

COSTO POR SALIDA DEL PROYECTO DE RECLASIFICACION SANITARIA BAHIA MAGDALENA-BAHIA ALMEJAS				
COSTO UNITARIO DE EQUIPO				
CONCEPTO	CANTIDAD	COSTO UNITARIO	SUBTOTAL	TOTAL
COMBUSTIBLE	1	\$ 1,750.00	\$ 1,750.00	\$ 14,424.00
VIATICOS (4 X PERSONAS)	4	\$ 468.00	\$ 1,872.00	
GASTOS DE CAMINO	2	\$ 234.00	\$ 468.00	
MATERIALES Y EQUIPO	1	\$ 834.00	\$ 834.00	
MANTENIMIENTO VEHICULO	1	\$ 1,750.00	\$ 1,750.00	
IMPREVISTOS	1	\$ 6,250.00	\$ 6,250.00	
EMBARCACION (COMBUSTIBLE)	1	\$ 1,000.00	\$ 1,000.00	
CAPITAN	1	\$ 500.00	\$ 500.00	

COSTOS DEL PROYECTO PARA LA RECLASIFICACION SANITARIA BAHIA MAGDALENA-BAHIA ALMEJAS					
Concepto	Unidad Medida	Cantidad	Costo	Numero de Salidas	Total
Combustible Zona I y IV	km	642	1,742.39	12	20,908.66
Combustible Zona II y III	Km	540	1,465.56	12	17,586.72
Viáticos (2 1/2 días)	Váticos	2	1,404.00	24	67,392.00
Material y Equipo (Hieleras, Gel all, Botas de hule, uniformes, chamarras, gorras)	lote	1	20,000.00		20,000.00
Renta de Embarcación (incluye combustible y capitán)	Renta	3	1,500.00	12	54,000.00
Mantenimiento de Vehículo	Mes	6	6,666.67		40,000.00
Imprevistos	Mes	6	10,833.33		65,000.00
TOTAL...					284,887.38

RESUMEN DE COSTOS DEL PROYECTO	
COSTOS DE LABORATORIO	\$ 748,920.00
COSTOS DE TRADUCCIÓN (90 HOJAS)	\$ 67,500.00
COSTOS DE RECORRIDO SANITARIO INICIAL (Pto. Chale, San Carlos, López Mateos y Santo Domingo)	\$ 12,346.90
ESTUDIO SANITARIO	\$ 25,000.00
TOTAL...	\$ 1,138,654.28

CALENDARIO DE SALIDAS Y RECEPCION DE MUESTRAS DE AGUA DE MAR Y PRODUCTO PARA LA RECLASIFICACION DEL AREA DE BAHIA MAGDALENA-BAHIA ALMEJAS				
FEHA DE SALIDA	FECHA DE RECEPCION	ZONA	DETERMINACION	No. MUESTRAS
NOVIEMBRE				
01/11/2015	03/11/2015	I Y IV	Coliformes fecales en agua de mar, Escherichia coli en producto	19 Y 2
03/11/2015	05/11/2015	II Y III	Coliformes fecales en agua de mar, Escherichia coli en producto	21 Y 2
15/11/2015	17/11/2015	I Y IV	Coliformes fecales en agua de mar, Escherichia coli en producto	19 Y 2
17/11/2015	19/11/2015	II Y III	Coliformes fecales en agua de mar, Escherichia coli en producto	21 Y 2
DICIEMBRE				
01/12/2015	03/12/2015	I Y IV	Coliformes fecales en agua de mar, Escherichia coli en producto	19 Y 2
06/12/2015	08/12/2015	II Y III	Coliformes fecales en agua de mar, Escherichia coli en producto	21 Y 2
08/12/2015	10/12/2015	I Y IV	Coliformes fecales en agua de mar, Escherichia coli en producto	19 Y 2
12/12/2015	14/12/2015	II Y III	Coliformes fecales en agua de mar, Escherichia coli en producto	21 Y 2
ENERO				
10/01/2016	12/01/2016	I Y IV	Coliformes fecales en agua de mar, Escherichia coli en producto	19 Y 2
12/01/2016	14/01/2016	II Y III	Coliformes fecales en agua de mar, Escherichia coli en producto	21 Y 2
17/01/2016	19/01/2016	I Y IV	Coliformes fecales en agua de mar, Escherichia coli en producto	19 Y 2
19/01/2016	21/01/2016	II Y III	Coliformes fecales en agua de mar, Escherichia coli en producto	21 Y 2
FEBRERO				
31/01/2016	02/02/2016	I Y IV	Coliformes fecales en agua de mar, Escherichia coli en producto	19 Y 2
02/02/2016	04/02/2016	II Y III	Coliformes fecales en agua de mar, Escherichia coli en producto	21 Y 2
07/02/2016	09/02/2016	I Y IV	Coliformes fecales en agua de mar, Escherichia coli en producto	19 Y 2
09/02/2016	11/02/2016	II Y III	Coliformes fecales en agua de mar, Escherichia coli en producto	21 Y 2
MARZO				
28/02/2016	01/03/2016	I Y IV	Coliformes fecales en agua de mar, Escherichia coli en producto	19 Y 2
01/03/2016	03/03/2016	II Y III	Coliformes fecales en agua de mar, Escherichia coli en producto	21 Y 2
13/03/2016	15/03/2016	I Y IV	Coliformes fecales en agua de mar, Escherichia coli en producto	19 Y 2
15/03/2016	17/03/2016	II Y III	Coliformes fecales en agua de mar, Escherichia coli en producto	21 Y 2
ABRIL				
03/04/2016	05/04/2016	I Y IV	Coliformes fecales en agua de mar, Escherichia coli en producto	19 Y 2
05/04/2016	07/04/2016	II Y III	Coliformes fecales en agua de mar, Escherichia coli en producto	21 Y 2
10/04/2016	12/04/2016	I Y IV	Coliformes fecales en agua de mar, Escherichia coli en producto	19 Y 2
12/04/2016	14/04/2016	II Y III	Coliformes fecales en agua de mar, Escherichia coli en producto	21 Y 2