

#	Fecha	Tipo	Foro Preguntas y Respuestas
1	06-09-2016 12:00 16-09-2016 16:43	P R	Favcr considerar 30 minutos adicionales para dar inicio a las visitas en el Liceo La Chimba B-36. Lo anterior por el hecho que los vuelos llegan a las 9:30 de la mañana. No aplica
2	13-09-2016 15:08 16-09-2016 16:43	P R	Entendemos que la municipalidad o la corporación de educación facilitara el acceso a baños, bodegas y comedores para facilitar el desarrollo de las obras. Favor aclarar. Se adjuntará acta aclaratoria de los horarios por recinto.
3	13-09-2016 15:10 16-09-2016 16:43	P R	Entendemos que no se incluye por parte de los oferentes trabajo de trazado de cables de comunicaciones desde el punto de red disponible al data logger. El trazado de cables de comunicación, conexión y configuración se debe incluir tal como lo indica el 3.10 de las bases técnicas
4	13-09-2016 15:16 16-09-2016 16:43	P R	Entendemos que se podrá utilizar un repetidor inalámbrico como alternativa para el transporte de la señal entre el router y el data logger. Favor confirmar. Esto se debe definir en la ingeniería de detalle.
5	13-09-2016 15:18 16-09-2016 16:43	P R	Entendemos que se podrá utilizar un sistema de transmisión de señal por red eléctrica como alternativa para el transporte de la señal entre el router y el data logger. Favor confirmar. Referencia http://www.tp-link.com/cl/products/list-18.html Esto se debe definir en la ingeniería de detalle.
6	13-09-2016 15:18 16-09-2016 16:43	P R	Liceo La Chimba B-36 - ¿Horarios de trabajo, Lugar de Acopio? Horarios de Trabajo: Lunes a Viernes desde las 17:30 hasta las 20:00 hrs. Hay posibilidad de trabajar Sábados y Domingos. El lugar de acopio será en el sector del patio al costado de Inspectoría 2.
7	13-09-2016 15:18 16-09-2016 16:43	P R	Liceo La Chimba B-36 - ¿Posibilidad de utilización de baños de auxiliares? Si. Se deberá coordinar con el Liceo para definir cual.
8	13-09-2016 15:18 16-09-2016 16:43	P R	Liceo La Chimba B-36 - ¿Tiene Planos eléctricos para ver los ductos en espera? R: Los planos eléctricos existen y se entregarán al adjudicatario. Será responsabilidad del contratista contrastar la información de los planos en terreno.
9	13-09-2016 15:19 16-09-2016 16:43	P R	Liceo La ChimbaB-36 – Las medidas de seguridad, se exigirán de acuerdo a las bases técnicas y administrativas del proyecto o de acuerdo al criterio del encargado de prevención del organismo receptor de la planta (CMDS). Ambas. Será exigible lo indicado en bases y la información entregada por la CMDS. Se adjunta documento.
10	13-09-2016 15:19 16-09-2016 16:42	P R	Liceo Eulogio Gordo A -16 - ¿Horarios de trabajo, Lugar de Acopio, Posibilidad de utilización de baños de auxiliares? Se adjuntará acta aclaratoria de los horarios por recinto.
11	13-09-2016 15:19 16-09-2016 16:42	P R	Liceo Eulogio Gordo A -16 – Se indica que el inversor debe ir en el pilar de la techumbre, ¿a qué altura debe quedar el inversor? El inversor deberá instalarse dentro de un gabinete o armario eléctrico a 1,2 m del piso.
12	13-09-2016 15:19 16-09-2016 16:42	P R	Escuela Italia D-66 - ¿Horarios de trabajo, Lugar de Acopio, Posibilidad de utilización de baños de auxiliares? Horarios de Trabajo: Lunes a Viernes desde las 14:00 hrs. Sábados y Domingos todo el día. El lugar de acopio será un camarín de varones. Serán disponibles las llaves de los baños de auxiliares.

13	13-09-2016 15:19	P	Escuela Italia D-66 – En la visita a terreno se vió la posibilidad de ducto disponible en canalización subterránea, ¿existen planos? Si no existe plano, ¿existe el ducto en espera que se comentó?
	16-09-2016 16:42	R	Hay un plano de catastro de electricidad del 2013, el cual se le entregará al adjudicatario.
14	13-09-2016 15:19	P	Escuela Japón D-58 - ¿Horarios de trabajo, Lugar de Acopio, Posibilidad de utilización de baños de auxiliares?
	16-09-2016 16:42	R	Horarios de Trabajo: Sólo Sábados y Domingos. El lugar de acopio será en el sector del patio al costado de Inspectoría 2. No hay disponibilidad de baño.
15	13-09-2016 15:20	P	Escuela Japón D-58 – El tablero a utilizar como punto de conexión se encuentra en un pasillo, de manera embutido, ¿se puede reemplazar el tablero por uno sobrepuesto considerando el tamaño del nuevo tablero normalizado, considerando que es lugar de tránsito de niños?
	16-09-2016 16:42	R	R: Es factible instalar el tablero, previa aprobación de la ingeniería de detalle.
16	13-09-2016 15:20	P	Escuela Japón D-58 – Se indica que el inversor debe ir en el pilar de la techumbre, ¿a qué altura debe quedar el inversor?
	16-09-2016 16:42	R	El inversor deberá instalarse dentro de un gabinete o armario eléctrico a 1,2 m del piso.
17	13-09-2016 15:20	P	Escuela Gustavo LePaige D-65 - ¿Horarios de trabajo, Lugar de Acopio, Posibilidad de utilización de baños de auxiliares?
	16-09-2016 16:42	R	Horarios de Trabajo: Lunes, Martes, Jueves y Viernes desde las 16:00. Miércoles desde las 14:00 hrs. Sábados de 8:00 a 20:00 hrs. Posibilidad de trabajar los Domingos. El lugar de acopio dependerá del material. No hay disponibilidad de baños.
18	13-09-2016 15:20	P	Escuela Gustavo LePaige D-65 - Se indica que el inversor debe ir en el pilar de la techumbre, ¿a qué altura debe quedar el inversor?
	16-09-2016 16:42	R	El inversor deberá instalarse dentro de un gabinete o armario eléctrico a 1,2 m del piso.
19	13-09-2016 15:20	P	Escuela Párvulos G-113 - ¿Horarios de trabajo, Lugar de Acopio, Posibilidad de utilización de baños de auxiliares?
	16-09-2016 16:42	R	Se adjuntará acta aclaratoria de los horarios por recinto.
20	13-09-2016 15:20	P	Escuela Párvulos G-113 – Pueden definir mejor el lugar de instalación del inversor, ya que el techo del segundo nivel visto en visita a terreno es de fibrocemento. A qué altura debe quedar?
	16-09-2016 16:42	R	La cubierta del 2° nivel es de zinc ondulado.
21	13-09-2016 15:20	P	Escuela Párvulos G-113 – Se puede agrandar el T.G e incluir directamente las protecciones de la planta fotovoltaica, sin T.G.Aux FV.
	16-09-2016 16:42	R	R: Es factible instalar el tablero, previa aprobación de la ingeniería de detalle.
22	13-09-2016 15:29	P	Entendemos que la subsecretaria ha desarrollado las evaluaciones de las estructuras metálicas (galpones y techos) considerando el efecto de los paneles solares y su estructura. Favor confirmar
	16-09-2016 16:42	R	Sí, se han desarrollado evaluaciones estructurales de la estructura principal de cada establecimiento. La subestructura deberá ser chequeada por el proponente.
23	13-09-2016 15:36	P	En el tema de la Unión Temporal de Proveedores, es necesario especificar los acuerdos economicos a los que llegan ambas empresas en el documento de Union Temporal de Proveedores?
	16-09-2016 16:42	R	Por favor remitirse al numeral 5.2.4. de las bases administrativas.

24	13-09-2016 16:31	P	Cuando se presentan los documentos para la oferta hay que presentar el Acuerdo de Union Temporal de Proveedores solo con las firmas?
	16-09-2016 16:42	R	Si.
25	13-09-2016 16:54	P	Existe algun formato oficial para el Acuerdo de Union Temporal de Proveedores?
	16-09-2016 16:42	R	No.