

### **Evaluación General**

## CI ANALISTA DE PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURA (NOV 2015-1)

**EVALUACIONES DE CONOCIMIENTO** 

Nivel	Calificación	Preguntas	Preguntas	Preguntas
Preguntas	Obtenida	Correctas	Incorrectas	sin Contestar
Total	0/	0	0	0

0



### Fecha de Evaluación

Fecha Inicio: 18 de Noviembre del 2015

Hora Evaluación: 10:34:40

**Tiempo Utilizado :** 42 minuto(s) 26 segundo(s)



### **Análisis por Pregunta**



# CI ANALISTA DE PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURA (NOV 2015-1) EVALUACIONES DE CONOCIMIENTO

Se plantea un nuevo Proyecto para una futura tienda en Cuzco, programanda la fecha de apertura para el 01/02. En tu criterio cuales son las actividades que debería tomar en cuenta la Gerencia de Sistemas para esta implementación en orden de prioridades. Establecer cada etapa que debería de tener este proyecto de inicio a fin, estimando los tiempos que debería de durar cada una e indicar cuales serían las rutas críticas.

Las etapas a seguir serian las siguientes: 1.-RECOPILAR INFORMACION - ESTRUCTURAR EL DIAGRAMA DE REDES Y ENERGIA ST PARA LOS EQUIPOS DE TIENDA SEGUN PLANOS DE ARQUITECTURA DE LA NUEVA TIENDA.5 DIAS 2.-REALIZAR UN CRONOGRAMA DE TRABAJOS DE LA IMPLEMENTACION DE PUNTOS DE REDES ,ENERGIA ST Y EQUIPAMIENTO INFORMATICO DEFINIENDO LOS TIEMPOS NECESARIOS.1 SEMANA 3.-COORDINAR CON LAS AREAS DE REDES Y TELECOMUNICACIONES , INGENIERIA , SOPORTE TECNICO LA ADQUISICION DE EQUIPOS. 1 SEMANA 4.-ENVIAR PRESUPUESTO A GERENCIA DE SISTEMAS.2 DIAS 5.-PUESTA EN MARCHA - SUPERVISAR LOS TRABAJOS EN CAMPO PARA ASEGURARNOS QUE EL PROVEEDOR CUMPLA CON LOS ESTANDARES REQUERIDOS (INTALACION DE RED Y ENERGIA ST). 1 MES 6.-.COORDINAR IMPLEMENTACION DE EQUIPOS PARA CARGUIO DE TIENDA 02 DIAS. 7.-COORDINAR LA IMPLMENTACION DE EQUIPAMIENTOS DE TIENDA . 8.- LEVANTAMIENTO DE OBSERVACIONES 9.- ENTREGA DE PROYECTO

#### Habilitar la señal inalámbrica del local.

COORDINAR CON ELVIS RAMOS LA HABILITACION DE UN AP PARA LAS OFICINAS PROVICIONALES, POR PARTE DE PROYECTOS IMPLEMENTAR CONEXIONES DE RED Y ENERGIA MOMENTANEAS PARA EL CARGUI

Cumplir con la entrega de los equipos RF, sin verse afectado por el retraso indicado por el proveedor.

LAS ACCIONES QUE SE TOMARIAN SERIAN LAS SIGUIENTES; 1.- VERIFICAR SI ES QUE EN EL ALMACEN CONTAMOS CON PISTOLAS DE R.F DE , DE NO HACBER SE GESTIONARA PRESTAMO DE EQUIPOS A OTRAS TIENDAS

#### Como manejaría el incumplimiento y la falta de seguimiento por parte del Jefe de Ingeniería.

SE REPORTARIA EL INCIDENTE A SU JEFE INMEDIATO Y SE LE RECALCARIA QUE SE ENVIO LA SOLICITUD CON EL TIEMPO ADECUADO PARA LAS GESTIONES.DE NO TENER UNA RESPUESTA PORT PARTE DE SU JEFE INMEDIATO SE ESCALARIA EL INCUMPLIMIENTO DE LA ENTREGA DE LOS EQUIPOS A LA GERENCIA DE SISTEMAS.

El proveedor se comunica con la finalidad de informar una incompatibilidad con el diseño del Cableado Estructurado; esta basa en que el recorrido de las bandejas fue proyectado para un techado de concreto y el que se está instalando es de un tipo de cobertura aislante, que no le permite instalar los sostenes a bandejas en la distancia de 1.5mts, regulado por supervisión técnica; y la distancia de las vigas es de 2mts, por lo que excede lo solicitado; la propuesta por el proveedor es instalar entre las vigas rieles a los cuales podría instalarse los sostenes según requerimiento, incrementando el gasto sobre el presupuesto por \$7,000. ¿Que decisión tomaría para tomar este inconveniente?

SE SOLICITARA AL PROVEEDOR QUE PROPONGA OTRA ALTERNATIVA O REAJUSTE EL PRESUPUESTO DE NO SER ASI , SE COORDINARA CON LA GERENCIA DE SISTEMAS PROPONIENDOLE COLOCAR LAS BANDEJAS A 1.MTS DEL TECHO DE COBERTURA AISLANTE.

Sodimac se encuentra próximo a una auditoría interna de Data Centers, definir el plan a seguir e identificar los puntos más importantes para estar preparado y superar con éxito la evaluación.

EL PLAN A SEGUIR SERIA: - CON APOYO DE LOS CONTROLES DE SISTEMAS RECOPILAR LA INFORMACION DEL ESTADO DE LOS DC. - EN LAS TIENDAS QUE SE PUEDA PRESENTAR PROBLEMAS CON EQUIPOS (UPS , AIRES ACONDICIONADOS, SISTEMAS DE DRENAJE .ETC) , TRATAR DE COORDINAR CON EL PROVEEDOR ENCARGADO LA SOLUCION DE ESTOS PROBLEMAS.

Debido a un proceso de estandarización corporativa, toda telefonía IP se migrará a la plataforma LYNC. Actualmente Sodimac tiene implementado en todas las tiendas módulos para llamadas al CALL CENTER pero los anexos actuales no son compatibles con LYNC. Definir la planificación del proyecto para mantener la continuidad del servicio e indicar los principales entregables.

CONSULTAR CON REDES Y TELECOMUNICACIONES PARA VER LA FACTIBILIDAD DE HACER QUE LOS ANEXOS SEAN COMPATIBLES CON LA APLICACIONE LYNC, DE NO SER ASI SE PROPONDRA A LA GERENCIA DE SISTEMAS LA COTIZACION DE NUEVOS ANEXOS PARA TODAS LAS TIENDAS SIEMPRE Y CUANDO LA IMPLEMENTACION DE LYNC SEA NECESARIO

