



# PLANTA GENERAL

**ESC 1:100**

|   |  |
|---|--|
|   |  |
| <p> <b>FACULTAD DE INGENIERIA</b><br/> <b>ESCUELA PROFESIONAL DE</b><br/> <b>INGENIERIA CIVIL AMBIENTAL</b> </p>  |  |
| <p> <b>PROYECTO:</b><br/> <b>DISEÑO DEL POLIDEPORTEO</b><br/> <b>MUNICIPAL EN</b><br/> <b>PIMENTEL, PROVINCIA DE</b><br/> <b>CHICLAYO</b> </p>          |  |
| <p> <b>TUBADO:</b><br/> <b>ING. Cesar Eduardo Cechay Laro</b><br/> <b>ING. Juan Ignacio Luna Mera</b><br/> <b>ING. Hector Augusto Gamarra Uced</b> </p> |  |
| <p> <b>ORIENTACION Y PLANO</b><br/> <b>CLAVE:</b> </p>  |  |
|    |  |
| <p> <b>PLANO :</b>      <b>ESTRUCTURAS</b><br/> <b>SKATE PARK</b> </p>  |  |
| <p> <b>CURSO :</b>      <b>TESIS</b> </p>   |  |
| <p> <b>ESCALA:</b>      <b>1/75</b> </p>  |  |
| <p> <b>FECHA:</b>      <b>NOVIEMBRE 2018</b> </p>   |  |
| <p> <b>LAMINA:</b><br/> <b>AR-14</b> </p>   |  |
| <p> <b>TESISTA    JORGE LUIS VERSATEGUI VEGA</b> </p>   |  |