

Estadística de solicitudes especializadas y servicio público de información del IIEG

CONSULTAS

Desde la fusión del IIEG se han registrado más de 3,500 consultas especializadas y más de 75,000 visitas en línea*.

2014



28,512

CONSULTAS EN LÍNEA

De marzo a diciembre de 2014 se registraron un total de 28,512 consultas en el portal web del IIEG.



93

VISITAS AL DÍA

El promedio registrado es de 93 visitas al día en el portal web durante 2014.



1,789

CONSULTAS ESPECIALIZADAS

Se atendieron 1,789 consultas especializadas en el primer año de ejercicio.

2015



46,985

CONSULTAS EN LÍNEA

Durante todo el 2015, el total de visitas en línea registradas fue de 46,985.



128

38%

VISITAS AL DÍA

Durante el segundo año se registró un promedio de 128 visitas diarias, es decir, un incremento de 38% con respecto al año anterior.



1,759

CONSULTAS ESPECIALIZADAS

Durante el 2015 se atendieron 1,759 consultas especializadas recibidas, de las cuales se resolvieron el 99%.

*(De marzo de 2014 a diciembre de 2015)

Solicitudes registradas

2014	
Número	185
Tipo	<ul style="list-style-type: none">• Mapas• Información Sociodemográfica• Datos Económicos• Imágenes• Ortofotos• Formatos SHAPE• Conjunto de datos vectoriales en ESRI SHAPE, etc.

A partir del mes de agosto de 2014 se implementó el sistema.

2015	
Número	1,759
Tipo	<ul style="list-style-type: none">• Mapas• Información Sociodemográfica• Datos Económicos• Imágenes• Ortofotos• Formatos SHAPE• Conjunto de datos vectoriales en ESRI SHAPE, etc.

43 solicitudes generaron costo por ser certificaciones.

2016	
Número	264
Tipo	<ul style="list-style-type: none">• Mapas• Información Sociodemográfica• Datos Económicos• Imágenes• Ortofotos• Formatos SHAPE• Conjunto de datos vectoriales en ESRI SHAPE, etc.

1 solicitud generó costo por ser una certificación.

PROYECTOS

Proyectos elaborados

2014	
Proyecto	Monto
IMMEX	\$1,600,000.00
SI SEDECO	\$550,000.00
SIMSE	\$800,000.00
Fiestas de Octubre	\$298,000.00
Ornato Navideño	\$88,160.00
Derrama Económica Expo	\$31,104.00

2015	
Proyecto	Monto
Competitividad	\$600,000.00
SIG Zapotlán	\$4,609,318.00
Oceanográfico	\$839,840.00
Vectorización (Cartas)	\$130,000.00
JISOC (Interinstitucional)	\$119,998.00
JICOSUR Forestal	\$250,000.00
JISOC IRE	\$300,000.00
SEMADET Supervisión de Ordenamientos Territoriales	\$1,950,000.00
Relleno Sanitario	\$550,000.00
Arenal	\$2,871.00
Coparmex Empleo	\$800,000.00
Titiriteros	\$19,140.00
EIM	\$101,372.00
AIMMO	
Cubo De Información	\$9,360.00
Derrama Ornato	\$64,960.00

2016	
Proyecto	Monto
Consejo Estatal de Población Económica	\$1,500,000.00

Información de comercio exterior empresas IMMEX

<http://sin.jalisco.gob.mx> Análisis Estadístico Multidimensional

Dólares como valores		2013	2014	Fecha
Automotriz	AGUASCALIENTES	\$278,385,871.75	\$202,212,637.98	\$480,598,509.73
	BAJA CALIFORNIA	\$430,860,029.98	\$278,383,486.58	\$709,243,516.56
	CHIHUAHUA	\$293,339,339.69	\$178,954,592.62	\$472,293,932.31
	COAHUILA	\$655,593,501.48	\$411,727,033.84	\$1,067,320,535.32
	GUANAJUATO	\$354,437,751.29	\$205,536,239.62	\$559,973,990.91
	NUEVO LEÓN	\$456,694,175.09	\$323,823,053.36	\$780,517,228.45
	PUEBLA	\$243,280,856.99	\$205,043,973.60	\$448,324,830.59
	QUERETARO	\$270,603,088.33	\$153,990,003.01	\$424,593,091.34
	SONORA	\$246,333,673.13	\$144,478,600.92	\$390,812,274.05
	TAMAULIPAS	\$575,310,990.03	\$308,468,408.41	\$883,779,398.44
	Otros	\$369,762,319.11	\$209,448,338.49	\$579,210,657.60
	Entidades	\$4,174,601,596.87	\$2,622,066,368.43	\$6,796,667,965.30
Automotriz		\$4,174,601,596.87	\$2,622,066,368.43	\$6,796,667,965.30

Financiamiento:

1.6 mdp

40% fue destinado a hardware y software.

60% se destinó al pago de expertos informáticos y en el manejo de información de comercio exterior.

Inteligencia de negocios (*business intelligence*)

Herramienta que permite consultar grandes cantidades de datos de manera organizada por categorías o conjuntos lógicos por medio de “cruces” de información.

Sector IMMEX nacional

Los usuarios pueden crear escenarios entorno a la exportación e importación de bienes y servicios del sector maquilador y manufacturero de México.

Nivel geográfico estatal y municipal

De forma general, o bajo una clasificación sectorial, lo que facilita el análisis mediante una visión de sectores económicos.

Variables de las 32 entidades federativas y sus municipios

Consulta y cruce de variables por fecha, sector, medio de transporte de entrada o salida, aduana, país comprador o vendedor, entre otras.

Simulador de Competitividad

<http://www.iieg.gob.mx/competitividad/>



Financiamiento:

600 mil pesos

40% fue destinado al manejo y coordinación de programadores.

60% corresponde a expertos en metodología IMCO, analistas y diseñadores.

Priorización de proyectos

Herramienta que permite cuantificar el impacto de los proyectos del estado de Jalisco, partiendo de su evaluación sobre las variables que se contemplan en la metodología del Índice de Competitividad (IC) propuesto por el Instituto Mexicano para la Competitividad (IMCO).

A partir de esta herramienta se pueden priorizar los proyectos y actividades que aceleran el incremento de la competitividad en el estado de Jalisco.

Etapas:

1. Análisis de sensibilidad y de mejora factible
2. Definición de acciones generales del Consejo para la Competitividad del Estado de Jalisco.
3. Diseño de modelo de simulador.
4. Desarrollo de simulador en ambiente web.

Sistema de Información Geográfica del Municipio de Zapotlán el Grande

Proceso de consulta con el SIG



Financiamiento:

4.6 mdp

40% fue destinado a hardware y software.
60% se destinó al pago de expertos.

Enfoque de mejora regulatoria

Una herramienta para la administración pública municipal que agilizará la toma de decisiones, concentrando información actualizada del panorama socio-económico y territorial.

Se utiliza como insumo para la apertura de 3200 tipos de giros. Esto podría colocar al municipio como uno de los mejores lugares para hacer negocios en términos de certeza jurídica, seguridad ante amenazas naturales y potencial del territorio.

Etapas:

1. Elaboración del Programa Municipal de Desarrollo Urbano.
2. Elaboración del Programa del Ordenamiento Ecológico.
3. Adecuación e higienización de la Cartografía Catastral.
4. Elaboración y actualización del Atlas de Riesgos por Fenómenos naturales del Municipio.

El SIG es propiedad del municipio, y está alojado en el municipio.

Estudio Oceanográfico para la prolongación de toma marina



Financiamiento:

840 mil pesos

50% destinado al pago de expertos

50% se destinó para materiales y equipos especializados.

CEDETEM

Con este proyecto el IIEG colabora con la SEDER en el diseño de la toma marina del Centro de Desarrollo Tecnológico de Especies Marinas (CEDETEM).

Los estudios se enfocan a determinar la mejor ubicación de la toma marina, para ello se realiza lo siguiente:

1. Morfología de la zona litoral
2. Batimetría de la zona marina
3. Caracterización de sedimentos de la zona litoral
4. Clima del oleaje
5. Modelo hidrodinámico
6. Proyecto ejecutivo.



Para conocer más visita nuestro sitio

www.iieg.gob.mx

¡ESTAMOS A UN CLIC DE DISTANCIA!



INSTITUTO DE
INFORMACIÓN
ESTADÍSTICA Y
GEOGRÁFICA

JALISCO
GOBIERNO DEL ESTADO

