

ÍNDICE DE TABLAS

	Pág.	
Tabla 1	Programación de ensayos.....	14
Tabla 2	Características de la mezcla utilizada en la construcción de las probetas.....	24
Tabla 3	Programación de construcción de probetas.....	26
Tabla 4	Codificación de las probetas acorde a la condición de exposición.....	27
Tabla 5	Hormigones Puzolánico Sin Inhibidor Sometidas A Cámara De Carbonatación.....	32
Tabla 6	Hormigones Puzolánico con inhibidor sometidas a cámara de Carbonatación.....	33
Tabla 7	Hormigones Puzolánico sin inhibidor sometido a agua salada.....	34
Tabla 8	Hormigones Puzolánico con inhibidor sometido a agua Salada.....	35
Tabla 9	Hormigones Puzolánico sin inhibidor sometido al ambiente Natural.....	36
Tabla 10	Hormigones Puzolánico con inhibidor sometido al ambiente natural.....	37
Tabla 11	Tabla del estado del acero.....	39
Tabla 12	Tabla de datos de una probeta Puzolánico.....	40
Tabla 13	A.1 Hormigones Puzolánico sin inhibidor sometidas a cámaras de carbonatación.....	45
Tabla 14	A.2 Hormigones Puzolánico sin inhibidor sometidas a cámara de carbonatación.....	46
Tabla 15	B.1 Hormigones Puzolánico con inhibidor sometidas a cámara de carbonatación.....	47
Tabla 16	B.2 Hormigones Puzolánico con inhibidor sometidas a cámara De carbonatación.....	48
Tabla 17	C.1 Hormigones Puzolánico sin inhibidor sometidas a agua salada.....	49
Tabla 18	C.2 Hormigones Puzolánico sin inhibidor sometidas a agua salada.....	50
Tabla 19	D.1 Hormigones Puzolánico con inhibidor sometidas a agua salada.....	51
Tabla 20	D.2 Hormigones Puzolánico con inhibidor sometidas a	

	agua salada.....	52
Tabla 21	E.1 Hormigones Puzolánico sin inhibidor sometidas a ambiente natural.....	53
Tabla 22	E.2 Hormigones Puzolánico sin inhibidor sometidas a Ambiente natural.....	54
Tabla 23	F.1 Hormigones Puzolánico con inhibidor sometidas a Ambiente natural.....	55
Tabla 24	F.2 Hormigones Puzolánico con inhibidor sometidas a Ambiente natural.....	56