

**ANEXO IV - PROTOCOLO RECEPCIÓN DE OBRAS
CONSTATACIÓN DE SERVICIO - RUTAS OBLIGATORIAS**

CAMPOS COLOR	COMPLETADOS POR
	CONCESIONARIA
	SUBTEL

1. ANTECEDENTES GENERALES

1.1 COMPLETADO POR LA CONCESIONARIA

FECHA PRE-VISITA	HORA PRE-VISITA	NOMBRE DE PERSONAL TÉCNICO DE LA CONCESIONARIA (PRE-VISITA)		
TELÉFONO		CORREO ELECTRÓNICO		CÓDIGO RUTA
NOMBRE DE ESTACIÓN QUE ENTREGA EL SERVICIO		CÓDIGO NOC (INTERNO DE LA CONCESIONARIA)		OFICIO QUE AUTORIZA RXOB O SOLICITUD DE RECEPCIÓN DE OBRAS

1.2 COMPLETADO POR SUBTEL

FECHA VISITA	HORA VISITA	FISCALIZADORES SUBTEL		
INGRESO CONSTATACIÓN DE SERVICIO		FECHA		

2. MEDICIONES SELECTIVAS VELOCIDAD DE INTERNET (QoS) CON APP SPEEDTEST DE OOKLA

2.1 COMPLETADO POR LA CONCESIONARIA

CELL ID	VELOCIDAD NAC (Mbps)		LAT (ms)	VELOCIDAD INT (Mbps)		LAT (ms)	COORDENADAS GEOGRÁFICAS [WGS84]				TIPO	
	DL	UL		DL	UL		LATITUD		LONGITUD			
												<input type="checkbox"/> IN-CAR
EQUIPO TERMINAL UTILIZADO			MARCA:			MODELO:						

2.2 COMPLETADO POR SUBTEL

CELL ID	VELOCIDAD NAC (Mbps)		LAT (ms)	VELOCIDAD INT (Mbps)		LAT (ms)	COORDENADAS GEOGRÁFICAS [WGS84]				TIPO	
	DL	UL		DL	UL		LATITUD		LONGITUD			
												<input type="checkbox"/> IN-CAR
EQUIPO TERMINAL UTILIZADO			MARCA:					MODELO:				
OBSERVACIONES SUBTEL												

3. MEDICIONES SELECTIVAS LLAMADAS TELEFÓNICAS

3.1 COMPLETADO POR LA CONCESIONARIA

CELL ID	Nº ORIGEN	Nº DESTINO	LLAMADA EXITOSA (SI/NO)	COORDENADAS GEOGRÁFICAS [WGS84]				TIPO	
				LATITUD		LONGITUD			
									<input type="checkbox"/> IN-CAR

- Se deben realizar llamadas a un mínimo de 4 números de emergencia (131, 132, 133, 134)
- Para las otras llamadas (a destinos fijos y/o móviles), estas deben tener una duración mínima de 30 segundos

3.2 COMPLETADO POR SUBTEL

CELL ID	N° ORIGEN	N° DESTINO	LLAMADA EXITOSA (SI/NO)	COORDENADAS GEOGRÁFICAS [WGS84]						TIPO
				LATITUD			LONGITUD			
										<input type="checkbox"/> IN-CAR
OBSERVACIONES SUBTEL										

- Se deben realizar llamadas a un mínimo de 4 números de emergencia (131, 132, 133, 134)
- Para las otras llamadas (a destinos fijos y/o móviles), estas deben tener una duración mínima de 30 segundos

(*) La totalidad de las mediciones (voz y datos) deben ser aleatorias representativas del tipo “*In-Car*”, dentro de la respectiva ruta, circulando a una velocidad de 80 km/h o la máxima que permita la ley en caso de que ésta sea inferior a 80 km/h.

4. RUTA MEDIDA (GOOGLE EARTH):

Link con archivo .kmz incorporando georreferenciación de las mediciones de la concesionaria::	
--	--

DATOS ENTREGADOS POR REPRESENTANTE DE CONCESIONARIA	NOMBRE: _____ / FECHA: _____ / FIRMA: _____ / MAIL DE CONTACTO: _____ /
--	--

FIRMAS FISCALIZADORES SUBTEL		
-------------------------------------	--	--