



**LABORATORIOS DE BIOLÓGICOS Y REACTIVOS DE MÉXICO SA DE CV
DIRECCION DE INGENIERIA DE PROCESOS E INFRAESTRUCTURA
PROGRAMA DE OBRAS PÚBLICAS 2010**

AREA	NOMBRE DEL PROYECTO	DESCRIPCION	2010	ENERO	FEBRERO	MARZO	ABRIL	MAYO	JUNIO	JULIO	AGOSTO	SEPTIEMBRE	OCTUBRE	NOVIEMBRE	DICIEMBRE	2011	OBSERVACIONES
	INSTITUTO NACIONAL DE HIGIENE																
		PROCESOS FINALES. INSTALACION DE SERVICIOS GENERALES PARA EQUIPOS.															
		INSTALACION ELECTRICA TECAMAC															
		REGADERAS GENERALES															
		AREA DE RESGUARDO DE CEPAS Y SEMILLAS VIRALES Y BACTERIANAS DEL INH															
		RED HIDRAULICA PARA LA UTILIZACION DEL AGUA DE RECHAZO DEL INH															
		ALIMENTACION DEL DESTILADOR DE SUEROS CON AGUA PURIFICADA MEDIANTE TUBERIA DE ACERO INOXIDABLE 316L Y PASIVACION DE LINEA															
		SISTEMA DE VAPOR INDUSTRIAL Y SISTEMA DE CONDENSADOS															
		SISTEMA HIDRAULICO DE AGUA POTABLE															
		SISTEMA SANITARIO DE AGUAS NEGRAS															
		SISTEMA DE AIRE COMPRIMIDO															
		SISTEMA SANITARIO DE AGUAS PLUVIALES															
		SISTEMA DE GAS LP															
		RED HIDRAULICA HELADA PARA SISTEMAS DE WFI Y REACTORES DE PROCESOS FINALES															
	INSTITUTO NACIONAL DE VIROLOGIA	CAMBIO DE SUJESTACION PRINCIPAL															
	AMORES	REMODELACION DE LAS OFICINAS ADMINISTRATIVAS Y SITE															
	PLANTA MULTIPROPOSITOS CUAUTITLAN	OBRA INFLUEZA CONTRATO PRINCIPAL															JUNIO 2011
		DETECCION Y SISTEMA DE ALARMAS															MARZO 2011
		BMS Y TMS															MARZO 2011
		INSTRUMENTACION Y PROCESO															FEBRERO 2011
		INSTALACION DE LOS CIRCUITOS DE SERVICIOS NO CRITICOS															
		SUPERVISION DE OBRA															JULIO 2011
		HVAC Y EMS															ABRIL 2011
		INGENIERIA DE DETALLE DE SERVICIOS DE GAS, VAPOR INDUSTRIAL, AGUA POTABLE Y DRENAJES															
		LICENCIAS Y PERMISOS															
		VOZ Y DATOS															OCTUBRE 2011
		INSTALACION ELECTRICA DE LAS CAMARAS DE REFRIGERACION MATERIA PRIMA Y PRODUCTO TERMINADO															