

**FORMATO PARA VISITA DE VERIFICACIÓN TÉCNICA - PROPONENTE EVAL UADO AXON 360 S.A.S.
CONVOCATORIA PÚBLICA ICFES-CP-002-2014**

El presente formato está diseñado para verificar el cumplimiento de los requisitos mínimos establecidos en el anexo técnico del proceso de selección ICFES-CP-002-2014. Se evaluará con un "SI" cuando el oferente cumpla con los establecido en el formato de verificación, y un "NO" cuando no cumpla con el requisito. Será suficiente una calificación "NO" en alguno de los requerimientos, para determinar el no cumplimiento de la oferta técnica.

SERVICIO 2 - CANAL DE TELEVISIÓN POR INTERNET (WEB TV)				
Nº	REQUERIMIENTO	CUMPLIMIENTO		OBSERVACIONES
		SI	NO	
1.	El proponente debe presentar una plantilla web tv (Nueva o que haya desarrollado para otra entidad), en dónde se identifique la programación de una parrilla de contenidos (Estilo programación tv), la organización de videos por categorías, el diseño de banners con logos institucionales y piezas publicitarias.	x		
2.	Debe permitir al usuario buscar videos por palabras clave, más vistos y por otras categorías.	x		
3.	Debe generar usuario y clave para que dos personas entren a videos diferentes.	x		
4.	Debe mostrar la compatibilidad de por lo menos dos videos, con dispositivos móviles. (Tablet, teléfono celular)	x		
5.	Debe mostrar la capacidad de compartir los videos en Facebook, Twitter, E-mail, etc.)	x		
6.	Debe mostrar estadísticas y reportes de accesos, de alguna parrilla de videos que haya administrando.	x		
SERVICIOS 1 Y 3 - GRABACIÓN DE EVENTOS Y TRANSMISIÓN DE EVENTOS EN VIVO VÍA STREAMING				
Nº	REQUERIMIENTO	CUMPLIMIENTO		OBSERVACIONES
		SI	NO	
1.	Debe realizar una prueba de streaming a dos cámaras por 5 minutos, en donde se evidencie la integración en tiempo real con chat, sin interrupciones ni cortes de audio o video.	x		

2.	Debe permitir la creación de dos moderadores que se encarguen de filtrar las preguntas que surjan en el Chat abierto de la transmisión en vivo.	x		
3.	Debe grabar el contenido de los 5 minutos de streaming, subirlo a la WEB TV y entregarlo en formato DVD.	x		
4.	Debe permitir la generación de subtítulos (nombre del evento, nombre de la persona que está interviniendo, créditos etc.) en simultáneo con la transmisión.	x		
5.	Debe mostrar estadísticas sobre el detalle de la transmisión.	x		
7.	Debe integrar dos canales de audio diferentes (los cuales se deben poder activar por un link), para escuchar por uno la transmisión original y por el otro la transmisión con una posible traducción. No se debe mezclar el audio de la traducción con el del auditorio.	x		
8.	Se debe visualizar la transmisión del streaming, por lo menos con tres tipos de resolución de video (Con el objetivo de garantizar que en ciudades con acceso limitado a internet, puedan visualizar la transmisión con una resolución menor)	x		

SERVICIO 4 - SERVICIO DE VIDEOCONFERENCIA

Nº	REQUERIMIENTO	CUMPLIMIENTO		OBSERVACIONES
		SI	NO	
1	Debe realizar transmisión via streaming de una videoconferencia de doble vía de mínimo 5 minutos.	x		
2	Debe permitir la creación de moderadores que se encarguen de filtrar y enviar preguntas por Chat.	x		
3	Para el streaming que se visualiza en la WEB, debe integrar en 3 canales diferentes (en la misma pantalla) a la persona que trasmite, la presentación en formato Power Point y una persona que intervenga desde otra parte, por un periodo de 5 minutos.	x		
4	Se debe visualizar la transmisión del streaming, por lo menos con tres tipos de resolución de video.	x		

5	Debe permitir la creación de dos moderadores que se encarguen de filtrar las preguntas que surjan en el Chat abierto de la transmisión en vivo.	x		
SERVICIO 5- ESTUDIO DE GRABACIÓN				
Nº	REQUERIMIENTO	CUMPLIMIENTO		OBSERVACIONES
		SI	NO	
1	Debe tener una capacidad en promedio para 40 personas.	x		
2	Debe Transmitir vía streaming por 5 minutos e integrar con una videoconferencia.	x		
3	Debe Transmitir vía streaming por 5 minutos e integrar con tableros inteligentes.	x		
4	Debe Transmitir vía streaming por 5 minutos e integrar con llamadas telefónicas en directo.	x		
5	El estudio de producción debe contar con equipos de iluminación necesarios para la transmisión.	x		
6	Debe contar con consolas de sonido y cámaras para transmisión HD.	x		



ANA MARIA URIBE GONZALEZ

Jefe Oficina Asesora de Comunicaciones y Mercadeo



MAURICIO MURILLO BENITEZ

Director de Tecnología e Información

**FORMATO PARA VISITA DE VERIFICACIÓN TÉCNICA - PROPONENTE EVAL UADO UNIÓN TEMPORAL T&T
CONVOCATORIA PÚBLICA ICFES-CP-002-2014**

El presente formato está diseñado para verificar el cumplimiento de los requisitos mínimos establecidos en el anexo técnico del proceso de selección ICFES-CP-002-2014. Se evaluará con un "SI" cuando el oferente cumpla con los establecido en el formato de verificación, y un "NO" cuando no cumpla con el requisito. Será suficiente una calificación "NO" en alguno de los requerimientos, para determinar el no cumplimiento de la oferta técnica.

SERVICIO 2 - CANAL DE TELEVISIÓN POR INTERNET (WEB TV)				
Nº	REQUERIMIENTO	CUMPLIMIENTO		OBSERVACIONES
		SI	NO	
1.	El proponente debe presentar una plantilla web tv (Nueva o que haya desarrollado para otra entidad), en dónde se identifique la programación de una parrilla de contenidos (Estilo programación tv), la organización de videos por categorías, el diseño de banners con logos institucionales y piezas publicitarias.	x		
2.	Debe permitir al usuario buscar videos por palabras clave, más vistos y por otras categorías.	x		
3.	Debe generar usuario y clave para que dos personas entren a videos diferentes.	x		
4.	Debe mostrar la compatibilidad de por lo menos dos videos, con dispositivos móviles. (Tablet, teléfono celular)	x		
5.	Debe mostrar la capacidad de compartir los videos en Facebook, Twitter, E-mail, etc.)		x	Se debe copiar el link y pegarlo y publicarlo en cada en cada red social, no permite desde la plataforma.
6.	Debe mostrar estadísticas y reportes de accesos, de alguna parrilla de videos que haya administrando.	x		
SERVICIOS 1 Y 3 - GRABACIÓN DE EVENTOS Y TRANSMISIÓN DE EVENTOS EN VIVO VÍA STREAMING				
Nº	REQUERIMIENTO	CUMPLIMIENTO		OBSERVACIONES
		SI	NO	
1.	Debe realizar una prueba de streaming a dos cámaras por 5 minutos, en donde se evidencie la integración en tiempo real con chat, sin interrupciones ni cortes de audio o video.		x	No se evidenció la transmisión a dos cámaras, la imagen del streaming fue estática mostrando la consola y nunca se pudo cambiar.

2.	Debe permitir la creación de dos moderadores que se encarguen de filtrar las preguntas que surjan en el Chat abierto de la transmisión en vivo.	x		
3.	Debe grabar el contenido de los 5 minutos de streaming, subirlo a la WEB TV y entregarlo en formato DVD.	x		
4.	Debe permitir la generación de subtítulos (nombre del evento, nombre de la persona que está interviniendo, créditos etc.) en simultáneo con la transmisión.		x	Nos mostraron el aplicativo con el que se editan los créditos, sin embargo no se hizo la muestra en vivo.
5.	Debe mostrar estadísticas sobre el detalle de la transmisión.	x		
7.	Debe integrar dos canales de audio diferentes (los cuales se deben poder activar por un link), para escuchar por uno la transmisión original y por el otro la transmisión con una posible traducción. No se debe mezclar el audio de la traducción con el del auditorio.		x	Aunque se intentó realizar, la prueba no fue efectiva. No se pudo evidenciar el audio de la transmisión por el segundo canal.
8.	Se debe visualizar la transmisión del streaming, por lo menos con tres tipos de resolución de video (Con el objetivo de garantizar que en ciudades con acceso limitado a internet, puedan visualizar la transmisión con una resolución menor)	x		

SERVICIO 4 - SERVICIO DE VIDEOCONFERENCIA

Nº	REQUERIMIENTO	CUMPLIMIENTO		OBSERVACIONES
		SI	NO	
1	Debe realizar transmisión vía streaming de una videoconferencia de doble vía de mínimo 5 minutos.	x		El proponente no dispone de equipos profesionales de videoconferencia, lo hacen a través de hangout.
2	Debe permitir la creación de moderadores que se encarguen de filtrar y enviar preguntas por Chat.		x	Sólo permite un moderador
3	Para el streaming que se visualiza en la WEB, debe integrar en 3 canales diferentes (en la misma pantalla) a la persona que trasmite, la presentación en formato Power Point y una persona que intervenga desde otra parte, por un periodo de 5 minutos.		x	No se evidenció
4	Se debe visualizar la transmisión del streaming, por lo menos con tres tipos de resolución de video.	x		

5	Debe permitir la creación de dos moderadores que se encarguen de filtrar las preguntas que surjan en el Chat abierto de la transmisión en vivo.		x	No hay chat abierto, al ser un hangout solo puede chatear el número limitado de personas que estan dentro del mismo
SERVICIO 5- ESTUDIO DE GRABACIÓN				
Nº	REQUERIMIENTO	CUMPLIMIENTO		OBSERVACIONES
		SI	NO	
1	Debe tener una capacidad en promedio para 40 personas.	x		El estudio habia estado inundado por una fuerte lluvia, y estaban en limpieza del mismo durante la visita.
2	Debe Transmitir vía streaming por 5 minutos e integrar con una videoconferencia.		x	No se evidenció el servicio de transmisión e integración con videoconferencia
3	Debe Transmitir vía streaming por 5 minutos e integrar con tableros inteligentes.		x	No se evidenció este servicio.
4	Debe Transmitir vía streaming por 5 minutos e integrar con llamadas telefónicas en directo.		x	Nos mostraron el híbrido telefónico pero no se hizo prueba en vivo, se intentó hacer por vía celular pero no fue efectivo (hubo problemas con el sonido).
5	El estudio de producción debe contar con equipos de iluminación necesarios para la transmisión.	x		
6	Debe contar con consolas de sonido y cámaras para transmisión HD.	x		



ANA MARIA URIBE GONZALEZ

Jefe Oficina Asesora de Comunicaciones y Mercadeo



MAURICIO MURILLO BENITEZ

Director de Tecnología e Información