



LEYENDA	
SIMBOLOGIA	DESCRIPCION
	SUBESTACION TIPO CASITA DE 400kVA 3Ø 60Hz 10kV/0.38kV Dn5
	RECORRIDO DEL ALIMENTADOR EN BAJA TENSION
	BUZON DE BAJA TENSION Y TELECOMUNICACIONES EXISTENTE
	TABLERO DE GENERAL TIPO MURAL APOYADO EN MURETE EXISTENTE (DIMENSIONES: 1.00m x 0.80m x 0.30m)
	TABLERO ELECTRICO AUTOSOPORTADO (DIMENSIONES SEGUN SE ESPECIFIQUE)
	TABLERO DE EMPALME TIPO MURAL EN MURETE PROYECTADO (DIMENSIONES SEGUN SE ESPECIFIQUE)
	POZO DE PUESTA A TIERRA DE RESISTENCIA INDICADA EN LOS PLANOS

Ejecucion de obra			
SALDO DE OBRA DEL MEJORAMIENTO DE LA CALIDAD DEL SERVICIO ACADEMICO DE LA FACULTAD DE INGENIERIA QUIMICA E INDUSTRIAS ALIMENTARIAS DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL PEDRO RUIZ GALLO			
PLANO DE REPARACION	INSTALACIONES ELECTRICAS	PROYECTA	LAMBAYEQUE
CONTRATISTA	RECORRIDO DEL ALIMENTADOR EN BAJA TENSION 380 / 220 V	PROYECTA	LAMBAYEQUE
ESPECIALISTA RESPONSABLE	Ing. Carlo G. Musayon U. C.I.P. 80751	DEPARTAMENTO	LAMBAYEQUE
FECHA	MAYO 2021	ESCALA	1/250