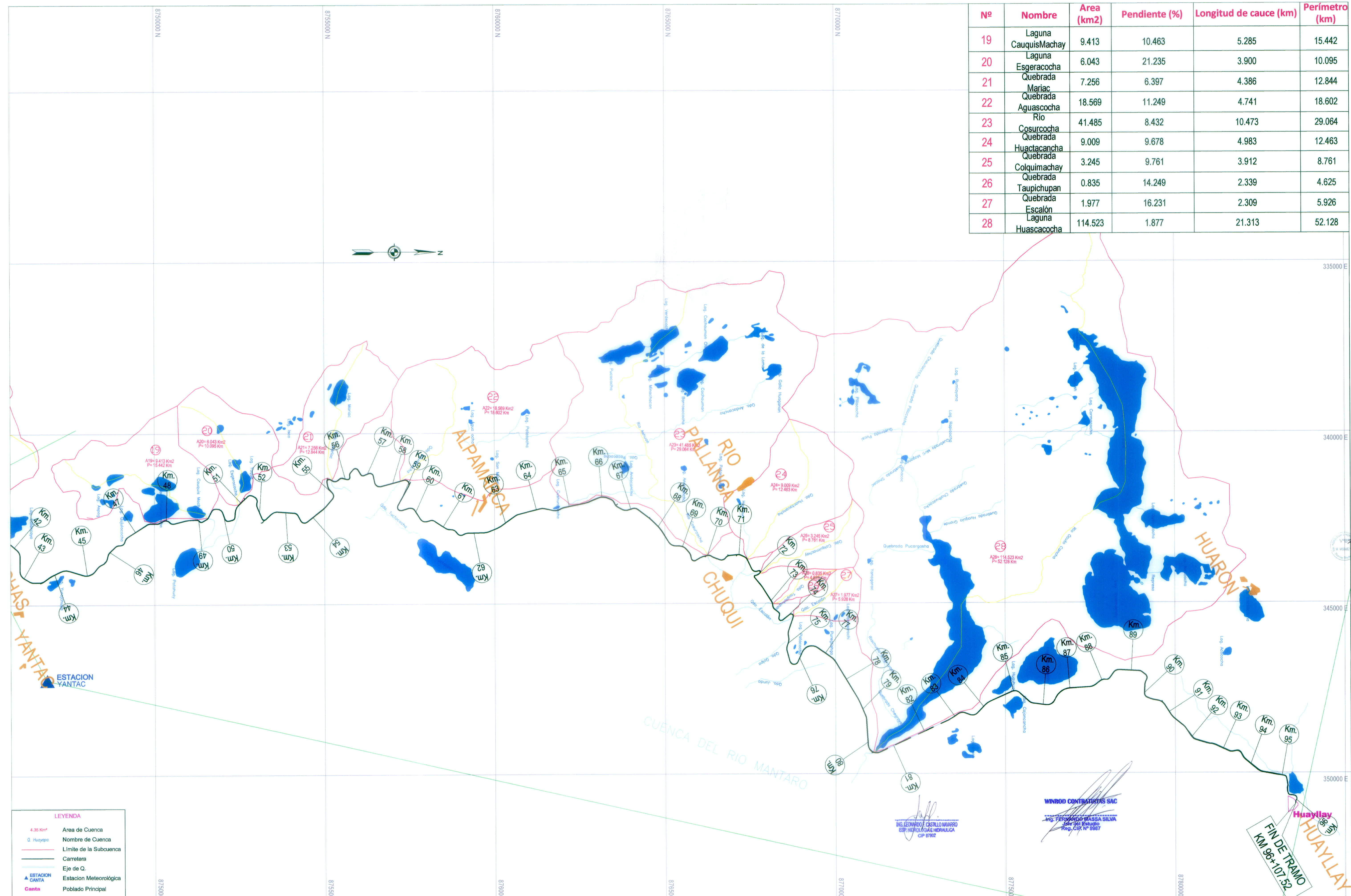


Nº	Nombre	Area (km2)	Pendiente (%)	Longitud de cauce (km)	Perímetro (km)
19	Laguna CauquisMachay	9.413	10.463	5.285	15.442
20	Laguna Esgeracocha	6.043	21.235	3.900	10.095
21	Quebrada Mariac	7.256	6.397	4.386	12.844
22	Quebrada Aguascocha	18.569	11.249	4.741	18.602
23	Río Cosurcocha	41.485	8.432	10.473	29.064
24	Quebrada Huactacancha	9.009	9.678	4.983	12.463
25	Quebrada Colquimachay	3.245	9.761	3.912	8.761
26	Quebrada Taupichupan	0.835	14.249	2.339	4.625
27	Quebrada Escalón	1.977	16.231	2.309	5.926
28	Laguna Huascacocha	114.523	1.877	21.313	52.128



MINISTERIO DE TRANSPORTES Y COMUNICACIONES Proyecto Especial de Infraestructura de Transporte Nacional PROVIAS NACIONAL	WINROD CONTRATISTAS S.A.C.	Jefe de Estudio: Ing. Fernando Massa S. Especialista: Ing. Leonardo Castillo N. Revisión: Dibujo: N. C. H.	Aprobado por:	REVISIONES <table border="1"> <thead> <tr> <th>Nº</th> <th>FECHA</th> <th>DESCRIPCIÓN</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> </tbody> </table>	Nº	FECHA	DESCRIPCIÓN										Proyecto: "ESTUDIO DEFINITIVO PARA LA REHABILITACIÓN Y MEJORAMIENTO DE LA CARRETERA LIMA - CANTA - LA VIUDA - UNISH, TRAMO: CANTA - HUAYLLAY" INFORME FINAL	Plano: SUBCUENCAS HIDROGRÁFICAS	Escala: A1 : 1/1,000 A3 : 1/2,000 Fecha: AGOSTO 2011
		Nº	FECHA	DESCRIPCIÓN															