

MATRIZ DE CONDICIONES ADECUADAS PARA PREPARAR CONCRETO IN SITU:
EXPERIENCIAS DEL SECTOR CONSTRUCCIÓN


EMERSON MONTAÑO CAICEDO

Nota de Aceptación


Certificamos que el presente Trabajo de Grado
Satisface, en alcances y calidad, todos los requisitos
Que demanda un Trabajo de Grado de Maestría.



MARIA FERNANDA SERRANO GUZMAN
Director



MARIA FERNANDA GARCIA ALADIN
Jurado




ANIBAL CESAR MAURY RAMIREZ
Jurado

Aprobado en cumplimiento de los requisitos exigidos por la
Pontificia Universidad Javeriana Cali, para optar el título de
Magister en Ingeniería énfasis Industrial.



HERNÁN CAMILO ROCHA NIÑO Ph. D.
Decano Facultad de Ingeniería y Ciencias



JUAN CARLOS MARTÍNEZ ARIAS
Director Posgrados de Ingeniería y Ciencias

Santiago de Cali, agosto 10 de 2020