

 <small>SECRETARÍA DE HACIENDA Y CRÉDITO PÚBLICO</small>	ADMINISTRACIÓN GENERAL DE COMUNICACIONES Y TECNOLOGIAS DE LA INFORMACIÓN	 <small>Servicio de Administración Tributaria</small>
Carta de Aceptación de la Propuesta		
Fecha de aprobación del Template: 15/11/2018 Versión del Marco Documental: 6	28_382_CAPA_CON_P363_E302.docx	Versión del template: 6.1

ID de Requerimiento: 363 ID de Estimación: 302

Tipo de Estimación: Alto nivel

Nombre de Requerimiento: DyP_IPP - Mejoras al Módulo de descargas de acuses del IDE

Fecha de Entrega: 02 de abril de 2019

Nombre: Ditter Soria Galindo

Puesto: Líder de Servicio del Consorcio

Proyecto: SDMA5

Por medio de la presente le informo, que se ha validado y acordado la propuesta para la atención del Requerimiento de Servicio con Folio Id de Iniciativa 363 y Estimación con Id 302, la cual comprende el cumplimiento de:

Productos de la estimación a alto nivel

#	Nombre del Producto	Descripción	Formato/Herramienta	Fecha Compromiso
1	28_382_CRN	Catálogo de Reglas del Negocio	Electrónico (SharePoint)	07/03/2019
2	28_382_CCV	Cuestionario de Ciclo de Vida de la Información	Electrónico (SharePoint)	07/03/2019
3	28_382_EIU_IDEWB	Especificación de Interacción de Usuario	Electrónico (SharePoint)	07/03/2019
4	28_382_EZS	Especificación de Interfaz de la Solución	Electrónico (SharePoint)	07/03/2019
5	28_382_ECU_IDEWB	Especificación del Caso de Uso	Electrónico (SharePoint)	07/03/2019
6	28_382_MTB	Matriz de Trazabilidad Bidireccional	Electrónico (SharePoint)	07/03/2019
7	28_382_MCU	Modelo de Casos de Uso	Electrónico (SharePoint)	07/03/2019
8	28_382_RDP_IDEWB	Modelo Lógico de Protección de la Información	Electrónico (SharePoint)	07/03/2019

 SHCP <small>SECRETARÍA DE HACIENDA Y CRÉDITO PÚBLICO</small>	ADMINISTRACIÓN GENERAL DE COMUNICACIONES Y TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN	 SAT <small>Servicio de Administración Tributaria</small>
Carta de Aceptación de la Propuesta		
Fecha de aprobación del Template: 15/11/2018 Versión del Marco Documental: 6	28_382_CAPA_CON_P363_E302.docx	Versión del template: 6.1

Productos de la segunda estimación

Los productos aquí enlistados son una proyección y pueden ser ajustados en la segunda estimación según sea requerido.

#	Nombre del Producto	Descripción	Formato/Herramienta	Fecha Compromiso
1	28_382_RPP	Requerimiento de Pruebas de Performance	Electrónico (SharePoint)	13/03/2019
2	28_382_VBD	Cálculo de Volumetría y Crecimiento de la Base de Datos	Electrónico (SharePoint)	13/03/2019
3	28_382_DIC_IDEWEB	Diseño de componentes	Electrónico (SharePoint)	13/03/2019
4	28_382_MLF	Modelo Lógico, Físico y Diccionario de Datos	Electrónico (SharePoint)	13/03/2019
5	28_382_MAC_IDEWEB	Manual de Compilación	Electrónico (SVN)	03/04/2019
6	28_382_MAI_IDEWEB	Manual de Instalación	Electrónico (SVN)	03/04/2019
7	DLCC19101DE1	Carátula RDL	Electrónico (Monitor)	03/04/2019
8	DLCC19101DE1	Matriz de control de cambios	Electrónico (SVN / Monitor)	03/04/2019
9	DLCC19101DE1.dp	Documento de pruebas	Electrónico (SharePoint / Monitor)	03/04/2019

 SECRETARÍA DE HACIENDA Y CRÉDITO PÚBLICO	ADMINISTRACIÓN GENERAL DE COMUNICACIONES Y TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN	 SAT <small>Servicio de Administración Tributaria</small>
Fecha de aprobación del Template: 15/11/2018 Versión del Marco Documental: 6	Carta de Aceptación de la Propuesta 28_382_CAPA_CON_P363_E302.docx	Versión del template: 6.1

Requisitos Funcionales

#	Requisitos Funcionales	Ponderación	Observaciones
1	Actualización a los manuales de compilación e instalación.	15%	Se deberán actualizar los manuales de compilación e instalación, por cambios en el proceso.
2	Elaboración y/o ajuste de artefactos de la fase de desarrollo.	20%	Se van a generar los artefactos necesarios para que se pueda dar el mantenimiento adecuado al aplicativo, después del SDMA-5.
3	Seguimiento a la instalación, acompañamiento a la AVL y ACOST para solución de problemas.	20%	Por tratarse de una actualización completa al aplicativo, los cambios en la configuración e instalación requieren la participación de los recursos del desarrollo.
4	Acompañamiento al Usuario de Negocio para las pruebas UAT. Atención y resolución de problemas durante las pruebas de Usuario.	20%	Se dará el apoyo para que el Usuario pueda iniciar y concluir las pruebas del aplicativo satisfactoriamente.
5	Generación y gestión para la ejecución de los RFCs que sean necesarios, para la configuración del aplicativo (web configs), tablas de configuración (SQL).	25%	Se estima que se van a generar aproximadamente 13 RFCs, para ajustar la configuración del aplicativo.
Total		100%	

 ADMINISTRACIÓN GENERAL DE COMUNICACIONES Y TECNOLOGIAS DE LA INFORMACIÓN	 Carta de Aceptación de la Propuesta
Fecha de aprobación del Template: 15/11/2018 Versión del Marco Documental: 6	28_382_CAPA_CON_P363_E302.docx

Plan del Proyecto

Id	Nombre de tarea	% completo	Trabajo	Duración	Comienzo	Fin	Predecesoras	Nombres de los recursos	
								Entregables	Revisar documentación de la especificación funcional (Analista)
1	DyP_IPP - Mejoras al Módulo de descargas de acuses del IDE	0%	1,390 horas	68.5 días	lun 11/02/19	jue 16/05/19			
2	Análisis	0%	256 horas	19 días	lun 11/02/19	jue 07/03/19			
3	Revisar Información de Insumos	0%	24 horas	1 día	lun 11/02/19	jue 11/02/19			
4	Especificación Funcional	0%	230 horas	16 días	mar 12/02/19	mar 05/03/19			
5	Documentar la especificación funcional	0%	196 horas	14 días	mar 12/02/19	vie 01/03/19			
6	Elaborar documentos de especificación funcional	0%	196 horas	14 días	mar 12/02/19	vie 01/03/19	3		Jose Luis Dominguez López[50%],Hermilo Martínez[25%]
7	Revisar documentación de la especificación funcional (Analista)	0%	24 horas	3 días	mié 27/02/19	vie 01/03/19	3		Mauricio Jiménez Rosales
8	Revisar documentación de la especificación funcional (Soluciones de Negocio)	0%	10 horas	5 días	mié 27/02/19	mar 05/03/19	6FC-3 días		Manuel Vargas Espinosa[25%]
9	Entregables	0%	0 horas	0 días	jue 07/03/19	jue 07/03/19	8FC+2 días		
10	28_382_CRN	0%	0 horas	0 días	jue 07/03/19	jue 07/03/19			Jaime Maldonado Baez
11	28_382_CCV	0%	0 horas	0 días	jue 07/03/19	jue 07/03/19			Jaime Maldonado Baez
12	28_382_EIU_IDEWB	0%	0 horas	0 días	jue 07/03/19	jue 07/03/19			Jaime Maldonado Baez
13	28_382_EJS	0%	0 horas	0 días	jue 07/03/19	jue 07/03/19			Jaime Maldonado Baez
14	28_382_ECU_IDEWB	0%	0 horas	0 días	jue 07/03/19	jue 07/03/19			Jaime Maldonado Baez
15	28_382_MTB	0%	0 horas	0 días	jue 07/03/19	jue 07/03/19			Jaime Maldonado Baez
16	28_382_MCU	0%	0 horas	0 días	jue 07/03/19	jue 07/03/19			Jaime Maldonado Baez
17	28_382_RDP_IDEWB	0%	0 horas	0 días	jue 07/03/19	jue 07/03/19			Jaime Maldonado Baez
18	Formular documentación de la especificación funcional	0%	2 horas	0.5 días	jue 07/03/19	jue 07/03/19	9FF		
19	Especificación funcional formalizada	0%	0 horas	0 días	jue 07/03/19	jue 07/03/19	8,18		Userario solicitante[25%],Manuel Vargas Espinosa
20	Diseño	0%	68 horas	5 días	jue 07/03/19	mié 13/03/19			Jaime Maldonado Baez
21	Diseño de Arquitectura Tecnológica	0%	68 horas	5 días	jue 07/03/19	mié 13/03/19			
22	Revisar documentos de la arquitectura de la solución	0%	8 horas	1 día	jue 07/03/19	jue 07/03/19	9FC-1 dia		
23	Diseño Aplicativo Detallado (MDAP)	0%	56 horas	4 días	vie 08/03/19	mié 13/03/19			Jaime Maldonado Baez
24	Elaborar Documentos de Diseño	0%	40 horas	4 días	vie 08/03/19	mié 13/03/19			
25	Actualizar documentos de diseño	0%	40 horas	4 días	vie 08/03/19	mié 13/03/19	22		Jose Luis Dominguez López[25%],Jaime Maldonado Baez
26	Revisar documentos de diseño (Analista)	0%	8 horas	1 día	mié 13/03/19	mié 13/03/19	24FC-1 dia		Mauricio Jiménez Rosales
27	Revisar documentación de la arquitectura tecnológica (ACTT)	0%	8 horas	1 día	mié 13/03/19	mié 13/03/19	24FC-1 dia		Administrador ACTT[50%],Administrador ACSM
28	Entregables	0%	0 horas	0 días	mié 13/03/19	mié 13/03/19	27		
29	28_382_RPP	0%	0 horas	0 días	mié 13/03/19	mié 13/03/19			Jaime Maldonado Baez
30	28_382_VBD	0%	0 horas	0 días	mié 13/03/19	mié 13/03/19			Jaime Maldonado Baez
31	28_382_DIU_IDEWB	0%	0 horas	0 días	mié 13/03/19	mié 13/03/19			Jaime Maldonado Baez
32	28_382_MLF	0%	0 horas	0 días	mié 13/03/19	mié 13/03/19			Jaime Maldonado Baez
33	Formular documentación de la arquitectura tecnológica	0%	4 horas	1 día	mié 13/03/19	mié 13/03/19	28FF		Administrador ACTT[50%]
34	Arquitectura tecnológica formalizada	0%	0 horas	0 días	mié 13/03/19	mié 13/03/19	28FF		Jaime Maldonado Baez
35	Desarrollo	0%	484 horas	15 días	jue 14/03/19	mié 03/04/19			
36	Desarrollar / parametrizar aplicación	0%	240 horas	10 días	jue 14/03/19	mié 27/03/19			
37	Desarrollar artefactos de desarrollo	0%	240 horas	10 días	jue 14/03/19	mié 27/03/19			
38	Integrar Servicios - (Selladora, Envío Correo, Autentificación,	0%	80 horas	10 días	jue 14/03/19	mié 27/03/19	20		Jaime Maldonado Baez
39	Integrar Servicios - (Presentación Internet/Modulo, Recepción)	0%	80 horas	10 días	jue 14/03/19	mié 27/03/19	20		Manuel Francisco Muñoz Calvo
40	Integrar Servicios - (Monitor, Monitor Servicios y Monitor DEC09)	0%	80 horas	10 días	jue 14/03/19	mié 27/03/19	20		Jose Luis Dominguez López
41	Integrar código y versionamiento	0%	40 horas	5 días	jue 21/03/19	mié 27/03/19	37FC-5 días		Mauricio Jiménez Rosales
42	Elaborar estrategia, plan y casos prueba	0%	40 horas	5 días	jue 21/03/19	mié 27/03/19	37FC-5 días		Hermilo Martinez Gonzalez
43	Realizar pruebas unitarias	0%	24 horas	1 día	jue 28/03/19	mié 28/03/19	41		Jaime Maldonado Baez,Manuel Francisco Muñoz Calvo
44	Realizar pruebas calidad de código	0%	24 horas	1 día	vie 29/03/19	vie 29/03/19	43		Jaime Maldonado Baez,Manuel Francisco Muñoz Calvo
45	Realizar pruebas funcionales de la aplicación	0%	60 horas	3 días	lun 01/04/19	mié 03/04/19	44		Jaime Maldonado Baez,Manuel Francisco Muñoz Calvo
46	Realizar prueba de vulnerabilidad (ambiente desarrollo 50%)	0%	48 horas	3 días	lun 01/04/19	mié 03/04/19	44		Hermilo Martinez Gonzalez,Saúl Juárez Gutierrez
47	Generar y entregar paquete aplicativo a la AVL	0%	8 horas	1 día	mié 03/04/19	mié 03/04/19	46FC-1 dia		Alejandra Ubaldo Santiago
48	Entregables	0%	0 horas	0 días	mié 03/04/19	mié 03/04/19			
49	Reporte de pruebas unitarias	0%	0 horas	0 días	mié 03/04/19	mié 03/04/19	47		Jaime Maldonado Baez
50	Reporte de pruebas de calidad de código	0%	0 horas	0 días	mié 03/04/19	mié 03/04/19	47		Jaime Maldonado Baez
51	Reporte de pruebas de vulnerabilidad (50% desarrollo)	0%	0 horas	0 días	mié 03/04/19	mié 03/04/19	47		Jaime Maldonado Baez
52	Paquete(s)	0%	0 horas	0 días	mié 03/04/19	mié 03/04/19			
53	28_382_MAC_IDEWB	0%	0 horas	0 días	mié 03/04/19	mié 03/04/19			Jaime Maldonado Baez
54	28_382_IMAI_IDEWB	0%	0 horas	0 días	mié 03/04/19	mié 03/04/19			Jaime Maldonado Baez
55	DLCC19101DELdp	0%	0 horas	0 días	mié 03/04/19	mié 03/04/19			Jaime Maldonado Baez
56	DLCC19101DFI	0%	0 horas	0 días	mié 03/04/19	mié 03/04/19			Jaime Maldonado Baez
57	DLCC19101DEI	0%	0 horas	0 días	mié 03/04/19	mié 03/04/19			Jaime Maldonado Baez
58	Pruebas	0%	431 horas	15 días	jue 04/04/19	mié 24/04/19			
59	Ambientación integración y UAT	0%	0 horas	0 días	jue 04/04/19	jue 04/04/19	47FC+1 dia		
60	Seguridad identidades integración y UAT	0%	0 horas	0 días	jue 04/04/19	jue 04/04/19	47FC+1 dia		
61	Pruebas de integración aplicativa	0%	88 horas	5 días	jue 04/04/19	mié 10/04/19			
62	Compilar, armar e instalar solución aplicativa	0%	8 horas	1 día	jue 04/04/19	jue 04/04/19	47		AVL
63	Acompañamiento a compilar, armar e instalar solución aplicativa	0%	8 horas	1 día	jue 04/04/19	jue 04/04/19	47		Manuel Francisco Muñoz Calvo[50%],Jaime Maldonado Baez
64	Aplicación instalada en ambiente de integración	0%	0 horas	0 días	jue 04/04/19	jue 04/04/19	62,63		
65	Ejecutar pruebas de integración aplicativa	0%	20 horas	2.5 días	vie 05/04/19	mar 09/04/19	63		Manuel Francisco Muñoz Calvo[50%],Jose Luis Dominguez López[50%]
66	Realizar pruebas de vulnerabilidad (ambiente integración 75%)	0%	20 horas	2.5 días	vie 05/04/19	mar 09/04/19	63		Jaime Maldonado Baez,Hermilo Martinez Gonzalez[50%]
67	Atención a la iniciativa para la solución aplicativa	0%	20 horas	2.5 días	vie 05/04/19	mar 09/04/19	63		Jaime Maldonado Baez,Hermilo Martinez Gonzalez[50%]
68	Reporte de prueba de integración aplicativa	0%	0 horas	0 días	mié 10/04/19	mié 10/04/19	65FC+1 dia		Jaime Maldonado Baez,Alejandra Ubaldo Santiago,Saúl Juárez Gutierrez
69	Actualizar paquete aplicativo a la AVL	0%	12 horas	0.5 días	mié 10/04/19	mié 10/04/19	65FC+1 dia		

 SECRETARÍA DE HACIENDA Y CREDITO PÚBLICO	ADMINISTRACIÓN GENERAL DE COMUNICACIONES Y TECNOLOGIAS DE LA INFORMACIÓN	 SAT Servicio de Administración Tributaria
Carta de Aceptación de la Propuesta		
Fecha de aprobación del Template: 15/11/2018 Versión del Marco Documental: 6		28_382_CAPA_CON_P363_E302.docx
		Versión del template: 6.1

Id	Nombre de tarea	% compl.	Trabajo	Duración	Comienzo	Fin	Predecesoras	Nombres de los recursos
70	Pruebas de usuario	0%	117 horas	5 días	jue 11/04/19	mié 17/04/19		
71	Compilar, Armar e Instalar solución aplicativa - ambiente de pruebas	0%	4 horas	1 día	jue 11/04/19	jue 11/04/19	69	Administrador ACOST[25%],AVL[25%]
72	Acompañar instalación solución aplicativa - ambiente de prueba	0%	8 horas	1 día	jue 11/04/19	jue 11/04/19	69	Manuel Francisco Muñoz Calvo[50%],Jaime Maldonado Baez
73	Aplicación instalada en ambiente de pruebas de usuario	0%	0 horas	0 días	jue 11/04/19	jue 11/04/19	71	
74	Validar solución aplicativa instalada en ambiente de UAT	0%	4 horas	0.5 días	vie 12/04/19	vie 12/04/19	73	Manuel Vargas Espinosa
75	Coordinar las pruebas de aceptación del usuario	0%	1 hora	0.5 días	vie 12/04/19	vie 12/04/19	74	Manuel Vargas Espinosa[25%]
76	Ejecutar pruebas de usuario de la solución completa	0%	6 horas	3 días	lun 15/04/19	mié 17/04/19	75	Usuario solicitante[25%]
77	Acompañar pruebas de usuario y atender hallazgos/defectos	0%	72 horas	3 días	lun 15/04/19	mié 17/04/19	75	Manuel Francisco Muñoz Calvo,José Luis Domínguez
78	Registrar hallazgos / defectos	0%	12 horas	3 días	lun 15/04/19	mié 17/04/19	76FC-3 días	Usuario solicitante[50%]
79	Atender incidentes en ambientes	0%	6 horas	3 días	lun 15/04/19	mié 17/04/19	76FC-3 días	Proveedores AGCTI[25%]
80	Validar defectos ajustados	0%	2 horas	0.5 días	mié 17/04/19	mié 17/04/19	79FC-1 día	Usuario solicitante[25%],Manuel Vargas Espinosa
81	Elaborar Oficio de Aceptación de Pruebas de Usuario y Liberación	0%	2 horas	0.5 días	mié 17/04/19	mié 17/04/19	80	Usuario solicitante[25%],Manuel Vargas Espinosa
82	Oficio de Aceptación de Pruebas de Usuario y Liberación	0%	0 horas	0 días	mié 17/04/19	mié 17/04/19	81	Usuario solicitante,Manuel Vargas Espinosa
83	Ambientación de estrés y producción	0%	0 horas	0 días	mié 17/04/19	mié 17/04/19	78	
84	Seguridad identidades estrés y producción	0%	0 horas	0 días	mié 17/04/19	mié 17/04/19	78	
85	Pruebas de vulnerabilidad	0%	128 horas	5 días	jue 18/04/19	mié 24/04/19		
86	Ejecutar pruebas de vulnerabilidad	0%	72 horas	3 días	jue 18/04/19	lun 22/04/19	82	Jaime Maldonado Baez,Saúl Juárez Gutierrez,M
87	Informar los hallazgos	0%	24 horas	1 día	mar 23/04/19	mar 23/04/19	86	Jaime Maldonado Baez,Saúl Juárez Gutierrez,M
88	Atender hallazgos	0%	24 horas	1 día	mar 23/04/19	mié 24/04/19	87	Jaime Maldonado Baez,Saúl Juárez Gutierrez,M
89	Certificar la seguridad de información	0%	8 horas	2 días	mar 23/04/19	mié 24/04/19	86	Administrador ACSMC[50%]
90	Reporte de pruebas de vulnerabilidad	0%	0 horas	0 días	mié 24/04/19	mié 24/04/19	89	Proveedores AGCTI
91	Certificado de no vulnerabilidad	0%	0 horas	0 días	mié 24/04/19	mié 24/04/19	90	Administrador ACSMC
92	Pruebas de estrés	0%	98 horas	5 días	jue 18/04/19	mié 24/04/19		
93	Compilar, Armar e Instalar solución aplicativa - ambiente de estrés	0%	2 horas	0.5 días	jue 18/04/19	jue 18/04/19	82	Administrador ACOST[25%],Proveedores AGCTI
94	Automatizar caso de prueba de estrés	0%	48 horas	3 días	jue 18/04/19	lun 22/04/19	82	José Luis Domínguez López,Hermilo Martínez G
95	Ejecutar prueba de estrés	0%	16 horas	1 día	mar 23/04/19	mar 23/04/19	94	Jose Luis Domínguez López,Hermilo Martínez G
96	Informar los hallazgos	0%	16 horas	1 día	mié 24/04/19	mié 24/04/19	95	Jose Luis Domínguez López,Hermilo Martínez G
97	Atender hallazgos	0%	12 horas	1 día	mié 24/04/19	mié 24/04/19	96FC-1 día	Administrador ACSMC[50%],Administrador ACOST
98	Formular informe de pruebas de estrés	0%	4 horas	1 día	mié 24/04/19	mié 24/04/19	96FC-1 día	AVL[50%]
99	Reporte de pruebas de estrés	0%	0 horas	0 días	mié 24/04/19	mié 24/04/19	98	AVL
100	Informe de pruebas de estrés	0%	0 horas	0 días	mié 24/04/19	mié 24/04/19	99	AVL
101	Acompañamiento a la implementación	0%	139 horas	9.5 días	jue 25/04/19	mié 08/05/19		
102	Realizar toma aplicativa	0%	2 horas	0.5 días	jue 25/04/19	jue 25/04/19	85	Jorge Alberto de Flón González[25%],Administrador ACOST
103	Capacitar a Mesa de servicio (CDS)	0%	0 horas	0 días	jue 25/04/19	jue 25/04/19	85FC+1 día	Jaime Maldonado Baez
104	Capacitar a Mesa de servicio (RAPE)	0%	0 horas	0 días	jue 25/04/19	jue 25/04/19	85FC+1 día	Jorge Alberto de Flón González[50%]
105	Instalar solución aplicativa - ambiente de producción	0%	8 horas	1 día	jue 25/04/19	vie 26/04/19	102	Administrador ACOST[50%],Proveedores AGCTI
106	Acompaniar en la implementación solución aplicativa - ambiente de producción	0%	8 horas	1 día	jue 25/04/19	vie 26/04/19	102	Jaime Maldonado Baez
107	Informar de la puesta en producción	0%	1 hora	0.5 días	vie 26/04/19	vie 26/04/19	105	Manuel Vargas Espinosa[25%]
108	Dar seguimiento al periodo de estabilización	0%	120 horas	7.5 días	lun 29/04/19	mié 08/05/19	107	Jaime Maldonado Baez,Saúl Juárez Gutierrez
109	Aplicación instalada en ambiente de producción	0%	0 horas	0 días	vie 26/04/19	vie 26/04/19	105	Administrador ACOST,Proveedores AGCTI
110	Cierre	0%	12 horas	6 días	mié 08/05/19	jue 16/05/19		
111	Cerrar proyecto	0%	12 horas	6 días	mié 08/05/19	jue 16/05/19	108	PMO AGCTI[25%]
112	Proyecto cerrado	0%	0 horas	0 días	jue 16/05/19	jue 16/05/19	111	PMO AGCTI

Duración del proyecto:

- La duración del proyecto será de 68.5 días hábiles.
- Esfuerzo asignado a CDS: 1,252 horas.
- Esfuerzo asignado a SAT: 138 horas.
- Fase de Análisis: 19 días hábiles.
- Fase de Diseño al Cierre : 49.5 días hábiles (estimado aproximado)

Nota 1: Es importante mencionar que derivado de la estrategia de ejecución de pruebas que se establezca en conjunto con el SAT y conforme al proceso establecido, las pruebas se realizarán en los diferentes entornos de trabajo (Desarrollo, Integración y UAT) que se encuentren disponibles.

Nota 2: Durante la ejecución de la Fase de Análisis se trabajará en conjunto con la AVL y se informará de forma oportuna y previo a la entrega de la segunda estimación por método de medición COSMIC, si se identifica que aplican o no las pruebas de estrés, en caso de que se determine que no aplican, se deberá justificar para avanzar los paquetes.

Nota 3: En la ejecución de la Fase de Análisis se realizará una revisión conjunta ACDMA-Consorcio-Seguridad, en la que se revisará plataforma y tecnología para determinar el alcance de las pruebas de vulnerabilidad, en caso de no aplicar, se deberá contar con la justificación para avanzar paquetes.

 <small>SECRETARÍA DE HACIENDA Y CRÉDITO PÚBLICO</small>	ADMINISTRACIÓN GENERAL DE COMUNICACIONES Y TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN	 <small>Servicio de Administración Tributaria</small>
Carta de Aceptación de la Propuesta		
Fecha de aprobación del Template: 15/11/2018 Versión del Marco Documental: 6	28_382_CAPA_CON_P363_E302.docx	Versión del template: 6.1

Nota 4: Al concluir la Fase de Análisis y acorde al proceso establecido, una vez que se tengan los artefactos de Especificación Funcional aprobados por las áreas responsables que el SAT determine; se podrá generar la segunda estimación por método de medición COSMIC.

Nota 5: Al ser una toma de aplicativo, se considera un esfuerzo documental en las Fases de Análisis y Diseño para poder hacer la recepción del aplicativo y generar la documentación correspondiente.

Se aprueba la propuesta realizada por EL CONSORCIO, para la atención, del Requerimiento de Servicio en cuestión, en la cual se describen el (los) siguiente (s) costo (s):

Costo del Requerimiento de Servicio

Datos asociados a la estimación de alto nivel

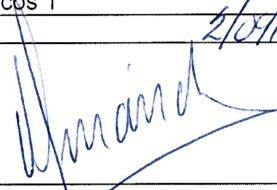
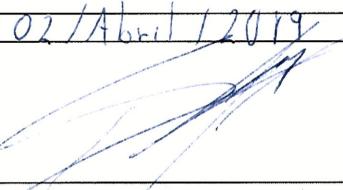
Tipo de Perfil	Cantidad	Esfuerzo x Perfil x Persona	Subtotal de Esfuerzo x Perfil	Factor de Equivalencia	Tipo de Unidad	Subtotal de Unidades
Analista • Jose Luis Domínguez López	1	64.00	64.00	0.80	UDX	51.20
Tester • Hermilo Martínez González	1	64.00	64.00	0.80	UDX	51.20
Arquitecto • Mauricio Jiménez Rosales	1	24.00	24.00	0.80	UDX	19.20
Líder Técnico • Jaime Maldonado Báez	1	92.00	92.00	0.80	UDX	73.60
					Total, de Unidades	195.20

Datos asociados a la segunda estimación proyectada (correspondiente a la fase de Diseño en adelante).

Tipo de Perfil	Cantidad	Esfuerzo x Perfil x Persona	Subtotal de Esfuerzo x Perfil	Factor de Equivalencia	Tipo de Unidad	Subtotal de Unidades
Tester • Hermilo Martínez González • Saúl Juárez Gutiérrez • Alejandra Ubaldo Santiago	3	134.00 128.00 12.00	274.00	0.80	UDX	219.20
Desarrollador • Manuel Francisco Muñoz Calvo • Jose Luis Domínguez López	2	190.00 202.00	392.00	0.80	UDX	313.60
Arquitecto • Mauricio Jiménez Rosales	1	48.00	48.00	0.80	UDX	38.40
Líder Técnico • Jaime Maldonado Báez	1	294.00	294.00	0.80	UDX	235.20
					Total, de Unidades	806.20

Esfuerzo total estimado **1,252.00** Hrs.

 <small>SECRETARÍA DE HACIENDA Y CRÉDITO PÚBLICO</small>	ADMINISTRACIÓN GENERAL DE COMUNICACIONES Y TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN	 SAT <small>Servicio de Administración Tributaria</small>
Fecha de aprobación del Template: 15/11/2018 Versión del Marco Documental: 6	Carta de Aceptación de la Propuesta 28_382_CAPA_CON_P363_E302.docx	Versión del template: 6.1

FIRMAS DE CONFORMIDAD	
Firma 1	Firma 2
Nombre: Oscar Fernández Pallares Puesto: Administrador de Proyectos Específicos 1 Fecha: 2/04/2019	Nombre: Ditter Soria Galindo Puesto: Líder de Servicio del Consorcio Fecha: 02/Abri/2019
	
Firma 3	Firma 4
Nombre: Ignacio Ramón Ruiz Casillas Puesto: Subadministrador de Proyectos Específicos Fecha: 02-abr-2019	Nombre: Jaime Maldonado Báez Puesto: Líder Técnico del Consorcio Fecha: 21abril2019
	
Firma 5	Firma 6
Nombre: Manuel Vargas Espinosa Puesto: Subadministrador de Soluciones de Negocio Fecha: 02/04/2019	Nombre: Ricardo Ramiro Romero Razo Puesto: Administrador de Soluciones de Negocio Fecha: 02/abril/2019
