

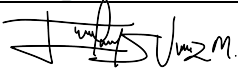


Medellín, diciembre 18 de 2024

### Consentimiento Informado

Los presentes que firman a continuación autorizamos la divulgación el texto "Comparación de las variables en la planeación de la producción: procesos Metalúrgicos, procesos de inyección de plástico y prefabricados de concreto" bajo licencia Creative Commons 4.0 internacional: Reconocimiento-No Comercial-Compartir Igual.

Este consentimiento informa se genera con el interés de estar disponible en el libro digital "¡Hablamos de producción! El viaje del héroe. Siendo citados a nombre de los autores como el desarrollo de una co-creación del curso de procesos de manufactura, desarrollado en el periodo 2024-2. Politécnico Colombiano Jaime Isaza Cadavid, Sede Medellín, Facultad de Administración. Programa de Ingeniería en Productividad y Calidad.

Nombre completo	Cédula	Firma
Sara Coronado Posada	1000415446	
Juan Miguel Gómez Herrera	1037587412	
Carlos Andrés Velásquez Marulanda	1026152595	
Juan David Ocampo Vásquez	71210290	