Bibliografía

- Krajewski, L. J., Ritzman, L. P., & Malhotra, M. K. (2008). Administración de Operaciones: Procesos y Cadenas de Valor (8^a ed.). Pearson Educación de México, S.A. de C.V.
- Camisón, C., Cruz, S., & González, T. (2006). Gestión de la Calidad: conceptos, enfoques, modelos y sistemas. Madrid: Pearson Educación.
- Duran, R. (29 de julio de 2014). Albañiles Org. Obtenido de Alba{ilería: https://www.albaniles.org/albanileria/ladrillos-calidad-tipos-y-usos/
- IBNORCA. (2013). NB 1211002:2013. En IBNORCA, Ladrillos cerámicos –
 Métodos de ensayo (cuarta revisión) (págs. 3-4). TARIJA-BOLIVIA: IBNORCA.
- IBNORCA. (2015). NB 1211001. En I. N. BOLIVIANA, Ladrillos cerámicos Ladrillos huecos Clasificación y requisitos (pág. 2). Tarija: Real.
- IBNORCA. (2015). NB 1211001:2013. En IBNORCA, Ladrillos cerámicos –
 Ladrillos huecos Clasficación y Requisitos (pág. 5). Tarija: Real.
- Lescano, J. B. (febrero de 2014). PROCESO PRODUCTIVO DE LOS LADRILLOS DE ARCILLA PRODUCIDOS EN LA REGIÓN PIURA. Facultad de Ingeniería Ingeniería Civil. Piura, Perú.
- Fernández Abajo, M. (2000). Manual sobre fabricación de baldosas, tejas y ladrillos (1a ed.). Terrassa: Editorial Beralmar.
- R.S., Q. G. (2017). Estudio para la instalación de una planta productora de cerámicos. Proyecto de grado licenciatura. La Paz, Bolivia.