



PLANO DE PLANTA
1:250

LEYENDA	
	VIA A PROYECTAR
	VEREDAS DE CONCRETO
	MARTILLO DE CONCRETO
	GRASS NATURAL
	RAMPA
	SARDINEL SURMERGIDO
	SARDINEL PERALTADO
	LIMITE DE PROPIEDAD
	SEÑALIZACIÓN HORIZONTAL
	LOTIZACIÓN
	ÁRBOL PROYECTADO

VEREDA DE CONCRETO FC=175KG/CM2 E=10CM 507.48 M2

DESCRIPCION	CANT		N	LARGO	ANCHO	ESP	AREA	FACTOR	PARCIAL
	UND	ADM							
VEREDA DE CONCRETO									
AREA	1.00	1.00					507.48		507.48
TOTAL									507.48

MARTILLO DE CONCRETO FC=175KG/CM2 E=10CM 113.22 M2

DESCRIPCION	CANT		N	LARGO	ANCHO	ESP	AREA	FACTOR	PARCIAL
	UND	ADM							
MARTILLOS DE CONCRETO									
R-01	1.00	1.00					113.22		113.22
TOTAL									113.22

BERMA DE CONCRETO FC=175KG/CM2 E=10CM 351.18 M2

DESCRIPCION	CANT		N	LARGO	ANCHO	ESP	AREA	FACTOR	PARCIAL
	UND	ADM							
BERMA DE CONCRETO									
B-01	1.00	1.00					351.18		351.18
TOTAL									351.18

SARDINEL DE CONCRETO FC=210KM/CM2 H=0.60M 237.60 M

DESCRIPCION	CANT		N	LARGO	ANCHO	ESPESO	AREA	FACTOR	PARCIAL
	UND	ADM							
SARDINELES									
LONGITUD TOTAL	1.00	1.00		237.60					237.60
TOTAL									237.60

SARDINEL DE CONCRETO FC=175KG/CM2 H=0.40M 373.51 M

DESCRIPCION	CANT		N	LARGO	ANCHO	ESPESO	AREA	FACTOR	PARCIAL
	UND	ADM							
SARDINELES									
LONGITUD TOTAL	1.00	1.00		373.51					373.51
TOTAL									373.51

CARPETA ASFALTICA EN CALIENTE E=2" CON EQUIPO 1103.15 M2

DESCRIPCION	CANT		N	LARGO	ANCHO	ESPESO	AREA	FACTOR	PARCIAL
	UND	ADM							
PAVIMENTO NUEVO									
PAV-TOTAL	1.00	1.00					1050.62	1.05	1103.15
TOTAL									1103.15

SUMINISTRO E INSTALACION DE GRASS AMERICANO 90.65 M2

DESCRIPCION	CANT		N	LARGO	ANCHO	ESPESO	AREA	FACTOR	PARCIAL
	UND	ADM							
AREAS VERDES									
AREAS VERDES	1.00	1.05					86.33		90.65
TOTAL									90.65

	PROPIETARIO	MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE COMAS			
	ALC.:	CARMEN MÓNICA ACUÑA JARA			
	PROYECTO	"MEJORAMIENTO DEL SERVICIO DE MOVILIDAD URBANA EN EL JR. GENERAL CORDOVA EN EL TRAMO JR. BARTOLOME HERRERA HASTA EL JR. JOSE OLAYA DEL DISTRITO DE COMAS DE LA PROVINCIA DE LIMA DEL DEPARTAMENTO DE LIMA" CON CUI N° 2709965			
PLANO	PLANO DE PLANTA GENERAL			FECHA MARZO 2026	ESCALA INDICADA
UNIDAD EJECUTORA			---	REVISADO ---	APROBADO ---
			---	PLANO	PG-01

ARCH. CAD: .