



PREPARADO POR EL INSTITUTO GEOGRÁFICO NACIONAL (IGN) LIMA-PERÚ, POR MÉTODO AEROFOTOGRAMÉTRICO DIGITAL DE FOTOGRAFÍAS AEREALES TOMADAS EN NOV. 1986; CONTROL, HORIZONTAL, VERTICAL Y CLASIFICACIÓN DE CAMPO EN 2003
PRIMERA EDICIÓN IGN 2003
REPÚBLICA: PERÚ / DEPARTAMENTO : LIMA / PROVINCIA : LIMA

LEYENDA

[illegible]

Av. Aramburu Nro. 1190-Surquillo 4753085/4753030 Web: www.ignperu.gob.pe Email: ventasign@ignperu.gob.pe

EQUIDISTANCIA DE CURVAS DE NIVEL 5 METROS

ELIPSOIDE _____ SISTEMA GEODÉSICO MUNDIAL DE 1984
 CUADRÍCULA _____ 500 METROS, UTM, ZONA 18S
 PROYECCIÓN _____ TRANSVERSA DE MERCATOR
 DATUM HORIZONTAL _____ SISTEMA GEODÉSICO MUNDIAL DE 1984
 DATUM VERTICAL _____ NIVEL MEDIO DEL MAR

Escala 1 / 5 000

100	50	0	100	200	300	400	500 n
-----	----	---	-----	-----	-----	-----	-------

PROHIBIDA LA REPRODUCCIÓN O COPIA TOTAL O PARCIAL DE ESTA OBRA POR CUALQUIER MEDIO DE IMPRESIÓN, REPRODUCCIÓN, VENTA O DISTRIBUCIÓN SIN LA AUTORIZACIÓN DEL INSTITUTO GEOGRÁFICO NACIONAL
LET. N° 27292 DEL 23 DE JUNIO DEL 2000

HOJAS ADYACENTES

24-k	24-l	
25-k		

		SERVICIO DE AGUA POTABLE Y ALCANTARILLADO DE LIMA GERENCIA DE PROYECTOS Y OBRAS	
CONSORCIOS ROMAHNS SAC - SMRM		PROYECTO: SERVICIO DE CONSULTORIA PARA LA ELABORACIÓN DE ESTUDIOS DE PRE INVERSIÓN A PROYECTO DE OBRAS DE RECONSTRUCCIÓN DE AGUA POTABLE EN DISTRITO DE LA MOLINA	
PLANO DE:		PLANO DE:	
PLANO URBANO TOPOGRAFICO CORR MUSA		PROYECTO: SERVICIO DE CONSULTORIA PARA LA ELABORACIÓN DE ESTUDIOS DE PRE INVERSIÓN A PROYECTO DE OBRAS DE RECONSTRUCCIÓN DE AGUA POTABLE EN DISTRITO DE LA MOLINA	
REALIZA: INDICADA		DISTRITO: LA MOLINA	
FECHA: LIMA, ENERO DEL 2017		PROYECTO: SERVICIO DE CONSULTORIA PARA LA ELABORACIÓN DE ESTUDIOS DE PRE INVERSIÓN A PROYECTO DE OBRAS DE RECONSTRUCCIÓN DE AGUA POTABLE EN DISTRITO DE LA MOLINA	
TOPOGRAFIA:		DISEÑO: ING. SEBASTIÁN M. RODRIGUEZ M. CON 1/1000 REVISADO: ING. SEBASTIÁN M. RODRIGUEZ M. ING. SEBASTIÁN M. RODRIGUEZ M.	
TOTAL DE PLANOS		PLANO Nº	
01 DE 01		PT-01	