



**MINISTERIO DE AGRICULTURA
DIRECCIÓN REGIONAL AGRARIA LIMA-CALLAO
ADMINISTRACION TÉCNICA DISTRITO DE RIEGO
CHILLON-RIMAC-LURIN**

RESOLUCIÓN ADMINISTRATIVA N° 400 2004-AG-DRA.LC/ATDRCHRL

Lima, 01 DIC 2004

CONSIDERANDO:

Que, los centros poblados de San Jerónimo de Surco, Matucana y San Mateo de Huanchor, de la provincia de Huarochirí, se encuentran asentados en las márgenes del río Rímac, es necesaria la demarcación de su faja marginal, a efectos de establecer las áreas necesarias para la realización del mantenimiento del cauce, trabajos de defensa ribereña y otros, conforme lo establecen las normas legales sobre la materia;

Que, mediante informe técnico N° 122-2004-FCC de fecha 02 de Noviembre del 2004, se establecen los hitos georeferenciados en coordenadas UTM (Sistema PSAD'56), que delimitan los linderos de la Faja Marginal en ambas márgenes del río Rímac en los tramos entre las Progresivas Km 86+238 – 87+627 en el distrito de San Jerónimo de Surco, Progresivas Km 94+372 – 95+953 en el distrito de Matucana, Progresivas Km 111+236 – 112+787 en el distrito de San Mateo de Huanchor, ubicados en la Provincia de Huarochirí, Departamento de Lima;

Que, el artículo 79° del Decreto Ley 17752 Ley General de Aguas, dispone que en las propiedades aledañas a los álveos naturales se mantendrá libre la faja marginal de terreno necesario para el camino de vigilancia y en su caso, para el uso primario del agua, la navegación, el tránsito, la pesca u otros servicios, y que las dimensiones de la faja en una o ambas márgenes serán fijadas por la Autoridad de Aguas, respetando en lo posible los usos y costumbres establecidos;

Que, el título VI de la referida Ley y los Capítulos I, II, III y IV del Reglamento aprobado por Decreto supremo N° 929-73-AG, dispone que los álveos o cauces naturales o artificiales de las aguas son propiedad del Estado y los propietarios de tierras aledañas a estos álveos, están obligados a mantener libre la faja marginal del terreno, estableciendo que corresponde al Administrador Técnico, fijar en cada caso el ancho de la faja marginal en una o ambas márgenes del cauce del río, teniendo en cuenta la importancia del cauce y la infraestructura necesaria, para la conservación del servicio que va a prestar;

Que, el Supremo Gobierno mediante Decreto Supremo N° 012-94-AG declara áreas intangibles los cauces, riberas y fajas marginales de los ríos, arroyos, lagunas y vasos de almacenamiento encargando al Director General de la Unidad Agraria Departamental Lima-Callao, actualmente Dirección Regional Agraria Lima-Callao, conjuntamente con los Administradores Técnicos de Distritos de Riego y las Juntas de Usuarios, la delimitación de las fajas marginales de los ríos;

Que, asimismo el Artículo 1° del Código del Medio Ambiente y Los Recursos Naturales promulgado con Decreto Legislativo 613, señala que la política ambiental tiene como objetivo la protección y conservación del medio ambiente y de los recursos naturales, observando fundamentalmente el principio de la prevención, entendiéndose que la protección ambiental no se limita a la restauración de daños ni la defensa contra los peligros inminentes, sino a la eliminación de posibles daños ambientales;



Estando a lo expuesto, de conformidad con lo establecido en los artículos 79°, 80° y 133° del Decreto Ley 17752 Ley General de Aguas, artículo 21° del D.S. 929-73-AG Reglamento del Título VI de la referida Ley, artículo 2° del Decreto Supremo N° 012-94-AG; inciso "i" del Art. 120° del Reglamento de Promoción de las Inversiones en el Sector Agrario Decreto Legislativo N° 653, aprobado por D.S. N° 048-91-AG; y al amparo de la R.S. N° 016-99-AG;

SE RESUELVE:

ARTICULO PRIMERO.- APROBAR la delimitación de la Faja Marginal del río Rímac entre las Progresivas Km 86+238 – 87+627 en el distrito de San Jerónimo de Surco, Progresivas Km 94+372 – 95+953 en el distrito de Matucana, Progresivas Km 111+236 – 112+787 en el distrito de San Mateo de Huanchor, quedando establecidos los hitos georeferenciados en coordenadas UTM (Sistema PSAD'56), tal como se detallan en los 05 Planos y 03 Anexos que forman parte integrante de la presente resolución.

ARTICULO SEGUNDO.- Hacer de conocimiento, la presente resolución a la Junta de Usuarios del Sub-Distrito de Riego Rímac, Municipalidad Provincial de Lima, Municipalidad Distrital de San Jerónimo de Surco, Municipalidad Distrital de Matucana, Municipalidad Distrital de San Mateo de Huanchor, Proyecto Especial de Titulación de Tierras y Catastro Rural – PETT, Oficina Registral de Lima y Callao, Instituto Nacional de Defensa Civil - INDECI, Comisión de Formalización de la Propiedad Informal – COFOPRI, Superintendencia de Bienes Nacionales – SBN, con la finalidad de respetar y preservar el área intangible en cumplimiento de la normatividad legal sobre la materia.

REGISTRESE Y COMUNIQUESE



MINISTERIO DE AGRICULTURA
DIRECCION REGIONAL AGRARIA LIMA-CALLAO
ADMINISTRACION TECNICA DEL DIST. DE RIEGO
CHILLON-RIMAC-LURIN
[Signature]
DR. FEDERICO ENRIQUE MEIER LOMBARDI
ADMINISTRADOR-TECNICO



MINISTERIO DE AGRICULTURA
DIRECCION REGIONAL AGRARIA LIMA-CALLAO
LA FEDATARIA: que suscribe certifica
que el presente documento que ha tenido
a la vista es COPIA FIEL DEL ORIGINAL
y al que remito en caso necesario de lo
que doy fe.

Lima, 09 DIC 2004

SRA. GRACIELA MONGE SALVADOR
FEDATARIA
R.D. N° 30/2002.AG DRA I.C.



MINISTERIO DE AGRICULTURA
DIRECCION REGIONAL AGRARIA LIMA CALLAO
ADMINISTRACION TECNICA DEL DISTRITO DE RIEGO
CHILLON RIMAC LURIN



RESOLUCION ADMINISTRATIVA N° 400 -2004-AG-DRA.LC/ATDR.CHRL

Lima, 01 DIC 2004

ANEXO N° 01

MARGEN DERECHA					MARGEN IZQUIERDA				
HITO N°	ESTE m	NORTE m	PROGRESIVA Km	DIST m	HITO N°	ESTE m	NORTE m	PROGRESIVA Km	DIST m
591	342,602	8,686,117	86+276	---	600	342,599	8,686,010	86+238	---
592	342,642	8,686,145	86+337	48.7	601	342,703	8,686,082	86+337	126.3
593	342,758	8,686,179	86+453	120.5	602	342,781	8,686,152	86+453	105.1
594	342,844	8,686,241	86+564	106.7	603	342,871	8,686,205	86+564	104.3
595	343,004	8,686,308	86+748	172.8	604	342,931	8,686,214	86+629	60.7
596	343,141	8,686,384	86+931	162.1	605	343,027	8,686,253	86+748	102.9
597	343,207	8,686,425	87+000	72.5	606	343,183	8,686,298	86+931	162.6
598	343,334	8,686,447	87+111	129.3	607	343,255	8,686,332	87+000	79.5
599	343,484	8,686,448	87+285	149.6	608	343,348	8,686,370	87+111	100.5
600	343,619	8,686,510	87+455	148.8	609	343,408	8,686,366	87+175	60.3
601	343,759	8,686,591	87+631	161.7	610	343,601	8,686,398	87+354	196.0
---	---	---	---	---	611	343,688	8,686,452	87+446	102.0
---	---	---	---	---	612	343,778	8,686,502	87+541	103.7
---	---	---	---	---	613	343,828	8,686,535	87+627	59.9
Longitud Total				1,272.7	Longitud Total				1,363.8





MINISTERIO DE AGRICULTURA
DIRECCION REGIONAL AGRARIA LIMA CALLAO
ADMINISTRACION TECNICA DEL DISTRITO DE RIEGO
CHILLON RIMAC LURIN



RESOLUCION ADMINISTRATIVA N° 400 -2004-AG-DRA.LC/ATDR.CHRL

Lima, 01 DIC 2004

ANEXO N° 03

MARGEN DERECHA					MARGEN IZQUIERDA				
HITO N°	ESTE m	NORTE m	PROGRESIVA Km	DIST m	HITO N°	ESTE m	NORTE m	PROGRESIVA Km	DIST m
847	358,290	8,699,777	111+236	---	858	358,333	8,699,751	111+236	---
848	358,325	8,699,823	111+292	57.4	859	358,367	8,699,860	111+351	121.7
849	358,359	8,699,866	111+349	55.2	860	358,401	8,699,887	111+388	30.7
850	358,382	8,699,898	111+386	39.1	861	358,423	8,699,920	111+425	39.7
851	358,415	8,699,946	111+448	58.8	862	358,436	8,699,946	111+451	28.6
852	358,435	8,699,984	111+451	42.7	863	358,441	8,699,959	111+468	13.9
853	358,441	8,700,002	111+510	19.2	864	358,451	8,699,997	111+510	39.7
854	358,499	8,700,082	111+606	98.0	865	358,480	8,700,033	111+555	46.0
855	358,512	8,700,093	111+623	17.2	866	358,515	8,700,076	111+611	55.5
856	358,628	8,700,137	111+746	124.3	867	358,587	8,700,103	111+691	76.8
857	358,660	8,700,151	111+784	34.6	868	358,625	8,700,112	111+727	38.5
858	358,677	8,700,170	111+844	25.2	869	358,663	8,700,131	111+764	42.6
859	358,692	8,700,213	111+907	46.3	870	358,682	8,700,148	111+782	25.7
860	358,702	8,700,270	111+967	57.2	871	358,692	8,700,162	111+798	17.1
861	358,734	8,700,327	111+977	65.4	872	358,701	8,700,179	111+816	19.7
862	358,779	8,700,371	112+038	62.9	873	358,711	8,700,197	111+837	20.5
863	358,814	8,700,396	112+078	43.7	874	358,718	8,700,265	111+905	67.8
864	358,852	8,700,420	112+125	44.9	875	358,734	8,700,292	111+936	31.9
865	358,890	8,700,439	112+165	42.7	876	358,751	8,700,313	111+962	27.0
866	358,907	8,700,447	112+181	18.1	877	358,803	8,700,369	112+036	76.2
867	358,963	8,700,452	112+242	56.0	878	358,830	8,700,387	112+089	32.4
868	358,995	8,700,481	112+289	43.7	879	358,872	8,700,405	112+109	45.4
869	359,007	8,700,499	112+309	22.0	880	358,912	8,700,421	112+156	43.6
870	359,039	8,700,568	112+388	75.5	881	358,972	8,700,424	112+210	59.8
871	359,086	8,700,632	112+467	79.6	882	358,998	8,700,444	112+236	33.3
872	359,105	8,700,659	112+500	32.9	883	359,016	8,700,460	112+260	23.6
873	359,112	8,700,689	112+539	31.0	884	359,034	8,700,495	112+295	39.9
874	359,114	8,700,758	112+615	68.5	885	359,066	8,700,554	112+365	67.0
875	359,111	8,700,830	112+690	72.8	886	359,089	8,700,585	112+405	38.3
876	359,127	8,700,861	112+720	34.8	887	359,127	8,700,620	112+452	52.3
877	359,147	8,700,888	112+752	32.9	888	359,141	8,700,654	112+486	36.6
878	359,171	8,700,908	112+787	31.9	889	359,145	8,700,695	112+525	40.8
---	---	---	---	---	890	359,146	8,700,750	112+576	54.6
---	---	---	---	---	891	359,143	8,700,821	112+650	71.0
---	---	---	---	---	892	359,162	8,700,853	112+688	37.6
---	---	---	---	---	893	359,202	8,700,884	112+787	50.7
Longitud Total				1,534.6	Longitud Total				1,546.4

