

ACTA DE JUNTA ACLARATORIA

En la ciudad de Guadalajara, Jalisco, siendo las 12:00 doce horas del día 18 del mes de marzo del año 2026 dos mil veintiséis, se procedió a realizar la junta aclaratoria de la Licitación Pública Nacional LPN 085/2026 con Concurrencia del Comité para la "ADQUISICIÓN DE PLACAS VEHICULARES PARA LA SECRETARÍA DE LA HACIENDA PÚBLICA", ante la presencia del Lic. Jacobo Israel Acevedo Hernández, Coordinador de Compras de la Dirección General de Abastecimientos de la Secretaría de Administración; el Lic. Leonardo Rodríguez Lupercio, Representante de la Unidad Centralizada de Compras; por parte de la Dependencia Requirente el Lic. Uriel Estévez Gaeta, Coordinador Especializado de la Secretaría de la Hacienda Pública; una vez presentados ante los interesados se dio inicio a la lectura de la lista de asistencia del presente acto, siendo los siguientes:

PARTICIPANTE / EMPRESA	REPRESENTANTE
1. GRUPO INDUSTRIAL DLV, S.A. DE C.V.	BERENICE PEREZ FIGUEROA

Se procede a dar lectura a las siguientes precisiones administrativas realizadas por la Dependencia Requirente a la Convocatoria con la finalidad de clarificar a los licitantes la presentación de sus proposiciones, sin que estas precisiones modifiquen los aspectos establecidos originalmente, o se sustituyan, adicionen o varíen las características de los bienes convocados.

1. Se precisa; es requisito indispensable, presentar muestras de placas y calcomanías de identificación vehicular de cada partida o servicio solicitado en la TABLA del numeral 5.3; así como 1 (una) placa en los servicios que así se solicita. Estas muestras físicas, deberán contar con todas los requerimientos técnicos y medidas de seguridad requeridas. Además, deberán presentar los dispositivos identificados con los aplicativos necesarios para validar las medidas de seguridad requeridas que considere convenientes en la recepción de las muestras físicas.
2. Se precisa; Los LICITANTES deberán presentar muestras físicas, para su validación, debidamente identificadas con la razón social del licitante y numero de proceso, las muestras deberán contener impreso el diseño, así

como todas y cada una de las características solicitadas en el presente anexo técnico.

Los LICITANTES deberán presentar los dispositivos necesarios para identificar cada una de las medidas de seguridad con el fin de evaluar las muestras presentadas, así como demostrar la trazabilidad solicitada a través de la lectura de los códigos bidimensionales de seguridad. Dichos dispositivos deberán estar debidamente identificados con nombre del licitante y la aplicación a validar.

No se aceptan imitaciones de las medidas de seguridad solicitadas.

3. Se precisa que debe presentar carta del fabricante de los equipos de lectura de códigos bidimensionales de seguridad, autorizando la distribución, implementación y soporte técnico para el procedimiento de contratación respectivo. Deberá ser presentada dentro de su propuesta técnica.
4. Se precisa que debe presentar carta del fabricante o desarrollador del código bidimensional de seguridad, manifestando que no es un código comercial y que tiene los derechos de distribución de este en el territorio mexicano. Deberá ser presentada dentro de su propuesta técnica.
5. Se precisa debe presentar carta del desarrollador del sistema para la trazabilidad, gestión y control de inventarios, autorizando la distribución, implementación y soporte técnico para este proceso procedimiento de contratación. Deberá ser presentada dentro de su propuesta técnica.
6. Se precisa debe presentar un escrito libre en el que el licitante manifieste bajo protesta de decir verdad que los bienes ofertados son producidos en México, y cumplen con el grado de contenido nacional. Deberá ser presentado dentro de su propuesta técnica.
7. Se precisa debe presentar al menos 1 (uno) contrato por cada uno de los últimos 5 (cinco) años relacionado con el objeto de la presente contratación. Deberá ser presentado dentro de su propuesta técnica.

8. Se precisa debe presentar Copia certificada y copia simple del Certificado de la norma ISO 9001:2015. Certificado emitido por agente certificador acreditado, para garantizar que el proceso de manufactura de los bienes objeto de la presente Licitación, cumplen cabalmente con los elementos de seguridad descritos en el Anexo Técnico y serán entregados a entera satisfacción del área requirente. Deberán ser presentadas dentro de su propuesta técnica.
9. Se precisa debe presentar Copia certificada y copia simple del Certificado de la norma ISO 14001:2015. Certificado emitido por agente certificador acreditado; para garantizar el sistema de gestión ambiental, en las actividades de procesamiento, transformación e impresión de formatos de alta seguridad y placas. Deberán ser presentadas dentro de su propuesta técnica.
10. Se precisa que los licitantes deberán incluir dentro de su propuesta técnica copia simple de la autorización de fabricación de placas y/o calcomanías de identificación a los vehículos de motor y remolques matriculados en la República Mexicana, expedida por la Secretaría de Infraestructura, Comunicaciones y Transportes, misma que debe estar vigente.

Se hace la siguiente precisión a la Convocatoria de las bases quedando de la siguiente manera:

Dice:	Debe decir:
ACTO DE PRESENTACIÓN Y APERTURA DE PROPOSICIONES. FECHA: 23/03/2026	ACTO DE PRESENTACIÓN Y APERTURA DE PROPOSICIONES. FECHA: 25/03/2026
REGISTRO DE LAS: 15:00 hrs A LAS: 15:50 hrs	REGISTRO DE LAS: 15:00 hrs A LAS: 15:50 hrs
ACTO A LAS: 16:00 hrs	ACTO A LAS: 16:00 hrs

La recepción de muestras físicas queda a la misma hora y fecha solicitadas en las bases del presente proceso siendo el día 23/03/2026 de 14:30 hrs. a 15:30 hrs.

Terminadas las precisiones administrativas se da lectura a las preguntas recibidas por parte de los interesados y respondidas por la Dependencia requirente:

COMERCIAL E INDUSTRIAL CANCAL, S.A. DE C.V.

1. PAGINA No. 22 PUNTO 5.3 ESPECIFICACIONES TECNICAS MINIMAS. EN LA PRESENTACION DE LAS MUESTRAS FISICAS DE PLACAS Y CALCOMANIAS ¿SE DEBERÁN DE PRESENTAR LOS EQUIPOS Y DISPOSITIVOS PARA LA VALIDACION DE TODAS LAS MEDIDAS DE SEGURIDAD?

R: SE CONTESTA CON LA PRECISIÓN 1 Y 2.

2. PAGINA No. 27 ESPECIFICACIONES. SE SOLICITA UN CODIGO BIDIMENSIONAL DE SEGURIDAD EN LAS PLACAS Y CALCOMANIAS, ¿SE PUEDE PROPONER UN CODIGO TIPO QR DE DOBLE NIVEL DE ALTA SEGURIDAD?

R: DEBE APEGARSE A LO INDICADO EN EL ANEXO NO. 1. LA CONVOCANTE SOLICITA QUE SEA UN CÓDIGO BIDIMENSIONAL DE SEGURIDAD Y NO UN CÓDIGO COMERCIAL O UNA VARIANTE DE QR DE NIVELES ENCRIPADOS POR CUESTIÓN DE SEGURIDAD.

3. PAGINA No. 27 ESPECIFICACIONES. PARA CUMPLIR CON LA SOLICITUD DE TRAZABILIDAD DEL CODIGO BIDIMENSIONAL DE SEGURIDAD, ¿QUÉ CARACTERISTICAS TECNICAS SE REQUIEREN DEL SISTEMA O CUAL ES SU ALCANCE EN CANTIDAD DE PUNTOS DE LECTURA, EQUIPOS Y SISTEMAS?

R: SE DEBERÁ DE HABILITAR UNA SOLUCIÓN INFORMÁTICA DE GESTIÓN DE INVENTARIO Y TRAZABILIDAD DE SEGURIDAD EN EL ALMACÉN CENTRAL, EN LOS 9 ALMACENES DE LAS COORDINADORAS REGIONALES Y EN LAS 135 RECAUDADORAS, PARA EL PROCESO DE TRAZABILIDAD DESDE LA PLANTA DEL FABRICANTE HASTA LOS ALMACENES DEL GOBIERNO, ASEGURANDO ASÍ LA ENTREGA DE PLACAS HASTA LAS VENTANILLAS DE ENTREGA AL CIUDADANO.

ASÍ MISMO SE DEBERÁ DE INTEGRAR EL SISTEMA DE GESTIÓN DE INVENTARIOS Y TRAZABILIDAD CON EL SISTEMA CENTRAL DE LA SECRETARÍA DE LA PÚBLICA HACIENDA (SIIF) Y ASÍ SE PUEDA DESCONTAR LAS EXISTENCIAS CUANDO SE ENTREGA AL CIUDADANO. ESTOS PROCESOS DEBERÁN DE SER A TRAVÉS DE LA LECTURA DEL CÓDIGO BIDIMENSIONAL DE SEGURIDAD, PARA LO CUAL SE REQUIERE SE SUMINISTRE EN CADA VENTANILLA QUE LA SHP DESIGNE Y ASI SE CUENTE CON UN EQUIPO DE LECTURA ESPECIALIZADOS DE ALTA SEGURIDAD Y RESISTENCIA DE DISTRIBUCIÓN CONTROLADA.

4. PAGINA No. 28 ESPECIFICACIONES. CON EL FIN DE LEER EL CODIGO BIDIMENSIONAL DE SEGURIDAD ¿SE PUEDE OFRECER TELEFONOS INTELIGENTES DE ALTA CAPACIDAD DE PROCESAMIENTO, VALIDACION DE HUELLA DIGITAL Y MEMORIA?

R: DEBE APEGARSE A LO INDICADO EN EL ANEXO 1. NO SE PERMITE EL USO DE TELÉFONOS INTELIGENTES, DISPOSITIVOS MÓVILES O TABLETAS PARA LA VERIFICACIÓN DE LA INFORMACIÓN DE LOS CÓDIGOS BIDIMENSIONALES DE SEGURIDAD POR CUESTIONES DE SEGURIDAD.

GRUPO INDUSTRIAL DLV, S.A. DE C.V.

5. Página 22 Y 23, numeral 5.3 Especificaciones Técnicas Mínimas, en la tabla de relación de muestras solicitadas y en tabla de las cantidades a fabricar de cada servicio; emplean la palabra "Kit" como unidad de medida, ¿Qué elementos conforman un Kit?

R: ESTA FORMADO POR PLACA FRONTAL, PLACA TRASERA Y CALCOMANÍA; A EXCEPCIÓN DE PLACA DEMOSTRACIÓN SE CONFORMA POR PLACA FRONTAL Y PLACA TRASERA.

6. Página 72, numeral 7 catálogo de bienes en la tabla adjunta; emplean la palabra "Kit" como unidad de medida, ¿Qué elementos conforman un Kit?

R: ESTA FORMADO POR PLACA FRONTAL, PLACA TRASERA Y CALCOMANÍA; A EXCEPCIÓN DE PLACA DEMOSTRACIÓN SE CONFORMA POR PLACA FRONTAL Y PLACA TRASERA.

7. Página 26, Especificaciones ¿Cómo verificará el cumplimiento de lo descrito en las muestras que se presenten?

R: SE CONTESTA CON LA PRECISIÓN 2.

8. Página 28, Medidas de seguridad de las placas ¿Cómo verificará la información de los códigos bidimensionales de seguridad?

R: SE CONTESTA CON LA PRECISIÓN 1. LA LECTURA SE REALIZARÁ A TRAVÉS DE UN VALIDADOR WEB EN UNA COMPUTADORA Y DEBERÁ DE MOSTRAR LA INFORMACIÓN MÍNIMA CONTENIDA EN LOS CÓDIGOS BIDIMENSIONALES DE SEGURIDAD DE TODAS LAS MUESTRAS ENTREGADAS. NO SE PERMITE EL USO DE

DISPOSITIVOS MÓVILES O TABLETAS PARA LA VERIFICACIÓN DE LA INFORMACIÓN DE LOS CÓDIGOS BIDIMENSIONALES DE SEGURIDAD.

9. Página 28, Medidas de seguridad de las placas en referencia a la pregunta anterior ¿Requiere que se adjunten a las muestras los equipos especializados de alta seguridad y resistencia?

R: SE CONTESTA CON LA PRECISIÓN 1. LOS LICITANTES DEBERÁN PRESENTAR SUS MUESTRAS FÍSICAS, PARA SU VALIDACIÓN, DEBIDAMENTE IDENTIFICADAS CON LA RAZÓN SOCIAL DEL LICITANTE, LAS MUESTRAS DEBERÁN CONTENER IMPRESO EL DISEÑO, ASÍ COMO TODAS Y CADA UNA DE LAS CARACTERÍSTICAS SOLICITADAS, ASÍ MISMO DEBERÁN PRESENTAR EL VALIDADOR WEB EN UNA COMPUTADORA Y EL EQUIPO ESPECIALIZADO DE ALTA SEGURIDAD Y RESISTENCIA DE DISTRIBUCIÓN CONTROLADA QUE NO PERMITA QUE LOS ALGORITMOS DE LECTURA Y DECODIFICACIÓN SEAN EXTRAÍDOS DEL MISMO POR SOFTWARE, ÉSTOS, DEBERÁN ESTAR DEBIDAMENTE IDENTIFICADOS CON NOMBRE DEL LICITANTE Y LA APLICACIÓN A VALIDAR.

10. Página 28, Medidas de seguridad de las placas ¿Cómo se verificará la impresión del Escudo Nacional y la protección del Código de Seguridad estén impresas con tinta de seguridad?

R: SE CONTESTA CON LA PRECISIÓN 1. PARA EL CASO DE LA VALIDACIÓN DE ESTA MEDIDA DE SEGURIDAD DEBERÁ PRESENTAR UN DISPOSITIVO ELECTRÓNICO QUE AL PONERLO SOBRE EL ÁREA DEL ESCUDO NACIONAL Y EL CÓDIGO DE SEGURIDAD SEA POSIBLE VERIFICAR AUDIBLE Y VISUALMENTE SU AUTENTICIDAD

11. Página 28, Medidas de seguridad de las placas en referencia a la pregunta anterior ¿Requiere que se adjunten a las muestras los dispositivos electrónicos para su validación?

R: SE CONTESTA CON LA PRECISIÓN 1. LOS LICITANTES DEBERÁN PRESENTAR SUS MUESTRAS FÍSICAS, PARA SU VALIDACIÓN, DEBIDAMENTE IDENTIFICADAS CON LA RAZÓN SOCIAL DEL LICITANTE, LAS MUESTRAS DEBERÁN CONTENER IMPRESO EL DISEÑO, ASÍ COMO TODAS Y CADA UNA DE LAS CARACTERÍSTICAS SOLICITADAS, ASÍ MISMO DEBERÁN PRESENTAR LOS DISPOSITIVOS NECESARIOS PARA IDENTIFICAR CADA UNA DE LAS MEDIDAS DE SEGURIDAD CON EL FIN DE EVALUAR LAS MUESTRAS

PRESENTADAS, DICHS DISPOSITIVOS DEBERÁN ESTAR DEBIDAMENTE IDENTIFICADOS CON NOMBRE DEL LICITANTE Y LA APLICACIÓN A VALIDAR.

12. Página 8, numeral 5 Requisitos. ¿Puede participar cualquier persona física o moral que no tenga registro actualizado ante la SICT e incluso que no lo tenga, ya que no es requisito?

R: SE CONTESTA CON LA PRECISIÓN 10.

13. Página 22, dentro del Anexo Técnico "ESPECIFICACIONES de los diferentes servicios a contratar". En la descripción de Medidas de seguridad, en la validación o lectura de los códigos bidimensionales de seguridad impresos en las placas y calcomanías, ¿Será necesario presentar un lector especializado con su aplicativo y desplegar la información que contiene? o ¿cómo se validará?

R: SE CONTESTA CON LA PRECISIÓN 1. LA LECTURA SE REALIZARÁ A TRAVÉS DE UN VALIDADOR WEB EN UNA COMPUTADORA Y DEBERÁ DE MOSTRAR LA INFORMACIÓN MÍNIMA CONTENIDA EN LOS CÓDIGOS BIDIMENSIONALES DE SEGURIDAD DE TODAS LAS MUESTRAS ENTREGADAS. NO SE PERMITE EL USO DE TELÉFONOS INTELIGENTES, DISPOSITIVOS MÓVILES O TABLETAS PARA LA VERIFICACIÓN DE LA INFORMACIÓN DE LOS CÓDIGOS BIDIMENSIONALES DE SEGURIDAD.

14. Página 22, dentro del Anexo Técnico "ESPECIFICACIONES de los diferentes servicios a contratar". En la descripción de Medidas de seguridad, para la característica técnica del código bidimensional de seguridad que se solicita "que no se pueda duplicar por medio de un scanner u otros medios digitales" ¿Qué equipos o dispositivos se tiene que presentar para validar esta característica?

R: SE CONTESTA CON LA PRECISIÓN 1. LA LECTURA DEBERÁ REALIZARSE CON EQUIPOS ESPECIALIZADOS DE ALTA SEGURIDAD Y RESISTENCIA DE DISTRIBUCIÓN CONTROLADA Y QUE NO PERMITAN QUE LOS ALGORITMOS DE LECTURA Y DECODIFICACIÓN SEAN EXTRAÍDOS DEL MISMO POR SOFTWARE. NO SE PERMITEN TELÉFONOS INTELIGENTES Y/O TABLETAS COMERCIALES.

15. Página 22, Anexo 1. Entrega de muestras físicas, ¿Se realizará alguna validación de las medidas de seguridad de las placas y calcomanías en la entrega de muestras físicas o esta se realizará en la entrega del anexo técnico?

R: SE CONTESTA CON LA PRECISIÓN 1.

16. Página 22, dentro del Anexo Técnico "ESPECIFICACIONES de los diferentes servicios a contratar", en la descripción de medidas de seguridad de las placas se menciona que el código bidimensional de seguridad permitirá la trazabilidad de las placas, de la planta de producción a la entrega al ciudadano, ¿Para comprobar este punto se puede proponer una plataforma y/o se tiene que conectar a algún sistema existente?

R: PARA EFECTO DE LA EVALUACIÓN EL LICITANTE DEBERÁ DEMOSTRAR QUE CUENTA CON UN SISTEMA INFORMÁTICO PARA EL REGISTRO AUTOMATIZADO DEL CONTROL DE LA RECEPCIÓN DE LOS EMBARQUES ENVIADOS DE LA PLANTA DE PRODUCCIÓN, REGISTRO DE ENTRADAS Y SALIDAS DE PLACAS, CALCOMANÍAS Y CAJAS PARA LAS COORDINADORAS Y RECAUDADORAS, CON EL PROPÓSITO DE LLEVAR EL CONTROL DEL SUMINISTRO EN TIEMPO REAL.

17. Página 22, dentro del Anexo Técnico, en relación con nuestra pregunta No. 12. ¿Qué equipos de lectura se usarán para el sistema de trazabilidad?

R: SE CONTESTA CON LA PRECISIÓN 1.

18. Página 22, referente al Anexo Técnico, en caso de que mi representada resulte adjudicada, ¿tendremos que instalar los equipos que se requieran en cada coordinadora y en las oficinas recaudadoras para llevar a cabo la trazabilidad y además presentar un sistema que cumpla con estos requisitos?

R; ES CORRECTA SU APRECIACIÓN, SE DEBERÁ DE INSTALAR UNA SOLUCIÓN INFORMÁTICA DE GESTIÓN DE INVENTARIO Y TRAZABILIDAD DE SEGURIDAD EN EL ALMACÉN CENTRAL Y EN LOS 9 ALMACENES DE LAS COORDINADORAS REGIONALES, PARA EL PROCESO DE TRAZABILIDAD DESDE LA PLANTA DEL FABRICANTE HASTA LOS ALMACENES DEL GOBIERNO, ASEGURANDO ASÍ LA ENTREGA DE PLACAS HASTA LAS VENTANILLAS DE ENTREGA AL CIUDADANO. SE DEBERÁ TAMBIÉN INCORPORAR EN TODAS LAS RECAUDADORAS PARA QUE PUEDAN RECIBIR JUEGOS DE PLACAS DESDE EL ALMACÉN CENTRAL O DE LAS

COORDINADORAS REGIONALES. SE DEBERÁ DE INTEGRAR EL SISTEMA DE GESTIÓN DE INVENTARIOS Y TRAZABILIDAD CON EL SISTEMA CENTRAL DE LA SECRETARÍA DE HACIENDA (SIIF) Y ASÍ SE PUEDA DESCONTAR LAS EXISTENCIAS CUANDO SE ENTREGA AL CIUDADANO. ESTOS PROCESOS DEBERÁN DE SER A TRAVÉS DE LA LECTURA DEL CÓDIGO BIDIMENSIONAL DE SEGURIDAD.

La presente acta forma parte integral de las bases de la Licitación Pública Nacional LPN 085/2026 del proyecto denominado "ADQUISICIÓN DE PLACAS VEHICULARES PARA LA SECRETARÍA DE LA HACIENDA PÚBLICA" para los efectos legales a que haya lugar. -----

No habiendo preguntas a esta junta aclaratoria, no se manifiesta tener dudas con relación a las bases de la Licitación objeto de las mismas; esto último en apego al artículo 63 fracción III de la Ley de Compras Gubernamentales, Enajenación y Contratación de Servicios del Estado de Jalisco y sus Municipios, por lo cual se da por terminado este acto a las 12:25 doce horas veinticinco minutos del día 18 del mes de marzo del 2026 dos mil veintiséis, firmando los que intervinieron y quisieron hacerlo. -----

-----FIN DE ACTA-----

Representantes de la Secretaría de Administración:

Lic. Jacobo Israel Acevedo Hernandez

Coordinador de Compras del Comité de Adquisiciones.

Lic. Leonardo Rodríguez Lupercio

Representante de la Unidad Centralizada de Compras

Representante de la Dependencia Requirente:

Lic. Uriel Estévez Gaeta
Coordinador Especializado de la
Secretaría de la Hacienda Pública

Participantes Interesados

PARTICIPANTE / EMPRESA	REPRESENTANTE	FIRMA
1. GRUPO INDUSTRIAL DLV, S.A. DE C.V.	BERENICE PEREZ FIGUEROA	

ESTA HOJA DE FIRMAS, PERTENECE AL ACTA DE JUNTA ACLARATORIA PARA LA LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL LPN 085/2026 "ADQUISICIÓN DE PLACAS VEHICULARES PARA LA SECRETARÍA DE LA HACIENDA PÚBLICA"