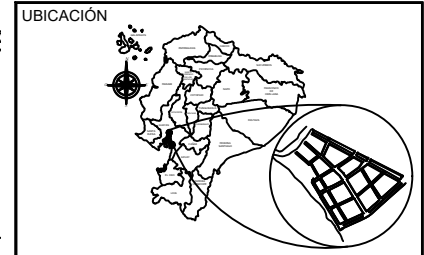


IMPLANTACIÓN GENERAL DE PILOTES, MÓDULO 8
Esc. 1:100

RESUMEN DE CANTIDADES, PILOTES EN MÓDULO 8

Total de pilotes		66	Pruebas de carga (25%)		17
Ubicación		RUBRO	U	TOTAL	OBS.
PILOTE PREFABRICADO (45x45 cm), L=21,6 m		Aceros de refuerzo en barras fy=4200 kg/cm²	kg	20051,46	
		Hormigón f'c=350 kg/cm²	m³	52,49	
		Pruebas de integridad de pilotes	u	3,00	
		Pilotes prefabricados hincados	m	0,00	
PILOTE PREFABRICADO (40x40 cm), L=21,5 m		Aceros de refuerzo en barras fy=4200 kg/cm²	kg	36302,54	
		Hormigón f'c=350 kg/cm²	m³	99,76	
		Pruebas de integridad de pilotes	u	3,00	
		Pilotes prefabricados hincados	m	0,00	
PILOTE PREFABRICADO (40x40 cm), L=19,23 m		Aceros de refuerzo en barras fy=4200 kg/cm²	kg	8919,80	
		Hormigón f'c=350 kg/cm²	m³	24,61	
		Pruebas de integridad de pilotes	u	3,00	
		Pilotes prefabricados hincados	m	0,00	
PILOTE PREFABRICADO (40x40 cm), L=21,25 m		Aceros de refuerzo en barras fy=4200 kg/cm²	kg	8601,76	
		Hormigón f'c=350 kg/cm²	m³	23,80	
		Pruebas de integridad de pilotes	u	4,00	
		Pilotes prefabricados hincados	m	0,00	
PILOTE PREFABRICADO (40x40 cm), L=19,48 m		Aceros de refuerzo en barras fy=4200 kg/cm²	kg	11309,54	
		Hormigón f'c=350 kg/cm²	m³	31,17	
		Pruebas de integridad de pilotes	u	4,00	
		Pilotes prefabricados hincados	m	0,00	
CABEZAL (65x65x30) cm		Aceros de refuerzo en barras fy=4200 kg/cm²	kg	339,71	
		Hormigón f'c=350 kg/cm²	m³	1,52	
CABEZAL (60x60x30) cm		Aceros de refuerzo en barras fy=4200 kg/cm²	kg	1049,28	
		Hormigón f'c=350 kg/cm²	m³	4,21	
CABEZAL (80x80x55) cm		Aceros de refuerzo en barras fy=4200 kg/cm²	kg	886,39	
		Hormigón f'c=350 kg/cm²	m³	5,28	



PROYECTO:
CONSTRUCCIÓN DEL MALECÓN EN LA
PARROQUIA URBANA SATELITE LA
AURORA

ELABORADO POR:

ARQ. FERNANDO SAN LUCAS MACÍAS
DIRECTOR GENERAL DE DESARROLLO
Y ORDENAMIENTO TERRITORIAL

REVISADO POR:

ING. JAVIER PRIETO LAINA
SUBDIRECTOR DE CONSTRUCCION Y
MANTENIMIENTO

APROBADO POR:

ING. ÁNGEL TAÍPE VELÍZ
DIRECTOR GENERAL DE OBRAS
PÚBLICAS

CONTIENE:

IMPLANTACIÓN GENERAL DE PILOTES
EN MÓDULO 8

ESCALA: indicada

CÓDIGO: **E-F1-M8**

FECHA: MAYO 2025 LÁMINA: **6 1-3**