comunicación”. Recuperado el (Vol. 15).
- UNESCO (2010). Competencias del docente para la aplicación de la tecnología de la información y la comunicación en la educación. Recuperado en <http://www.unitecnologica.edu.co/educacionadistancia>.
- Vivanco, G. (2010). Las características de la tecnología de la información. Recuperado en <http://www.unesco.org/new/es/unesco/themes>