













FICHA GUÍA PARA DETERMINAR LA CLASE DE OPORTUNIDAD DEL VISITANTE, TALLER 2

ZONA	NOMBRE	ENTORNO BIOFISICO			ENTORNO SOCIAL			QUE RANGO DE OPORTUNIDAD RESULTA (I, II o III)
		¿QUIERO QUE ESTA ZONA SE CONSERVE CON UN ALTO VALOR BIOLÓGICO Y ESPECIES REPRESENTATIVAS?	¿Cómo QUEREMOS EL ESTADO DE CONSERVACIÓN?	¿ACCEDES POR TIERRA Y/O POR AGUA?	¿QUE TAMAÑO DE GRUPO ES DESEABLE?	¿CON QUÉ FRECUENCIA SE PUEDEN ENCONTRAR ESTOS GRUPOS PARA GENERAR UNA EXPERIENCIA DE TURISMO DE NATURALEZA?	¿QUE ACTIVIDADES NOS GUSTARIAN EN LA ZONA?	
OPS.	NOBRE DE LA ZONA	I. ALTO II. MEDIO III. BAJO	I. PRÍSTINO, VITAL Y VIGOROSO. II. SEMI PRÍSTINO, CON ALGO DE INTERVENCIÓN HUMANA. III. IMPACTADO	Por agua y por tierra		I. BAJO II. MODERADO III. FRECUENTE	SE COLOCA LA ACTIVIDAD SEGÚN LAS QUE ELIJAN DE LAS FICHAS	SE COLOCA EL RANGO DE OPORTUNIDAD QUE HAYA RESULTADO
EJ.	EL CIELO TURQUESA	I	I	POR AGUA		I	SNORKEL KAYAC	RANGO DE OPORTUNIDAD I
15	Sur de Xtomok	I	II	POR AGUA Y POR TIERRA		II	VELA PADDLE KAYAK HIDRO MASAJES	5
16	Kuxh Canil	I	II	POR TIERRA Y POR AGUA		II	VELA PADDLE KAYAK PASEOS EN LANCA HIDRO MASAJES	7





FICHA GUÍA PARA DETERMINAR LA CLASE DE OPORTUNIDAD DEL VISITANTE, TALLER 2

ZONA	NOMBRE	ENTORNO BIOFISICO			ENTORNO SOCIAL			QUE RANGO DE OPORTUNIDAD RESULTA (I, II o III)
		¿QUIERO QUE ESTA ZONA SE CONSERVE CON UN ALTO VALOR BIOLÓGICO Y ESPECIES REPRESENTATIVAS?	¿Cómo QUEREMOS EL ESTADO DE CONSERVACIÓN?	¿ACCEDES POR TIERRA Y/O POR AGUA?	¿QUE TAMAÑO DE GRUPO ES DESEABLE?	¿CON QUÉ FRECUENCIA SE PUEDEN ENCONTRAR ESTOS GRUPOS PARA GENERAR UNA EXPERIENCIA DE TURISMO DE NATURALEZA?	¿QUE ACTIVIDADES NOS GUSTARIAN EN LA ZONA?	
OPS.	NOBRE DE LA ZONA	I. ALTO II. MEDIO III. BAJO	I. PRÍSTINO, VITAL Y VIGOROSO. II. SEMI PRÍSTINO, CON ALGO DE INTERVENCIÓN HUMANA. III. IMPACTADO	Por agua y por tierra		I. BAJO II. MODERADO III. FRECUENTE	SE COLOCA LA ACTIVIDAD SEGÚN LAS QUE ELIJAN DE LAS FICHAS	SE COLOCA EL RANGO DE OPORTUNIDAD QUE HAYA RESULTADO
EJ.	EL CIELO TURQUESA	I	I	POR AGUA		I	SNORKEL KAYAC	RANGO DE OPORTUNIDAD I
17	DESARROLLOS PRIVADOS 1	II	II	POR AGUA POR TIERRA		II	VELA PADDLE KAYAK VOLIBOL WATER POOL PASEOS EN LANCHA HIDRO MASAJE	8
18	DESARROLLOS PRIVADOS 2	II	II	POR AGUA POR TIERRA		II	VELA PADDLE KAYAK VOLIBOL WATER POOL PASEOS EN LANCHA HIDRO MASAJE	8





FICHA GUÍA PARA DETERMINAR LA CLASE DE OPORTUNIDAD DEL VISITANTE, TALLER 2

ZONA	NOMBRE	ENTORNO BIOFISICO			ENTORNO SOCIAL			QUE RANGO DE OPORTUNIDAD RESULTA (I, II o III)
		¿QUIERO QUE ESTA ZONA SE CONSERVE CON UN ALTO VALOR BIOLÓGICO Y ESPECIES REPRESENTATIVAS?	¿Cómo QUEREMOS EL ESTADO DE CONSERVACIÓN?	¿ACCEDES POR TIERRA Y/O POR AGUA?	¿QUE TAMAÑO DE GRUPO ES DESEABLE?	¿CON QUÉ FRECUENCIA SE PUEDEN ENCONTRAR ESTOS GRUPOS PARA GENERAR UNA EXPERIENCIA DE TURISMO DE NATURALEZA?	¿QUE ACTIVIDADES NOS GUSTARIAN EN LA ZONA?	
OPS.	NOBRE DE LA ZONA	I. ALTO II. MEDIO III. BAJO	I. PRÍSTINO, VITAL Y VIGOROSO. II. SEMI PRÍSTINO, CON ALGO DE INTERVENCIÓN HUMANA. III. IMPACTADO	Por agua y por tierra		BAJO I. MODERADO II. FRECUENTE	SE COLOCA LA ACTIVIDAD SEGÚN LAS QUE ELIJAN DE LAS FICHAS	SE COLOCA EL RANGO DE OPORTUNIDAD QUE HAYA RESULTADO
EJ.	EL CIELO TURQUESA	I	I	POR AGUA		I	SNORKEL KAYAC	RANGO DE OPORTUNIDAD I
19	PARQUE ECOLÓGICO	II	II	POR TIERRA POR AGUA		II	VELA PADDLE KAYAK VOLIBOL PASEOS EN LANCHA HIDRO MASAJE	8
20	DESARROLLO DEL PUEBLO DE BACALAR	II	II	POR TIERRA		II	ACTIVIDAD SIN MOTOS	8





FICHA GUÍA PARA DETERMINAR LA CLASE DE OPORTUNIDAD DEL VISITANTE, TALLER 2

ZONA	NOMBRE	ENTORNO BIOFISICO			ENTORNO SOCIAL			QUE RANGO DE OPORTUNIDAD RESULTA (I, II o III)
		¿QUIERO QUE ESTA ZONA SE CONSERVE CON UN ALTO VALOR BIOLÓGICO Y ESPECIES REPRESENTATIVAS?	¿Cómo QUEREMOS EL ESTADO DE CONSERVACIÓN?	¿ACCEDES POR TIERRA Y/O POR AGUA?	¿QUE TAMAÑO DE GRUPO ES DESEABLE?	¿CON QUÉ FRECUENCIA SE PUEDEN ENCONTRAR ESTOS GRUPOS PARA GENERAR UNA EXPERIENCIA DE TURISMO DE NATURALEZA?	¿QUE ACTIVIDADES NOS GUSTARIAN EN LA ZONA?	
OPS.	NOBRE DE LA ZONA	I. ALTO II. MEDIO III. BAJO	I. PRÍSTINO, VITAL Y VIGOROSO. II. SEMI PRÍSTINO, CON ALGO DE INTERVENCIÓN HUMANA. III. IMPACTADO	Por agua y por tierra		I. BAJO II. MODERADO III. FRECUENTE	SE COLOCA LA ACTIVIDAD SEGÚN LAS QUE ELIJAN DE LAS FICHAS	SE COLOCA EL RANGO DE OPORTUNIDAD QUE HAYA RESULTADO
EJ.	EL CIELO TURQUESA	I	I	POR AGUA		I	SNORKEL KAYAC	RANGO DE OPORTUNIDAD I
21	CENOTE 1	I	II	POR AGUA Y POR TIERRA		II	KAYAK PADDLE SNORKEL BUCEO INTERPRETACIÓN AMBIENTAL	7
22	COSTERA BACALAR	II *BOYADO DELIMITACION DE ESPACIO	II	POR AGUA Y POR TIERRA		III	NATACION SNORKEL PADDLE KAYAKS AQUA GYM	8




FICHA GUÍA PARA DETERMINAR LA CLASE DE OPORTUNIDAD DEL VISITANTE, TALLER 2

ZONA	NOMBRE	ENTORNO BIOFISICO			ENTORNO SOCIAL			QUE RANGO DE OPORTUNIDAD RESULTA (I, II o III)
		¿QUIERO QUE ESTA ZONA SE CONSERVE CON UN ALTO VALOR BIOLÓGICO Y ESPECIES REPRESENTATIVAS?	¿Cómo QUEREMOS EL ESTADO DE CONSERVACIÓN?	¿ACCEDES POR TIERRA Y/O POR AGUA?	¿QUE TAMAÑO DE GRUPO ES DESEABLE?	¿CON QUÉ FRECUENCIA SE PUEDEN ENCONTRAR ESTOS GRUPOS PARA GENERAR UNA EXPERIENCIA DE TURISMO DE NATURALEZA?	¿QUE ACTIVIDADES NOS GUSTARIAN EN LA ZONA?	
OPS.	NOBRE DE LA ZONA	I. ALTO II. MEDIO III. BAJO	I. PRÍSTINO, VITAL Y VIGOROSO. II. SEMI PRÍSTINO, CON ALGO DE INTERVENCIÓN HUMANA. III. IMPACTADO	Por agua y por tierra		I. BAJO II. MODERADO III. FRECUENTE	SE COLOCA LA ACTIVIDAD SEGÚN LAS QUE ELIJAN DE LAS FICHAS	SE COLOCA EL RANGO DE OPORTUNIDAD QUE HAYA RESULTADO
EJ.	EL CIELO TURQUESA	I	I	POR AGUA		I	SNORKEL KAYAC	RANGO DE OPORTUNIDAD I
24	BODAS	II	II	POR AGUA		II	II	8
25	CANAL DE LOS PIRATAS	I	II	AGUA		II	KAYAK VELERO PADDLE OBSERVACION DE FLORA Y FAUNA	2



FICHA GUÍA PARA DETERMINAR LA CLASE DE OPORTUNIDAD DEL VISITANTE, TALLER 2

ZONA	NOMBRE	ENTORNO BIOFISICO			ENTORNO SOCIAL			QUE RANGO DE OPORTUNIDAD RESULTA (I, II o III)
		¿QUIERO QUE ESTA ZONA SE CONSERVE CON UN ALTO VALOR BIOLÓGICO Y ESPECIES REPRESENTATIVAS?	¿Cómo QUEREMOS EL ESTADO DE CONSERVACIÓN?	¿ACCEDES POR TIERRA Y/O POR AGUA?	¿QUE TAMAÑO DE GRUPO ES DESEABLE?	¿CON QUÉ FRECUENCIA SE PUEDEN ENCONTRAR ESTOS GRUPOS PARA GENERAR UNA EXPERIENCIA DE TURISMO DE NATURALEZA?	¿QUE ACTIVIDADES NOS GUSTARIAN EN LA ZONA?	
OPS.	NOBRE DE LA ZONA	I. ALTO II. MEDIO III. BAJO	I. PRÍSTINO, VITAL Y VIGOROSO. II. SEMI PRÍSTINO, CON ALGO DE INTERVENCIÓN HUMANA. III. IMPACTADO	Por agua y por tierra		I. BAJO II. MODERADO III. FRECUENTE	SE COLOCA LA ACTIVIDAD SEGÚN LAS QUE ELIJAN DE LAS FICHAS	SE COLOCA EL RANGO DE OPORTUNIDAD QUE HAYA RESULTADO
EJ.	EL CIELO TURQUESA	I	I	POR AGUA		I	SNORKEL KAYAC	RANGO DE OPORTUNIDAD I
26	CENOTE AZUL	I	II	TIERRA		I/II	NATACION SNORKEL OBSERRCION	2
26	CENOTE AZUL	II	II	POR TIERRA		II	SOLO NADO	8

FICHA GUÍA PARA DETERMINAR LA CLASE DE OPORTUNIDAD DEL VISITANTE, TALLER 2





ZONA	NOMBRE	ENTORNO BIOFISICO			ENTORNO SOCIAL			QUE RANGO DE OPORTUNIDAD RESULTA (I, II o III)
		¿QUIERO QUE ESTA ZONA SE CONSERVE CON UN ALTO VALOR BIOLÓGICO Y ESPECIES REPRESENTATIVAS?	¿Cómo QUEREMOS EL ESTADO DE CONSERVACIÓN?	¿ACCEDES POR TIERRA Y/O POR AGUA?	¿QUE TAMAÑO DE GRUPO ES DESEABLE?	¿CON QUÉ FRECUENCIA SE PUEDEN ENCONTRAR ESTOS GRUPOS PARA GENERAR UNA EXPERIENCIA DE TURISMO DE NATURALEZA?	¿QUE ACTIVIDADES NOS GUSTARIAN EN LA ZONA?	
OPS.	NOBRE DE LA ZONA	I. ALTO II. MEDIO III. BAJO	I. PRÍSTINO, VITAL Y VIGOROSO. II. SEMI PRÍSTINO, CON ALGO DE INTERVENCIÓN HUMANA. III. IMPACTADO	Por agua y por tierra		I. BAJO II. MODERADO III. FRECUENTE	SE COLOCA LA ACTIVIDAD SEGÚN LAS QUE ELIJAN DE LAS FICHAS	SE COLOCA EL RANGO DE OPORTUNIDAD QUE HAYA RESULTADO
EJ.	EL CIELO TURQUESA	I	I	POR AGUA		I	SNORKEL KAYAC	RANGO DE OPORTUNIDAD I
27	LAGUNA MARISCAL	I	II	AGUA		II	KAYAK	1
28	CANALES ESTE MARISCAL	I	I	_____	_____	_____	_____	_____

FICHA GUÍA PARA DETERMINAR LA CLASE DE OPORTUNIDAD DEL VISITANTE, TALLER 2





ZONA	NOMBRE	ENTORNO BIOFISICO			ENTORNO SOCIAL			QUE RANGO DE OPORTUNIDAD RESULTA (I, II o III)
		¿QUIERO QUE ESTA ZONA SE CONSERVE CON UN ALTO VALOR BIOLÓGICO Y ESPECIES REPRESENTATIVAS?	¿Cómo QUEREMOS EL ESTADO DE CONSERVACIÓN?	¿ACCEDES POR TIERRA Y/O POR AGUA?	¿QUE TAMAÑO DE GRUPO ES DESEABLE?	¿CON QUÉ FRECUENCIA SE PUEDEN ENCONTRAR ESTOS GRUPOS PARA GENERAR UNA EXPERIENCIA DE TURISMO DE NATURALEZA?	¿QUE ACTIVIDADES NOS GUSTARIAN EN LA ZONA?	
OPS.	NOBRE DE LA ZONA	IV. ALTO V. MEDIO VI. BAJO	IV. PRÍSTINO, VITAL Y VIGOROSO. V. SEMI PRÍSTINO, CON ALGO DE INTERVENCIÓN HUMANA. VI. IMPACTADO	Por agua y por tierra		IV. BAJO V. MODERADO VI. FRECUENTE	SE COLOCA LA ACTIVIDAD SEGÚN LAS QUE ELIJAN DE LAS FICHAS	SE COLOCA EL RANGO DE OPORTUNIDAD QUE HAYA RESULTADO
EJ.	EL CIELO TURQUESA	I	I	POR AGUA		I	SNORKEL KAYAC	RANGO DE OPORTUNIDAD I
29	HUMEDALES CANAL PIRATA	I	I	AGUA	0	I	TURISMO CIENTIFICO	3
30	ESTROMATOLITOS EMBRIONARIOS	I	I	AGUA	0	I	TURISMO CIENTIFICO	3






FICHA GUÍA PARA DETERMINAR LA CLASE DE OPORTUNIDAD DEL VISITANTE, TALLER 2

ZONA	NOMBRE	ENTORNO BIOFISICO			ENTORNO SOCIAL			QUE RANGO DE OPORTUNIDAD RESULTA (I, II o III)
		¿QUIERO QUE ESTA ZONA SE CONSERVE CON UN ALTO VALOR BIOLÓGICO Y ESPECIES REPRESENTATIVAS?	¿Cómo QUEREMOS EL ESTADO DE CONSERVACIÓN?	¿ACCEDES POR TIERRA Y/O POR AGUA?	¿QUE TAMAÑO DE GRUPO ES DESEABLE?	¿CON QUÉ FRECUENCIA SE PUEDEN ENCONTRAR ESTOS GRUPOS PARA GENERAR UNA EXPERIENCIA DE TURISMO DE NATURALEZA?	¿QUE ACTIVIDADES NOS GUSTARIAN EN LA ZONA?	
OPS.	NOBRE DE LA ZONA	I. ALTO II. MEDIO III. BAJO	I. PRÍSTINO, VITAL Y VIGOROSO. II. SEMI PRÍSTINO, CON ALGO DE INTERVENCIÓN HUMANA. III. IMPACTADO	Por agua y por tierra		I. BAJO II. MODERADO III. FRECUENTE	SE COLOCA LA ACTIVIDAD SEGÚN LAS QUE ELIJAN DE LAS FICHAS	SE COLOCA EL RANGO DE OPORTUNIDAD QUE HAYA RESULTADO
EJ.	EL CIELO TURQUESA	I	I	POR AGUA		I	SNORKEL KAYAC	RANGO DE OPORTUNIDAD I
31	ISLA DE LOS PAJAROS	I	I	POR AGUA		I	OBSERVACION TURISMO CIENTIFICO	5
31	ISLA DE LOS PAJAROS	I	I	POR AGUA		I	DENTRO DE LA ISLA SIN ACTIVIDAD	4





FICHA GUÍA PARA DETERMINAR LA CLASE DE OPORTUNIDAD DEL VISITANTE, TALLER 2

ZONA	NOMBRE	ENTORNO BIOFISICO			ENTORNO SOCIAL			QUE RANGO DE OPORTUNIDAD RESULTA (I, II o III)
		¿QUIERO QUE ESTA ZONA SE CONSERVE CON UN ALTO VALOR BIOLÓGICO Y ESPECIES REPRESENTATIVAS?	¿Cómo QUEREMOS EL ESTADO DE CONSERVACIÓN?	¿ACCEDES POR TIERRA Y/O POR AGUA?	¿QUE TAMAÑO DE GRUPO ES DESEABLE?	¿CON QUÉ FRECUENCIA SE PUEDEN ENCONTRAR ESTOS GRUPOS PARA GENERAR UNA EXPERIENCIA DE TURISMO DE NATURALEZA?	¿QUE ACTIVIDADES NOS GUSTARIAN EN LA ZONA?	
OPS.	NOBRE DE LA ZONA	I. ALTO II. MEDIO III. BAJO	IV. PRÍSTINO, VITAL Y VIGOROSO. I. SEMI PRÍSTINO, CON ALGO DE INTERVENCIÓN HUMANA. II. IMPACTADO	Por agua y por tierra		I. BAJO II. MODERADO III. FRECUENTE	SE COLOCA LA ACTIVIDAD SEGÚN LAS QUE ELIJAN DE LAS FICHAS	SE COLOCA EL RANGO DE OPORTUNIDAD QUE HAYA RESULTADO
EJ.	EL CIELO TURQUESA	I	I	POR AGUA		I	SNORKEL KAYAC	RANGO DE OPORTUNIDAD I
32	HOTEL ABANDONADO	I	I	POR AGUA		II	NADO KAYAK VELA	8
33	HUMEDALES	I	I	POR AGUA		I	KAYAK SNORKEL VELA	4





FICHA GUÍA PARA DETERMINAR LA CLASE DE OPORTUNIDAD DEL VISITANTE, TALLER 2

ZONA	NOMBRE	ENTORNO BIOFISICO			ENTORNO SOCIAL			QUE RANGO DE OPORTUNIDAD RESULTA (I, II o III)
		¿QUIERO QUE ESTA ZONA SE CONSERVE CON UN ALTO VALOR BIOLÓGICO Y ESPECIES REPRESENTATIVAS?	¿Cómo QUEREMOS EL ESTADO DE CONSERVACIÓN?	¿ACCEDES POR TIERRA Y/O POR AGUA?	¿QUE TAMAÑO DE GRUPO ES DESEABLE?	¿CON QUÉ FRECUENCIA SE PUEDEN ENCONTRAR ESTOS GRUPOS PARA GENERAR UNA EXPERIENCIA DE TURISMO DE NATURALEZA?	¿QUE ACTIVIDADES NOS GUSTARIAN EN LA ZONA?	
OPS.	NOBRE DE LA ZONA	I. ALTO II. MEDIO III. BAJO	III. PRÍSTINO, VITAL Y VIGOROSO. I. SEMI PRÍSTINO, CON ALGO DE INTERVENCIÓN HUMANA. II. IMPACTADO	Por agua y por tierra		I. BAJO II. MODERADO III. FRECUENTE	SE COLOCA LA ACTIVIDAD SEGÚN LAS QUE ELIJAN DE LAS FICHAS	SE COLOCA EL RANGO DE OPORTUNIDAD QUE HAYA RESULTADO
EJ.	EL CIELO TURQUESA	I	I	POR AGUA		I	SNORKEL KAYAC	RANGO DE OPORTUNIDAD I
34	ZONA ESTROMATOLITOS	I	I	POR AGUA	0	0	NINGUNA	2
34	ESTROMATOLITOS EMBRIONARIOS	MODERADO II	II	POR AGUA		II/III	KAYAK SNORKEL NO MOTOS NO LANCHAS DE MOTOR	2-3

FICHA GUÍA PARA DETERMINAR LA CLASE DE OPORTUNIDAD DEL VISITANTE, TALLER 2

ZONA	NOMBRE	ENTORNO BIOFISICO			ENTORNO SOCIAL			QUE RANGO DE OPORTUNIDAD RESULTA (I, II o III)
		¿QUIERO QUE ESTA ZONA SE CONSERVE CON UN ALTO VALOR BIOLÓGICO Y ESPECIES REPRESENTATIVAS?	¿Cómo QUEREMOS EL ESTADO DE CONSERVACIÓN?	¿ACCEDES POR TIERRA Y/O POR AGUA?	¿QUE TAMAÑO DE GRUPO ES DESEABLE?	¿CON QUÉ FRECUENCIA SE PUEDEN ENCONTRAR ESTOS GRUPOS PARA GENERAR UNA EXPERIENCIA DE TURISMO DE NATURALEZA?	¿QUE ACTIVIDADES NOS GUSTARIAN EN LA ZONA?	
OPS.	NOBRE DE LA ZONA	I. ALTO II. MEDIO III. BAJO	I. PRÍSTINO, VITAL Y VIGOROSO. II. SEMI PRÍSTINO, CON ALGO DE INTERVENCIÓN HUMANA. III. IMPACTADO	Por agua y por tierra		I. BAJO II. MODERADO III. FRECUENTE	SE COLOCA LA ACTIVIDAD SEGÚN LAS QUE ELIJAN DE LAS FICHAS	SE COLOCA EL RANGO DE OPORTUNIDAD QUE HAYA RESULTADO
EJ.	EL CIELO TURQUESA	I	I	POR AGUA		I	SNORKEL KAYAC	RANGO DE OPORTUNIDAD I
35	DESARROLLOS HOTELEROS	II	II	POR AGUA POR TIERRA		II	JANSÚ NADO SNORKEL KAYAK LUFLABLES	8
36	BOTADERO Y BALNEARIO ENTRADA MADERA	I	I	POR AGUA POR TIERRA		II	III	6

FICHA GUÍA PARA DETERMINAR LA CLASE DE OPORTUNIDAD DEL VISITANTE, TALLER 2

ZONA	NOMBRE	ENTORNO BIOFÍSICO			ENTORNO SOCIAL			QUE RANGO DE OPORTUNIDAD RESULTA (I, II o III)
		¿QUIERO QUE ESTA ZONA SE CONSERVE CON UN ALTO VALOR BIOLÓGICO Y ESPECIES REPRESENTATIVAS?	¿Cómo QUEREMOS EL ESTADO DE CONSERVACIÓN?	¿ACCEDES POR TIERRA Y/O POR AGUA?	¿QUE TAMAÑO DE GRUPO ES DESEABLE?	¿CON QUÉ FRECUENCIA SE PUEDEN ENCONTRAR ESTOS GRUPOS PARA GENERAR UNA EXPERIENCIA DE TURISMO DE NATURALEZA?	¿QUE ACTIVIDADES NOS GUSTARIAN EN LA ZONA?	
OPS.	NOBRE DE LA ZONA	I. ALTO I. MEDIO II. BAJO	I. PRÍSTINO, VITAL Y VIGOROSO. I. SEMI PRÍSTINO, CON ALGO DE INTERVENCIÓN HUMANA. II. IMPACTADO	Por agua y por tierra		III. BAJO I. MODERADO II. FRECUENTE	SE COLOCA LA ACTIVIDAD SEGÚN LAS QUE ELIJAN DE LAS FICHAS	SE COLOCA EL RANGO DE OPORTUNIDAD QUE HAYA RESULTADO
EJ.	EL CIELO TURQUESA	I	I	POR AGUA		I	SNORKEL KAYAC	RANGO DE OPORTUNIDAD I
37	XUL-HA	I	II	POR AGUA POR TIERRA		II	KAYAK OBSERVACION DE FLORA Y FAUNA SNORKEL SENDERISMO	3
38	ENTRADA A LOS RAPIDOS	I	II	TIERRA		II	OBSERVACION FLORA Y FAUNA SENDERISMO FOROGRAFÍA	2

NOTA: a la última columna donde se solicita a las y los participantes a establecer el rango de oportunidad entre I y III se le colocó en lugar de ello, la sumatoria de las casillas anteriores a causa de un acuerdo de último momento a petición de participantes

del taller, con el objetivo de utilizar este insumo para analizar la posibilidad de determinar de clases de oportunidad cero y IV de ser posible y a consideración del consultor con base en los métodos aplicables, quien además realizará las sumas correctas en caso de ser necesario. \*lo anterior no altera de ninguna forma la información vertida en las demás columnas