

FICHA TÉCNICA 3

RELACIÓN DE LABORATORIOS Y/O TALLERES Y/O ÁREA DE PRODUCCIÓN, DEL PROGRAMA EDUCATIVO

CONCEPTO	NOMBRE DEL LABORATORIO Genética	NOMBRE DEL TALLER	NOMBRE DEL ÁREA DE PRODUCCIÓN
Espacio	X		
Mobiliario	X		
Iluminación	X		
Ventilación	X		
Instrumental	X		
Herramientas			
Materiales	X		
Reactivos;	X		
Servicios (agua, gas, electricidad)	X		
Equipos de seguridad: Señalamientos	X		
Extinguidores	X		
Regaderas,	X		
Botiquín,	X		
Lavaojos,			
Otros			
Espacios destinados a la custodia de materiales, reactivos y herramientas (almacenes, otros).	X		
Garantía en las medidas de seguridad	X		
Salud y medio ambiente de estos espacios.	X		
Existencia de laboratorios certificados para servicios y asesoría al sector productivo			
Programación para su uso.	X		
Manuales de prácticas.	X		
Microscopios modernos	X		
Un microscopio para, al menos, uno por cada tres estudiantes.	X	Estereomicroscopios	
Presupuesto para mantenimiento, operación y actualización de equipo.			
Letreros de identificación de cada área.	X		
Reglamentos internos.	X		

CONCEPTO	NOMBRE DEL LABORATORIO Cultivo de Tejidos	NOMBRE DEL TALLER	NOMBRE DEL ÁREA DE PRODUCCIÓN
Espacio	X pequeño		
Mobiliario	X		
Iluminación	X		
Ventilación	X		
Instrumental	X		
Herramientas			
Materiales	X		
Reactivos;	X		
Servicios (agua, gas, electricidad)	X		
Equipos de seguridad: Señalamientos	X		
Extinguidores	X		
Regaderas,	X		
Botiquín,	X		
Lavaojos,			
Otros			
Espacios destinados a la custodia de materiales, reactivos y herramientas (almacenes, otros).	X		
Garantía en las medidas de seguridad	X		
Salud y medio ambiente de estos espacios.	X		
Existencia de laboratorios certificados para servicios y asesoría al sector productivo			
Programación para su uso.			
Manuales de prácticas.	X		
Microscopios modernos	X		
Un microscopio para, al menos, uno por cada tres estudiantes.			
Presupuesto para mantenimiento, operación y actualización de equipo.	Jefe Depto.		
Letreros de identificación de cada área.	X		
Reglamentos internos.	X		

CONCEPTO	NOMBRE DEL LABORATORIO Ensayo de Semillas	NOMBRE DEL TALLER	NOMBRE DEL ÁREA DE PRODUCCIÓN
Espacio	X		
Mobiliario	X		
Iluminación	X		
Ventilación	X		
Instrumental	X		
Herramientas	X		
Materiales	X		
Reactivos;	X		
Servicios (agua, gas, electricidad)	X		
Equipos de seguridad: Señalamientos	X		
Extinguidores	X		
Regaderas,	X		
Botiquín,	X		
Lavajojos,			
Otros			
Espacios destinados a la custodia de materiales, reactivos y herramientas (almacenes, otros).	X		
Garantía en las medidas de seguridad	X		
Salud y medio ambiente de estos espacios.			
Existencia de laboratorios certificados para servicios y asesoría al sector productivo			
Existencia de reglamentos internos	X		
Programación para su uso	X		
Manuales de prácticas	X		
Microscopios modernos			
Un microscopio para, al menos, uno por cada tres estudiantes.	X		
Presupuesto para mantenimiento, operación y actualización de equipo.			
Letreros de identificación de cada área.	X		
Reglamentos internos.	X		

CONCEPTO	NOMBRE DEL LABORATORIO Fisiotecnia	NOMBRE DEL TALLER	NOMBRE DEL ÁREA DE PRODUCCIÓN
Espacio	X		
Mobiliario	X		
Iluminación	X		
Ventilación	X		
Instrumental			
Herramientas	X		
Materiales			
Reactivos;			
Servicios (agua, gas, electricidad)	X		
Equipos de seguridad: Señalamientos	X		
Extinguidores	X		
Regaderas,	X		
Botiquín,	X		
Lavaojos,			
Otros			
Espacios destinados a la custodia de materiales, reactivos y herramientas (almacenes, otros).	X		
Garantía en las medidas de seguridad	X		
Salud y medio ambiente de estos espacios.	X		
Existencia de laboratorios certificados para servicios y asesoría al sector productivo			
Existencia de reglamentos internos	X		
Programación para su uso.	X		
Manuales de prácticas.	X		
Microscopios modernos			
Un microscopio para, al menos, uno por cada tres estudiantes.			
Presupuesto para mantenimiento, operación y actualización de equipo.			
Letreros de identificación de cada área.	X		
Reglamentos internos.	X		

CONCEPTO	NOMBRE DEL LABORATORIO Botánica General	NOMBRE DEL TALLER	NOMBRE DEL ÁREA DE PRODUCCIÓN
Espacio	X		
Mobiliario	X		
Iluminación	X		
Ventilación	X		
Instrumental	X		
Herramientas			
Materiales	X		
Reactivos;	X		
Servicios (agua, gas, electricidad)	X		
Equipos de seguridad: Señalamientos	X		
Extinguidores	X		
Regaderas,	X		
Botiquín,	X		
Lavaojos,			
Otros			
Espacios destinados a la custodia de materiales, reactivos y herramientas (almacenes, otros).	X		
Garantía en las medidas de seguridad			
Salud y medio ambiente de estos espacios.			
Existencia de laboratorios certificados para servicios y asesoría al sector productivo			
Existencia de reglamentos internos	X		
Programación para su uso.	X		
Manuales de prácticas.	X		
Microscopios modernos			
Un microscopio para, al menos, uno por cada tres estudiantes.	X		
Presupuesto para mantenimiento, operación y actualización de equipo.		Jefatura Departamento	
Letreros de identificación de cada área.	X		
Reglamentos internos.	X		

CONCEPTO	NOMBRE DEL LABORATORIO Fisiología Vegetal	NOMBRE DEL TALLER	NOMBRE DEL ÁREA DE PRODUCCIÓN
Espacio	X		
Mobiliario	X		
Iluminación	X		
Ventilación	X		
Instrumental	X		
Herramientas			
Materiales	X		
Reactivos;	X		
Servicios (agua, gas, electricidad)	X		
Equipos de seguridad: Señalamientos	X		
Extinguidores	X		
Regaderas,	X		
Botiquín,	X		
Lavaojos,	X		
Otros			
Espacios destinados a la custodia de materiales, reactivos y herramientas (almacenes, otros).	X		
Garantía en las medidas de seguridad	X		
Salud y medio ambiente de estos espacios.	X		
Existencia de laboratorios certificados para servicios y asesoría al sector productivo			
Existencia de reglamentos internos	X		
Programación para su uso.	X		
Manuales de prácticas.	X		
Microscopios modernos	X		
Un microscopio para, al menos, uno por cada tres estudiantes.	X		
Presupuesto para mantenimiento, operación y actualización de equipo.		Jefatura Departamento	
Letreros de identificación de cada área.	X		
Reglamentos internos.	X		

CONCEPTO	NOMBRE DEL LABORATORIO Fertilidad de Suelos y Sustratos	NOMBRE DEL TALLER	NOMBRE DEL ÁREA DE PRODUCCIÓN
Espacio	X		
Mobiliario	X		
Iluminación	X		
Ventilación	X		
Instrumental	X		
Herramientas			
Materiales	X		
Reactivos;	X		
Servicios (agua, gas, electricidad)	X		
Equipos de seguridad: Señalamientos	X		
Extinguidores	X		
Regaderas,			
Botiquín,			
Lavajos,			
Otros			
Espacios destinados a la custodia de materiales, reactivos y herramientas (almacenes, otros).	X		
Garantía en las medidas de seguridad	X		
Salud y medio ambiente de estos espacios.			
Existencia de laboratorios certificados para servicios y asesoría al sector productivo			
Existencia de reglamentos internos	X		
Programación para su uso.	X		
Manuales de prácticas.	X		
Microscopios modernos			
Un microscopio para, al menos, uno por cada tres estudiantes.			
Presupuesto para mantenimiento, operación y actualización de equipo.			
Letreros de identificación de cada área.	X		

CONCEPTO	NOMBRE DEL LABORATORIO Entomología	NOMBRE DEL TALLER	NOMBRE DEL ÁREA DE PRODUCCIÓN
Espacio	X		
Mobiliario	X		
Iluminación	X		
Ventilación	X		
Instrumental	X		
Herramientas	X		
Materiales	X		
Reactivos;	X		
Servicios (agua, gas, electricidad)	X		
Equipos de seguridad: Señalamientos			
Extinguidores	X		
Regaderas,			
Botiquín,	X		
Lavaojos,			
Otros			
Espacios destinados a la custodia de materiales, reactivos y herramientas (almacenes, otros).	X		
Garantía en las medidas de seguridad			
Salud y medio ambiente de estos espacios.			
Existencia de laboratorios certificados para servicios y asesoría al sector productivo			
Existencia de reglamentos internos	X		
Programación para su uso.	X		
Manuales de prácticas.	X		
Microscopios modernos	X		
Un microscopio para, al menos, uno por cada tres estudiantes.	X		
Presupuesto para mantenimiento, operación y actualización de equipo.			
Letreros de identificación de cada área.	X		

CONCEPTO	NOMBRE DEL LABORATORIO Fitopatología	NOMBRE DEL TALLER	NOMBRE DEL ÁREA DE PRODUCCIÓN
Espacio	X		
Mobiliario	X		
Iluminación	X		
Ventilación	X		
Instrumental	X		
Herramientas			
Materiales	X		
Reactivos;	X		
Servicios (agua, gas, electricidad)	X		
Equipos de seguridad: Señalamientos	X		
Extinguidores	X		
Regaderas,	X		
Botiquín,	X		
Lavajos,	X		
Otros	X		
Espacios destinados a la custodia de materiales, reactivos y herramientas (almacenes, otros).	X		
Garantía en las medidas de seguridad			
Salud y medio ambiente de estos espacios.	X		
Existencia de laboratorios certificados para servicios y asesoría al sector productivo			
Existencia de reglamentos internos	X		
Programación para su uso.	X		
Manuales de prácticas.	X		
Microscopios modernos	X		
Un microscopio para, al menos, uno por cada tres estudiantes.	X		
Presupuesto para mantenimiento, operación y actualización de equipo.			
Letreros de identificación de cada área.	X		

