



Guayaquil, 19 de octubre del 2015

Ingeniero  
 Emilio Fajardo Illingworth  
**PRESIDENTE DE LA COMISIÓN TÉCNICA**  
**DEL GOBIERNO AUTÓNOMO DESCENTRALIZADO MUNICIPAL DE GUAYAQUIL**  
 En su despacho

De usted me es de honor

La Subcomisión de Apoyo designada por la Comisión Técnica del Gobierno Autónomo Descentralizado Municipal de Guayaquil para evaluar los documentos que integran las Propuestas Técnicas dentro del Proceso de Concurso Público de Consultoría No. CONPC-MIMG-011-2015, presenta a usted y por su intermedio a los señores Miembros de la Comisión Técnica, el informe de subcomisión de Apoyo que pasa adelante a continuación.

### 1. ANTECEDENTES

La Comisión Técnica en uso de la facultad que le otorga el Art. 19 del Reglamento General de la Ley Orgánica del Sistema Nacional de Contratación Pública, designó la Subcomisión de Apoyo para la revisión y emisión de los documentos que integran las Propuestas Técnicas, en las áreas técnica, económica y legal, en sesión celebrada el **12 de octubre del 2015**, a fin de que quede integradas de la siguiente manera:

- a) **Área Técnica:**
  - Ing. Roberto León Carralide
  - Ing. Nancy Rodríguez Salazar
  - Ing. Adrián Salazar Chiribá
  - Ing. Juan Rodríguez Apule Espinoza
- b) **Área Económica:**
  - Econ. Fabrice Lopez Altamirano
- c) **Área Legal:**
  - Abg. Leonor Arboza Muñoz
  - Abg. Estelinda Arroyave Cordero
  - Abg. Camela Ineserra Hainan
  - Abg. Yanis Muñoz Marín
  - Abg. Cristina Huérfano de Urquiza

### 2. DIFERENTES

Las propuestas presentadas corresponden a los siguientes señores:

No.	PARTICIPANTES
1.	ING. JUAN AGUIRRE CHUNRETO
2.	ING. CESAR HUMBERTO PALACIOS GANDU
3.	ING. JOSE EDUARDO GONZÁLEZ UGARTE
4.	ING. CARLOS ENRIQUE MORÁN AGUILAR
5.	ING. CARLOS HERRERA CRUZ CRUZ
6.	ING. JUAN RIVERA GUARÍN
7.	ING. NELSON CARLOS ASPAZ
8.	ING. JORGE RODRÍGUEZ TORRES
9.	ING. GUSTAVO RUIZ GUZMÁN
10.	ING. ERNESTO SHARIF RODRÍGUEZ
11.	ING. ROOSEVELT SÁENZ DE VITERI
12.	ING. BORGES SCORPANI LUCAS



**Gobierno Autónomo Descentralizado Municipal de Guayaquil  
(Muy Ilustre Municipalidad de Guayaquil)**

**3. INFORME DE ANÁLISIS Y EVALUACIÓN:**

A continuación, se anexan los cuadros elaborados por las personas designadas en las áreas técnica, económica y legal, dejando constancia que la responsabilidad de los informes se concentra a su área.

Además, los cuadros se limitan a establecer observaciones que la Sub Comisión de Apoyo ha considerado importante realizar, para que los señores Miembros de la Comisión Técnica, tomen las decisiones que correspondan según la Ley y Reglamento.

**Acertamientos:**

Ing. Roberto León Cárvallo

Ing. Néstor Rodríguez Salazar

Ing. Adrián Salazar Cevallos

Ing. Juan Abelio Espinosa

Abg. Leonor Melissa Muñoz

Abg. Estefanía Antequera Cerna

Abg. Daniela Trujillo Maldonado

Abg. Tonía Nancy Morán

Abg. Patricia Healy Maldonado Urgiles

Econ. Sara Frasco Albar



CONPC-MIMG-011-2015

PLANO TÉCNICO

INFORME TÉCNICO LEGAL

OFERENTE: ING. JUAN AGUIRRE CHONILLO

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN DE LA ACTIVIDAD	UNIDAD DE MEDIDA	REQUISITOS		OBSERVACIONES	FECHA
			TECNICAS	HUMANAS		
1.1	ANÁLISIS DE LA SITUACIÓN ACTUAL DEL SERVIDOR PÚBLICO MUNICIPAL DE GUAYAQUIL	HORA	ANÁLISIS DE LA SITUACIÓN ACTUAL DEL SERVIDOR PÚBLICO MUNICIPAL DE GUAYAQUIL	ANÁLISIS DE LA SITUACIÓN ACTUAL DEL SERVIDOR PÚBLICO MUNICIPAL DE GUAYAQUIL		15/05/2015
1.2	ANÁLISIS DE LA SITUACIÓN ACTUAL DEL SERVIDOR PÚBLICO MUNICIPAL DE GUAYAQUIL	HORA	ANÁLISIS DE LA SITUACIÓN ACTUAL DEL SERVIDOR PÚBLICO MUNICIPAL DE GUAYAQUIL	ANÁLISIS DE LA SITUACIÓN ACTUAL DEL SERVIDOR PÚBLICO MUNICIPAL DE GUAYAQUIL		15/05/2015
1.3	ANÁLISIS DE LA SITUACIÓN ACTUAL DEL SERVIDOR PÚBLICO MUNICIPAL DE GUAYAQUIL	HORA	ANÁLISIS DE LA SITUACIÓN ACTUAL DEL SERVIDOR PÚBLICO MUNICIPAL DE GUAYAQUIL	ANÁLISIS DE LA SITUACIÓN ACTUAL DEL SERVIDOR PÚBLICO MUNICIPAL DE GUAYAQUIL		15/05/2015
1.4	ANÁLISIS DE LA SITUACIÓN ACTUAL DEL SERVIDOR PÚBLICO MUNICIPAL DE GUAYAQUIL	HORA	ANÁLISIS DE LA SITUACIÓN ACTUAL DEL SERVIDOR PÚBLICO MUNICIPAL DE GUAYAQUIL	ANÁLISIS DE LA SITUACIÓN ACTUAL DEL SERVIDOR PÚBLICO MUNICIPAL DE GUAYAQUIL		15/05/2015
1.5	ANÁLISIS DE LA SITUACIÓN ACTUAL DEL SERVIDOR PÚBLICO MUNICIPAL DE GUAYAQUIL	HORA	ANÁLISIS DE LA SITUACIÓN ACTUAL DEL SERVIDOR PÚBLICO MUNICIPAL DE GUAYAQUIL	ANÁLISIS DE LA SITUACIÓN ACTUAL DEL SERVIDOR PÚBLICO MUNICIPAL DE GUAYAQUIL		15/05/2015
1.6	ANÁLISIS DE LA SITUACIÓN ACTUAL DEL SERVIDOR PÚBLICO MUNICIPAL DE GUAYAQUIL	HORA	ANÁLISIS DE LA SITUACIÓN ACTUAL DEL SERVIDOR PÚBLICO MUNICIPAL DE GUAYAQUIL	ANÁLISIS DE LA SITUACIÓN ACTUAL DEL SERVIDOR PÚBLICO MUNICIPAL DE GUAYAQUIL		15/05/2015
1.7	ANÁLISIS DE LA SITUACIÓN ACTUAL DEL SERVIDOR PÚBLICO MUNICIPAL DE GUAYAQUIL	HORA	ANÁLISIS DE LA SITUACIÓN ACTUAL DEL SERVIDOR PÚBLICO MUNICIPAL DE GUAYAQUIL	ANÁLISIS DE LA SITUACIÓN ACTUAL DEL SERVIDOR PÚBLICO MUNICIPAL DE GUAYAQUIL		15/05/2015
1.8	ANÁLISIS DE LA SITUACIÓN ACTUAL DEL SERVIDOR PÚBLICO MUNICIPAL DE GUAYAQUIL	HORA	ANÁLISIS DE LA SITUACIÓN ACTUAL DEL SERVIDOR PÚBLICO MUNICIPAL DE GUAYAQUIL	ANÁLISIS DE LA SITUACIÓN ACTUAL DEL SERVIDOR PÚBLICO MUNICIPAL DE GUAYAQUIL		15/05/2015
1.9	ANÁLISIS DE LA SITUACIÓN ACTUAL DEL SERVIDOR PÚBLICO MUNICIPAL DE GUAYAQUIL	HORA	ANÁLISIS DE LA SITUACIÓN ACTUAL DEL SERVIDOR PÚBLICO MUNICIPAL DE GUAYAQUIL	ANÁLISIS DE LA SITUACIÓN ACTUAL DEL SERVIDOR PÚBLICO MUNICIPAL DE GUAYAQUIL		15/05/2015
1.10	ANÁLISIS DE LA SITUACIÓN ACTUAL DEL SERVIDOR PÚBLICO MUNICIPAL DE GUAYAQUIL	HORA	ANÁLISIS DE LA SITUACIÓN ACTUAL DEL SERVIDOR PÚBLICO MUNICIPAL DE GUAYAQUIL	ANÁLISIS DE LA SITUACIÓN ACTUAL DEL SERVIDOR PÚBLICO MUNICIPAL DE GUAYAQUIL		15/05/2015





INFORME DE INVESTIGACION EN ECONOMIA DE LA EDUCACION EN EL DEPARTAMENTO DE BOGOTÁ D.C.

3.3. VINCULACION DE ALUMNOS Y MAESTROS EN ECONOMIA DE LA EDUCACION			
Indicador	Descripción	Unidad de Medida	Valor
Indicador 1: Nivel de vinculación de maestros en la economía de la educación	1.1. Maestros que participan en actividades económicas relacionadas con la educación	Porcentaje	15%
	1.2. Maestros que participan en actividades económicas relacionadas con la educación	Porcentaje	10%
	1.3. Maestros que participan en actividades económicas relacionadas con la educación	Porcentaje	5%
	1.4. Maestros que participan en actividades económicas relacionadas con la educación	Porcentaje	3%
Indicador 2: Nivel de vinculación de alumnos en la economía de la educación	2.1. Alumnos que participan en actividades económicas relacionadas con la educación	Porcentaje	20%
	2.2. Alumnos que participan en actividades económicas relacionadas con la educación	Porcentaje	15%
	2.3. Alumnos que participan en actividades económicas relacionadas con la educación	Porcentaje	10%
	2.4. Alumnos que participan en actividades económicas relacionadas con la educación	Porcentaje	5%
<p>Nota: El presente informe tiene como objetivo principal describir el nivel de vinculación de maestros y alumnos en la economía de la educación en el departamento de Bogotá D.C. Los datos fueron obtenidos a través de encuestas realizadas a maestros y alumnos de diferentes instituciones educativas del departamento.</p>			
<b>ECONOMIA</b>			











GOBIERNO AUTÓNOMO DESEMPLAZADO MUNICIPAL DE GUAYAQUIL

Municipalidad de Guayaquil

CONPC-MIMG-011-2015

PREVISTO EN EL ARTÍCULO 100 DEL CONSTITUCIÓN NACIONAL

PLAZO: 180 DÍAS

INFORME TÉCNICO LEGAL

DIFERENTE: ING. CARLOS HERRERA CRUZ CRUZ

OBJETIVO DE LA EVALUACIÓN		RESUMEN	RECOMENDACIONES
1.1	VALIDACIÓN DE LAS OBRAS		
1.1.1	VALIDACIÓN DE LA OBRERA		
1.1.2	VALIDACIÓN DE LA PLAZA DE OBRERA		
1.1.3	VALIDACIÓN DE LA PLAZA DE OBRERA		
1.1.4	VALIDACIÓN DE LA PLAZA DE OBRERA		
1.1.5	VALIDACIÓN DE LA PLAZA DE OBRERA		
1.1.6	VALIDACIÓN DE LA PLAZA DE OBRERA		
1.1.7	VALIDACIÓN DE LA PLAZA DE OBRERA		
1.1.8	VALIDACIÓN DE LA PLAZA DE OBRERA		
1.1.9	VALIDACIÓN DE LA PLAZA DE OBRERA		
1.1.10	VALIDACIÓN DE LA PLAZA DE OBRERA		
1.1.11	VALIDACIÓN DE LA PLAZA DE OBRERA		
1.1.12	VALIDACIÓN DE LA PLAZA DE OBRERA		
1.1.13	VALIDACIÓN DE LA PLAZA DE OBRERA		
1.1.14	VALIDACIÓN DE LA PLAZA DE OBRERA		
1.1.15	VALIDACIÓN DE LA PLAZA DE OBRERA		
1.1.16	VALIDACIÓN DE LA PLAZA DE OBRERA		
1.1.17	VALIDACIÓN DE LA PLAZA DE OBRERA		
1.1.18	VALIDACIÓN DE LA PLAZA DE OBRERA		
1.1.19	VALIDACIÓN DE LA PLAZA DE OBRERA		
1.1.20	VALIDACIÓN DE LA PLAZA DE OBRERA		
1.1.21	VALIDACIÓN DE LA PLAZA DE OBRERA		
1.1.22	VALIDACIÓN DE LA PLAZA DE OBRERA		
1.1.23	VALIDACIÓN DE LA PLAZA DE OBRERA		
1.1.24	VALIDACIÓN DE LA PLAZA DE OBRERA		
1.1.25	VALIDACIÓN DE LA PLAZA DE OBRERA		
1.1.26	VALIDACIÓN DE LA PLAZA DE OBRERA		
1.1.27	VALIDACIÓN DE LA PLAZA DE OBRERA		
1.1.28	VALIDACIÓN DE LA PLAZA DE OBRERA		
1.1.29	VALIDACIÓN DE LA PLAZA DE OBRERA		
1.1.30	VALIDACIÓN DE LA PLAZA DE OBRERA		
1.1.31	VALIDACIÓN DE LA PLAZA DE OBRERA		
1.1.32	VALIDACIÓN DE LA PLAZA DE OBRERA		
1.1.33	VALIDACIÓN DE LA PLAZA DE OBRERA		
1.1.34	VALIDACIÓN DE LA PLAZA DE OBRERA		
1.1.35	VALIDACIÓN DE LA PLAZA DE OBRERA		
1.1.36	VALIDACIÓN DE LA PLAZA DE OBRERA		
1.1.37	VALIDACIÓN DE LA PLAZA DE OBRERA		
1.1.38	VALIDACIÓN DE LA PLAZA DE OBRERA		
1.1.39	VALIDACIÓN DE LA PLAZA DE OBRERA		
1.1.40	VALIDACIÓN DE LA PLAZA DE OBRERA		
1.1.41	VALIDACIÓN DE LA PLAZA DE OBRERA		
1.1.42	VALIDACIÓN DE LA PLAZA DE OBRERA		
1.1.43	VALIDACIÓN DE LA PLAZA DE OBRERA		
1.1.44	VALIDACIÓN DE LA PLAZA DE OBRERA		
1.1.45	VALIDACIÓN DE LA PLAZA DE OBRERA		
1.1.46	VALIDACIÓN DE LA PLAZA DE OBRERA		
1.1.47	VALIDACIÓN DE LA PLAZA DE OBRERA		
1.1.48	VALIDACIÓN DE LA PLAZA DE OBRERA		
1.1.49	VALIDACIÓN DE LA PLAZA DE OBRERA		
1.1.50	VALIDACIÓN DE LA PLAZA DE OBRERA		
1.1.51	VALIDACIÓN DE LA PLAZA DE OBRERA		
1.1.52	VALIDACIÓN DE LA PLAZA DE OBRERA		
1.1.53	VALIDACIÓN DE LA PLAZA DE OBRERA		
1.1.54	VALIDACIÓN DE LA PLAZA DE OBRERA		
1.1.55	VALIDACIÓN DE LA PLAZA DE OBRERA		
1.1.56	VALIDACIÓN DE LA PLAZA DE OBRERA		
1.1.57	VALIDACIÓN DE LA PLAZA DE OBRERA		
1.1.58	VALIDACIÓN DE LA PLAZA DE OBRERA		
1.1.59	VALIDACIÓN DE LA PLAZA DE OBRERA		
1.1.60	VALIDACIÓN DE LA PLAZA DE OBRERA		
1.1.61	VALIDACIÓN DE LA PLAZA DE OBRERA		
1.1.62	VALIDACIÓN DE LA PLAZA DE OBRERA		
1.1.63	VALIDACIÓN DE LA PLAZA DE OBRERA		
1.1.64	VALIDACIÓN DE LA PLAZA DE OBRERA		
1.1.65	VALIDACIÓN DE LA PLAZA DE OBRERA		
1.1.66	VALIDACIÓN DE LA PLAZA DE OBRERA		
1.1.67	VALIDACIÓN DE LA PLAZA DE OBRERA		
1.1.68	VALIDACIÓN DE LA PLAZA DE OBRERA		
1.1.69	VALIDACIÓN DE LA PLAZA DE OBRERA		
1.1.70	VALIDACIÓN DE LA PLAZA DE OBRERA		
1.1.71	VALIDACIÓN DE LA PLAZA DE OBRERA		
1.1.72	VALIDACIÓN DE LA PLAZA DE OBRERA		
1.1.73	VALIDACIÓN DE LA PLAZA DE OBRERA		
1.1.74	VALIDACIÓN DE LA PLAZA DE OBRERA		
1.1.75	VALIDACIÓN DE LA PLAZA DE OBRERA		
1.1.76	VALIDACIÓN DE LA PLAZA DE OBRERA		
1.1.77	VALIDACIÓN DE LA PLAZA DE OBRERA		
1.1.78	VALIDACIÓN DE LA PLAZA DE OBRERA		
1.1.79	VALIDACIÓN DE LA PLAZA DE OBRERA		
1.1.80	VALIDACIÓN DE LA PLAZA DE OBRERA		
1.1.81	VALIDACIÓN DE LA PLAZA DE OBRERA		
1.1.82	VALIDACIÓN DE LA PLAZA DE OBRERA		
1.1.83	VALIDACIÓN DE LA PLAZA DE OBRERA		
1.1.84	VALIDACIÓN DE LA PLAZA DE OBRERA		
1.1.85	VALIDACIÓN DE LA PLAZA DE OBRERA		
1.1.86	VALIDACIÓN DE LA PLAZA DE OBRERA		
1.1.87	VALIDACIÓN DE LA PLAZA DE OBRERA		
1.1.88	VALIDACIÓN DE LA PLAZA DE OBRERA		
1.1.89	VALIDACIÓN DE LA PLAZA DE OBRERA		
1.1.90	VALIDACIÓN DE LA PLAZA DE OBRERA		
1.1.91	VALIDACIÓN DE LA PLAZA DE OBRERA		
1.1.92	VALIDACIÓN DE LA PLAZA DE OBRERA		
1.1.93	VALIDACIÓN DE LA PLAZA DE OBRERA		
1.1.94	VALIDACIÓN DE LA PLAZA DE OBRERA		
1.1.95	VALIDACIÓN DE LA PLAZA DE OBRERA		
1.1.96	VALIDACIÓN DE LA PLAZA DE OBRERA		
1.1.97	VALIDACIÓN DE LA PLAZA DE OBRERA		
1.1.98	VALIDACIÓN DE LA PLAZA DE OBRERA		
1.1.99	VALIDACIÓN DE LA PLAZA DE OBRERA		
1.1.100	VALIDACIÓN DE LA PLAZA DE OBRERA		





CONPC-MIMG-011-2015

PROCESO TECNICO DE EVALUACION

PLANO IMPRESO

INFORME TECNICO LEGAL

OPERENTE: ING. LUIS RIVERA GOMEZ

PARAMETROS DE EVALUACION	TECNICAS	CONSERVACIONES	TIEMPO
4.5. INTEGRACION DE LAS CUERPOS			
4.5.1. Integración de las Cuercos			
4.5.2. Integración de las Cuercos			
4.5.3. Integración de las Cuercos			
4.5.4. Integración de las Cuercos			
4.5.5. Integración de las Cuercos			
4.5.6. Integración de las Cuercos			
4.5.7. Integración de las Cuercos			
4.5.8. Integración de las Cuercos			
4.5.9. Integración de las Cuercos			
4.5.10. Integración de las Cuercos			
4.5.11. Integración de las Cuercos			
4.5.12. Integración de las Cuercos			
4.5.13. Integración de las Cuercos			
4.5.14. Integración de las Cuercos			
4.5.15. Integración de las Cuercos			
4.5.16. Integración de las Cuercos			
4.5.17. Integración de las Cuercos			
4.5.18. Integración de las Cuercos			
4.5.19. Integración de las Cuercos			
4.5.20. Integración de las Cuercos			

4.3. 06811 RACCOMANDA DI ADOZIONE MANIFESTAZIONE DI INTERESSE PER LA CUIA R.F. 17.11.17.0000

CUIA R.F. 17.11.17.0000	DESCRIZIONE ATTIVITÀ	CUIA R.F. 17.11.17.0000
CUIA R.F. 17.11.17.0000	CUIA R.F. 17.11.17.0000	CUIA R.F. 17.11.17.0000
CUIA R.F. 17.11.17.0000	CUIA R.F. 17.11.17.0000	CUIA R.F. 17.11.17.0000
CUIA R.F. 17.11.17.0000	CUIA R.F. 17.11.17.0000	CUIA R.F. 17.11.17.0000
CUIA R.F. 17.11.17.0000	CUIA R.F. 17.11.17.0000	CUIA R.F. 17.11.17.0000
CUIA R.F. 17.11.17.0000	CUIA R.F. 17.11.17.0000	CUIA R.F. 17.11.17.0000
CUIA R.F. 17.11.17.0000	CUIA R.F. 17.11.17.0000	CUIA R.F. 17.11.17.0000
CUIA R.F. 17.11.17.0000	CUIA R.F. 17.11.17.0000	CUIA R.F. 17.11.17.0000
CUIA R.F. 17.11.17.0000	CUIA R.F. 17.11.17.0000	CUIA R.F. 17.11.17.0000
CUIA R.F. 17.11.17.0000	CUIA R.F. 17.11.17.0000	CUIA R.F. 17.11.17.0000

MANIFESTAZIONE DI INTERESSE PER LA CUIA R.F. 17.11.17.0000

ECONOMICA



1	2	3	4	5
1000	1000	1000	1000	1000
1000	1000	1000	1000	1000
1000	1000	1000	1000	1000
1000	1000	1000	1000	1000
1000	1000	1000	1000	1000
1000	1000	1000	1000	1000
1000	1000	1000	1000	1000
1000	1000	1000	1000	1000
1000	1000	1000	1000	1000
1000	1000	1000	1000	1000
1000	1000	1000	1000	1000
1000	1000	1000	1000	1000
1000	1000	1000	1000	1000
1000	1000	1000	1000	1000
1000	1000	1000	1000	1000
1000	1000	1000	1000	1000



INFORME TÉCNICO LEGAL

OFERENTE: ING. JORGE RODRIGUEZ TORRES

PRESENTACIÓN DE EVALUACIÓN	TEMAS	CONVENCIONES	OBSERVACIONES
1.1	INTEGRIDAD DE LAS OBRAS	LON PVAE CIVIL	SEGMIS
2.1	CONFORMIDAD DE LOS PLANOS		SEGMIS
2.2	CONFORMIDAD DE LOS PLANOS		SEGMIS
2.3	CONFORMIDAD DE LOS PLANOS		SEGMIS
2.4	CONFORMIDAD DE LOS PLANOS		SEGMIS
2.5	CONFORMIDAD DE LOS PLANOS		SEGMIS
2.6	CONFORMIDAD DE LOS PLANOS		SEGMIS
2.7	CONFORMIDAD DE LOS PLANOS		SEGMIS
2.8	CONFORMIDAD DE LOS PLANOS		SEGMIS
2.9	CONFORMIDAD DE LOS PLANOS		SEGMIS
2.10	CONFORMIDAD DE LOS PLANOS		SEGMIS
2.11	CONFORMIDAD DE LOS PLANOS		SEGMIS
2.12	CONFORMIDAD DE LOS PLANOS		SEGMIS
2.13	CONFORMIDAD DE LOS PLANOS		SEGMIS
2.14	CONFORMIDAD DE LOS PLANOS		SEGMIS
2.15	CONFORMIDAD DE LOS PLANOS		SEGMIS
2.16	CONFORMIDAD DE LOS PLANOS		SEGMIS
2.17	CONFORMIDAD DE LOS PLANOS		SEGMIS
2.18	CONFORMIDAD DE LOS PLANOS		SEGMIS
2.19	CONFORMIDAD DE LOS PLANOS		SEGMIS
2.20	CONFORMIDAD DE LOS PLANOS		SEGMIS
2.21	CONFORMIDAD DE LOS PLANOS		SEGMIS
2.22	CONFORMIDAD DE LOS PLANOS		SEGMIS
2.23	CONFORMIDAD DE LOS PLANOS		SEGMIS
2.24	CONFORMIDAD DE LOS PLANOS		SEGMIS
2.25	CONFORMIDAD DE LOS PLANOS		SEGMIS

NO PRESENTA INCUMPLIMIENTO LEGAL EN LO TÉCNICO Y LEGAL

4.2. Nivelele de învățare în învățământul profesional și tehnic

Tipul de învățământ	Nivelul de învățământ	Descrierea nivelului de învățământ	Descrierea nivelului de învățământ	Tipul de învățământ
Școli profesionale	Clasa a 1-a	Învățământ profesional și tehnic de bază	Învățământ profesional și tehnic de bază	Școli profesionale
	Clasa a 2-a	Învățământ profesional și tehnic de bază	Învățământ profesional și tehnic de bază	Școli profesionale
Școli profesionale	Clasa a 3-a	Învățământ profesional și tehnic de bază	Învățământ profesional și tehnic de bază	Școli profesionale
	Clasa a 4-a	Învățământ profesional și tehnic de bază	Învățământ profesional și tehnic de bază	Școli profesionale
Școli profesionale	Clasa a 5-a	Învățământ profesional și tehnic de bază	Învățământ profesional și tehnic de bază	Școli profesionale
	Clasa a 6-a	Învățământ profesional și tehnic de bază	Învățământ profesional și tehnic de bază	Școli profesionale
Școli profesionale	Clasa a 7-a	Învățământ profesional și tehnic de bază	Învățământ profesional și tehnic de bază	Școli profesionale
	Clasa a 8-a	Învățământ profesional și tehnic de bază	Învățământ profesional și tehnic de bază	Școli profesionale
Școli profesionale	Clasa a 9-a	Învățământ profesional și tehnic de bază	Învățământ profesional și tehnic de bază	Școli profesionale
	Clasa a 10-a	Învățământ profesional și tehnic de bază	Învățământ profesional și tehnic de bază	Școli profesionale
Școli profesionale	Clasa a 11-a	Învățământ profesional și tehnic de bază	Învățământ profesional și tehnic de bază	Școli profesionale
	Clasa a 12-a	Învățământ profesional și tehnic de bază	Învățământ profesional și tehnic de bază	Școli profesionale
Școli profesionale	Clasa a 13-a	Învățământ profesional și tehnic de bază	Învățământ profesional și tehnic de bază	Școli profesionale
	Clasa a 14-a	Învățământ profesional și tehnic de bază	Învățământ profesional și tehnic de bază	Școli profesionale
Școli profesionale	Clasa a 15-a	Învățământ profesional și tehnic de bază	Învățământ profesional și tehnic de bază	Școli profesionale
	Clasa a 16-a	Învățământ profesional și tehnic de bază	Învățământ profesional și tehnic de bază	Școli profesionale
Școli profesionale	Clasa a 17-a	Învățământ profesional și tehnic de bază	Învățământ profesional și tehnic de bază	Școli profesionale
	Clasa a 18-a	Învățământ profesional și tehnic de bază	Învățământ profesional și tehnic de bază	Școli profesionale
Școli profesionale	Clasa a 19-a	Învățământ profesional și tehnic de bază	Învățământ profesional și tehnic de bază	Școli profesionale
	Clasa a 20-a	Învățământ profesional și tehnic de bază	Învățământ profesional și tehnic de bază	Școli profesionale

Notă: În învățământul profesional și tehnic de bază, învățământul profesional și tehnic de bază este organizat în clase de învățământ profesional și tehnic de bază.

ECONOMICA



CONPC-MIMG-011-2015

PROYECTO: INFORME AL JUS SUSCEPTO

PAGE: 140/145

INFORME TÉCNICO LEGAL  
OFERENTE: ING. GUSTAVO RUIZ GUZMAN

PARAMETROS DE EVALUACIÓN

		TÉCNICA	CONTRAVENCIÓN	LEGISLA
1.1	INTEGRACIÓN DE LAS OBRAS			
1.1.1	1.1.1.1	1.1.1.1.1	1.1.1.1.1	1.1.1.1.1
1.1.1	1.1.1.2	1.1.1.2.1	1.1.1.2.1	1.1.1.2.1
1.1.1	1.1.1.3	1.1.1.3.1	1.1.1.3.1	1.1.1.3.1
1.1.1	1.1.1.4	1.1.1.4.1	1.1.1.4.1	1.1.1.4.1
1.1.1	1.1.1.5	1.1.1.5.1	1.1.1.5.1	1.1.1.5.1
1.1.1	1.1.1.6	1.1.1.6.1	1.1.1.6.1	1.1.1.6.1
1.1.1	1.1.1.7	1.1.1.7.1	1.1.1.7.1	1.1.1.7.1
1.1.1	1.1.1.8	1.1.1.8.1	1.1.1.8.1	1.1.1.8.1
1.1.1	1.1.1.9	1.1.1.9.1	1.1.1.9.1	1.1.1.9.1
1.1.1	1.1.1.10	1.1.1.10.1	1.1.1.10.1	1.1.1.10.1
1.1.1	1.1.1.11	1.1.1.11.1	1.1.1.11.1	1.1.1.11.1
1.1.1	1.1.1.12	1.1.1.12.1	1.1.1.12.1	1.1.1.12.1
1.1.1	1.1.1.13	1.1.1.13.1	1.1.1.13.1	1.1.1.13.1
1.1.1	1.1.1.14	1.1.1.14.1	1.1.1.14.1	1.1.1.14.1
1.1.1	1.1.1.15	1.1.1.15.1	1.1.1.15.1	1.1.1.15.1
1.1.1	1.1.1.16	1.1.1.16.1	1.1.1.16.1	1.1.1.16.1
1.1.1	1.1.1.17	1.1.1.17.1	1.1.1.17.1	1.1.1.17.1
1.1.1	1.1.1.18	1.1.1.18.1	1.1.1.18.1	1.1.1.18.1
1.1.1	1.1.1.19	1.1.1.19.1	1.1.1.19.1	1.1.1.19.1
1.1.1	1.1.1.20	1.1.1.20.1	1.1.1.20.1	1.1.1.20.1
1.1.1	1.1.1.21	1.1.1.21.1	1.1.1.21.1	1.1.1.21.1
1.1.1	1.1.1.22	1.1.1.22.1	1.1.1.22.1	1.1.1.22.1
1.1.1	1.1.1.23	1.1.1.23.1	1.1.1.23.1	1.1.1.23.1
1.1.1	1.1.1.24	1.1.1.24.1	1.1.1.24.1	1.1.1.24.1
1.1.1	1.1.1.25	1.1.1.25.1	1.1.1.25.1	1.1.1.25.1
1.1.1	1.1.1.26	1.1.1.26.1	1.1.1.26.1	1.1.1.26.1
1.1.1	1.1.1.27	1.1.1.27.1	1.1.1.27.1	1.1.1.27.1
1.1.1	1.1.1.28	1.1.1.28.1	1.1.1.28.1	1.1.1.28.1
1.1.1	1.1.1.29	1.1.1.29.1	1.1.1.29.1	1.1.1.29.1
1.1.1	1.1.1.30	1.1.1.30.1	1.1.1.30.1	1.1.1.30.1
1.1.1	1.1.1.31	1.1.1.31.1	1.1.1.31.1	1.1.1.31.1
1.1.1	1.1.1.32	1.1.1.32.1	1.1.1.32.1	1.1.1.32.1
1.1.1	1.1.1.33	1.1.1.33.1	1.1.1.33.1	1.1.1.33.1
1.1.1	1.1.1.34	1.1.1.34.1	1.1.1.34.1	1.1.1.34.1
1.1.1	1.1.1.35	1.1.1.35.1	1.1.1.35.1	1.1.1.35.1
1.1.1	1.1.1.36	1.1.1.36.1	1.1.1.36.1	1.1.1.36.1
1.1.1	1.1.1.37	1.1.1.37.1	1.1.1.37.1	1.1.1.37.1
1.1.1	1.1.1.38	1.1.1.38.1	1.1.1.38.1	1.1.1.38.1
1.1.1	1.1.1.39	1.1.1.39.1	1.1.1.39.1	1.1.1.39.1
1.1.1	1.1.1.40	1.1.1.40.1	1.1.1.40.1	1.1.1.40.1
1.1.1	1.1.1.41	1.1.1.41.1	1.1.1.41.1	1.1.1.41.1
1.1.1	1.1.1.42	1.1.1.42.1	1.1.1.42.1	1.1.1.42.1
1.1.1	1.1.1.43	1.1.1.43.1	1.1.1.43.1	1.1.1.43.1
1.1.1	1.1.1.44	1.1.1.44.1	1.1.1.44.1	1.1.1.44.1
1.1.1	1.1.1.45	1.1.1.45.1	1.1.1.45.1	1.1.1.45.1
1.1.1	1.1.1.46	1.1.1.46.1	1.1.1.46.1	1.1.1.46.1
1.1.1	1.1.1.47	1.1.1.47.1	1.1.1.47.1	1.1.1.47.1
1.1.1	1.1.1.48	1.1.1.48.1	1.1.1.48.1	1.1.1.48.1
1.1.1	1.1.1.49	1.1.1.49.1	1.1.1.49.1	1.1.1.49.1
1.1.1	1.1.1.50	1.1.1.50.1	1.1.1.50.1	1.1.1.50.1
1.1.1	1.1.1.51	1.1.1.51.1	1.1.1.51.1	1.1.1.51.1
1.1.1	1.1.1.52	1.1.1.52.1	1.1.1.52.1	1.1.1.52.1
1.1.1	1.1.1.53	1.1.1.53.1	1.1.1.53.1	1.1.1.53.1
1.1.1	1.1.1.54	1.1.1.54.1	1.1.1.54.1	1.1.1.54.1
1.1.1	1.1.1.55	1.1.1.55.1	1.1.1.55.1	1.1.1.55.1
1.1.1	1.1.1.56	1.1.1.56.1	1.1.1.56.1	1.1.1.56.1
1.1.1	1.1.1.57	1.1.1.57.1	1.1.1.57.1	1.1.1.57.1
1.1.1	1.1.1.58	1.1.1.58.1	1.1.1.58.1	1.1.1.58.1
1.1.1	1.1.1.59	1.1.1.59.1	1.1.1.59.1	1.1.1.59.1
1.1.1	1.1.1.60	1.1.1.60.1	1.1.1.60.1	1.1.1.60.1
1.1.1	1.1.1.61	1.1.1.61.1	1.1.1.61.1	1.1.1.61.1
1.1.1	1.1.1.62	1.1.1.62.1	1.1.1.62.1	1.1.1.62.1
1.1.1	1.1.1.63	1.1.1.63.1	1.1.1.63.1	1.1.1.63.1
1.1.1	1.1.1.64	1.1.1.64.1	1.1.1.64.1	1.1.1.64.1
1.1.1	1.1.1.65	1.1.1.65.1	1.1.1.65.1	1.1.1.65.1
1.1.1	1.1.1.66	1.1.1.66.1	1.1.1.66.1	1.1.1.66.1
1.1.1	1.1.1.67	1.1.1.67.1	1.1.1.67.1	1.1.1.67.1
1.1.1	1.1.1.68	1.1.1.68.1	1.1.1.68.1	1.1.1.68.1
1.1.1	1.1.1.69	1.1.1.69.1	1.1.1.69.1	1.1.1.69.1
1.1.1	1.1.1.70	1.1.1.70.1	1.1.1.70.1	1.1.1.70.1
1.1.1	1.1.1.71	1.1.1.71.1	1.1.1.71.1	1.1.1.71.1
1.1.1	1.1.1.72	1.1.1.72.1	1.1.1.72.1	1.1.1.72.1
1.1.1	1.1.1.73	1.1.1.73.1	1.1.1.73.1	1.1.1.73.1
1.1.1	1.1.1.74	1.1.1.74.1	1.1.1.74.1	1.1.1.74.1
1.1.1	1.1.1.75	1.1.1.75.1	1.1.1.75.1	1.1.1.75.1
1.1.1	1.1.1.76	1.1.1.76.1	1.1.1.76.1	1.1.1.76.1
1.1.1	1.1.1.77	1.1.1.77.1	1.1.1.77.1	1.1.1.77.1
1.1.1	1.1.1.78	1.1.1.78.1	1.1.1.78.1	1.1.1.78.1
1.1.1	1.1.1.79	1.1.1.79.1	1.1.1.79.1	1.1.1.79.1
1.1.1	1.1.1.80	1.1.1.80.1	1.1.1.80.1	1.1.1.80.1
1.1.1	1.1.1.81	1.1.1.81.1	1.1.1.81.1	1.1.1.81.1
1.1.1	1.1.1.82	1.1.1.82.1	1.1.1.82.1	1.1.1.82.1
1.1.1	1.1.1.83	1.1.1.83.1	1.1.1.83.1	1.1.1.83.1
1.1.1	1.1.1.84	1.1.1.84.1	1.1.1.84.1	1.1.1.84.1
1.1.1	1.1.1.85	1.1.1.85.1	1.1.1.85.1	1.1.1.85.1
1.1.1	1.1.1.86	1.1.1.86.1	1.1.1.86.1	1.1.1.86.1
1.1.1	1.1.1.87	1.1.1.87.1	1.1.1.87.1	1.1.1.87.1
1.1.1	1.1.1.88	1.1.1.88.1	1.1.1.88.1	1.1.1.88.1
1.1.1	1.1.1.89	1.1.1.89.1	1.1.1.89.1	1.1.1.89.1
1.1.1	1.1.1.90	1.1.1.90.1	1.1.1.90.1	1.1.1.90.1
1.1.1	1.1.1.91	1.1.1.91.1	1.1.1.91.1	1.1.1.91.1
1.1.1	1.1.1.92	1.1.1.92.1	1.1.1.92.1	1.1.1.92.1
1.1.1	1.1.1.93	1.1.1.93.1	1.1.1.93.1	1.1.1.93.1
1.1.1	1.1.1.94	1.1.1.94.1	1.1.1.94.1	1.1.1.94.1
1.1.1	1.1.1.95	1.1.1.95.1	1.1.1.95.1	1.1.1.95.1
1.1.1	1.1.1.96	1.1.1.96.1	1.1.1.96.1	1.1.1.96.1
1.1.1	1.1.1.97	1.1.1.97.1	1.1.1.97.1	1.1.1.97.1
1.1.1	1.1.1.98	1.1.1.98.1	1.1.1.98.1	1.1.1.98.1
1.1.1	1.1.1.99	1.1.1.99.1	1.1.1.99.1	1.1.1.99.1
1.1.1	1.1.1.100	1.1.1.100.1	1.1.1.100.1	1.1.1.100.1

4.2. OPERACIONES DE ADQUISICION MINIMAS EN UN CONDOMINIO LA OTRA VEZ

Cuenta de Gastos	Cuenta de Ingresos	Cuenta de Resultados
4.2.1. Gastos de Adquisición 4.2.1.1. Gastos de Adquisición de Bienes 4.2.1.2. Gastos de Adquisición de Servicios 4.2.1.3. Gastos de Adquisición de Inmuebles	4.2.2. Ingresos de Adquisición 4.2.2.1. Ingresos de Adquisición de Bienes 4.2.2.2. Ingresos de Adquisición de Servicios 4.2.2.3. Ingresos de Adquisición de Inmuebles	4.2.3. Resultados de Adquisición 4.2.3.1. Resultados de Adquisición de Bienes 4.2.3.2. Resultados de Adquisición de Servicios 4.2.3.3. Resultados de Adquisición de Inmuebles
4.2.4. Gastos de Mantenimiento 4.2.4.1. Gastos de Mantenimiento de Bienes 4.2.4.2. Gastos de Mantenimiento de Servicios 4.2.4.3. Gastos de Mantenimiento de Inmuebles	4.2.5. Ingresos de Mantenimiento 4.2.5.1. Ingresos de Mantenimiento de Bienes 4.2.5.2. Ingresos de Mantenimiento de Servicios 4.2.5.3. Ingresos de Mantenimiento de Inmuebles	4.2.6. Resultados de Mantenimiento 4.2.6.1. Resultados de Mantenimiento de Bienes 4.2.6.2. Resultados de Mantenimiento de Servicios 4.2.6.3. Resultados de Mantenimiento de Inmuebles
4.2.7. Gastos de Reparación 4.2.7.1. Gastos de Reparación de Bienes 4.2.7.2. Gastos de Reparación de Servicios 4.2.7.3. Gastos de Reparación de Inmuebles	4.2.8. Ingresos de Reparación 4.2.8.1. Ingresos de Reparación de Bienes 4.2.8.2. Ingresos de Reparación de Servicios 4.2.8.3. Ingresos de Reparación de Inmuebles	4.2.9. Resultados de Reparación 4.2.9.1. Resultados de Reparación de Bienes 4.2.9.2. Resultados de Reparación de Servicios 4.2.9.3. Resultados de Reparación de Inmuebles
4.2.8. Gastos de Amortización 4.2.8.1. Gastos de Amortización de Bienes 4.2.8.2. Gastos de Amortización de Servicios 4.2.8.3. Gastos de Amortización de Inmuebles	4.2.9. Ingresos de Amortización 4.2.9.1. Ingresos de Amortización de Bienes 4.2.9.2. Ingresos de Amortización de Servicios 4.2.9.3. Ingresos de Amortización de Inmuebles	4.2.10. Resultados de Amortización 4.2.10.1. Resultados de Amortización de Bienes 4.2.10.2. Resultados de Amortización de Servicios 4.2.10.3. Resultados de Amortización de Inmuebles
4.2.9. Gastos de Depreciación 4.2.9.1. Gastos de Depreciación de Bienes 4.2.9.2. Gastos de Depreciación de Servicios 4.2.9.3. Gastos de Depreciación de Inmuebles	4.2.10. Ingresos de Depreciación 4.2.10.1. Ingresos de Depreciación de Bienes 4.2.10.2. Ingresos de Depreciación de Servicios 4.2.10.3. Ingresos de Depreciación de Inmuebles	4.2.11. Resultados de Depreciación 4.2.11.1. Resultados de Depreciación de Bienes 4.2.11.2. Resultados de Depreciación de Servicios 4.2.11.3. Resultados de Depreciación de Inmuebles
4.2.10. Gastos de Plusvalías 4.2.10.1. Gastos de Plusvalías de Bienes 4.2.10.2. Gastos de Plusvalías de Servicios 4.2.10.3. Gastos de Plusvalías de Inmuebles	4.2.11. Ingresos de Plusvalías 4.2.11.1. Ingresos de Plusvalías de Bienes 4.2.11.2. Ingresos de Plusvalías de Servicios 4.2.11.3. Ingresos de Plusvalías de Inmuebles	4.2.12. Resultados de Plusvalías 4.2.12.1. Resultados de Plusvalías de Bienes 4.2.12.2. Resultados de Plusvalías de Servicios 4.2.12.3. Resultados de Plusvalías de Inmuebles
4.2.11. Gastos de Plusvalías 4.2.11.1. Gastos de Plusvalías de Bienes 4.2.11.2. Gastos de Plusvalías de Servicios 4.2.11.3. Gastos de Plusvalías de Inmuebles	4.2.12. Ingresos de Plusvalías 4.2.12.1. Ingresos de Plusvalías de Bienes 4.2.12.2. Ingresos de Plusvalías de Servicios 4.2.12.3. Ingresos de Plusvalías de Inmuebles	4.2.13. Resultados de Plusvalías 4.2.13.1. Resultados de Plusvalías de Bienes 4.2.13.2. Resultados de Plusvalías de Servicios 4.2.13.3. Resultados de Plusvalías de Inmuebles
4.2.12. Gastos de Plusvalías 4.2.12.1. Gastos de Plusvalías de Bienes 4.2.12.2. Gastos de Plusvalías de Servicios 4.2.12.3. Gastos de Plusvalías de Inmuebles	4.2.13. Ingresos de Plusvalías 4.2.13.1. Ingresos de Plusvalías de Bienes 4.2.13.2. Ingresos de Plusvalías de Servicios 4.2.13.3. Ingresos de Plusvalías de Inmuebles	4.2.14. Resultados de Plusvalías 4.2.14.1. Resultados de Plusvalías de Bienes 4.2.14.2. Resultados de Plusvalías de Servicios 4.2.14.3. Resultados de Plusvalías de Inmuebles
4.2.13. Gastos de Plusvalías 4.2.13.1. Gastos de Plusvalías de Bienes 4.2.13.2. Gastos de Plusvalías de Servicios 4.2.13.3. Gastos de Plusvalías de Inmuebles	4.2.14. Ingresos de Plusvalías 4.2.14.1. Ingresos de Plusvalías de Bienes 4.2.14.2. Ingresos de Plusvalías de Servicios 4.2.14.3. Ingresos de Plusvalías de Inmuebles	4.2.15. Resultados de Plusvalías 4.2.15.1. Resultados de Plusvalías de Bienes 4.2.15.2. Resultados de Plusvalías de Servicios 4.2.15.3. Resultados de Plusvalías de Inmuebles

El presente documento es una copia de los datos de la cuenta de resultados de la entidad, que se encuentra en el archivo adjunto.



ANEXO REFERENCIAL DEL PRESUPUESTO MUNICIPAL

INFORME TÉCNICO LEGAL

OPONENTE: ING. ERNESTO SUAREZ RODRIGUEZ

	TECNICAS	UNIDADES	LEGISLA
<b>PARAMETROS DE EVALUACION</b>			
1.1	1.1.1	1.1.1.1	1.1.1.1.1
1.1	1.1.2	1.1.2.1	1.1.2.1.1
1.1	1.1.3	1.1.3.1	1.1.3.1.1
1.1	1.1.4	1.1.4.1	1.1.4.1.1
1.1	1.1.5	1.1.5.1	1.1.5.1.1
1.1	1.1.6	1.1.6.1	1.1.6.1.1
1.1	1.1.7	1.1.7.1	1.1.7.1.1
1.1	1.1.8	1.1.8.1	1.1.8.1.1
1.1	1.1.9	1.1.9.1	1.1.9.1.1
1.1	1.1.10	1.1.10.1	1.1.10.1.1
1.1	1.1.11	1.1.11.1	1.1.11.1.1
1.1	1.1.12	1.1.12.1	1.1.12.1.1
1.1	1.1.13	1.1.13.1	1.1.13.1.1
1.1	1.1.14	1.1.14.1	1.1.14.1.1
1.1	1.1.15	1.1.15.1	1.1.15.1.1
1.1	1.1.16	1.1.16.1	1.1.16.1.1
1.1	1.1.17	1.1.17.1	1.1.17.1.1
1.1	1.1.18	1.1.18.1	1.1.18.1.1
1.1	1.1.19	1.1.19.1	1.1.19.1.1
1.1	1.1.20	1.1.20.1	1.1.20.1.1
1.1	1.1.21	1.1.21.1	1.1.21.1.1
1.1	1.1.22	1.1.22.1	1.1.22.1.1
1.1	1.1.23	1.1.23.1	1.1.23.1.1
1.1	1.1.24	1.1.24.1	1.1.24.1.1
1.1	1.1.25	1.1.25.1	1.1.25.1.1
1.1	1.1.26	1.1.26.1	1.1.26.1.1
1.1	1.1.27	1.1.27.1	1.1.27.1.1
1.1	1.1.28	1.1.28.1	1.1.28.1.1
1.1	1.1.29	1.1.29.1	1.1.29.1.1
1.1	1.1.30	1.1.30.1	1.1.30.1.1
1.1	1.1.31	1.1.31.1	1.1.31.1.1
1.1	1.1.32	1.1.32.1	1.1.32.1.1
1.1	1.1.33	1.1.33.1	1.1.33.1.1
1.1	1.1.34	1.1.34.1	1.1.34.1.1
1.1	1.1.35	1.1.35.1	1.1.35.1.1
1.1	1.1.36	1.1.36.1	1.1.36.1.1
1.1	1.1.37	1.1.37.1	1.1.37.1.1
1.1	1.1.38	1.1.38.1	1.1.38.1.1
1.1	1.1.39	1.1.39.1	1.1.39.1.1
1.1	1.1.40	1.1.40.1	1.1.40.1.1
1.1	1.1.41	1.1.41.1	1.1.41.1.1
1.1	1.1.42	1.1.42.1	1.1.42.1.1
1.1	1.1.43	1.1.43.1	1.1.43.1.1
1.1	1.1.44	1.1.44.1	1.1.44.1.1
1.1	1.1.45	1.1.45.1	1.1.45.1.1
1.1	1.1.46	1.1.46.1	1.1.46.1.1
1.1	1.1.47	1.1.47.1	1.1.47.1.1
1.1	1.1.48	1.1.48.1	1.1.48.1.1
1.1	1.1.49	1.1.49.1	1.1.49.1.1
1.1	1.1.50	1.1.50.1	1.1.50.1.1
1.1	1.1.51	1.1.51.1	1.1.51.1.1
1.1	1.1.52	1.1.52.1	1.1.52.1.1
1.1	1.1.53	1.1.53.1	1.1.53.1.1
1.1	1.1.54	1.1.54.1	1.1.54.1.1
1.1	1.1.55	1.1.55.1	1.1.55.1.1
1.1	1.1.56	1.1.56.1	1.1.56.1.1
1.1	1.1.57	1.1.57.1	1.1.57.1.1
1.1	1.1.58	1.1.58.1	1.1.58.1.1
1.1	1.1.59	1.1.59.1	1.1.59.1.1
1.1	1.1.60	1.1.60.1	1.1.60.1.1
1.1	1.1.61	1.1.61.1	1.1.61.1.1
1.1	1.1.62	1.1.62.1	1.1.62.1.1
1.1	1.1.63	1.1.63.1	1.1.63.1.1
1.1	1.1.64	1.1.64.1	1.1.64.1.1
1.1	1.1.65	1.1.65.1	1.1.65.1.1
1.1	1.1.66	1.1.66.1	1.1.66.1.1
1.1	1.1.67	1.1.67.1	1.1.67.1.1
1.1	1.1.68	1.1.68.1	1.1.68.1.1
1.1	1.1.69	1.1.69.1	1.1.69.1.1
1.1	1.1.70	1.1.70.1	1.1.70.1.1
1.1	1.1.71	1.1.71.1	1.1.71.1.1
1.1	1.1.72	1.1.72.1	1.1.72.1.1
1.1	1.1.73	1.1.73.1	1.1.73.1.1
1.1	1.1.74	1.1.74.1	1.1.74.1.1
1.1	1.1.75	1.1.75.1	1.1.75.1.1
1.1	1.1.76	1.1.76.1	1.1.76.1.1
1.1	1.1.77	1.1.77.1	1.1.77.1.1
1.1	1.1.78	1.1.78.1	1.1.78.1.1
1.1	1.1.79	1.1.79.1	1.1.79.1.1
1.1	1.1.80	1.1.80.1	1.1.80.1.1
1.1	1.1.81	1.1.81.1	1.1.81.1.1
1.1	1.1.82	1.1.82.1	1.1.82.1.1
1.1	1.1.83	1.1.83.1	1.1.83.1.1
1.1	1.1.84	1.1.84.1	1.1.84.1.1
1.1	1.1.85	1.1.85.1	1.1.85.1.1
1.1	1.1.86	1.1.86.1	1.1.86.1.1
1.1	1.1.87	1.1.87.1	1.1.87.1.1
1.1	1.1.88	1.1.88.1	1.1.88.1.1
1.1	1.1.89	1.1.89.1	1.1.89.1.1
1.1	1.1.90	1.1.90.1	1.1.90.1.1
1.1	1.1.91	1.1.91.1	1.1.91.1.1
1.1	1.1.92	1.1.92.1	1.1.92.1.1
1.1	1.1.93	1.1.93.1	1.1.93.1.1
1.1	1.1.94	1.1.94.1	1.1.94.1.1
1.1	1.1.95	1.1.95.1	1.1.95.1.1
1.1	1.1.96	1.1.96.1	1.1.96.1.1
1.1	1.1.97	1.1.97.1	1.1.97.1.1
1.1	1.1.98	1.1.98.1	1.1.98.1.1
1.1	1.1.99	1.1.99.1	1.1.99.1.1
1.1	1.1.100	1.1.100.1	1.1.100.1.1





PROCESO LICITACION N° 15012015

PLANTAS

INFORME TÉCNICO LEGAL

OPORTE: ING. ROOSEVELT SAINZ DE VITERI

PARAMETRO DE EVALUACION	SEÑALES	CONSEJOS	LOGROS
1.3. INTEGRACION DE LAS UNIDADES			
1.3.1. Integración de las unidades			
1.3.2. Integración de las unidades			
1.3.3. Integración de las unidades			
1.3.4. Integración de las unidades			
1.3.5. Integración de las unidades			
1.3.6. Integración de las unidades			
1.3.7. Integración de las unidades			
1.3.8. Integración de las unidades			
1.3.9. Integración de las unidades			
1.3.10. Integración de las unidades			
1.3.11. Integración de las unidades			
1.3.12. Integración de las unidades			
1.3.13. Integración de las unidades			
1.3.14. Integración de las unidades			
1.3.15. Integración de las unidades			
1.3.16. Integración de las unidades			
1.3.17. Integración de las unidades			
1.3.18. Integración de las unidades			
1.3.19. Integración de las unidades			
1.3.20. Integración de las unidades			
1.3.21. Integración de las unidades			
1.3.22. Integración de las unidades			
1.3.23. Integración de las unidades			
1.3.24. Integración de las unidades			
1.3.25. Integración de las unidades			
1.3.26. Integración de las unidades			
1.3.27. Integración de las unidades			
1.3.28. Integración de las unidades			
1.3.29. Integración de las unidades			
1.3.30. Integración de las unidades			
1.3.31. Integración de las unidades			
1.3.32. Integración de las unidades			
1.3.33. Integración de las unidades			
1.3.34. Integración de las unidades			
1.3.35. Integración de las unidades			
1.3.36. Integración de las unidades			
1.3.37. Integración de las unidades			
1.3.38. Integración de las unidades			
1.3.39. Integración de las unidades			
1.3.40. Integración de las unidades			
1.3.41. Integración de las unidades			
1.3.42. Integración de las unidades			
1.3.43. Integración de las unidades			
1.3.44. Integración de las unidades			
1.3.45. Integración de las unidades			
1.3.46. Integración de las unidades			
1.3.47. Integración de las unidades			
1.3.48. Integración de las unidades			
1.3.49. Integración de las unidades			
1.3.50. Integración de las unidades			
1.3.51. Integración de las unidades			
1.3.52. Integración de las unidades			
1.3.53. Integración de las unidades			
1.3.54. Integración de las unidades			
1.3.55. Integración de las unidades			
1.3.56. Integración de las unidades			
1.3.57. Integración de las unidades			
1.3.58. Integración de las unidades			
1.3.59. Integración de las unidades			
1.3.60. Integración de las unidades			
1.3.61. Integración de las unidades			
1.3.62. Integración de las unidades			
1.3.63. Integración de las unidades			
1.3.64. Integración de las unidades			
1.3.65. Integración de las unidades			
1.3.66. Integración de las unidades			
1.3.67. Integración de las unidades			
1.3.68. Integración de las unidades			
1.3.69. Integración de las unidades			
1.3.70. Integración de las unidades			
1.3.71. Integración de las unidades			
1.3.72. Integración de las unidades			
1.3.73. Integración de las unidades			
1.3.74. Integración de las unidades			
1.3.75. Integración de las unidades			
1.3.76. Integración de las unidades			
1.3.77. Integración de las unidades			
1.3.78. Integración de las unidades			
1.3.79. Integración de las unidades			
1.3.80. Integración de las unidades			
1.3.81. Integración de las unidades			
1.3.82. Integración de las unidades			
1.3.83. Integración de las unidades			
1.3.84. Integración de las unidades			
1.3.85. Integración de las unidades			
1.3.86. Integración de las unidades			
1.3.87. Integración de las unidades			
1.3.88. Integración de las unidades			
1.3.89. Integración de las unidades			
1.3.90. Integración de las unidades			
1.3.91. Integración de las unidades			
1.3.92. Integración de las unidades			
1.3.93. Integración de las unidades			
1.3.94. Integración de las unidades			
1.3.95. Integración de las unidades			
1.3.96. Integración de las unidades			
1.3.97. Integración de las unidades			
1.3.98. Integración de las unidades			
1.3.99. Integración de las unidades			
1.3.100. Integración de las unidades			

4.2. Modelo de negocio de Quintana milanesa Ediciones de la RIA LTDA

Actividad Económica	Descripción de la actividad	Impacto ambiental
<p>1. <u>Actividad de edición</u></p> <p>1.1. <u>Edición de libros</u></p>	<p>1.1.1. <u>Edición de libros</u></p> <p>1.1.2. <u>Edición de revistas</u></p>	<p>1.1.1. <u>Edición de libros</u></p> <p>1.1.2. <u>Edición de revistas</u></p>
<p>2. <u>Actividad de distribución</u></p> <p>2.1. <u>Distribución de libros</u></p>	<p>2.1. <u>Distribución de libros</u></p>	<p>2.1. <u>Distribución de libros</u></p>
<p>3. <u>Actividad de venta</u></p> <p>3.1. <u>Venta de libros</u></p>	<p>3.1. <u>Venta de libros</u></p>	<p>3.1. <u>Venta de libros</u></p>
<p>4. <u>Actividad de gestión</u></p> <p>4.1. <u>Gestión de la empresa</u></p>	<p>4.1. <u>Gestión de la empresa</u></p>	<p>4.1. <u>Gestión de la empresa</u></p>

El presente documento es propiedad de Quintana milanesa Ediciones de la RIA LTDA. Toda reproducción o uso no autorizado sin el consentimiento escrito de Quintana milanesa Ediciones de la RIA LTDA quedará sujeta a las sanciones legales correspondientes.

**ECONOMICA**

Al final de la explotación económica se genera una gran cantidad de residuos sólidos que se deben gestionar adecuadamente para evitar impactos ambientales negativos.

La principal actividad económica en que se desarrolla la explotación es la edición de libros y revistas, que genera una gran cantidad de residuos sólidos que se deben gestionar adecuadamente para evitar impactos ambientales negativos.

El principal impacto ambiental de la explotación económica es la generación de residuos sólidos que se deben gestionar adecuadamente para evitar impactos ambientales negativos.



GOBIERNO AUTÓNOMO DESCENTRALIZADO MUNICIPAL DE GUAYAQUIL

Municipio: Municipalidad de Guayaquil

CONPC-MIMG-013-2015

SECCION ADMINISTRATIVA DE PLANEACION Y DESARROLLO URBANO Y RURAL - PLANIFICACION Y DESARROLLO URBANO Y RURAL

ORGANIGRAMA DEL SUBSISTEMA

PLANO 180245

INFORME TECNICO LEGAL

OFERENTE: ING. JORGE LUIS COPPIANO LUCES

PARAMETRO DE EVALUACION	CRITERIOS	CONFORMANCIAS	USUARIOS
4.1. ENTORNO DE LA LOTERIA			
4.1.1. Ubicación	El terreno se encuentra en la zona urbana de Guayaquil, específicamente en la parroquia de San Francisco, dentro del lote 10000, manzanas 10000 y 10001, lote 10002, lote 10003, lote 10004, lote 10005, lote 10006, lote 10007, lote 10008, lote 10009, lote 10010, lote 10011, lote 10012, lote 10013, lote 10014, lote 10015, lote 10016, lote 10017, lote 10018, lote 10019, lote 10020, lote 10021, lote 10022, lote 10023, lote 10024, lote 10025, lote 10026, lote 10027, lote 10028, lote 10029, lote 10030, lote 10031, lote 10032, lote 10033, lote 10034, lote 10035, lote 10036, lote 10037, lote 10038, lote 10039, lote 10040, lote 10041, lote 10042, lote 10043, lote 10044, lote 10045, lote 10046, lote 10047, lote 10048, lote 10049, lote 10050, lote 10051, lote 10052, lote 10053, lote 10054, lote 10055, lote 10056, lote 10057, lote 10058, lote 10059, lote 10060, lote 10061, lote 10062, lote 10063, lote 10064, lote 10065, lote 10066, lote 10067, lote 10068, lote 10069, lote 10070, lote 10071, lote 10072, lote 10073, lote 10074, lote 10075, lote 10076, lote 10077, lote 10078, lote 10079, lote 10080, lote 10081, lote 10082, lote 10083, lote 10084, lote 10085, lote 10086, lote 10087, lote 10088, lote 10089, lote 10090, lote 10091, lote 10092, lote 10093, lote 10094, lote 10095, lote 10096, lote 10097, lote 10098, lote 10099, lote 10100.		
4.1.2. Acceso	El terreno tiene acceso directo a la vía pública, específicamente a la calle principal de la zona.		
4.1.3. Servicios	El terreno cuenta con servicios básicos de agua, luz y alcantarillado.		
4.1.4. Seguridad	El terreno se encuentra en una zona segura y protegida por la policía municipal.		
4.1.5. Otros	El terreno no tiene ninguna otra particularidad relevante.		
4.2. ENTORNO DE LA LOTERIA			
4.2.1. Ubicación	El terreno se encuentra en la zona urbana de Guayaquil, específicamente en la parroquia de San Francisco, dentro del lote 10000, manzanas 10000 y 10001, lote 10002, lote 10003, lote 10004, lote 10005, lote 10006, lote 10007, lote 10008, lote 10009, lote 10010, lote 10011, lote 10012, lote 10013, lote 10014, lote 10015, lote 10016, lote 10017, lote 10018, lote 10019, lote 10020, lote 10021, lote 10022, lote 10023, lote 10024, lote 10025, lote 10026, lote 10027, lote 10028, lote 10029, lote 10030, lote 10031, lote 10032, lote 10033, lote 10034, lote 10035, lote 10036, lote 10037, lote 10038, lote 10039, lote 10040, lote 10041, lote 10042, lote 10043, lote 10044, lote 10045, lote 10046, lote 10047, lote 10048, lote 10049, lote 10050, lote 10051, lote 10052, lote 10053, lote 10054, lote 10055, lote 10056, lote 10057, lote 10058, lote 10059, lote 10060, lote 10061, lote 10062, lote 10063, lote 10064, lote 10065, lote 10066, lote 10067, lote 10068, lote 10069, lote 10070, lote 10071, lote 10072, lote 10073, lote 10074, lote 10075, lote 10076, lote 10077, lote 10078, lote 10079, lote 10080, lote 10081, lote 10082, lote 10083, lote 10084, lote 10085, lote 10086, lote 10087, lote 10088, lote 10089, lote 10090, lote 10091, lote 10092, lote 10093, lote 10094, lote 10095, lote 10096, lote 10097, lote 10098, lote 10099, lote 10100.		
4.2.2. Acceso	El terreno tiene acceso directo a la vía pública, específicamente a la calle principal de la zona.		
4.2.3. Servicios	El terreno cuenta con servicios básicos de agua, luz y alcantarillado.		
4.2.4. Seguridad	El terreno se encuentra en una zona segura y protegida por la policía municipal.		
4.2.5. Otros	El terreno no tiene ninguna otra particularidad relevante.		

El presente informe técnico legal es el resultado de la revisión de los documentos que se detallan a continuación, los cuales se encuentran en el expediente de la lotería.

El presente informe técnico legal es el resultado de la revisión de los documentos que se detallan a continuación, los cuales se encuentran en el expediente de la lotería.

El presente informe técnico legal es el resultado de la revisión de los documentos que se detallan a continuación, los cuales se encuentran en el expediente de la lotería.

<p>1. La crisi del 2008 ha avuto un impatto significativo sulla crescita mondiale. Quali sono le cause principali di questa crisi e quali sono le conseguenze a medio e lungo termine?</p>	<p>La crisi del 2008 è stata causata da una combinazione di fattori, tra cui la speculazione eccessiva sui mercati finanziari, la crisi delle subprime e la crisi delle obbligazioni a breve termine. Le conseguenze a medio e lungo termine sono state una recessione globale, un aumento della disoccupazione e un indebitamento pubblico e privato record.</p>	<p>La crisi del 2008 ha avuto un impatto significativo sulla crescita mondiale. Le cause principali sono state la speculazione eccessiva sui mercati finanziari, la crisi delle subprime e la crisi delle obbligazioni a breve termine. Le conseguenze a medio e lungo termine sono state una recessione globale, un aumento della disoccupazione e un indebitamento pubblico e privato record.</p>
<p>2. Il mercato del lavoro italiano è caratterizzato da una forte rigidità. Quali sono le cause di questa rigidità e quali sono le conseguenze per l'economia?</p>	<p>La rigidità del mercato del lavoro italiano è causata da una serie di fattori, tra cui la forte protezione dei lavoratori, la mancanza di flessibilità e la presenza di un settore pubblico molto grande. Le conseguenze per l'economia sono state un aumento della disoccupazione e una crescita economica debole.</p>	<p>Il mercato del lavoro italiano è caratterizzato da una forte rigidità. Le cause di questa rigidità sono la forte protezione dei lavoratori, la mancanza di flessibilità e la presenza di un settore pubblico molto grande. Le conseguenze per l'economia sono un aumento della disoccupazione e una crescita economica debole.</p>
<p>3. Il sistema bancario italiano è considerato uno dei più solidi al mondo. Quali sono le ragioni di questa solidità e quali sono le sfide che il sistema bancario italiano deve affrontare?</p>	<p>La solidità del sistema bancario italiano è dovuta a una serie di fattori, tra cui la forte regolamentazione, la presenza di banche con una lunga tradizione e la mancanza di crisi di liquidità. Le sfide che il sistema bancario italiano deve affrontare sono la concorrenza internazionale e la necessità di innovare.</p>	<p>Il sistema bancario italiano è considerato uno dei più solidi al mondo. Le ragioni di questa solidità sono la forte regolamentazione, la presenza di banche con una lunga tradizione e la mancanza di crisi di liquidità. Le sfide che il sistema bancario italiano deve affrontare sono la concorrenza internazionale e la necessità di innovare.</p>
<p>4. Il settore delle energie rinnovabili in Italia è in forte crescita. Quali sono le ragioni di questa crescita e quali sono le sfide che il settore delle energie rinnovabili italiano deve affrontare?</p>	<p>La crescita del settore delle energie rinnovabili in Italia è dovuta a una serie di fattori, tra cui la forte regolamentazione, la presenza di risorse naturali abbondanti e la mancanza di costi di produzione. Le sfide che il settore delle energie rinnovabili italiano deve affrontare sono la concorrenza internazionale e la necessità di innovare.</p>	<p>Il settore delle energie rinnovabili in Italia è in forte crescita. Le ragioni di questa crescita sono la forte regolamentazione, la presenza di risorse naturali abbondanti e la mancanza di costi di produzione. Le sfide che il settore delle energie rinnovabili italiano deve affrontare sono la concorrenza internazionale e la necessità di innovare.</p>
<p>5. Il settore delle telecomunicazioni in Italia è in forte crescita. Quali sono le ragioni di questa crescita e quali sono le sfide che il settore delle telecomunicazioni italiano deve affrontare?</p>	<p>La crescita del settore delle telecomunicazioni in Italia è dovuta a una serie di fattori, tra cui la forte regolamentazione, la presenza di risorse naturali abbondanti e la mancanza di costi di produzione. Le sfide che il settore delle telecomunicazioni italiano deve affrontare sono la concorrenza internazionale e la necessità di innovare.</p>	<p>Il settore delle telecomunicazioni in Italia è in forte crescita. Le ragioni di questa crescita sono la forte regolamentazione, la presenza di risorse naturali abbondanti e la mancanza di costi di produzione. Le sfide che il settore delle telecomunicazioni italiano deve affrontare sono la concorrenza internazionale e la necessità di innovare.</p>
<p>6. Il settore delle assicurazioni in Italia è in forte crescita. Quali sono le ragioni di questa crescita e quali sono le sfide che il settore delle assicurazioni italiano deve affrontare?</p>	<p>La crescita del settore delle assicurazioni in Italia è dovuta a una serie di fattori, tra cui la forte regolamentazione, la presenza di risorse naturali abbondanti e la mancanza di costi di produzione. Le sfide che il settore delle assicurazioni italiano deve affrontare sono la concorrenza internazionale e la necessità di innovare.</p>	<p>Il settore delle assicurazioni in Italia è in forte crescita. Le ragioni di questa crescita sono la forte regolamentazione, la presenza di risorse naturali abbondanti e la mancanza di costi di produzione. Le sfide che il settore delle assicurazioni italiano deve affrontare sono la concorrenza internazionale e la necessità di innovare.</p>
<p>7. Il settore delle banche di credito cooperativo in Italia è in forte crescita. Quali sono le ragioni di questa crescita e quali sono le sfide che il settore delle banche di credito cooperativo italiano deve affrontare?</p>	<p>La crescita del settore delle banche di credito cooperativo in Italia è dovuta a una serie di fattori, tra cui la forte regolamentazione, la presenza di risorse naturali abbondanti e la mancanza di costi di produzione. Le sfide che il settore delle banche di credito cooperativo italiano deve affrontare sono la concorrenza internazionale e la necessità di innovare.</p>	<p>Il settore delle banche di credito cooperativo in Italia è in forte crescita. Le ragioni di questa crescita sono la forte regolamentazione, la presenza di risorse naturali abbondanti e la mancanza di costi di produzione. Le sfide che il settore delle banche di credito cooperativo italiano deve affrontare sono la concorrenza internazionale e la necessità di innovare.</p>
<p>8. Il settore delle banche di credito comune in Italia è in forte crescita. Quali sono le ragioni di questa crescita e quali sono le sfide che il settore delle banche di credito comune italiano deve affrontare?</p>	<p>La crescita del settore delle banche di credito comune in Italia è dovuta a una serie di fattori, tra cui la forte regolamentazione, la presenza di risorse naturali abbondanti e la mancanza di costi di produzione. Le sfide che il settore delle banche di credito comune italiano deve affrontare sono la concorrenza internazionale e la necessità di innovare.</p>	<p>Il settore delle banche di credito comune in Italia è in forte crescita. Le ragioni di questa crescita sono la forte regolamentazione, la presenza di risorse naturali abbondanti e la mancanza di costi di produzione. Le sfide che il settore delle banche di credito comune italiano deve affrontare sono la concorrenza internazionale e la necessità di innovare.</p>
<p>9. Il settore delle banche di credito popolare in Italia è in forte crescita. Quali sono le ragioni di questa crescita e quali sono le sfide che il settore delle banche di credito popolare italiano deve affrontare?</p>	<p>La crescita del settore delle banche di credito popolare in Italia è dovuta a una serie di fattori, tra cui la forte regolamentazione, la presenza di risorse naturali abbondanti e la mancanza di costi di produzione. Le sfide che il settore delle banche di credito popolare italiano deve affrontare sono la concorrenza internazionale e la necessità di innovare.</p>	<p>Il settore delle banche di credito popolare in Italia è in forte crescita. Le ragioni di questa crescita sono la forte regolamentazione, la presenza di risorse naturali abbondanti e la mancanza di costi di produzione. Le sfide che il settore delle banche di credito popolare italiano deve affrontare sono la concorrenza internazionale e la necessità di innovare.</p>
<p>10. Il settore delle banche di credito mutualistico in Italia è in forte crescita. Quali sono le ragioni di questa crescita e quali sono le sfide che il settore delle banche di credito mutualistico italiano deve affrontare?</p>	<p>La crescita del settore delle banche di credito mutualistico in Italia è dovuta a una serie di fattori, tra cui la forte regolamentazione, la presenza di risorse naturali abbondanti e la mancanza di costi di produzione. Le sfide che il settore delle banche di credito mutualistico italiano deve affrontare sono la concorrenza internazionale e la necessità di innovare.</p>	<p>Il settore delle banche di credito mutualistico in Italia è in forte crescita. Le ragioni di questa crescita sono la forte regolamentazione, la presenza di risorse naturali abbondanti e la mancanza di costi di produzione. Le sfide che il settore delle banche di credito mutualistico italiano deve affrontare sono la concorrenza internazionale e la necessità di innovare.</p>
<p>11. Il settore delle banche di credito sociale in Italia è in forte crescita. Quali sono le ragioni di questa crescita e quali sono le sfide che il settore delle banche di credito sociale italiano deve affrontare?</p>	<p>La crescita del settore delle banche di credito sociale in Italia è dovuta a una serie di fattori, tra cui la forte regolamentazione, la presenza di risorse naturali abbondanti e la mancanza di costi di produzione. Le sfide che il settore delle banche di credito sociale italiano deve affrontare sono la concorrenza internazionale e la necessità di innovare.</p>	<p>Il settore delle banche di credito sociale in Italia è in forte crescita. Le ragioni di questa crescita sono la forte regolamentazione, la presenza di risorse naturali abbondanti e la mancanza di costi di produzione. Le sfide che il settore delle banche di credito sociale italiano deve affrontare sono la concorrenza internazionale e la necessità di innovare.</p>
<p>12. Il settore delle banche di credito etico in Italia è in forte crescita. Quali sono le ragioni di questa crescita e quali sono le sfide che il settore delle banche di credito etico italiano deve affrontare?</p>	<p>La crescita del settore delle banche di credito etico in Italia è dovuta a una serie di fattori, tra cui la forte regolamentazione, la presenza di risorse naturali abbondanti e la mancanza di costi di produzione. Le sfide che il settore delle banche di credito etico italiano deve affrontare sono la concorrenza internazionale e la necessità di innovare.</p>	<p>Il settore delle banche di credito etico in Italia è in forte crescita. Le ragioni di questa crescita sono la forte regolamentazione, la presenza di risorse naturali abbondanti e la mancanza di costi di produzione. Le sfide che il settore delle banche di credito etico italiano deve affrontare sono la concorrenza internazionale e la necessità di innovare.</p>

**PUNTAJE PRELIMINAR**

RFI	NO. DE SERVIDORES CONVOCADO	NO. DE SERVIDORES PARA EL SERVICIO	NO. DE SERVIDORES CONVOCADO (SERVIDORES)	NO. DE SERVIDORES CONVOCADO	NO. DE SERVIDORES CONVOCADO	NO. DE SERVIDORES CONVOCADO	NO. DE SERVIDORES CONVOCADO
Experiencia General del Oferente	18,00	15,00	15,00	15,00	15,00	15,00	15,00
Experiencia Específica del Oferente	15,00	15,00	15,00	15,00	15,00	15,00	15,00
Experiencia Personal Técnico Clave	55,00	43,00	43,00	43,00	43,00	43,00	43,00
Metodología y cronograma de ejecución (PLAN DE TRABAJO)	15,00	10,00	10,00	10,00	10,00	10,00	10,00
Instrumentos e equipos disponibles	4,00	4,00	4,00	4,00	4,00	4,00	4,00
<b>TOTAL</b>	<b>150,00</b>	<b>85,00</b>	<b>85,00</b>	<b>85,00</b>	<b>85,00</b>	<b>85,00</b>	<b>85,00</b>

**PUNTAJE PERSONAL TÉCNICO**

RFI	NO. DE SERVIDORES CONVOCADO	NO. DE SERVIDORES PARA EL SERVICIO	NO. DE SERVIDORES CONVOCADO (SERVIDORES)	NO. DE SERVIDORES CONVOCADO	NO. DE SERVIDORES CONVOCADO	NO. DE SERVIDORES CONVOCADO	NO. DE SERVIDORES CONVOCADO
DIRECTOR DE INGENIERÍA	18,00	15,00	15,00	15,00	15,00	15,00	15,00
INGENIERO EN SISTEMAS	17,00	15,00	15,00	15,00	15,00	15,00	15,00
INGENIERO AMBIENTAL	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00
INGENIERO EN SEGURIDAD AMBIENTAL	3,00	3,00	3,00	3,00	3,00	3,00	3,00
INGENIERO EN CONTROL DE CALIDAD	19,00	9,00	9,00	9,00	9,00	9,00	9,00
<b>TOTAL</b>	<b>55,00</b>	<b>40,00</b>	<b>40,00</b>	<b>40,00</b>	<b>40,00</b>	<b>40,00</b>	<b>40,00</b>

**PLAN DE TRABAJO Y PROGRAMACIÓN DE SERVICIOS**

RFI	NO. DE SERVIDORES CONVOCADO	NO. DE SERVIDORES PARA EL SERVICIO	NO. DE SERVIDORES CONVOCADO (SERVIDORES)	NO. DE SERVIDORES CONVOCADO	NO. DE SERVIDORES CONVOCADO	NO. DE SERVIDORES CONVOCADO	NO. DE SERVIDORES CONVOCADO
INGENIERO EN TRABAJO	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
INGENIERO EN SISTEMAS	2,00	2,00	2,00	2,00	2,00	2,00	2,00
INGENIERO AMBIENTAL	2,00	2,00	2,00	2,00	2,00	2,00	2,00
INGENIERO EN SEGURIDAD AMBIENTAL	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00
<b>TOTAL</b>	<b>10,00</b>	<b>10,00</b>	<b>10,00</b>	<b>10,00</b>	<b>10,00</b>	<b>10,00</b>	<b>10,00</b>

**EQUIPOS E INSTRUMENTOS DISPONIBLES**

RFI	NO. DE SERVIDORES CONVOCADO	NO. DE SERVIDORES PARA EL SERVICIO	NO. DE SERVIDORES CONVOCADO (SERVIDORES)	NO. DE SERVIDORES CONVOCADO	NO. DE SERVIDORES CONVOCADO	NO. DE SERVIDORES CONVOCADO	NO. DE SERVIDORES CONVOCADO
Equipo de medición de velocidad	0,50	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
Software de procesamiento de datos	0,50	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
Software de simulación de redes de alcantarillado	0,50	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
Instrumentos	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
Software de gestión de datos de campo	0,25	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
Software para procesamiento de datos	0,25	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
Software para simulación de redes	0,25	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
Software de gestión de datos	0,25	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
Software para procesamiento de datos	0,25	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
Software de simulación de redes de alcantarillado	0,50	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
<b>TOTAL</b>	<b>5,00</b>	<b>5,00</b>	<b>5,00</b>	<b>5,00</b>	<b>5,00</b>	<b>5,00</b>	<b>5,00</b>

**ANEXOS Y REFERENCIAS**

1. Plan de Trabajo y Programación de Servicios

2. Metodología y Cronograma de Ejecución (Plan de Trabajo)

3. Experiencia General del Oferente

4. Experiencia Específica del Oferente

5. Experiencia Personal Técnico Clave

6. Instrumentos e Equipos Disponibles







.....

**EXPERIENCIA GENERAL DEL CLIENTE ING. JUAN AGUIRRE CHONILLO**

PARC	DESCRIPCION DE OBRAS DE INGENIERIA GENERAL	MONTO	PUNTO
1	.....	378.000,00	.....
2	.....	150.000,00	.....
3	.....	150.000,00	.....
<b>PORTE</b>		<b>15,00</b>	
<b>PORTE</b>		<b>15,00</b>	

**EXPERIENCIA ESPECIFICA DEL OFERENTE ING. JUAN AGUIRRE CHONILLO**

PARC	DESCRIPCION DE OBRAS DE INGENIERIA ESPECIFICA	MONTO	PUNTO
1	.....	378.000,00	.....
2	.....	150.000,00	.....
3	.....	150.000,00	.....
<b>PORTE</b>		<b>15,00</b>	
<b>PORTE</b>		<b>15,00</b>	



4. Se debe tener en cuenta que el puntaje máximo que se puede obtener en esta prueba es de 100 puntos, por lo tanto, el puntaje obtenido en esta prueba se expresará en porcentaje.

ING.	NOMBRE	CARGO	EXPERIENCIA EN FUNCIÓN DE FISCALIZACIÓN	PUNTAJE
1	CHILITE, ING. JUAN AGUIRRE CHOMILLO	DIRECTOR DE FISCALIZACIÓN	EXPERIENCIA EN FUNCIÓN DE FISCALIZACIÓN DE INGENIERÍA	10.00
2	CHOMILLO, ING. JUAN AGUIRRE CHOMILLO	DIRECTOR DE FISCALIZACIÓN	EXPERIENCIA EN FUNCIÓN DE FISCALIZACIÓN DE INGENIERÍA	10.00
3	TOTAL			20.00

ING.	NOMBRE	CARGO	EXPERIENCIA EN FUNCIÓN DE FISCALIZACIÓN	PUNTAJE
1	CHOMILLO, ING. JUAN AGUIRRE CHOMILLO	DIRECTOR DE FISCALIZACIÓN	EXPERIENCIA EN FUNCIÓN DE FISCALIZACIÓN DE INGENIERÍA	10.00
2	CHOMILLO, ING. JUAN AGUIRRE CHOMILLO	DIRECTOR DE FISCALIZACIÓN	EXPERIENCIA EN FUNCIÓN DE FISCALIZACIÓN DE INGENIERÍA	10.00
3	TOTAL			20.00

**PUNTAJE 10.00**

5. Se debe tener en cuenta que el puntaje máximo que se puede obtener en esta prueba es de 100 puntos, por lo tanto, el puntaje obtenido en esta prueba se expresará en porcentaje.

ING.	NOMBRE	CARGO	EXPERIENCIA EN FUNCIÓN DE FISCALIZACIÓN	PUNTAJE
1	CHOMILLO, ING. JUAN AGUIRRE CHOMILLO	DIRECTOR DE FISCALIZACIÓN	EXPERIENCIA EN FUNCIÓN DE FISCALIZACIÓN DE INGENIERÍA	10.00
2	CHOMILLO, ING. JUAN AGUIRRE CHOMILLO	DIRECTOR DE FISCALIZACIÓN	EXPERIENCIA EN FUNCIÓN DE FISCALIZACIÓN DE INGENIERÍA	10.00
3	TOTAL			20.00

**PUNTAJE 10.00**

ING.	NOMBRE	CARGO	EXPERIENCIA EN FUNCIÓN DE FISCALIZACIÓN	PUNTAJE
1	CHOMILLO, ING. JUAN AGUIRRE CHOMILLO	DIRECTOR DE FISCALIZACIÓN	EXPERIENCIA EN FUNCIÓN DE FISCALIZACIÓN DE INGENIERÍA	10.00
2	CHOMILLO, ING. JUAN AGUIRRE CHOMILLO	DIRECTOR DE FISCALIZACIÓN	EXPERIENCIA EN FUNCIÓN DE FISCALIZACIÓN DE INGENIERÍA	10.00
3	TOTAL			20.00

**PUNTAJE 10.00**



**OFERENTE: ING. JUAN AGUIRRE CHORRIZO**

**CARGO: ESPECIALISTA AMBIENTAL**

**NOMBRE: ING. GUILLERMO ESPIN ALARCON**

**EXPERIENCIA: MAESTRO, CURSOS DE GRADUACION Y POSGRADUACION**

	PUNTAJE
EXPERIENCIA	100
EDUCACION	100
FORMACION	100
<b>TOTAL:</b>	<b>300</b>

**EXPERIENCIA EN FORMACION DE PROFESORES DE INGENIERIA**

**EXPERIENCIA: MAESTRO, CURSOS DE GRADUACION Y POSGRADUACION**

	PUNTAJE
EXPERIENCIA	100
EDUCACION	100
FORMACION	100
<b>TOTAL:</b>	<b>300</b>

**PUNTAJE MAXIMO: 5,00**

**EXPERIENCIA EN FORMACION DE PROFESORES DE INGENIERIA**

**OFERENTE: ING. JUAN AGUIRRE CHORRIZO**

**CARGO: ESPECIALISTA SEGURIDAD LABORAL VIAL**

**NOMBRE: ING. GUILLERMO ESPIN ALARCON**

**EXPERIENCIA: MAESTRO, CURSOS DE GRADUACION Y POSGRADUACION**

	PUNTAJE
EXPERIENCIA	100
EDUCACION	100
FORMACION	100
<b>TOTAL:</b>	<b>300</b>

**EXPERIENCIA EN FORMACION DE PROFESORES DE INGENIERIA**

**EXPERIENCIA: MAESTRO, CURSOS DE GRADUACION Y POSGRADUACION**

	PUNTAJE
EXPERIENCIA	100
EDUCACION	100
FORMACION	100
<b>TOTAL:</b>	<b>300</b>

**PUNTAJE MAXIMO: 5,00**







El presente documento es propiedad de la Universidad de la Salle. Toda reproducción o uso no autorizado sin el consentimiento escrito de la Universidad de la Salle quedará sujeta a las acciones legales correspondientes.

**EXPERIENCIA GENERAL DEL OFERENTE: ING. CESAR PALACIOS GARCIA**

PAG	DESCRIPCION DE OBRAS DE INTERES PARA EL OFERENTE	MONTO	PUNTOS
1	PROYECTO DE OBRAS DE RECONSTRUCCION DE LA ESCUELA PRIMARIA DE LA COMUNIDAD DE LA SALLE	1.500.000.000	10
2	PROYECTO DE OBRAS DE RECONSTRUCCION DE LA ESCUELA PRIMARIA DE LA COMUNIDAD DE LA SALLE	1.500.000.000	10
3	PROYECTO DE OBRAS DE RECONSTRUCCION DE LA ESCUELA PRIMARIA DE LA COMUNIDAD DE LA SALLE	1.500.000.000	10
<b>PUNTAJE:</b>		<b>15,00</b>	

**EXPERIENCIA ESPECIFICA DEL OFERENTE: ING. CESAR PALACIOS GARCIA**

PAG	DESCRIPCION DE OBRAS DE INTERES PARA EL OFERENTE	MONTO	PUNTOS
1	PROYECTO DE OBRAS DE RECONSTRUCCION DE LA ESCUELA PRIMARIA DE LA COMUNIDAD DE LA SALLE	1.500.000.000	10
2	PROYECTO DE OBRAS DE RECONSTRUCCION DE LA ESCUELA PRIMARIA DE LA COMUNIDAD DE LA SALLE	1.500.000.000	10
3	PROYECTO DE OBRAS DE RECONSTRUCCION DE LA ESCUELA PRIMARIA DE LA COMUNIDAD DE LA SALLE	1.500.000.000	10
<b>PUNTAJE:</b>		<b>15,00</b>	



1. OBJETIVO: El presente documento tiene como finalidad evaluar el desempeño de los participantes en el curso de actualización de conocimientos en el área de...

**IDENTIFICACION DEL PARTICIPANTE**  
**CARGO:** DIRECTOR DE FISCALIZACION  
**NOMBRE:** ING. CESAR PALACIOS GANDO

PAG.	CONTENIDO	PUNTAJE
1	1. OBJETIVO DEL CURSO	10.00
2	2. CONTENIDO DEL CURSO	10.00
3	3. METODOLOGIA DEL CURSO	10.00
4	4. EVALUACION DEL CURSO	10.00
5	5. CONCLUSIONES DEL CURSO	10.00
6	TOTAL	50.00

**EXPERIENCIA EN FISCALIZACION DE PROYECTOS DE INGENIERIA**

PAG.	CONTENIDO	PUNTAJE
1	1. DESCRIPCION DEL PROYECTO	10.00
2	2. ACTIVIDADES REALIZADAS	10.00
3	3. RESULTADOS OBTENIDOS	10.00
4	4. LECCIONES APRENDIDAS	10.00
5	5. CONCLUSIONES DEL PROYECTO	10.00
6	TOTAL	50.00

**PUNTAJE: 10.00**

1. OBJETIVO: El presente documento tiene como finalidad evaluar el desempeño de los participantes en el curso de actualización de conocimientos en el área de...

**IDENTIFICACION DEL PARTICIPANTE**  
**CARGO:** INGENIERO RESIDENTE  
**NOMBRE:** ING. JOSE ANTONIO PAREZ LOAYZA

PAG.	CONTENIDO	PUNTAJE
1	1. OBJETIVO DEL CURSO	10.00
2	2. CONTENIDO DEL CURSO	10.00
3	3. METODOLOGIA DEL CURSO	10.00
4	4. EVALUACION DEL CURSO	10.00
5	5. CONCLUSIONES DEL CURSO	10.00
6	TOTAL	50.00

**EXPERIENCIA EN FISCALIZACION DE PROYECTOS DE INGENIERIA**

PAG.	CONTENIDO	PUNTAJE
1	1. DESCRIPCION DEL PROYECTO	10.00
2	2. ACTIVIDADES REALIZADAS	10.00
3	3. RESULTADOS OBTENIDOS	10.00
4	4. LECCIONES APRENDIDAS	10.00
5	5. CONCLUSIONES DEL PROYECTO	10.00
6	TOTAL	50.00

**PUNTAJE: 15.00**



El presente documento es una copia de un documento original que se encuentra en el archivo de la Oficina de Recursos Humanos de la Universidad de la Costa, y no debe ser utilizado para fines legales o judiciales.

**OFERENTE: ING. CESAR PALACIOS GONDO**  
**CARGO: ESPECIALISTA AMBIENTAL**  
**NOMBRE: ING. GUILLERMO ESPIN ALARCÓN**

EXPERIENCIA PROFESIONAL EN EL CARGO DE ESPECIALISTA AMBIENTAL

FECHA	EMPRESA	DESCRIPCIÓN DEL CARGO	PUNTAJE
2018	UNIVERSIDAD DE LA COSTA	ESPECIALISTA AMBIENTAL	1.00
<b>TOTAL:</b>			<b>1.00</b>

**EXPERIENCIA PROFESIONAL EN EL CARGO DE ESPECIALISTA AMBIENTAL**

FECHA	EMPRESA	DESCRIPCIÓN DEL CARGO	PUNTAJE
2018	UNIVERSIDAD DE LA COSTA	ESPECIALISTA AMBIENTAL	1.00
<b>TOTAL:</b>			<b>1.00</b>

**PUNTAJE MÁXIMO: 5.00**

**OFERENTE: ING. CESAR PALACIOS GONDO**  
**CARGO: ESPECIALISTA SEGURIDAD LABORAL VIAL**  
**NOMBRE: ING. YOHANN MICHEL MARTEL MACÍAS**

EXPERIENCIA PROFESIONAL EN EL CARGO DE ESPECIALISTA SEGURIDAD LABORAL VIAL

FECHA	EMPRESA	DESCRIPCIÓN DEL CARGO	PUNTAJE
2018	UNIVERSIDAD DE LA COSTA	ESPECIALISTA SEGURIDAD LABORAL VIAL	1.00
<b>TOTAL:</b>			<b>1.00</b>

**EXPERIENCIA PROFESIONAL EN EL CARGO DE ESPECIALISTA SEGURIDAD LABORAL VIAL**

FECHA	EMPRESA	DESCRIPCIÓN DEL CARGO	PUNTAJE
2018	UNIVERSIDAD DE LA COSTA	ESPECIALISTA SEGURIDAD LABORAL VIAL	1.00
<b>TOTAL:</b>			<b>1.00</b>

**PUNTAJE MÁXIMO: 5.00**







... ..

**EXPERIENCIA GENERAL DEL OBRANTE ING JOSE EDUARDO GONZALEZ JAGARTE**

PAGE	DESCRIPCION DE OBRAS DE INGENIERIA EN GENERAL	MERITO	PUNTAJE
1	... ..	...	...
2	... ..	...	...
3	... ..	...	...
4	... ..	...	...
5	... ..	...	...
6	... ..	...	...
7	... ..	...	...
8	... ..	...	...
9	... ..	...	...
10	... ..	...	...
11	... ..	...	...
12	... ..	...	...
13	... ..	...	...
14	... ..	...	...
15	... ..	...	...
16	... ..	...	...
17	... ..	...	...
18	... ..	...	...
19	... ..	...	...
20	... ..	...	...
21	... ..	...	...
22	... ..	...	...
23	... ..	...	...
24	... ..	...	...
25	... ..	...	...
26	... ..	...	...
27	... ..	...	...
28	... ..	...	...
29	... ..	...	...
30	... ..	...	...
31	... ..	...	...
32	... ..	...	...
33	... ..	...	...
34	... ..	...	...
35	... ..	...	...
36	... ..	...	...
37	... ..	...	...
38	... ..	...	...
39	... ..	...	...
40	... ..	...	...
41	... ..	...	...
42	... ..	...	...
43	... ..	...	...
44	... ..	...	...
45	... ..	...	...
46	... ..	...	...
47	... ..	...	...
48	... ..	...	...
49	... ..	...	...
50	... ..	...	...
51	... ..	...	...
52	... ..	...	...
53	... ..	...	...
54	... ..	...	...
55	... ..	...	...
56	... ..	...	...
57	... ..	...	...
58	... ..	...	...
59	... ..	...	...
60	... ..	...	...
61	... ..	...	...
62	... ..	...	...
63	... ..	...	...
64	... ..	...	...
65	... ..	...	...
66	... ..	...	...
67	... ..	...	...
68	... ..	...	...
69	... ..	...	...
70	... ..	...	...
71	... ..	...	...
72	... ..	...	...
73	... ..	...	...
74	... ..	...	...
75	... ..	...	...
76	... ..	...	...
77	... ..	...	...
78	... ..	...	...
79	... ..	...	...
80	... ..	...	...
81	... ..	...	...
82	... ..	...	...
83	... ..	...	...
84	... ..	...	...
85	... ..	...	...
86	... ..	...	...
87	... ..	...	...
88	... ..	...	...
89	... ..	...	...
90	... ..	...	...
91	... ..	...	...
92	... ..	...	...
93	... ..	...	...
94	... ..	...	...
95	... ..	...	...
96	... ..	...	...
97	... ..	...	...
98	... ..	...	...
99	... ..	...	...
100	... ..	...	...
101	... ..	...	...
102	... ..	...	...
103	... ..	...	...
104	... ..	...	...
105	... ..	...	...
106	... ..	...	...
107	... ..	...	...
108	... ..	...	...
109	... ..	...	...
110	... ..	...	...
111	... ..	...	...
112	... ..	...	...
113	... ..	...	...
114	... ..	...	...
115	... ..	...	...
116	... ..	...	...
117	... ..	...	...
118	... ..	...	...
119	... ..	...	...
120	... ..	...	...
121	... ..	...	...
122	... ..	...	...
123	... ..	...	...
124	... ..	...	...
125	... ..	...	...
126	... ..	...	...
127	... ..	...	...
128	... ..	...	...
129	... ..	...	...
130	... ..	...	...
131	... ..	...	...
132	... ..	...	...
133	... ..	...	...
134	... ..	...	...
135	... ..	...	...
136	... ..	...	...
137	... ..	...	...
138	... ..	...	...
139	... ..	...	...
140	... ..	...	...
141	... ..	...	...
142	... ..	...	...
143	... ..	...	...
144	... ..	...	...
145	... ..	...	...
146	... ..	...	...
147	... ..	...	...
148	... ..	...	...
149	... ..	...	...
150	... ..	...	...
151	... ..	...	...
152	... ..	...	...
153	... ..	...	...
154	... ..	...	...
155	... ..	...	...
156	... ..	...	...
157	... ..	...	...
158	... ..	...	...
159	... ..	...	...
160	... ..	...	...
161	... ..	...	...
162	... ..	...	...
163	... ..	...	...
164	... ..	...	...
165	... ..	...	...
166	... ..	...	...
167	... ..	...	...
168	... ..	...	...
169	... ..	...	...
170	... ..	...	...
171	... ..	...	...
172	... ..	...	...
173	... ..	...	...
174	... ..	...	...
175	... ..	...	...
176	... ..	...	...
177	... ..	...	...
178	... ..	...	...
179	... ..	...	...
180	... ..	...	...
181	... ..	...	...
182	... ..	...	...
183	... ..	...	...
184	... ..	...	...
185	... ..	...	...
186	... ..	...	...
187	... ..	...	...
188	... ..	...	...
189	... ..	...	...
190	... ..	...	...
191	... ..	...	...
192	... ..	...	...
193	... ..	...	...
194	... ..	...	...
195	... ..	...	...
196	... ..	...	...
197	... ..	...	...
198	... ..	...	...
199	... ..	...	...
200	... ..	...	...
201	... ..	...	...
202	... ..	...	...
203	... ..	...	...
204	... ..	...	...
205	... ..	...	...
206	... ..	...	...
207	... ..	...	...
208	... ..	...	...
209	... ..	...	...
210	... ..	...	...
211	... ..	...	...
212	... ..	...	...
213	... ..	...	...
214	... ..	...	...
215	... ..	...	...
216	... ..	...	...
217	... ..	...	...
218	... ..	...	...
219	... ..	...	...
220	... ..	...	...
221	... ..	...	...
222	... ..	...	...
223	... ..	...	...
224	... ..	...	...
225	... ..	...	...
226	... ..	...	...
227	... ..	...	...
228	... ..	...	...
229	... ..	...	...
230	... ..	...	...
231	... ..	...	...
232	... ..	...	...
233	... ..	...	...
234	... ..	...	...
235	... ..	...	...
236	... ..	...	...
237	... ..	...	...
238	... ..	...	...
239	... ..	...	...
240	... ..	...	...
241	... ..	...	...
242	... ..	...	...
243	... ..	...	...
244	... ..	...	...
245	... ..	...	...
246	... ..	...	...
247	... ..	...	...
248	... ..	...	...
249	... ..	...	...
250	... ..	...	...
251	... ..	...	...
252	... ..	...	...
253	... ..	...	...
254	... ..	...	...
255	... ..	...	...
256	... ..	...	...
257	... ..	...	...
258	... ..	...	...
259	... ..	...	...
260	... ..	...	...
261	... ..	...	...
262	... ..	...	...
263	... ..	...	...
264	... ..	...	...
265	... ..	...	...
266	... ..	...	...
267	... ..	...	...
268	... ..	...	...
269	... ..	...	...
270	... ..	...	...
271	... ..	...	...
272	... ..	...	...
273	... ..	...	...
274	... ..	...	...
275	... ..	...	...
276	... ..	...	...
277	... ..	...	...
278	... ..	...	...
279	... ..	...	...
280	... ..	...	...
281	... ..	...	...
282	... ..	...	...
283	... ..	...	...
284	... ..	...	...
285	... ..	...	...
286	... ..	...	...
287	... ..	...	...
288	... ..	...	...
289	... ..	...	...
290	... ..	...	...
291	... ..	...	...
292	... ..	...	...
293	... ..	...	...
294	... ..	...	...
295	... ..	...	...
296	... ..	...	...
297	... ..	...	...
298	... ..	...	...
299	... ..	...	...
300	... ..	...	...
301	... ..	...	...
302	... ..	...	...
303	... ..	...	...
304	... ..	...	...
305	... ..	...	...
306	... ..	...	...
307	... ..	...	...
308	... ..	...	...
309	... ..	...	...
310	... ..	...	...
311	... ..	...	...
312	... ..	...	...
313	... ..	...	...
314	... ..	...	...
315	... ..	...	...
316	... ..	...	...
317	... ..	...	...
318	... ..	...	...
319	... ..	...	...
320	... ..	...	...
321	... ..	...	...
322	... ..	...	...
323	... ..	...	...
324	... ..	...	...
325	... ..	...	...
326	... ..	...	...
327	... ..	...	...
328	... ..	...	...
329	... ..	...	...
330	... ..	...	...
331	... ..	...	...
332	... ..	...	...
333	... ..	...	...
334	... ..	...	...
335	... ..	...	...
336	... ..	...	...
337	... ..	...	...
338	... ..	...	...
339	... ..	...	...
340	... ..	...	...
341	... ..	...	...
342	... ..	...	...
343	... ..	...	...
344	... ..	...	...
345	... ..	...	...
346	... ..	...	...
347	... ..	...	...
348	... ..	...	...
349	... ..	...	...
350	... ..	...	...
351	... ..	...	...
352	... ..	...	...
353	... ..	...	...
354	... ..	...	...
355	... ..	...	...
356	... ..	...	...
357	... ..	...	...
358	... ..	...	...
359	... ..	...	...
360	... ..	...	...
361	... ..	...	...
362	... ..	...	...
363	... ..	...	...
364	... ..	...	...
365	... ..	...	...
366	... ..	...	...
367	... ..	...	...
368	... ..	...	...
369	... ..	...	...
370	... ..	...	...
371	... ..	...	...
372	... ..	...	...
373	... ..	...	...
374	... ..	...	...
375	... ..	...	...
376	... ..	...	...
377	... ..	...	...
378	... ..	...	...
379	... ..	...	...
380	... ..	...	...
381	... ..	...	...
382	... ..	...	...
383	... ..	...	...
384	... ..	...	...
385	... ..	...	...
386	... ..	...	...
387	... ..	...	...
388	... ..	...	...
389	... ..	...	...
390	... ..	...	...
391	... ..	...	...
392	... ..	...	...
393	... ..	...	...
394	... ..	...	...
395	... ..	...	...
396	... ..	...	...
397	... ..	...	...
398	... ..	...	...
399	... ..	...	...
400	... ..	...	...
401	... ..	...	...
402	... ..	...	...
403	... ..	...	...
404	... ..	...	...
405	... ..	...	...
406	... ..	...	...
407	... ..	...	...
408	... ..	...	...
409	... ..	...	...
410	... ..	...	...
411	... ..	...	...
412	... ..	...	...
413	... ..	...	...
414	... ..	...	...
415	... ..	...	...
416	... ..	...	...
417	... ..	...	...
418	... ..	...	...
419	... ..	...	...
420	... ..	...	...
421	... ..	...	...
422	... ..	...	...
423	... ..	...	...
424	... ..	...	...
425			







ANEXO 1 DE LA CONVOCATORIA N.º 001/2014 PARA LA CONTRATACIÓN DE SERVICIOS DE CONSULTORIA PARA EL DISEÑO DE UN PLAN DE MANEJO DE RIESGOS PARA EL SISTEMA DE AGUAS POTABLES DE LA CIUDAD DE QUITO, EN EL CANTÓN QUITO, PROVINCIA DE QUITO, EN EL AÑO 2014.

**OFERTANTE: ING. JOSE EDUARDO GONZALEZ UGARTE**

**CARGO: ESPECIALISTA AMBIENTAL**

**NOMBRE: ING. LUIS MILY HAMIRI Z. CEVALLOS**

**DOCTORADO: MESTRIA, CURSOS O SEMINARIOS EN LA ESPECIALIDAD:**

20

PUNTO	DESCRIPCION	PUNTAJE
1	EXPERIENCIA EN EVALUACION DE PROYECTOS DE INGENIERIA AMBIENTAL EN EL CANTON QUITO, PROVINCIA DE QUITO, EN EL AÑO 2014.	20
TOTAL		20

CONCEPTO DE PUNTAJE: 20/20 (100%)

**EXPERIENCIA EN EVALUACION DE PROYECTOS DE INGENIERIA**

EXPERIENCIA EN EVALUACION DE PROYECTOS DE INGENIERIA AMBIENTAL EN EL CANTON QUITO, PROVINCIA DE QUITO, EN EL AÑO 2014.

EXPERIENCIA EN EVALUACION DE PROYECTOS DE INGENIERIA AMBIENTAL EN EL CANTON QUITO, PROVINCIA DE QUITO, EN EL AÑO 2014.

PUNTO	DESCRIPCION	PUNTAJE
1	EXPERIENCIA EN EVALUACION DE PROYECTOS DE INGENIERIA AMBIENTAL EN EL CANTON QUITO, PROVINCIA DE QUITO, EN EL AÑO 2014.	20
TOTAL		20

**PUNTAJE MAXIMO: 4,00**

ANEXO 2 DE LA CONVOCATORIA N.º 001/2014 PARA LA CONTRATACIÓN DE SERVICIOS DE CONSULTORIA PARA EL DISEÑO DE UN PLAN DE MANEJO DE RIESGOS PARA EL SISTEMA DE AGUAS POTABLES DE LA CIUDAD DE QUITO, EN EL CANTÓN QUITO, PROVINCIA DE QUITO, EN EL AÑO 2014.

**OFERTANTE: ING. JOSE EDUARDO GONZALEZ UGARTE**

**CARGO: ESPECIALISTA SEGURIDAD AMBIENTAL VIAL**

**NOMBRE: ING. JAVIER DEIFILIO MOLINA QUINDE**

**DOCTORADO: MESTRIA, CURSOS O SEMINARIOS EN LA ESPECIALIDAD:**

20

PUNTO	DESCRIPCION	PUNTAJE
1	EXPERIENCIA EN EVALUACION DE PROYECTOS DE INGENIERIA AMBIENTAL EN EL CANTON QUITO, PROVINCIA DE QUITO, EN EL AÑO 2014.	20
TOTAL		20

**EXPERIENCIA EN EVALUACION DE PROYECTOS DE INGENIERIA**

EXPERIENCIA EN EVALUACION DE PROYECTOS DE INGENIERIA AMBIENTAL EN EL CANTON QUITO, PROVINCIA DE QUITO, EN EL AÑO 2014.

EXPERIENCIA EN EVALUACION DE PROYECTOS DE INGENIERIA AMBIENTAL EN EL CANTON QUITO, PROVINCIA DE QUITO, EN EL AÑO 2014.

PUNTO	DESCRIPCION	PUNTAJE
1	EXPERIENCIA EN EVALUACION DE PROYECTOS DE INGENIERIA AMBIENTAL EN EL CANTON QUITO, PROVINCIA DE QUITO, EN EL AÑO 2014.	20
TOTAL		20

NOTA: EL ESPECIALISTA DEBE PRESENTAR LA COPIA DE LOS DOCUMENTOS QUE DEMUESTREN LA CUMPLACION DE LA CONDICION N.º 01.

**PUNTAJE MAXIMO: 5,00**















... ..

OFERENTE: CARLOS FRANGI MORAN AGUILAR  
 CARGO: ESPECIALISTA ALIMENTARI  
 NOMBRE: ING. MARIONELA BERCHIA ORRADO JENI  
 NACIONALIDAD: MARIQUA. COMPROBADO EN LA INSTITUCION  
 RESUMEN DE LA VIDA DE LOS ANTERIORES EMPLEADOS

EMPRESA: ... ..  
 CARGO: ... ..  
 NOMBRE: ... ..  
 NACIONALIDAD: ... ..  
 RESUMEN DE LA VIDA DE LOS ANTERIORES EMPLEADOS

PUNTAJE MAXIMO: 3.00

OFERENTE: CARLOS FRANGI MORAN AGUILAR  
 CARGO: ESPECIALISTA SEGURIDAD LABORAL  
 NOMBRE: ING. MAUREL JARACELLY BARRAL MONTELLI JENI  
 NACIONALIDAD: MARIQUA. COMPROBADO EN LA INSTITUCION

... ..

EMPRESA: ... ..  
 CARGO: ... ..  
 NOMBRE: ... ..  
 NACIONALIDAD: ... ..  
 RESUMEN DE LA VIDA DE LOS ANTERIORES EMPLEADOS

PUNTAJE MAXIMO: 4.00

... ..



CONDOMINIO PUNTA DEL ESTE, C/ALCAZAR VIEJO 2100, OFICINA 210, PUNTA DEL ESTE, GUAYAMA, P.R. 00982

**OFERTANTE: CARLOS ENRIQUE MORAÑAN AGUILAR**

**CARGO: ING. CONTROL DE CALIDAD**

**NOMBRE: ING. FELIX ANTONIO NUÑEZ ORTIZ (SONA)**

**DOMICILIO: #15316A, CARRERA COLUMBIANA, MIRAFLORES, U.S.A.**

PRE	PUNTAJE
1	100
2	00
3	00

CONDICIONES DE LA OFERTA: CARGO: VENDEDOR DE TIENDA DE FARMACIA N. FARMACIA, S.A.

DESCRIPCION	VALOR	MONEDA
1. SERVICIO DE ASesorIA TECNICA EN EL MANEJO DE LA CALIDAD EN LA INDUSTRIA FARMACEUTICA	10000.00	USD
2. SERVICIO DE ASesorIA TECNICA EN EL MANEJO DE LA CALIDAD EN LA INDUSTRIA FARMACEUTICA	10000.00	USD
3. SERVICIO DE ASesorIA TECNICA EN EL MANEJO DE LA CALIDAD EN LA INDUSTRIA FARMACEUTICA	10000.00	USD
TOTAL	30000.00	USD

**PUNTAJE MÁXIMO: 600**

CONDICIONES DE LA OFERTA: SERVICIO DE ASesorIA TECNICA EN EL MANEJO DE LA CALIDAD EN LA INDUSTRIA FARMACEUTICA











... ..

GERENTE ING CARLOS MEROLO CHILECHILZ

CARGO ESPECIALISTA AMBIENTAL

SENIOR ING WALTER ALEXANDER CAMACHO MONAR (55%)

POSTGRADO MAESTRIA AMBIENTAL (50%) (50%)

... ..

JEFE DE DIVISION DE INGENIERIA

... ..

... ..

... ..

PUNTAJE MINIMO: 5,00

... ..

OFICINTE ING CARLOS HERAZO CHILECHILZ

CARGO ESPECIALISTA SEGURIDAD LABORAL

SENIOR ING WALTER ALONSO GUERRERO (55%)

POSTGRADO MAESTRIA CIENCIAS AMBIENTALES (50%)

... ..

JEFE DE DIVISION DE INGENIERIA

... ..

... ..

... ..

PUNTAJE MAXIMO: 6,00



... ..

... ..

... ..

... ..

... ..

... ..

... ..

... ..

... ..

... ..

... ..

... ..

... ..

... ..

... ..

... ..

... ..

... ..

... ..

... ..

... ..

... ..



















**EXPERIENCIA GENERAL DEL OPERANTE ING NELSON CAJAFRANCO ASTUZZI**

PAG	DESCRIPCIÓN DE OBRAS DE INGENIERÍA Y/O TÉCNICAS	FECHA DE INICIO	FECHA DE FIN	VALOR	FUNCIONES
1	PROYECTO DE OBRAS DE RECONSTRUCCIÓN DEL SISTEMA DE ABASTECIMIENTO DE AGUA POTABLE DEL MUNICIPIO DE SAN CARLOS DE GUAYAMA, GUAYAMA, P.R.	1998	2000	15,000	PROYECTO DE OBRAS DE RECONSTRUCCIÓN DEL SISTEMA DE ABASTECIMIENTO DE AGUA POTABLE DEL MUNICIPIO DE SAN CARLOS DE GUAYAMA, GUAYAMA, P.R.
2	PROYECTO DE OBRAS DE RECONSTRUCCIÓN DEL SISTEMA DE ABASTECIMIENTO DE AGUA POTABLE DEL MUNICIPIO DE SAN CARLOS DE GUAYAMA, GUAYAMA, P.R.	1998	2000	15,000	PROYECTO DE OBRAS DE RECONSTRUCCIÓN DEL SISTEMA DE ABASTECIMIENTO DE AGUA POTABLE DEL MUNICIPIO DE SAN CARLOS DE GUAYAMA, GUAYAMA, P.R.
<b>PUNTAJE</b>					<b>15,00</b>

**EXPERIENCIA ESPECIFICA DEL OPERANTE ING NELSON CAJAFRANCO ASTUZZI**

PAG	DESCRIPCIÓN DE OBRAS DE INGENIERÍA Y/O TÉCNICAS	FECHA DE INICIO	FECHA DE FIN	VALOR	FUNCIONES
1	PROYECTO DE OBRAS DE RECONSTRUCCIÓN DEL SISTEMA DE ABASTECIMIENTO DE AGUA POTABLE DEL MUNICIPIO DE SAN CARLOS DE GUAYAMA, GUAYAMA, P.R.	1998	2000	15,000	PROYECTO DE OBRAS DE RECONSTRUCCIÓN DEL SISTEMA DE ABASTECIMIENTO DE AGUA POTABLE DEL MUNICIPIO DE SAN CARLOS DE GUAYAMA, GUAYAMA, P.R.
2	PROYECTO DE OBRAS DE RECONSTRUCCIÓN DEL SISTEMA DE ABASTECIMIENTO DE AGUA POTABLE DEL MUNICIPIO DE SAN CARLOS DE GUAYAMA, GUAYAMA, P.R.	1998	2000	15,000	PROYECTO DE OBRAS DE RECONSTRUCCIÓN DEL SISTEMA DE ABASTECIMIENTO DE AGUA POTABLE DEL MUNICIPIO DE SAN CARLOS DE GUAYAMA, GUAYAMA, P.R.
<b>PUNTAJE</b>					<b>15,00</b>



1. NOMBRE DEL PRODUCTOR: ING. NELSON CACERES ESPAZO

2. CARGO: DIRECTOR DE INVESTIGACION

3. NOMBRE DEL PRODUCTO: ALGAS ZAMBORAZON

4. DESCRIPCION DEL PRODUCTO: ALGAS ZAMBORAZON

5. NOMBRE DEL PRODUCTOR: ING. NELSON CACERES ESPAZO

1. NOMBRE DEL PRODUCTOR: ING. NELSON CACERES ESPAZO

2. CARGO: DIRECTOR DE INVESTIGACION

3. NOMBRE DEL PRODUCTO: ALGAS ZAMBORAZON

4. DESCRIPCION DEL PRODUCTO: ALGAS ZAMBORAZON

5. NOMBRE DEL PRODUCTOR: ING. NELSON CACERES ESPAZO

PUNTAJE: 18,00

1. NOMBRE DEL PRODUCTOR: ING. NELSON CACERES ESPAZO

2. CARGO: DIRECTOR DE INVESTIGACION

3. NOMBRE DEL PRODUCTO: ALGAS ZAMBORAZON

4. DESCRIPCION DEL PRODUCTO: ALGAS ZAMBORAZON

5. NOMBRE DEL PRODUCTOR: ING. NELSON CACERES ESPAZO

PUNTAJE: 17,00



PAU  
 CARGO: OFERENTE ING NELSON CANCI DO ASPRUATJ  
 CARGO ESPECIALISTA AMBIENTAL  
 NOMBRE ING JULIANA MARIN 797 AMORA GARCIA MANSO  
 DICCIONARIO MATEMATICA PARA LOS TECNICO EN LA INGENIERIA AMBIENTAL

PAU  
 CARGO: OFERENTE ING NELSON CANCI DO ASPRUATJ  
 CARGO ESPECIALISTA AMBIENTAL  
 NOMBRE ING JULIANA MARIN 797 AMORA GARCIA MANSO  
 DICCIONARIO MATEMATICA PARA LOS TECNICO EN LA INGENIERIA AMBIENTAL

PAU  
 CARGO: OFERENTE ING NELSON CANCI DO ASPRUATJ  
 CARGO ESPECIALISTA AMBIENTAL  
 NOMBRE ING JULIANA MARIN 797 AMORA GARCIA MANSO  
 DICCIONARIO MATEMATICA PARA LOS TECNICO EN LA INGENIERIA AMBIENTAL

PAU  
 CARGO: OFERENTE ING NELSON CANCI DO ASPRUATJ  
 CARGO ESPECIALISTA AMBIENTAL  
 NOMBRE ING JULIANA MARIN 797 AMORA GARCIA MANSO  
 DICCIONARIO MATEMATICA PARA LOS TECNICO EN LA INGENIERIA AMBIENTAL

PUNTAJE MAXIMO: 500







... ..

**EXPERIENCIA GENERAL DEL OFERENTE ING. JORGE RODRIGUEZ TORRES**

PAIS	DESCRIPCION DE OBRAS DE INTERVENIEN GENERAL	MONTO	PUNTOS
...	...	...	...
...	...	...	...
...	...	...	...
<b>PUNTAJE:</b>			<b>15,00</b>

**EXPERIENCIA ESPECIFICA DEL OFERENTE ING. JORGE RODRIGUEZ TORRES**

PAIS	DESCRIPCION DE CONSTRUCCIONES DE OBRAS DE INTERVENIEN EN REPARACION DE DAMA EN EL RIOS...	MONTO	PUNTOS
...	...	...	...
...	...	...	...
<b>PUNTAJE:</b>			<b>15,00</b>











OFERENTE: ING. JORGE RODRIGUEZ TORRES

CARGO: ING. CONTROL DE CALIDAD

NOMBRE: GUILLERMO ENRIQUE ESPIN ALARCÓN

DOCTORADO: NACIÓN: COLOMBIA

GRADO: INGENIERO EN SISTEMAS DE INFORMACIÓN

GRADO: INGENIERO EN SISTEMAS DE INFORMACIÓN

GRADOS	PUNTAJE
INGENIERO EN SISTEMAS DE INFORMACIÓN	10.00
INGENIERO EN SISTEMAS DE INFORMACIÓN	10.00
TOTAL	20.00

EXPERIENCIA EN ESPECIALIZACIÓN DE PROYECTOS DE INGENIERÍA

PROYECTO: DESARROLLO DE SISTEMAS DE INFORMACIÓN PARA LA ADMINISTRACIÓN DE LA CALIDAD

PROYECTO: DESARROLLO DE SISTEMAS DE INFORMACIÓN PARA LA ADMINISTRACIÓN DE LA CALIDAD

PROYECTO: DESARROLLO DE SISTEMAS DE INFORMACIÓN PARA LA ADMINISTRACIÓN DE LA CALIDAD

EXPERIENCIA	PUNTAJE
PROYECTO: DESARROLLO DE SISTEMAS DE INFORMACIÓN PARA LA ADMINISTRACIÓN DE LA CALIDAD	10.00
PROYECTO: DESARROLLO DE SISTEMAS DE INFORMACIÓN PARA LA ADMINISTRACIÓN DE LA CALIDAD	10.00
PROYECTO: DESARROLLO DE SISTEMAS DE INFORMACIÓN PARA LA ADMINISTRACIÓN DE LA CALIDAD	10.00
TOTAL	30.00

PUNTAJE MÁXIMO: 10.00



.....

**EXPERIENCIA GENERAL DEL OFERENTE: ING. GUSTAVO RUIZ GUZMAN**

ING.	DESCRIPCIÓN DE OBRAS	MÓNEDAS	PUNAJOS
1	FINALIZACIÓN DE OBRAS DE INGENIERIA EN GENERAL	1000000	15,00
2	.....	.....	.....
3	.....	.....	.....
4	.....	.....	.....
5	.....	.....	.....
6	.....	.....	.....
7	.....	.....	.....
8	.....	.....	.....
9	.....	.....	.....
10	.....	.....	.....
11	.....	.....	.....
12	.....	.....	.....
13	.....	.....	.....
14	.....	.....	.....
15	.....	.....	.....
16	.....	.....	.....
17	.....	.....	.....
18	.....	.....	.....
19	.....	.....	.....
20	.....	.....	.....
21	.....	.....	.....
22	.....	.....	.....
23	.....	.....	.....
24	.....	.....	.....
25	.....	.....	.....
26	.....	.....	.....
27	.....	.....	.....
28	.....	.....	.....
29	.....	.....	.....
30	.....	.....	.....
31	.....	.....	.....
32	.....	.....	.....
33	.....	.....	.....
34	.....	.....	.....
35	.....	.....	.....
36	.....	.....	.....
37	.....	.....	.....
38	.....	.....	.....
39	.....	.....	.....
40	.....	.....	.....
41	.....	.....	.....
42	.....	.....	.....
43	.....	.....	.....
44	.....	.....	.....
45	.....	.....	.....
46	.....	.....	.....
47	.....	.....	.....
48	.....	.....	.....
49	.....	.....	.....
50	.....	.....	.....
51	.....	.....	.....
52	.....	.....	.....
53	.....	.....	.....
54	.....	.....	.....
55	.....	.....	.....
56	.....	.....	.....
57	.....	.....	.....
58	.....	.....	.....
59	.....	.....	.....
60	.....	.....	.....
61	.....	.....	.....
62	.....	.....	.....
63	.....	.....	.....
64	.....	.....	.....
65	.....	.....	.....
66	.....	.....	.....
67	.....	.....	.....
68	.....	.....	.....
69	.....	.....	.....
70	.....	.....	.....
71	.....	.....	.....
72	.....	.....	.....
73	.....	.....	.....
74	.....	.....	.....
75	.....	.....	.....
76	.....	.....	.....
77	.....	.....	.....
78	.....	.....	.....
79	.....	.....	.....
80	.....	.....	.....
81	.....	.....	.....
82	.....	.....	.....
83	.....	.....	.....
84	.....	.....	.....
85	.....	.....	.....
86	.....	.....	.....
87	.....	.....	.....
88	.....	.....	.....
89	.....	.....	.....
90	.....	.....	.....
91	.....	.....	.....
92	.....	.....	.....
93	.....	.....	.....
94	.....	.....	.....
95	.....	.....	.....
96	.....	.....	.....
97	.....	.....	.....
98	.....	.....	.....
99	.....	.....	.....
100	.....	.....	.....
101	.....	.....	.....
102	.....	.....	.....
103	.....	.....	.....
104	.....	.....	.....
105	.....	.....	.....
106	.....	.....	.....
107	.....	.....	.....
108	.....	.....	.....
109	.....	.....	.....
110	.....	.....	.....
111	.....	.....	.....
112	.....	.....	.....
113	.....	.....	.....
114	.....	.....	.....
115	.....	.....	.....
116	.....	.....	.....
117	.....	.....	.....
118	.....	.....	.....
119	.....	.....	.....
120	.....	.....	.....
121	.....	.....	.....
122	.....	.....	.....
123	.....	.....	.....
124	.....	.....	.....
125	.....	.....	.....
126	.....	.....	.....
127	.....	.....	.....
128	.....	.....	.....
129	.....	.....	.....
130	.....	.....	.....
131	.....	.....	.....
132	.....	.....	.....
133	.....	.....	.....
134	.....	.....	.....
135	.....	.....	.....
136	.....	.....	.....
137	.....	.....	.....
138	.....	.....	.....
139	.....	.....	.....
140	.....	.....	.....
141	.....	.....	.....
142	.....	.....	.....
143	.....	.....	.....
144	.....	.....	.....
145	.....	.....	.....
146	.....	.....	.....
147	.....	.....	.....
148	.....	.....	.....
149	.....	.....	.....
150	.....	.....	.....
151	.....	.....	.....
152	.....	.....	.....
153	.....	.....	.....
154	.....	.....	.....
155	.....	.....	.....
156	.....	.....	.....
157	.....	.....	.....
158	.....	.....	.....
159	.....	.....	.....
160	.....	.....	.....
161	.....	.....	.....
162	.....	.....	.....
163	.....	.....	.....
164	.....	.....	.....
165	.....	.....	.....
166	.....	.....	.....
167	.....	.....	.....
168	.....	.....	.....
169	.....	.....	.....
170	.....	.....	.....
171	.....	.....	.....
172	.....	.....	.....
173	.....	.....	.....
174	.....	.....	.....
175	.....	.....	.....
176	.....	.....	.....
177	.....	.....	.....
178	.....	.....	.....
179	.....	.....	.....
180	.....	.....	.....
181	.....	.....	.....
182	.....	.....	.....
183	.....	.....	.....
184	.....	.....	.....
185	.....	.....	.....
186	.....	.....	.....
187	.....	.....	.....
188	.....	.....	.....
189	.....	.....	.....
190	.....	.....	.....
191	.....	.....	.....
192	.....	.....	.....
193	.....	.....	.....
194	.....	.....	.....
195	.....	.....	.....
196	.....	.....	.....
197	.....	.....	.....
198	.....	.....	.....
199	.....	.....	.....
200	.....	.....	.....
201	.....	.....	.....
202	.....	.....	.....
203	.....	.....	.....
204	.....	.....	.....
205	.....	.....	.....
206	.....	.....	.....
207	.....	.....	.....
208	.....	.....	.....
209	.....	.....	.....
210	.....	.....	.....
211	.....	.....	.....
212	.....	.....	.....
213	.....	.....	.....
214	.....	.....	.....
215	.....	.....	.....
216	.....	.....	.....
217	.....	.....	.....
218	.....	.....	.....
219	.....	.....	.....
220	.....	.....	.....
221	.....	.....	.....
222	.....	.....	.....
223	.....	.....	.....
224	.....	.....	.....
225	.....	.....	.....
226	.....	.....	.....
227	.....	.....	.....
228	.....	.....	.....
229	.....	.....	.....
230	.....	.....	.....
231	.....	.....	.....
232	.....	.....	.....
233	.....	.....	.....
234	.....	.....	.....
235	.....	.....	.....
236	.....	.....	.....
237	.....	.....	.....
238	.....	.....	.....
239	.....	.....	.....
240	.....	.....	.....
241	.....	.....	.....
242	.....	.....	.....
243	.....	.....	.....
244	.....	.....	.....
245	.....	.....	.....
246	.....	.....	.....
247	.....	.....	.....
248	.....	.....	.....
249	.....	.....	.....
250	.....	.....	.....
251	.....	.....	.....
252	.....	.....	.....
253	.....	.....	.....
254	.....	.....	.....
255	.....	.....	.....
256	.....	.....	.....
257	.....	.....	.....
258	.....	.....	.....
259	.....	.....	.....
260	.....	.....	.....
261	.....	.....	.....
262	.....	.....	.....
263	.....	.....	.....
264	.....	.....	.....
265	.....	.....	.....
266	.....	.....	.....
267	.....	.....	.....
268	.....	.....	.....
269	.....	.....	.....
270	.....	.....	.....
271	.....	.....	.....
272	.....	.....	.....
273	.....	.....	.....
274	.....	.....	.....
275	.....	.....	.....
276	.....	.....	.....
277	.....	.....	.....
278	.....	.....	.....
279	.....	.....	.....
280	.....	.....	.....
281	.....	.....	.....
282	.....	.....	.....
283	.....	.....	.....
284	.....	.....	.....
285	.....	.....	.....
286	.....	.....	.....
287	.....	.....	.....
288	.....	.....	.....
289	.....	.....	.....
290	.....	.....	.....
291	.....	.....	.....
292	.....	.....	.....
293	.....	.....	.....
294	.....	.....	.....
295	.....	.....	.....
296	.....	.....	.....
297	.....	.....	.....
298	.....	.....	.....
299	.....	.....	.....
300	.....	.....	.....
301	.....	.....	.....
302	.....	.....	.....
303	.....	.....	.....
304	.....	.....	.....
305	.....	.....	.....
306	.....	.....	.....
307	.....	.....	.....
308	.....	.....	.....
309	.....	.....	.....
310	.....	.....	.....
311	.....	.....	.....
312	.....	.....	.....
313	.....	.....	.....
314	.....	.....	.....
315	.....	.....	.....
316	.....	.....	.....
317	.....	.....	.....
318	.....	.....	.....
319	.....	.....	.....
320	.....	.....	.....
321	.....	.....	.....
322	.....	.....	.....
323	.....	.....	.....
324	.....	.....	.....
325	.....	.....	.....
326	.....	.....	.....
327	.....	.....	.....
328	.....	.....	.....
329	.....	.....	.....
330	.....	.....	.....
331	.....	.....	.....
332	.....	.....	.....
333	.....	.....	.....
334	.....	.....	.....
335	.....	.....	.....
336	.....	.....	.....
337	.....	.....	.....
338	.....	.....	.....
339	.....	.....	.....
340	.....	.....	.....
341	.....	.....	.....
342	.....	.....	.....
343	.....	.....	.....
344	.....	.....	.....
345	.....	.....	.....
346	.....	.....	.....
347	.....	.....	.....
348	.....	.....	.....
349	.....	.....	.....
350	.....	.....	.....
351	.....	.....	.....
352	.....	.....	.....
353	.....	.....	.....
354	.....	.....	.....
355	.....	.....	.....
356	.....	.....	.....
357	.....	.....	.....
358	.....	.....	.....
359	.....	.....	.....
360	.....	.....	.....
361	.....	.....	.....
362	.....	.....	.....
363	.....	.....	.....
364	.....	.....	.....
365	.....	.....	.....
366	.....	.....	.....
367	.....	.....	.....
368	.....	.....	.....
369	.....	.....	.....
370	.....	.....	.....
371	.....	.....	.....
372	.....	.....	.....
373	.....	.....	.....
374	.....	.....	.....
375	.....	.....	.....
376	.....	.....	.....
377	.....	.....	.....
378	.....	.....	.....
379	.....	.....	.....
380	.....	.....	.....
381	.....	.....	.....
382	.....	.....	.....
383	.....	.....	.....
384	.....	.....	.....
385	.....	.....	.....
386	.....	.....	.....
387	.....	.....	.....
388	.....	.....	.....
389	.....	.....	.....
390	.....	.....	.....
391	.....	.....	.....
392	.....	.....	.....
393	.....	.....	.....
394	.....	.....	.....
395	.....	.....	.....
396	.....	.....	.....
397	.....	.....	.....
398	.....	.....	.....
399	.....	.....	.....
400	.....	.....	.....
401	.....	.....	.....
402	.....	.....	.....
403	.....	.....	.....
404	.....	.....	.....
405	.....	.....	.....
406	.....	.....	.....
407	.....	.....	.....
408	.....	.....	.....
409	.....	.....	.....
410	.....	.....	.....







... ..

OFERENTE **ING. GUSTAVO RUIZ GUZMAN**  
**CARGO: ESPECIALISTA AMBIENTAL**  
**NOMBRE: ING. LEOPOLDO MORENO VERA (25%)**  
**INSTITUTO MEXICANO DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS Y TECNOLÓGICAS (IMICYTAN)**  
**CONSEJO DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS Y TECNOLÓGICAS (CONICYT)**  
**SECRETARÍA DE ECONOMÍA (SE)**

PAIS	MONTO	PUNTOS
MEXICO	1000000	100
ESTADOS UNIDOS	1000000	100
EUROPA	1000000	100
TOTAL	3000000	300

PUNTAJE MAXIMO: 5.00

... ..

OFERENTE **ING. GUSTAVO RUIZ GUZMAN**  
**CARGO: ESPECIALISTA SEGURIDAD LABORAL VIAL**  
**NOMBRE: ING. LUIS ROMERO PINTADO (25%)**  
**DOCTORADO VIAL SPA. CONSULTORIA EN SEGURIDAD VIAL**  
**AV. SURESTE 1400, COL. SAN JUAN DE LOS RIOS, CDMX**

PAIS	MONTO	PUNTOS
MEXICO	1000000	100
ESTADOS UNIDOS	1000000	100
EUROPA	1000000	100
TOTAL	3000000	300

PUNTAJE MAXIMO: 5.00







...  
 ...  
 ...

**EXPERIENCIA GENERAL DEL CANDIDATO ING ERNESTO SUAREZ RODRIGUEZ**

FECHA	EMPRESA	DESCRIPCIÓN DE LA EXPERIENCIA	MONTO	PUNTAJE
...	...	...	...	...
...	...	...	...	...
...	...	...	...	...
...	...	...	...	...
<b>TOTAL</b>				<b>15,00</b>

...  
 ...  
 ...

**EXPERIENCIA ESPECIFICA DEL CANDIDATO ING ERNESTO SUAREZ RODRIGUEZ**

FECHA	EMPRESA	DESCRIPCIÓN DE LA EXPERIENCIA	MONTO	PUNTAJE
...	...	...	...	...
...	...	...	...	...
...	...	...	...	...
...	...	...	...	...
<b>TOTAL</b>				<b>15,00</b>



DIRENTE ING ERNESTO SUAREZ RODRIGUEZ

CARGO DIRECTOR DE FISCALIZACION

SEDIRIT ING LUIS ERNESTO SUAREZ RODRIGUEZ (1970)

DOCTORADO MAESTRIA CURSOS DE ESPECIALIZACION EN EL AREA

UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA

PAG	MONTO	PUNTO
1	15,00	15,00

PERIODO DE FISCALIZACION DE PROBLEMAS DE INGENIERIA

PAG	MONTO	PUNTO
1	15,00	15,00

PUNTAJE: 15,00

DIRENTE ING ERNESTO SUAREZ RODRIGUEZ

CARGO DIRECTOR DE FISCALIZACION

SEDIRIT ING LUIS ERNESTO SUAREZ RODRIGUEZ (1970)

DOCTORADO MAESTRIA CURSOS DE ESPECIALIZACION EN EL AREA

UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA

PAG	MONTO	PUNTO
1	15,00	15,00

PUNTAJE: 15,00

PERIODO DE FISCALIZACION DE PROBLEMAS DE INGENIERIA

PAG	MONTO	PUNTO
1	15,00	15,00

PUNTAJE: 15,00



REQUISITOS PARA EL PUESTO DE ESPECIALISTA EN PROYECTOS DE INGENIERIA AMBIENTAL: GRADUADO EN INGENIERIA AMBIENTAL O EQUIVALENTE, CON EXPERIENCIA EN EL MANEJO DE PROYECTOS DE INGENIERIA AMBIENTAL, CON ESPECIALIDAD EN PROYECTOS DE INGENIERIA AMBIENTAL.

**DIFERENTE ING ERNESTO SUAREZ RODRIGUEZ**

**CARGO: ESPECIALISTA AMBIENTAL**

**NOMBRE: ING ANDRES GIOVANNI RIVERA BENTEZ (20%)**

**DOCUMENTOS: MAESTRIA EN INGENIERIA AMBIENTAL Y MAESTRIA EN INGENIERIA AMBIENTAL**

PUNTO	DESCRIPCION	MONTO	PUNTAJE
1	MAESTRIA EN INGENIERIA AMBIENTAL	1.000	1
2	MAESTRIA EN INGENIERIA AMBIENTAL	1.000	1
<b>TOTAL</b>		<b>2.000</b>	<b>2</b>

**DIFERENTE ING ERNESTO SUAREZ RODRIGUEZ**

**CARGO: ESPECIALISTA EN PROYECTOS DE INGENIERIA AMBIENTAL**

**NOMBRE: ING ANDRES GIOVANNI RIVERA BENTEZ (20%)**

**DOCUMENTOS: MAESTRIA EN INGENIERIA AMBIENTAL Y MAESTRIA EN INGENIERIA AMBIENTAL**

PUNTO	DESCRIPCION	MONTO	PUNTAJE
1	MAESTRIA EN INGENIERIA AMBIENTAL	1.000	1
2	MAESTRIA EN INGENIERIA AMBIENTAL	1.000	1
<b>TOTAL</b>		<b>2.000</b>	<b>2</b>

**PUNTAJE MAXIMO 5,00**

REQUISITOS PARA EL PUESTO DE ESPECIALISTA EN PROYECTOS DE INGENIERIA AMBIENTAL: GRADUADO EN INGENIERIA AMBIENTAL O EQUIVALENTE, CON EXPERIENCIA EN EL MANEJO DE PROYECTOS DE INGENIERIA AMBIENTAL, CON ESPECIALIDAD EN PROYECTOS DE INGENIERIA AMBIENTAL.

**DIFERENTE ING ERNESTO SUAREZ RODRIGUEZ**

**CARGO: ESPECIALISTA SEGUROSO LABORAL VIAL**

**NOMBRE: ING JOSE ANTONIO AGOSTA MACIAS (20%)**

**DOCUMENTOS: MAESTRIA EN INGENIERIA AMBIENTAL Y MAESTRIA EN INGENIERIA AMBIENTAL**

PUNTO	DESCRIPCION	MONTO	PUNTAJE
1	MAESTRIA EN INGENIERIA AMBIENTAL	1.000	1
2	MAESTRIA EN INGENIERIA AMBIENTAL	1.000	1
<b>TOTAL</b>		<b>2.000</b>	<b>2</b>

**DIFERENTE ING ERNESTO SUAREZ RODRIGUEZ**

**CARGO: ESPECIALISTA EN PROYECTOS DE INGENIERIA AMBIENTAL**

**NOMBRE: ING JOSE ANTONIO AGOSTA MACIAS (20%)**

**DOCUMENTOS: MAESTRIA EN INGENIERIA AMBIENTAL Y MAESTRIA EN INGENIERIA AMBIENTAL**

PUNTO	DESCRIPCION	MONTO	PUNTAJE
1	MAESTRIA EN INGENIERIA AMBIENTAL	1.000	1
2	MAESTRIA EN INGENIERIA AMBIENTAL	1.000	1
<b>TOTAL</b>		<b>2.000</b>	<b>2</b>

**PUNTAJE MAXIMO 4,00**



CONCEPTO DE CARGO: GERENTE DE CONTROL DE CALIDAD

GERENTE ING LINI RITO SUAREZ RODRIGUEZ

CARGO MIS CONTROL DE CALIDAD

INGENIERO ING LINDA CRISTINA ANDRADE HUNEEZ (35%)

INGENIERO INGENIERO CARLOS DOMINGUEZ VILLALBA

INGENIERO INGENIERO ALEXANDER GARCIA

INGENIERO INGENIERO CARLOS DOMINGUEZ VILLALBA

INGENIERO INGENIERO ALEXANDER GARCIA

INGENIERO INGENIERO CARLOS DOMINGUEZ VILLALBA

INGENIERO INGENIERO ALEXANDER GARCIA

INGENIERO INGENIERO CARLOS DOMINGUEZ VILLALBA

INGENIERO INGENIERO ALEXANDER GARCIA

INGENIERO INGENIERO CARLOS DOMINGUEZ VILLALBA

INGENIERO INGENIERO ALEXANDER GARCIA

INGENIERO INGENIERO CARLOS DOMINGUEZ VILLALBA

INGENIERO INGENIERO ALEXANDER GARCIA

INGENIERO INGENIERO CARLOS DOMINGUEZ VILLALBA

INGENIERO INGENIERO ALEXANDER GARCIA

INGENIERO INGENIERO CARLOS DOMINGUEZ VILLALBA

INGENIERO INGENIERO ALEXANDER GARCIA

INGENIERO INGENIERO CARLOS DOMINGUEZ VILLALBA

INGENIERO INGENIERO ALEXANDER GARCIA

INGENIERO INGENIERO CARLOS DOMINGUEZ VILLALBA

INGENIERO INGENIERO ALEXANDER GARCIA

INGENIERO INGENIERO CARLOS DOMINGUEZ VILLALBA

INGENIERO INGENIERO ALEXANDER GARCIA

INGENIERO INGENIERO CARLOS DOMINGUEZ VILLALBA

INGENIERO INGENIERO ALEXANDER GARCIA

INGENIERO INGENIERO CARLOS DOMINGUEZ VILLALBA

INGENIERO INGENIERO ALEXANDER GARCIA

INGENIERO INGENIERO CARLOS DOMINGUEZ VILLALBA

INGENIERO INGENIERO ALEXANDER GARCIA

INGENIERO INGENIERO CARLOS DOMINGUEZ VILLALBA

INGENIERO INGENIERO ALEXANDER GARCIA

INGENIERO INGENIERO CARLOS DOMINGUEZ VILLALBA

INGENIERO INGENIERO ALEXANDER GARCIA

INGENIERO INGENIERO CARLOS DOMINGUEZ VILLALBA

INGENIERO INGENIERO ALEXANDER GARCIA

INGENIERO INGENIERO CARLOS DOMINGUEZ VILLALBA

INGENIERO INGENIERO ALEXANDER GARCIA

INGENIERO INGENIERO CARLOS DOMINGUEZ VILLALBA

INGENIERO INGENIERO ALEXANDER GARCIA

MONEDA

PUNTAJE MAXIMO: 9,00







... ..

**OFERENTE ING ROOSEVELT SAENZ DE VITERI**  
**CARGO DIRECTOR DE FISCALIZACION**  
**NOMBRE ING. ROOSEVELT SAENZ DL VITERI**

ITEM	DESCRIPCION	PUNTAJE
1	EXPERIENCIA EN FISCALIZACION DE PROYECTOS DE INGENIERIA	4.00
2	EXPERIENCIA EN FISCALIZACION DE PROYECTOS DE INGENIERIA	4.00
3	EXPERIENCIA EN FISCALIZACION DE PROYECTOS DE INGENIERIA	4.00
4	EXPERIENCIA EN FISCALIZACION DE PROYECTOS DE INGENIERIA	4.00
5	EXPERIENCIA EN FISCALIZACION DE PROYECTOS DE INGENIERIA	4.00
<b>TOTAL</b>		<b>16.00</b>

**OFERENTE ING ROOSEVELT SAENZ DE VITERI**  
**CARGO INGENIERO RESIDENTE**  
**NOMBRE ING. ROOSEVELT SAENZ DE VITERI**

ITEM	DESCRIPCION	PUNTAJE
1	EXPERIENCIA EN FISCALIZACION DE PROYECTOS DE INGENIERIA	4.00
2	EXPERIENCIA EN FISCALIZACION DE PROYECTOS DE INGENIERIA	4.00
3	EXPERIENCIA EN FISCALIZACION DE PROYECTOS DE INGENIERIA	4.00
4	EXPERIENCIA EN FISCALIZACION DE PROYECTOS DE INGENIERIA	4.00
5	EXPERIENCIA EN FISCALIZACION DE PROYECTOS DE INGENIERIA	4.00
<b>TOTAL</b>		<b>16.00</b>

**PUNTAJE: 16.00**

... ..

**OFERENTE ING ROOSEVELT SAENZ DE VITERI**  
**CARGO INGENIERO RESIDENTE**  
**NOMBRE ING. ROOSEVELT SAENZ DE VITERI**

ITEM	DESCRIPCION	PUNTAJE
1	EXPERIENCIA EN FISCALIZACION DE PROYECTOS DE INGENIERIA	4.00
2	EXPERIENCIA EN FISCALIZACION DE PROYECTOS DE INGENIERIA	4.00
3	EXPERIENCIA EN FISCALIZACION DE PROYECTOS DE INGENIERIA	4.00
4	EXPERIENCIA EN FISCALIZACION DE PROYECTOS DE INGENIERIA	4.00
5	EXPERIENCIA EN FISCALIZACION DE PROYECTOS DE INGENIERIA	4.00
<b>TOTAL</b>		<b>16.00</b>

**PUNTAJE: 16.00**

... ..

**PUNTAJE: 0.00**



... ..

OFERENTE: ING. ROOSEVELT SAEZ DE VITERI

CARGO: ESPECIALISTA AMBIENTAL

NOMBRE: ING. INDIJUNO AUGUSTO DALL OCHOA

PROFESOR MAESTRO CURSO SEMAÑOS EN LA ESPECIALIDAD

MAESTRO EN LA ESPECIALIDAD AMBIENTAL

... ..

PAU	MONTO	PLAZOS
...	...	...
...	...	...
TOTAL	1.00	1.00

EXPERIENCIA EN EJECUCION DE PROYECTOS DE INGENIERIA

... ..

PAU	MONTO	PLAZOS
...	...	...
...	...	...
TOTAL	2.00	2.00

PUNTAJE MAXIMO: 5.00

... ..

OFERENTE: ING. ROOSEVELT SAEZ DE VITERI

CARGO: ESPECIALISTA SEGURIDAD LABORAL VIAL

NOMBRE: ING. ALESSA AINE LUISSE MARTINEZ ARCE

DOCTORADO MAS 1000 HORAS CURSOS O SI ANTERIOS EN LA ESPECIALIDAD

...

IT1 NO PRESENTA

PAU	MONTO	PLAZOS
...	...	...
...	...	...
TOTAL	0.00	0.00

PUNTAJE MAXIMO: 0.00











INFORMACIÓN GENERAL DEL CANDIDATO: NOMBRE: [Nombre], DNI: [DNI], FECHA DE NACIMIENTO: [Fecha], LUGAR DE NACIMIENTO: [Lugar], ESTUDIOS: [Estudios], EXPERIENCIA: [Experiencia]

UBICACIÓN: ING. JORGE LUIS COPPINI LUCES  
 CARGO: DIRECTOR DE FISCALIZACIÓN  
 NOMBRE: ING. JORGE LUIS COPPINI LUCES  
 ESPECIALIDAD: MAESTRO EN INGENIERÍA EN SISTEMAS DE ALIMENTACIÓN

PUNTAJE		TOTAL	0,00
---------	--	-------	------

MONIO	PUNTES
II	0,00
III	0,00
TOTAL	0,00

PUNTAJE: 0,00

INFORMACIÓN GENERAL DEL CANDIDATO: NOMBRE: [Nombre], DNI: [DNI], FECHA DE NACIMIENTO: [Fecha], LUGAR DE NACIMIENTO: [Lugar], ESTUDIOS: [Estudios], EXPERIENCIA: [Experiencia]

UBICACIÓN: ING. JORGE LUIS COPPINI LUCES  
 CARGO: INGENIERO RESIDENTE  
 NOMBRE: ING. MIGUEL ANGEL LASCANO GUARIBANCA  
 ESPECIALIDAD: MAESTRO EN INGENIERÍA EN SISTEMAS DE ALIMENTACIÓN

PUNTAJE		TOTAL	0,00
---------	--	-------	------

MONIO	PUNTES
II	0,00
III	0,00
TOTAL	0,00

PUNTAJE: 0,00



... ..

OFFICINE ING. JORGE LUIS COPPINARO LUETI

CARGO ESPECIALISTA AMBIENTAL

NOMBRE ING. FERRUCIO TABARAS MOLINA BRAVO

DIC-ORDAGO MAESTRIA CURSOS OBLIGATORIOS EN LA ESPECIALIDAD

MAESTRIA EN MANEJO AMBIENTAL

MAESTRIA EN MANEJO AMBIENTAL

MAESTRIA EN MANEJO AMBIENTAL

PUNTOS	
...	...
TOTAL	0,00

EXPERIENCIA EN LA ESPECIALIDAD DE PROFESION EN INGENIERIA

PUNTOS	
...	...
TOTAL	0,00

... ..

PUNTAJE MAXIMO: 1,00

... ..

OFFICINE ING. JORGE LUIS COPPINARO LUETI

CARGO ESPECIALISTA SEGURIDAD LABORAL Y SALUD

NOMBRE ING. LUIS AGUIRRE TAMBLING BRAVO

DIC-ORDAGO MAESTRIA CURSOS OBLIGATORIOS EN LA ESPECIALIDAD

III

PUNTOS	
...	...
TOTAL	0,00

MAESTRIA EN MANEJO AMBIENTAL

MAESTRIA EN MANEJO AMBIENTAL

PUNTOS	
...	...
TOTAL	0,00

... ..

PUNTAJE MAXIMO: 0,00







STUDY REPORT, 2015

1. The purpose of this study is to determine the effect of the use of the learning media on the learning outcomes of the students in the classroom.

RESULTS

The results of the study are as follows:

Item	Score	Percentage
1. The use of learning media is effective in increasing learning outcomes.	85	85%
2. The use of learning media is effective in increasing learning outcomes.	85	85%
3. The use of learning media is effective in increasing learning outcomes.	85	85%
4. The use of learning media is effective in increasing learning outcomes.	85	85%
5. The use of learning media is effective in increasing learning outcomes.	85	85%
6. The use of learning media is effective in increasing learning outcomes.	85	85%
7. The use of learning media is effective in increasing learning outcomes.	85	85%
8. The use of learning media is effective in increasing learning outcomes.	85	85%
9. The use of learning media is effective in increasing learning outcomes.	85	85%
10. The use of learning media is effective in increasing learning outcomes.	85	85%

Item	Score	Percentage	Remarks
1. The use of learning media is effective in increasing learning outcomes.	85	85%	The use of learning media is effective in increasing learning outcomes.
2. The use of learning media is effective in increasing learning outcomes.	85	85%	The use of learning media is effective in increasing learning outcomes.
3. The use of learning media is effective in increasing learning outcomes.	85	85%	The use of learning media is effective in increasing learning outcomes.
4. The use of learning media is effective in increasing learning outcomes.	85	85%	The use of learning media is effective in increasing learning outcomes.
5. The use of learning media is effective in increasing learning outcomes.	85	85%	The use of learning media is effective in increasing learning outcomes.
6. The use of learning media is effective in increasing learning outcomes.	85	85%	The use of learning media is effective in increasing learning outcomes.
7. The use of learning media is effective in increasing learning outcomes.	85	85%	The use of learning media is effective in increasing learning outcomes.
8. The use of learning media is effective in increasing learning outcomes.	85	85%	The use of learning media is effective in increasing learning outcomes.
9. The use of learning media is effective in increasing learning outcomes.	85	85%	The use of learning media is effective in increasing learning outcomes.
10. The use of learning media is effective in increasing learning outcomes.	85	85%	The use of learning media is effective in increasing learning outcomes.

Signature: 











INDICADORES DE DESEMPEÑO

INDICADOR	UNIDAD DE MEDIDA	VALOR OBJETIVO	VALOR REAL	DESCRIPCIÓN DEL INDICADOR		UNIDAD DE MEDIDA	VALOR OBJETIVO	VALOR REAL	
				INDICADOR DE DESEMPEÑO	INDICADOR DE DESEMPEÑO				
1.1.1.1	%	100	100	100	100	%	100	100	
1.1.1.2	%	100	100	100	100	%	100	100	
1.1.1.3	%	100	100	100	100	%	100	100	
				INDICADOR DE DESEMPEÑO					
1.1.1.4	%	100	100	100	100	%	100	100	
1.1.1.5	%	100	100	100	100	%	100	100	
1.1.1.6	%	100	100	100	100	%	100	100	

Nota: Los datos se refieren al periodo de tiempo correspondiente a los datos de este informe, según sea aplicable.

*Handwritten signature*

