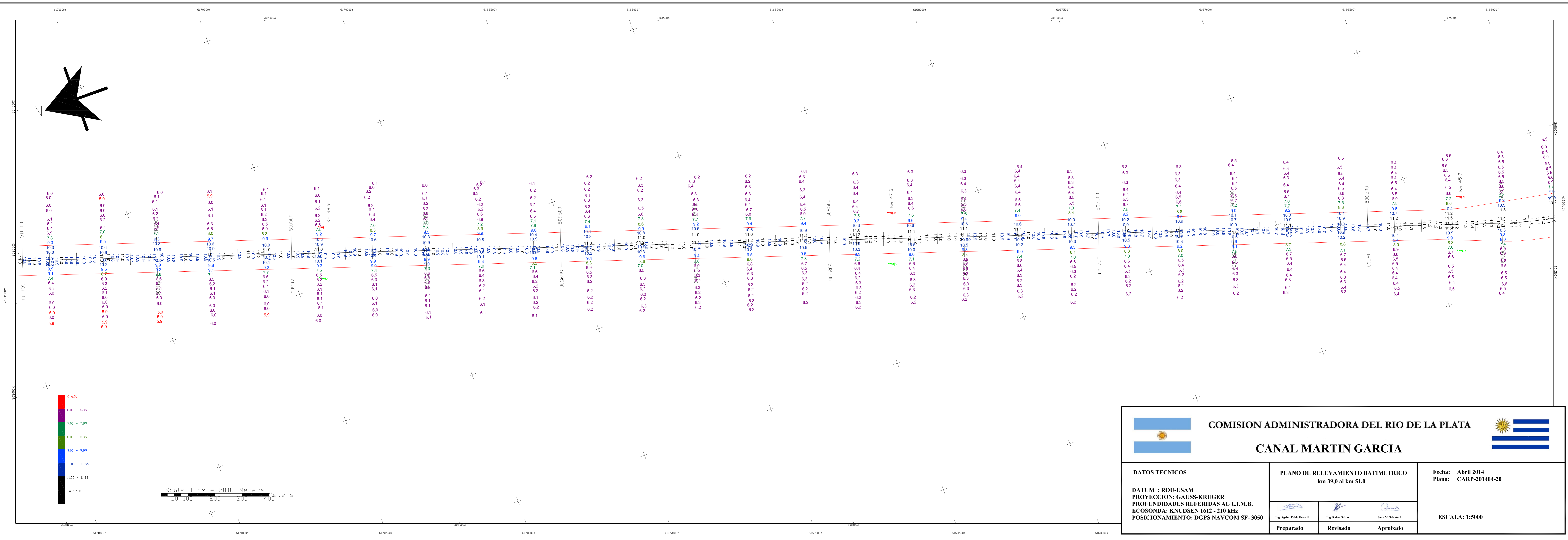


**ESTE PLANO NO ES UNA CARTA NAUTICA - NO DEBE USARSE PARA NAVEGAR**



<b>COMISION ADMINISTRADORA DEL RIO DE LA PLATA</b>							
<b>CANAL MARTIN GARCIA</b>							
<b>DATOS TECNICOS</b> DATUM : ROU-USAM PROYECCION: GAUSS-KRUGER PROFUNDIDADES REFERIDAS AL L.L.M.B. ECOSONDA: KNUDSEN 1612 - 210 kHz POSICIONAMIENTO: DGPS NAVCOM SF- 3050							
<b>PLANO DE RELEVAMIENTO BATIMETRICO</b> km 39,0 al km 51,0							
<table border="1" style="width: 100%;"> <tr> <td style="width: 33%; text-align: center;">           Ing. Pedro Franck       </td> <td style="width: 33%; text-align: center;">           Ing. Rafael Salazar       </td> <td style="width: 33%; text-align: center;">           Juan N. Sobrini       </td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">Preparado</td> <td style="text-align: center;">Revisado</td> <td style="text-align: center;">Aprobado</td> </tr> </table>		 Ing. Pedro Franck	 Ing. Rafael Salazar	 Juan N. Sobrini	Preparado	Revisado	Aprobado
 Ing. Pedro Franck	 Ing. Rafael Salazar	 Juan N. Sobrini					
Preparado	Revisado	Aprobado					
Fecha: Abril 2014 Plano: CARP-201404-20							
ESCALA: 1:5000							