

A

GUÍA DE CLASES PRÁCTICA DE LA ASIGNATURA	
CARRERA: Tecnología Superior en Comercio Exterior	ASIGNATURA: Valoración Aduanera II.
UNIDAD 1: Breve repaso de las Normas de Valoración Aduanera.	
TÍTULO DE LA CLASE PRÁCTICA: " Simulación de Exportación " .	
Objetivos: Identificar los principios básicos que guían la valoración aduanera y su relación con la determinación del valor en aduana de las mercancías.	
TIEMPO DE DURACIÓN: 3 horas	
<p>1. FUNDAMENTOS:</p> <p>Esta actividad busca que los estudiantes refuercen sus conocimientos sobre las normas básicas de valoración aduanera y su relación con la determinación del valor en aduana de las mercancías. Los participantes analizarán conceptos clave, como el marco jurídico de la valoración, la clasificación arancelaria y los elementos de valor relacionados, a través de una metodología práctica y colaborativa.</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Explicación teórica relevante: La valoración aduanera es un proceso esencial en el comercio internacional que garantiza la correcta determinación de derechos e impuestos. Su marco legal, basado en los principios del Acuerdo del GATT y el Código de Valoración de la OMC, establece métodos claros para evaluar el valor en aduana de las mercancías. ● Relación con los objetivos generales de la unidad: Este ejercicio conecta los fundamentos teóricos con la aplicación práctica, permitiendo a los estudiantes consolidar habilidades críticas para su desempeño profesional en el ámbito aduanero. 	
<p>2. OBJETIVOS A ALCANZAR:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Identificar los principios básicos que guían la valoración aduanera. ● Comprender el marco jurídico que regula la valoración aduanera a nivel internacional. ● Analizar la relación entre la clasificación arancelaria y los elementos de valor. ● Aplicar los conceptos de valoración en casos prácticos. ● Participar activamente en discusiones y debates sobre la relevancia de la valoración aduanera en el comercio internacional. 	
<p>3. BREVE DESCRIPCIÓN DE LAS CAPACIDADES PRÁCTICAS A DESARROLLAR:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Habilidades de pensamiento: <ul style="list-style-type: none"> ○ Análisis crítico de los fundamentos legales de la valoración aduanera. 	

- Resolución de problemas aplicando normas de valoración a casos reales.

- **Destrezas sensoriales:**

- Identificación de inconsistencias en la documentación relacionada con la valoración aduanera.
- Evaluación de datos para determinar el cumplimiento de las normativas aplicables.

- **Destrezas motoras:**

- Elaboración de informes estructurados sobre los casos analizados.
- Presentación oral de soluciones a problemas planteados durante el seminario.

4. EVALUACIÓN DEL APRENDIZAJE:

Se evaluará mediante:

- **Resolución de casos prácticos (50%):** Aplicación de conceptos en ejercicios de valoración aduanera.
- **Participación en debates (30%):** Evaluación de la capacidad de argumentación y defensa de ideas.
- **Informe final (20%):** Documento estructurado que resuma los conceptos claves y casos resueltos durante la actividad.

5. PREPARACIÓN PREVIA DEL ESTUDIANTE:

- **Lecturas recomendadas:**

- Capítulo introductorio del Acuerdo del GATT sobre Valoración Aduanera.
- Normas de clasificación arancelaria y su aplicación en la valoración (Pérez, 2020).
- **Material visual:** Videos explicativos sobre cómo determinar el valor en aduana y su impacto en el comercio internacional.
- **Investigación previa:** Los estudiantes deberán recopilar información sobre cómo se aplica la clasificación arancelaria a diferentes tipos de bienes comerciales.

6. PROCEDIMIENTOS A EMPLEAR:

EJERCICIO: Seminario Web sobre la Valoración Aduanera

1. **Introducción al caso práctico:** Presentar un escenario detallado donde una empresa importadora ficticia, "Comerciantes Globales S.A.", realiza una operación de importación de dispositivos electrónicos y enfrenta desafíos específicos relacionados con la valoración aduanera. Los estudiantes deberán analizar y resolver el caso para determinar el valor en aduana, aplicando las normativas y principios estudiados.

Datos clave del caso:

- **Productos:** 1,000 unidades de teléfonos inteligentes modelo X200.

- **Valor de transacción:** \$150,000.
 - **Transporte internacional:**
 - Flete marítimo desde Shanghái (China) hasta Guayaquil (Ecuador): \$5,000.
 - Transporte interno desde el puerto hasta el almacén del importador: \$1,000.
 - **Seguro internacional:** Cobertura contra daños en tránsito: \$2,000.
 - **Costos adicionales:** Servicios de carga y manipulación portuaria: \$3,000.
 - **Clasificación arancelaria:** Código arancelario 8517.12.00 (Teléfonos inteligentes) con un arancel del 10% sobre el valor en aduana.
 - **Documentos necesarios:** Factura comercial, lista de empaque detallada, contrato de transporte internacional, póliza de seguro, y certificado de clasificación arancelaria.
- 2. Planteamiento de objetivos:**
- Determinar los componentes que integran el valor en aduana.
 - Identificar inconsistencias potenciales en los documentos presentados.
 - Calcular el valor total en aduana para la liquidación de impuestos.
 - Aplicar estrategias para optimizar los costos y evitar errores en la valoración.
- 3. Resolución de cálculos:**
- Determinar el valor en aduana utilizando la fórmula: Ejemplo:
 - Calcular los derechos de aduana: Ejemplo:
 - Identificar y evaluar cualquier discrepancia en los documentos presentados, como errores en el valor declarado o en la clasificación arancelaria.
- 4. Simulación:**
- Dividir a los estudiantes en equipos para analizar el caso desde diferentes perspectivas (documental, logística y legal).
 - Cada equipo presentará sus hallazgos y defenderá su cálculo del valor en aduana y la liquidación de impuestos ante una "mesa de revisión aduanera" compuesta por otros estudiantes.
 - Realizar un debate grupal para comparar enfoques y consolidar las mejores prácticas.
- 5. Discusión final:**
- Reflexionar sobre las implicaciones legales y financieras de errores en la valoración aduanera.
 - Proponer estrategias para mejorar la gestión documental y minimizar riesgos en futuras operaciones de importación.
- 6. Introducción al caso práctico:** Presentar un escenario donde una empresa importadora ficticia, "Comerciantes Globales S.A.", debe importar un lote de 1,000 unidades de dispositivos electrónicos desde China. Los estudiantes analizarán el caso para determinar el valor en aduana, basándose en los principios y normas de valoración.

Datos clave del caso:

- **Productos:** Teléfonos inteligentes.
- **Valor de transacción:** \$150,000.
- **Gastos de transporte internacional:** \$5,000.

- **Seguro internacional:** \$2,000.
- **Costos adicionales (cargados al importador):** \$3,000.
- **Documentos necesarios:** Factura comercial, lista de empaque, contrato de transporte, y certificado de clasificación arancelaria.

7. Planteamiento de objetivos:

- Identificar los elementos que componen el valor en aduana.
- Determinar el valor final para la liquidación de impuestos.
- Evaluar posibles inconsistencias en los documentos presentados.

8. Resolución de cálculos:

- Calcular el valor en aduana: Ejemplo:
- Identificar el arancel correspondiente según el código arancelario del producto.

9. Simulación:

- Dividir a los estudiantes en equipos para trabajar en el análisis del caso.
- Presentar las conclusiones de cada equipo y debatir las diferencias en los enfoques.
- Realizar un resumen colectivo de las mejores prácticas y estrategias aplicadas.

7. NORMAS DE SEGURIDAD:

Seguridad: La seguridad es primordial. Los ambientes de práctica deben cumplir con regulaciones de seguridad y salud en el trabajo. Esto incluye la identificación de riesgos potenciales, la provisión de equipo de protección personal cuando sea necesario y la implementación de protocolos de seguridad.

Supervisión: Los estudiantes en prácticas suelen requerir supervisión adecuada para asegurarse de que están realizando las tareas de manera segura y correcta. Los docentes han de asumir la función de supervisores, por lo que deben estar disponibles para responder preguntas, proporcionar orientación y evaluar el progreso del estudiante.

Además, se deben de considerar:

- ✓ **Confidencialidad:** Manejar los datos del caso como si fueran reales.
- ✓ **Precisión:** Justificar cada cálculo y decisión con base en datos y normativas.
- ✓ **Respeto:** Fomentar un ambiente de colaboración y discusión respetuosa.

8. FORMACIÓN EN VALORES Y DESARROLLO DE HABILIDADES BLANDAS.

Durante el desarrollo de la asignatura Valoración Aduanera II, el estudiante fortalece su capacidad reflexiva y ética en el ámbito del comercio internacional, promoviendo el trabajo en equipo, la solución de conflictos y el respeto por las normativas internacionales. Valores como la responsabilidad, la honestidad y la integridad se refuerzan a medida que el estudiante

adquiere habilidades técnicas, esenciales tanto para su formación académica como para su futuro desempeño profesional en el campo aduanero.

Este ejercicio fomentará:

- **Trabajo en equipo:** Promover la colaboración para resolver problemas complejos.
- **Responsabilidad:** Reflexionar sobre la importancia de cumplir con las normativas internacionales.
- **Pensamiento crítico:** Evaluar diferentes enfoques para la determinación del valor en aduana.

9. CONCLUSIONES:

Los estudiantes comprenderán los principios básicos y la aplicación de las normas de valoración aduanera, desarrollando habilidades clave para el análisis y resolución de problemas en el ámbito comercial internacional.

10. RECOMENDACIONES:

Se recomienda a los estudiantes:

- Practicar con casos similares para consolidar el conocimiento adquirido.
- Investigar normativas adicionales de valoración aduanera en diferentes países.
- Reflexionar sobre la importancia de una correcta documentación y cálculo para evitar sanciones o problemas legales.

GUÍA DE CLASES PRÁCTICA DE LA ASIGNATURA

CARRERA: Tecnología Superior en Comercio Exterior	ASIGNATURA: Valoración Aduanera II.
--	--

UNIDAD 2: Métodos de Valoración Aduanera: Criterios y Ejercicios Aplicados.

TÍTULO DE LA CLASE PRÁCTICA: " Taller de Aplicación de Métodos de Valoración Aduanera " .

Objetivos: Repasar y profundizar en los seis métodos de valoración aduanera reconocidos internacionalmente.

TIEMPO DE DURACIÓN: 3 horas

1.FUNDAMENTOS:

Esta actividad busca que los estudiantes refuercen sus conocimientos y habilidades prácticas sobre los seis métodos de valoración aduanera reconocidos internacionalmente, enfocándose en su aplicación en contextos comerciales reales. A través de ejercicios prácticos y simulaciones, los estudiantes analizarán la aplicación correcta de cada método, desarrollando competencias para interpretar normativas y resolver problemas técnicos relacionados con la valoración aduanera.

- **Explicación teórica relevante:** Los métodos de valoración aduanera están diseñados para garantizar la transparencia y uniformidad en la determinación del valor de las mercancías. Estos métodos, definidos por el Acuerdo de Valoración Aduanera de la OMC, incluyen el método del valor de transacción, mercancías idénticas, mercancías similares, deducciones, valor reconstruido y el último recurso.
- **Relación con los objetivos generales de la unidad:** Este taller conecta los fundamentos teóricos con la aplicación práctica, permitiendo a los estudiantes desarrollar habilidades críticas para su desempeño profesional en el ámbito aduanero.

2.OBJETIVOS A ALCANZAR:

- Identificar las características y aplicaciones de los seis métodos de valoración aduanera.
- Analizar escenarios prácticos para determinar el método más adecuado en cada caso.
- Aplicar los métodos de valoración en ejercicios prácticos y calcular el valor en aduana correspondiente.
- Evaluar inconsistencias en los documentos relacionados con la valoración.
- Participar activamente en debates y simulaciones para defender los resultados obtenidos.

3.BREVE DESCRIPCIÓN DE LAS CAPACIDADES PRÁCTICAS A DESARROLLAR:

- **Habilidades de pensamiento:**

- Análisis crítico de los fundamentos legales y técnicos de los métodos de valoración.
- Resolución de problemas aplicando normas de valoración a casos reales.
- **Destrezas sensoriales:**
 - Identificación de inconsistencias en la documentación relacionada con la valoración aduanera.
 - Evaluación de datos para determinar el cumplimiento de las normativas aplicables.
- **Destrezas motoras:**
 - Elaboración de informes estructurados sobre los casos analizados.
 - Presentación oral de soluciones

4. EVALUACIÓN DEL APRENDIZAJE:

Se evaluará mediante:

- **Resolución de casos prácticos (50%):** Aplicación de conceptos en ejercicios de valoración aduanera.
- **Participación en debates (30%):** Evaluación de la capacidad de argumentación y defensa de ideas.
- **Informe final (20%):** Documento estructurado que resuma los conceptos claves y casos resueltos durante la actividad.

5. PREPARACIÓN PREVIA DEL ESTUDIANTE:

- **Lecturas recomendadas:**
 - Manual de Aplicación de Métodos de Valoración Aduanera (Torres, 2021).
 - Normativa OMC sobre valoración aduanera.
- **Material visual:** Videos sobre casos de aplicación de los métodos de valoración aduanera.
- **Investigación previa:** Los estudiantes deberán recopilar información sobre cómo se aplica cada método en escenarios comerciales reales.

6. PROCEDIMIENTOS A EMPLEAR:

EJERCICIO: Taller de Aplicación de Métodos de Valoración Aduanera

Introducción al caso práctico: Presentar un escenario detallado donde una empresa importadora ficticia, "Importadora Global S.A.", enfrenta el desafío de gestionar la valoración aduanera de tres lotes de mercancías provenientes de diferentes países. Cada lote tiene características y situaciones particulares que exigen la aplicación de un método específico de valoración aduanera, de acuerdo con las normativas internacionales.

Contexto del caso: La empresa "Importadora Global S.A." importa bienes tecnológicos, textiles y maquinaria para suplir demandas de sus clientes en Ecuador. El despacho actual incluye:

- **Lote 1:** 500 unidades de relojes inteligentes desde Alemania.
 - **Valor declarado:** \$100,000.
 - **Arancel:** 10%.
 - **Documentos adicionales:** Factura comercial, lista de empaque, contrato de transporte.
 - **Situación:** Todos los documentos están en regla, permitiendo aplicar el método del valor de transacción.
- **Lote 2:** 1,000 unidades de mochilas técnicas desde China.
 - **Valor FOB:** \$50,000.
 - **Arancel:** 15%.
 - **Documentación insuficiente:** Faltan registros de precios comparativos.
 - **Situación:** Se aplicará el método de mercancías similares debido a la falta de información sobre bienes idénticos.
- **Lote 3:** 200 unidades de repuestos industriales desde Brasil.
 - **Valor estimado:** No hay valor de transacción disponible.
 - **Arancel:** 5%.
 - **Situación:** Se requiere utilizar el método de deducción o reconstrucción, evaluando precios de venta en el mercado local y costos adicionales para determinar el valor final.

Los estudiantes deberán identificar el método apropiado para cada lote, realizar los cálculos necesarios para determinar el valor en aduana y calcular los derechos de arancel correspondientes. Además, analizarán posibles inconsistencias y defenderán sus decisiones ante un comité simulado.

Datos clave del caso:

- **Lote 1:** 500 unidades de relojes inteligentes provenientes de Alemania.
 - **Valor declarado:** \$100,000.
 - **Documentos adicionales:** Factura comercial, lista de empaque, contrato de transporte.
- **Lote 2:** 1,000 unidades de mochilas técnicas desde China.
 - **Valor FOB:** \$50,000.

- **Documentación insuficiente:** Faltan registros comparativos.
- **Lote 3:** 200 unidades de repuestos industriales desde Brasil.
 - **Valor estimado:** No hay valor de transacción disponible.
 - **Requerimientos:** Aplicar el método de deducción o reconstrucción.
- 2. **Planteamiento de objetivos:**
 - Identificar qué método de valoración aplicar a cada lote.
 - Resolver cálculos para determinar el valor en aduana en cada caso.
 - Justificar las decisiones tomadas ante posibles observaciones.
- 3. **Resolución de cálculos:**
 - Determinar el valor en aduana para cada lote usando las normativas aplicables.
 - Calcular los derechos de aduana:
 - Evaluar inconsistencias o riesgos legales en los documentos presentados.
- 4. **Simulación:**
 - Dividir a los estudiantes en equipos para trabajar en cada lote.
 - Presentar sus conclusiones al resto del grupo y someterse a una "mesa de revisión" donde otros equipos planteen observaciones.
 - Consolidar un informe grupal que resuma las mejores prácticas.
- 5. **Discusión final:**
 - Reflexionar sobre los retos encontrados en la aplicación de cada método.
 - Proponer estrategias para mejorar la gestión documental y la valoración en futuras operaciones.

7. NORMAS DE SEGURIDAD:

Seguridad: La seguridad es primordial. Los ambientes de práctica deben cumplir con regulaciones de seguridad y salud en el trabajo. Esto incluye la identificación de riesgos potenciales, la provisión de equipo de protección personal cuando sea necesario y la implementación de protocolos de seguridad.

Supervisión: Los estudiantes en prácticas suelen requerir supervisión adecuada para asegurarse de que están realizando las tareas de manera segura y correcta. Los docentes han de asumir la función de supervisores, por lo que deben estar disponibles para responder preguntas, proporcionar orientación y evaluar el progreso del estudiante.

Además, se deben de considerar:

- ✓ **Confidencialidad:** Manejar los datos del caso como si fueran reales.
- ✓ **Precisión:** Justificar cada cálculo y decisión con base en datos y normativas.
- ✓ **Respeto:** Fomentar un ambiente de colaboración y discusión respetuosa.

8. FORMACIÓN EN VALORES Y DESARROLLO DE HABILIDADES BLANDAS.

Durante el desarrollo de la asignatura Valoración Aduanera II, el estudiante fortalece su capacidad reflexiva y ética en el ámbito del comercio internacional, promoviendo el trabajo en equipo, la solución de conflictos y el respeto por las normativas internacionales. Valores como la responsabilidad, la honestidad y la integridad se refuerzan a medida que el estudiante adquiere habilidades técnicas, esenciales tanto para su formación académica como para su futuro desempeño profesional en el campo aduanero.

Este ejercicio fomentará:

- **Trabajo en equipo:** Promover la colaboración para resolver problemas complejos.
- **Responsabilidad:** Reflexionar sobre la importancia de cumplir con las normativas internacionales.
- **Pensamiento crítico:** Evaluar diferentes enfoques para la determinación del valor en aduana.

9. CONCLUSIONES:

Los estudiantes comprenderán los principios básicos y la aplicación de los métodos de valoración aduanera, desarrollando habilidades clave para el análisis y resolución de problemas en el ámbito comercial internacional.

10. RECOMENDACIONES:

Se recomienda a los estudiantes:

- Practicar con casos similares para consolidar el conocimiento adquirido.
- Investigar normativas adicionales de valoración aduanera en diferentes países.
- Reflexionar sobre la importancia de una correcta documentación y cálculo para evitar sanciones o problemas legales.

GUÍA DE CLASES PRÁCTICA DE LA ASIGNATURA

CARRERA: Tecnología Superior en Comercio Exterior

ASIGNATURA: Valoración Aduanera II.

UNIDAD 3: Estudio de Casos Prácticos y Casos Especiales de Valoración Aduanera.

TÍTULO DE LA CLASE PRÁCTICA: " Análisis de Casos Especiales de Valoración Aduanera".

Objetivos: Comprender el marco jurídico y las regulaciones que rigen los casos especiales de valoración aduanera en el comercio internacional.

TIEMPO DE DURACIÓN: 3 horas

1.FUNDAMENTOS:

Esta actividad busca que los estudiantes comprendan y analicen casos prácticos relacionados con la valoración aduanera en situaciones especiales, como mercancías usadas, dañadas o sometidas a regímenes específicos. A través del estudio de ejemplos reales y simulaciones, los estudiantes desarrollarán habilidades para aplicar las normativas legales y realizar valoraciones precisas en contextos complejos.

- **Explicación teórica relevante:** El marco legal de la valoración aduanera establece principios y criterios para manejar situaciones especiales que afectan la determinación del valor en aduana. Esto incluye el manejo de mercancías sin valor comercial, provenientes de subastas, o importadas en cumplimiento de garantías.
- **Relación con los objetivos generales de la unidad:** Este taller permite conectar la teoría con la práctica, equipando a los estudiantes con herramientas para resolver problemas complejos en el ámbito aduanero.

2.OBJETIVOS A ALCANZAR:

- Identificar las características y criterios aplicables a casos especiales de valoración aduanera.
- Analizar y resolver casos prácticos relacionados con mercancías usadas, dañadas o sometidas a regímenes especiales.
- Aplicar las normativas legales vigentes en la resolución de problemas técnicos de valoración.
- Justificar las decisiones tomadas en la valoración de mercancías especiales.
- Participar activamente en simulaciones para fortalecer la argumentación y defensa de sus propuestas.

3.BREVE DESCRIPCIÓN DE LAS CAPACIDADES PRÁCTICAS A DESARROLLAR:

- **Habilidades de pensamiento:**

- Análisis crítico de los fundamentos legales aplicables a casos especiales de valoración.
- Resolución de problemas complejos relacionados con la valoración de mercancías especiales.
- **Destrezas sensoriales:**
 - Identificación de inconsistencias en la documentación presentada para casos especiales.
 - Evaluación de datos técnicos y legales relacionados con la valoración de mercancías en condiciones especiales.
- **Destrezas motoras:**
 - Elaboración de informes detallados sobre los casos analizados.
 - Presentación oral de soluciones a problemas planteados durante la actividad.

4. EVALUACIÓN DEL APRENDIZAJE:

Se evaluará mediante:

- **Resolución de casos prácticos (50%):** Aplicación de conceptos en ejercicios relacionados con la valoración de mercancías especiales.
- **Participación en simulaciones (30%):** Evaluación del desempeño individual y grupal en la defensa de propuestas.
- **Informe final (20%):** Documento estructurado que resuma los conceptos claves y casos resueltos durante la actividad.

5. PREPARACIÓN PREVIA DEL ESTUDIANTE:

- **Lecturas recomendadas:**
 - Marco Legal para Casos Especiales de Valoración Aduanera (Pérez, 2021).
 - Manual de Procedimientos Aduaneros para Mercancías Usadas y Reparadas (González, 2019).
- **Material visual:** Videos sobre valoración de mercancías especiales y estudios de casos reales.
- **Investigación previa:** Los estudiantes deberán recopilar información sobre las normativas locales relacionadas con casos especiales de valoración aduanera.

6. PROCEDIMIENTOS A EMPLEAR:

EJERCICIO: Análisis de Casos Especiales de Valoración Aduanera

1. **Introducción al caso práctico:** Presentar un escenario donde una empresa importadora ficticia, "Soluciones Comerciales S.A.", adquiere diversos lotes de mercancías especiales para su comercialización en el mercado local. Los lotes incluyen mercancías con condiciones particulares que exigen el análisis y aplicación de métodos avanzados de valoración aduanera. Los estudiantes deberán evaluar cada situación,

realizar los cálculos correspondientes y justificar sus decisiones ante un comité técnico simulado.

Contexto del caso:

- **Lote 1:** 300 unidades de electrodomésticos usados provenientes de EE.UU.
 - **Valor declarado:** \$30,000.
 - **Estado:** Mercancías reparadas y reacondicionadas, con documentación completa.
 - **Desafío:** Identificar si la reparación afecta el valor declarado y cómo calcular derechos adicionales si aplica.
- **Lote 2:** 500 unidades de ropa dañada desde China.
 - **Valor FOB:** \$15,000.
 - **Condiciones:** Mercancías deterioradas con reducción significativa en el precio comercial.
 - **Requerimiento:** Aplicar el método de deducción considerando precios de bienes similares.
- **Lote 3:** 100 toneladas de grano a granel desde Brasil.
 - **Valor estimado:** \$40,000.
 - **Situación:** Sin valor comercial declarado, requiere justificación detallada del valor basado en costos operativos.

Los estudiantes también deberán evaluar riesgos potenciales como errores documentales o inconsistencias con las normativas vigentes, proponiendo estrategias de mitigación y optimización para el cumplimiento normativo.

Datos clave del caso:

- **Lote 1:** 300 unidades de electrodomésticos usados provenientes de EE.UU.
 - **Valor declarado:** \$30,000.
 - **Estado:** Mercancías reparadas y reacondicionadas.
 - **Documentación adicional:** Certificado de reparación y factura comercial.
- **Lote 2:** 500 unidades de ropa dañada desde China.
 - **Valor FOB:** \$15,000.
 - **Condiciones:** Mercancías deterioradas con precio reducido.
 - **Requerimiento:** Aplicar el método de deducción para determinar el valor.
- **Lote 3:** 100 toneladas de grano a granel desde Brasil.
 - **Valor estimado:** \$40,000.

- **Situación:** Sin valor comercial declarado, requiere aplicación del método de último recurso.

2. Planteamiento de objetivos:

- Identificar los criterios legales aplicables a cada lote.
- Determinar el método de valoración adecuado para cada caso.
- Realizar los cálculos necesarios para estimar el valor en aduana.
- Justificar las decisiones tomadas y evaluar posibles riesgos legales.

3. Resolución de cálculos:

- Determinar el valor en aduana para cada lote aplicando las normativas vigentes.
- Calcular los derechos de aduana: Ejemplo:
- Analizar inconsistencias en los documentos presentados y proponer estrategias para resolverlas.

4. Simulación:

- Dividir a los estudiantes en equipos para trabajar en cada lote.
- Presentar sus conclusiones al resto del grupo y defender sus propuestas ante una "mesa de revisión".
- Consolidar un informe grupal que resuma las mejores prácticas aplicadas.

5. Discusión final:

- Reflexionar sobre los retos encontrados en la aplicación de las normativas.
- Proponer estrategias para mejorar la gestión documental y la valoración en futuras operaciones.

7. NORMAS DE SEGURIDAD:

Seguridad: La seguridad es primordial. Los ambientes de práctica deben cumplir con regulaciones de seguridad y salud en el trabajo. Esto incluye la identificación de riesgos potenciales, la provisión de equipo de protección personal cuando sea necesario y la implementación de protocolos de seguridad.

Supervisión: Los estudiantes en prácticas suelen requerir supervisión adecuada para asegurarse de que están realizando las tareas de manera segura y correcta. Los docentes han de asumir la función de supervisores, por lo que deben estar disponibles para responder preguntas, proporcionar orientación y evaluar el progreso del estudiante.

Además, se deben de considerar:

- ✓ **Confidencialidad:** Manejar los datos del caso como si fueran reales.
- ✓ **Precisión:** Justificar cada cálculo y decisión con base en datos y normativas.
- ✓ **Respeto:** Fomentar un ambiente de colaboración y discusión respetuosa.

8. FORMACIÓN EN VALORES Y DESARROLLO DE HABILIDADES BLANDAS.

Durante el desarrollo de la asignatura Valoración Aduanera II, el estudiante fortalece su capacidad reflexiva y ética en el ámbito del comercio internacional, promoviendo el trabajo en

equipo, la solución de conflictos y el respeto por las normativas internacionales. Valores como la responsabilidad, la honestidad y la integridad se refuerzan a medida que el estudiante adquiere habilidades técnicas, esenciales tanto para su formación académica como para su futuro desempeño profesional en el campo aduanero.

Este ejercicio fomentará:

- **Trabajo en equipo:** Promover la colaboración para resolver problemas complejos.
- **Responsabilidad:** Reflexionar sobre la importancia de cumplir con las normativas internacionales.
- **Pensamiento crítico:** Evaluar diferentes enfoques para la determinación del valor en aduana.

9. CONCLUSIONES:

Los estudiantes comprenderán los principios básicos y la aplicación de las normativas en casos especiales de valoración aduanera, desarrollando habilidades clave para el análisis y resolución de problemas en el ámbito comercial internacional.

10. RECOMENDACIONES:

Se recomienda a los estudiantes:

- Practicar con casos similares para consolidar el conocimiento adquirido.
- Investigar normativas adicionales de valoración aduanera en diferentes países.
- Reflexionar sobre la importancia de una correcta documentación y cálculo para evitar sanciones o problemas legales.