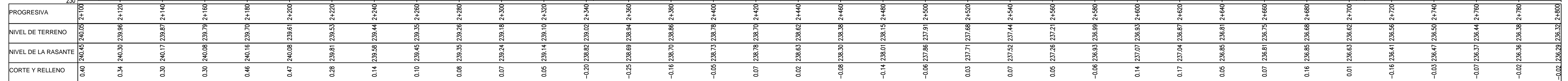



ÁREAS DE CULTIVO



 <p>UNIVERSIDAD CATOLICA SANTO TORIBIO DE MOGROVEJO USAT - PERU</p> <p>FACULTAD DE INGENIERIA</p> <p>ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERIA CIVIL AMBIENTAL</p>		<p>* DISEÑO DE LA BOCATOMA Y CANAL DE DERIVACIÓN DE PUEBLO ESCONDIDO, SECTOR MARRÓN, DISTRITO DE MOTUPLE, PROVINCIA Y DEPARTAMENTO DE LAMBAYEQUE, 2017. *</p>			
<p>PROFESOR</p> <p>Ing. Eduardo Antonio Larrea Wong Mgtr. César Eduardo Cachay Lazo Mgtr. Wilmer Moises Zelada Zamora</p>		<p>PROFESOR</p> <p>Planta y perfil longitudinal canal</p>		<p>ASISTENTE</p> <p>Jessica M</p>	
<p>RESPONSABLE</p> <p>Jamler Jullun Cabrera</p>		<p>ALUMNO</p> <p>Jamler Jullun Cabrera</p>		<p>PROFESOR</p> <p>Ing. Eduardo Antonio Larrea Wong</p>	
<p>SECCION</p> <p>MARRÓN</p>		<p>DISTRITO</p> <p>MOTUPLE</p>		<p>PROVINCIA</p> <p>LAMBAYEQUE</p>	
<p>REGION</p> <p>PERU</p>		<p>PAIS</p> <p>PERU</p>		<p>REGION</p> <p>LAMBAYEQUE</p>	
<p>FECHA</p> <p>2017</p>		<p>FECHA</p> <p>2017</p>		<p>FECHA</p> <p>2017</p>	