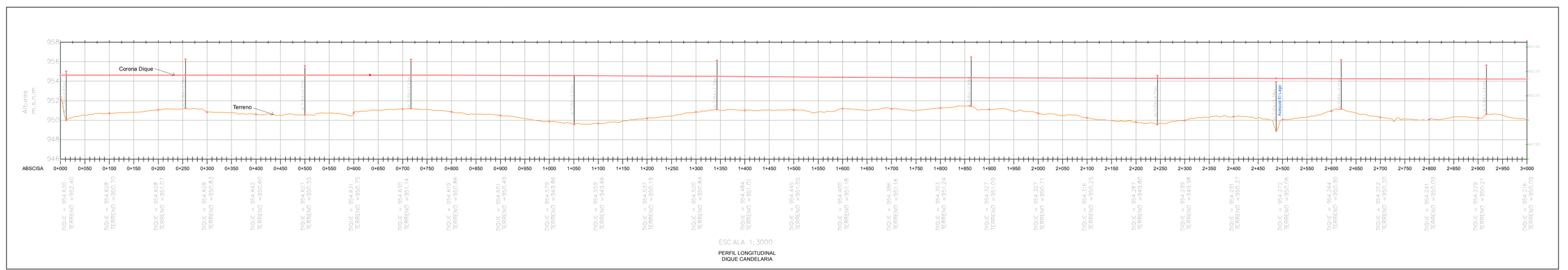
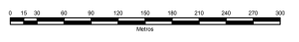


**NOTA:**  
El K0+000 (Coordenadas 1068177.116 E, 864146.017 N) del dique prediseñado corresponde al K128+120 del abscisado por el eje del Rio Cauca medido desde Salvajina

- Leyenda**
- Eje Rio Cauca LIDAR
  - Abscisado Rio Cauca 2012
  - Eje Dique Projectado
  - Pata Humeda Dique Projectado
  - Pata Seca Dique Projectado
  - Diques Existentes

**NOTA:**  
La pata del talud de la cara mojada del Dique deberá quedar ubicada a 100 metros de la corona del barranco de banca llena en la margen derecha del Rio Cauca



ESCALA 1:3000  
PERFIL LONGITUDINAL  
DIQUE CANDELARIA

|   |  |   |   |  |   |  |
|---|--|---|---|--|---|--|
| <p><b>UNIVERSIDAD DEL VALLE</b><br/>CORPORACIÓN AUTÓNOMA REGIONAL DEL VALLE DEL CAUCA<br/>Observatorio Sismológico y Geofísico del Suroccidente</p> <p><b>Convenio Interadministrativo No.040 de 2014</b><br/>CVC - UNIVERSIDAD DEL VALLE</p> <p>ESTUDIO DE RIESGO POR INUNDACIONES<br/>Y PROPUESTAS DE MITIGACIÓN PARA LAS ÁREAS<br/>VECINAS AL PROYECTO PLAN JARILLÓN<br/>DE CALI</p> | <p><b>CONVENIONES</b></p> <p><b>HIDROGRAFÍA</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— Drenaje doble</li> <li>— Drenaje Sencillo</li> <li>— Humedal</li> </ul> <p><b>TRANSPORTE</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— Via Principal</li> <li>— Via Secundaria</li> <li>— Via férrea</li> <li>— Puentes</li> </ul> | <p><b>TEMÁTICO</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— Construcciones</li> <li>— Manzanas</li> <li>— Caseríos</li> </ul> | <p><b>FUENTE DE LA INFORMACIÓN</b></p> <p>Cartografía Básica:<br/>Corporación Autónoma Regional del Valle del Cauca CVC Escala 1:10.000<br/>Instituto Geográfico Agustín Codazzi - IGAC, Escala 1:25.000</p> <p>Cartografía Temática:<br/>Resultado del modelo matemático MIKE 11 representado sobre el DEM LIDAR 2014.<br/>Derechos reservados. Queda prohibida la reproducción total o parcial de la cartografía temática ambiental, por cualquier medio o procedimiento, sin la autorización expresa de la CVC, bajo las sanciones establecidas por la ley 23 de 1982.</p> | <p><b>INFORMACIÓN DE REFERENCIA</b></p> <p>Sistema de referencia: Magna GRS80<br/>Elipsoide: PROYECCIÓN CARTOGRÁFICA Gausa - Kruger<br/>ORIGEN DE LA ZONA: Oeste<br/>Coordenadas geográficas: 4° 35' 48" 32 Latitud Norte<br/>77° 04' 39" 03 Longitud Oeste<br/>Coordenadas planas: 1'000.000 metros Norte<br/>1'000.000 metros Este</p> | <p><b>LOCALIZACIÓN GENERAL</b></p>                | <p>CONTIENE:</p> <p><b>PREDISEÑO DEL DIQUE MARGEN DERECHA DEL RIO CAUCA PARA MITIGACIÓN DE INUNDACIONES</b><br/>PLANTA - PERFIL<br/>TRAMO: K0+000 - K3+000<br/>MUNICIPIO DE CANDELARIA</p> |
|   |  |   | <p>ELABORÓ: ING RUBEN ARANGO</p> <p>REVISÓ: ING CARLOS RAMIREZ</p> <p>APROBÓ: ING RODRIGO MERCADO</p> <p>DIBUJÓ: ING JULIÁN ESCOBAR</p>   | <p>FECHA: DIC/2014</p> <p>GRUPO DE PLANOS (A)</p>  | <p>ESCALA: LAS INDICADAS</p> <p>PLANO: 1 DE 4</p> |  |