

**RELACION DE ARBOLADO CON PODA DE LATIORRO**

ZONA/CALLE/ARBOLEDA	GRUPO/ALINEACION/		ID. SP.	Nº UDS	ALQ.	MEDICION		FRECUENCIA	TRABAJO DE PODA
	COD	DENOMINACION				JARDIN	ALT.TOTAL		
LT2 LATIORRONDO			Ph	10		10	5	Anual	Reducción en muñon.
LT2 LATIORRONDO			Fe	5		5		Anual	Reducción en muñon.
LT1 LATIORRO		KAMARAKA KALEA	An	6		6	5	Anual	Reducción en muñon.
LT1 LATIORRO		KAMARAKA KALEA	Sb	3		3	5	Anual	Reducción en pulgar.
LT1 LATIORRO		KAMARAKA KALEA	Ph	8		8	5	Anual	Reducción en muñon.
LT1 LATIORRO		SAN MARTIN KALEA	Pp	3		3	5	Bianual	Seguridad.Interferencia edificio
LT1 LATIORRO		SAN MARTIN KALEA	Pp	1		1	5	Bianual	Seguridad.Interferencia edificio
LT1 LATIORRO		SAN MARTIN KALEA	Pp	4		4	8	Bianual	Seguridad.Interferencia edificio
LT1 LATIORRO		KAMARAKA KALEA	An	7		7	4	Anual	Reducción en pulgar.
LT1 LATIORRO		SAN MARTIN KALEA	An	12		12	2.5	Anual	Reducción en pulgar.
LT2 LATIORRONDO		LATORRO KALEA	Ls	10		10	8	Bianual	Seguridad. Interferencia vehiculo.
LT2 LATIORRONDO		LATORRO KALEA	Ls	4		4	6	Bianual	Seguridad. Interferencia vehiculo.
LT3 JESUS GURIDI		SAN MARTIN KALEA	Ph	2		2	5	Anual	Reducción en muñon.
LT3 JESUS GURIDI		HILERRIA	Ph	17		17	10	Anual	Reducción en muñon.
				92		38	54		