



LARGE SYNOPTIC SURVEY TELESCOPE

Large Synoptic Survey Telescope (LSST)

Documentación para acreditación de Vehículos y Personal Sitio LSST Cerro Pachón





LARGE SYNOPTIC SURVEY TELESCOPE

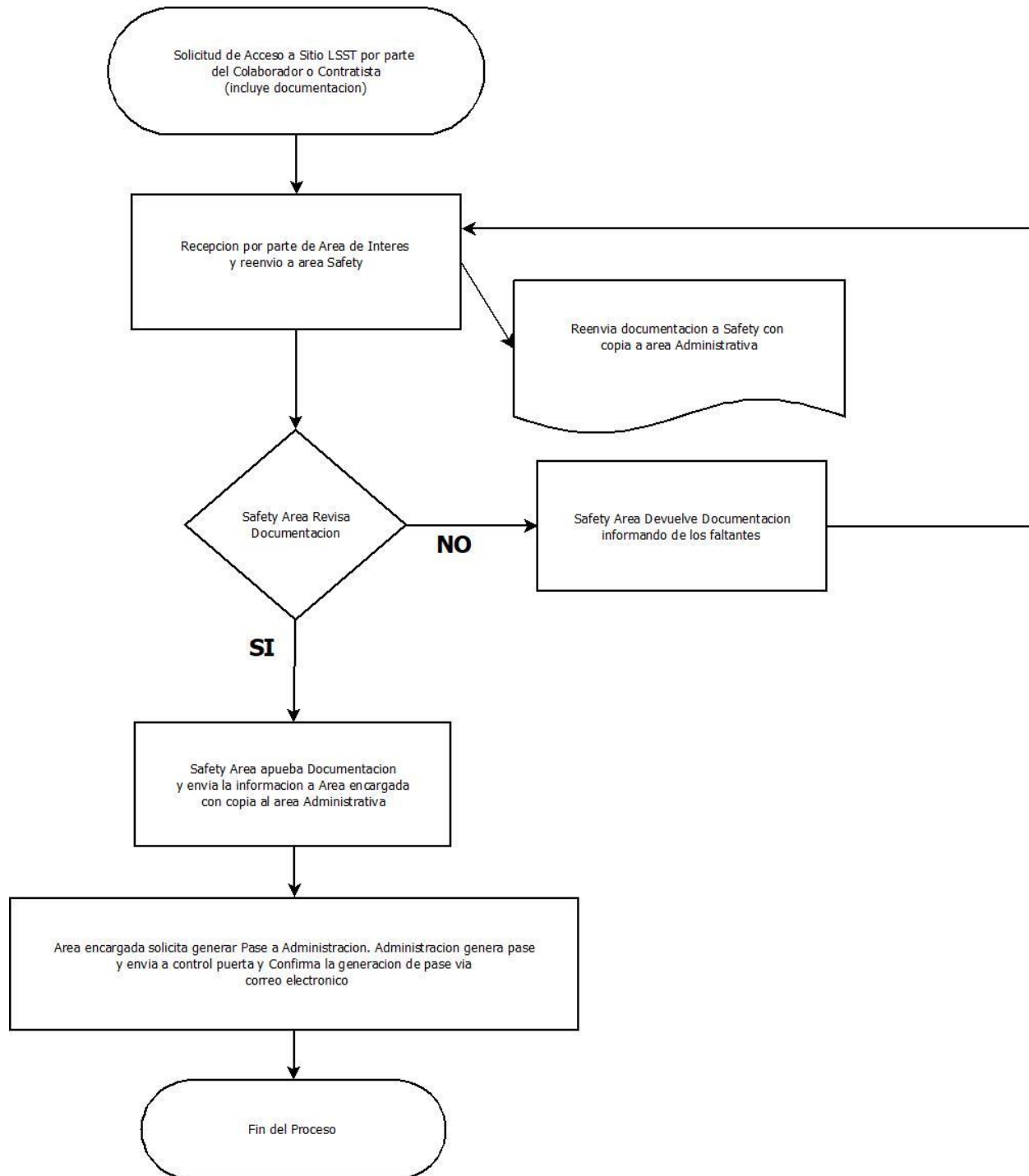
Documentación para acreditación de Vehículos y Personal Sitio LSST Cerro Pachón



Documentación para acreditación de Vehículos y Personal Sitio LSST Cerro Pachón

1 Aspectos Generales

Toda Solicitud de ingreso al sitio de Cerro Pachón LSST deberá ser solicitada por correo electrónico con una antelación no menor a 24 horas, dirigida al área de interés de los trabajos y antes de las 15:00 pm. Este quiere decir que si la tarea refiere al área eléctrica deberá ser dirigida al encargado del área eléctrica adjuntando la documentación pertinente. De esta forma el área correspondiente debe reenviar la información al área de prevención de riesgos para revisión de los documentos.



2 Tipos de Accesos

Se han identificados dos tipos de pases. estos están relacionados con el objetivo de su subida al Sitio de LSST Cerro Pachón:

2.1 Visita Técnica y Despachos a Sitio

Refiere a visitas al sitio que tienen como objetivos participar de reuniones de coordinación, evaluar potenciales futuros trabajos, visitas en el marco de licitaciones, cualquier visita que no tenga como objetivo la realización de algún trabajo remunerado en el marco de un acuerdo contractual. Despachos a Sitio refiere a todo transporte al sitio que no involucre otra actividad que el transporte y entrega de materiales u otros en sitio. Los documentos a solicitar para estos casos serán:

Vehículos

- Contar con 4x4
- Barrera anti-vuelco
- Kit de Invierno (desde el 15 de abril al 15 de septiembre)
- Permiso de circulación al día
- Revisión Técnica al día
- SOAP

Personas

- Licencia de Conducir del conductor del vehículo
- Nombres y Rut de las personas que componen el grupo de Visita

Los documentos deberán ser enviado por correo electrónico escaneado o en fotografías que sean legibles los datos de patente, identificación del vehículo y fechas de emisión y vencimiento, escaneados o fotografiados por ambos lados en los casos que aplique (licencias de conducir, SOAP, etc.).

2.2 Acceso a Sitio para realización de trabajos

Para los casos en que el acceso al sitio es requerido con el objetivo de realizar trabajos propiamente tal en el marco de un acuerdo contractual, la documentación y requisitos serán los siguientes:

Vehículos y/o equipos

Son considerados equipos todos los medios de transportes que se usen para acceder al sitio. Además, son considerados los equipos que son transportados por otros medios para realizar trabajos en el sitio (equipo pesado, Grúas autopropulsadas, Grúas Horquilla, Etc.)

- Contar con 4x4 (camionetas Pick Up)
- Barrera anti-vuelco (camionetas Pick Up)
- Kit de Invierno (camionetas Pick Up, desde el 15 de abril al 15 de septiembre)

- Permiso de circulación al día (todos los vehículos, incluye equipos pesados, semirremolques, camiones, tracto camiones, remolques, etc.)
- Revisión Técnica al día (todos los vehículos, incluye equipos pesados, semirremolques, camiones, tracto camiones, remolques, etc.)
- SOAP (todos los vehículos, incluye equipos pesados, semirremolques, camiones, tracto camiones, remolques, etc.)

Personal

- Contrato de trabajo
- Copias de Cedula de Identidad
- Examen Ocupacional, Incluye altura geográfica a todo el personal , (altura física para trabajos a fines)
- Registro ODI
- Registro de Recepción del Reglamento Interno de la Empresa
- Registro de entrega de EPP
- Licencia de Conducir (aplica a los que conducirán u operarán equipos en el sitio y hacia y desde el sitio)

Personal (casos especiales)

- Si es extranjero deberá adjuntar documento de identificación de su país de origen (pasaporte, cedula de identidad) copia de permiso de trabajo, residencia temporal, definitiva.
- Si es extranjero y va conducir en el sitio y hacia y desde el sitio deberá contar con licencia de conducir de su país de origen vigente y adjuntar copia.
- Si las tareas a realizar requieren de operar equipo. Estas capacidades deberán ser comprobadas mediante certificado de operación e equipo o algún documento que acredite la idoneidad para operar determinado equipo. En el caso de trabajos que requieren certificaciones (eléctricas, soldadores calificados, etc.). Estas deberán ser acreditadas mediante las credenciales correspondientes)