

**PRENSAS DE PLANCHAR ELÉCTRICAS, DE PESO INFERIOR O IGUAL A CINCUENTA
Y UN KILOGRAMOS (51 kg)
ORIGINARIAS DE LA REPÚBLICA POPULAR CHINA**

INFORME TÉCNICO PREVIO A LA DETERMINACIÓN FINAL DE LA REVISIÓN

EXPEDIENTE CNCE N° EX-2020-49221426- -APN-DGD#MPYT

Fecha: 24 de junio de 2021
Informe: GINC-GID/ITDFR N°10/21.

Información Sumaria	
Fecha de Presentación SSPYGC:	29 de julio de 2020
N° de Expediente SSPYGC	EX-2020-49215090- -APN-DGD#MPYT
Fecha de Ingreso a la CNCE:	30 de julio de 2020.
N° de Expediente CNCE:	EX-2020-49221426- -APN-DGD#MPYT
Denominación del Producto Importado:	Prensas de planchar eléctricas, de peso inferior o igual a CINCUENTA Y UN KILOGRAMOS (51 kg)
Posiciones Arancelarias NCM:	8451.30.99 y 8451.30.91
Tipo de Solicitud	Revisión por expiración del plazo.
Origen objeto de solicitud :	República Popular China
Resolución cuyo examen se solicita:	Resolución Ex-MEyFP N° 1210 del 23 de octubre de 2015 (publicada en el B.O. el 30 de octubre de 2015)
Período de vigencia de la medida:	Cinco (5) años
Peticionante: CUIT: Representante Legal:	BLANCA PRESS S.A. 30-64368210-5 Moira Villar (apoderada)
Uso del Producto:	Principalmente alisar prendas de vestir.
Cumplimiento del Artículo 6, 2° párrafo del Decreto N° 1393/08:	Acta de Directorio N° 2295 del 13 de agosto de 2020 (IF-2020-53445055-APN-CNCE#MDP)
Informe Relativo a la Viabilidad de Apertura de Examen:	20 de agosto de 2020 (NO-2020-54836011-APN-SSPYGC#MDP e IF-2020-54793633-APN-SSPYGC#MDP)
Información Sistematizada de los Hechos Esenciales de la Revisión:	7 de mayo de 2021 NO-2021-40620011-APN-CNCE#MDP IF-2021-40119133-APN-CNCE#MDP
Determinación final de recurrencia del margen de dumping:	20 de mayo de 2021 IF-2021-45329629-APN-DCD#MDP NO-2021-45369553-APN-SSPYGC#MDP
Legislación Aplicable:	Ley N° 24.425, Decreto Reglamentario N° 1393/08 y Resolución Ex - SICyPyME N° 293/08.
Equipo Técnico:	<u>Gerencia de Instrucción y Normas Comerciales:</u> Soledad Britti Santiago González y Javier Baez Rivoira. <u>Gerencia de Investigaciones sobre Daño:</u> Carlos Wolff, Eduardo Faingerch, Rocío Velarde, Mariano Abalo, Daniel Zuvanic, Fernando Basta, Sebastián Cipolla y Emilia Ayala Pacin.

I. GLOSARIO.

El glosario contiene los términos y abreviaturas utilizados por el equipo técnico en este informe, sin perjuicio de los que la peticionante hubiera empleado en sus presentaciones, en cuyo caso se transcriben textualmente y entre comillas.

I.1 Glosario de términos y abreviaturas generales:

AAPCE: Acuerdo de Alcance Parcial Complementación Económica.

ABS: Acrilonitrilo butadieno estireno (*Acrylonitrile Butadiene Styrene*).

ADIMRA: Asociación de Industriales Metalúrgicos de la República Argentina.

AEC: Arancel Externo Común.

APN: Administración Pública Nacional.

ATP: Programa de Asistencia de Emergencia al Trabajo y la Producción.

BCRA: Banco Central de la República Argentina.

B.O.: Boletín Oficial de la República Argentina.

cm.: centímetros.

CNCE: Comisión Nacional de Comercio Exterior.

CUIT: Código Único de Identificación Tributaria

DCD: Dirección de Competencia Desleal.

DGA: Dirección General de Aduanas.

DMCE: Dirección de Monitoreo de Comercio Exterior.

FOB: *Free on Board* (Libre a bordo).

GID: Gerencia de Investigaciones sobre el Daño.

GINC: Gerencia de Instrucción y Normas Comerciales.

IEC: *International Electrotechnical Commission* (Comisión Electrotécnica Internacional).

IF: Informe.

IRAM: Instituto Argentino de Normalización y Certificación.

ISHER: Información Sistematizada de los Hechos Esenciales de la Revisión.

ITDF: Informe Técnico Previo a la Determinación Final.

ITDFR: Informe Técnico Previo a la Determinación Final de la Revisión.

ITPR: Informe Técnico Previo a la Apertura de la Revisión de los Derechos Antidumping Vigentes.

Kg.: kilogramos.

MDP: Ministerio de Desarrollo Productivo.

MEyFP: ex Ministerio de Economía y Finanzas Públicas.

MERCOSUR: Mercado Común del Sur.

MP: ex Ministerio de Producción.

MPYT: ex Ministerio de Producción y Trabajo

NCM: Nomenclatura Común del MERCOSUR.

NO: Nota

SA: Sociedad Anónima.

SC: ex Secretaría de Comercio.

SIECYGCE: Secretaría de Industria, Economía del Conocimiento y Gestión Comercial Externa.

SSPYGC: Subsecretaría de Política y Gestión Comercial.

SICyM: ex Secretaría de Industria, Comercio y Minería.

SICyPyME: ex Secretaría de Industria, Comercio y de la Pequeña y Mediana Empresa.

SIM: Sistema Informático Malvina.

USD: Dólares estadounidenses.

USD/u: Dólares estadounidenses por unidad.

II. ANTECEDENTES Y ACTUACIONES REALIZADOS POR Y ANTE LA COMISIÓN NACIONAL DE COMERCIO EXTERIOR¹

1. El 29 de julio de 2020, la firma BLANCA PRESS S.A. presentó ante la SUBSECRETARÍA DE POLÍTICA Y GESTIÓN COMERCIAL (SSPYGC) una solicitud de apertura de revisión por expiración del plazo de los derechos antidumping fijados mediante la Resolución del ex MINISTERIO DE ECONOMÍA Y FINANZAS PÚBLICAS N° 1.210/2015 para las importaciones de “prensas de planchar eléctricas, de peso inferior o igual a CINCUENTA Y UN KILOGRAMOS (51 kg)”, originarias de la República Popular China. Dicha solicitud ingresó a esta Comisión el 30 de julio de 2020 bajo el expediente N° EX-2020-49221426- -APN-DGD#MPYT (ordenes 1 a 24).
2. El 31 de julio de 2020, mediante Nota N° NO-2020-50005863-APN-CNCE#MDP, la CNCE hizo saber a la ASOCIACIÓN DE INDUSTRIALES METALÚRGICOS DE LA REPÚBLICA ARGENTINA (ADIMRA) que esta Comisión utilizaría la información sobre producción nacional suscripta por el Presidente y el Secretario de ADIMRA, obrante en las presentes actuaciones (adjuntándose copia de la respectiva nota) y que, sin perjuicio de ello, en el supuesto que la mencionada Cámara considerara necesario rectificar tales datos o efectuar algún comentario adicional, podría remitirlo a la CNCE hasta el 4 de agosto de 2020. Cabe señalar que no se recibió rectificación o comentario alguno al respecto (orden 27).
3. El 4 de agosto de 2020, mediante Nota N° NO-2020-50994384-APN-CNCE#MDP, atento a lo dispuesto en el artículo 6° del Decreto N° 1393/08, esta CNCE puso en conocimiento de la Dirección de Competencia Desleal (DCD) que en la solicitud de BLANCA PRESS S.A. se habían detectado errores u omisiones en lo que respecta al análisis que debe efectuar esta Comisión en esta etapa del procedimiento, por lo que se solicitó que por su intermedio se requiera a la peticionante que subsane los mismos (orden 31).
4. El 5 de agosto de 2020, mediante NO-2020-51344687-APN-DGD#MDP - IF-2020-51333294-APN-DGD#MDP - IF-2020-51333943-APN-DGD#MDP - IF-2020-51340173-APN-DGD#MDP - IF-2020-51344196-APN-DGD#MDP, se recibió una presentación efectuada por la firma BLANCA PRESS

¹ En este informe, la denominación completa de cada entidad se menciona sólo la primera vez que se la nombra.

- efectuada en el marco de la solicitud de inicio de examen (ordenes 33 a 36).
5. El 7 de agosto de 2020, mediante Nota N° NO-2020-51935258-APN-CNCE#MDP, esta CNCE remitió a la DCD la presentación efectuada por la firma BLANCA PRESS mediante NO-2020-51344687-APN-DGD#MDP (orden 38).
 6. En la misma fecha, mediante Nota N° NO-2020-52058576-APN-DGD#MDP - IF-2020-52057673-APN-DGD#MDP - IF-2020-52057891-APN-DGD#MDP, se recibió una presentación efectuada por la firma BLANCA PRESS, en respuesta a las observaciones realizadas por esta CNCE (ordenes 40 a 44).
 7. El 10 de agosto de 2020, mediante Nota N° NO-2020-52488877-APN-CNCE#MDP, esta CNCE remitió a la DCD la presentación efectuada por la firma BLANCA PRESS mediante NO-2020-52058576-APN-DGD#MDP (orden 46).
 8. El 18 de agosto de 2020, mediante Nota N° NO-2020-54174030-APN-SSPYGC#MDP, se informó que la SSPYGC, a través del Memorándum N° ME-2020-54167329-APN-SSPYGC#MDP de fecha 18 de agosto de 2020, ha prestado conformidad a la solicitud de la firma BLANCA PRESS de brindar tratamiento confidencial a la información aportada en la solicitud, relacionada con la reconstrucción de costos en la República Popular de China y las Certificaciones legalizadas de las páginas web y la traducción pública de las mismas para la reconstrucción de costos (orden 48).
 9. El 13 de agosto de 2020, el Directorio de la CNCE, mediante Acta N° 2295 (IF-2020-53445055-APN-CNCE#MDP), comunicó a la SSPYGC que *“que se han subsanado los errores y omisiones detectados en la solicitud”,* y dispuso *“la inclusión del MEMORÁNDUM GIN-GI/52/20 (IF-2020-53408178-APN-CNCE#MDP) en el expediente”* (orden 50).
 10. El 20 de agosto de 2020, mediante Nota N° NO-2020-54836011-APN-SSPYGC#MDP, la SSPYGC remitió el INFORME RELATIVO A LA VIABILIDAD DE APERTURA DEL EXAMEN POR EXPIRACIÓN DEL PLAZO DE VIGENCIA DE LA MEDIDA ANTIDUMPING, Informe Técnico N° IF-2020-

54793633-APN-SSPYGC#MDP, en el marco de lo establecido por el Artículo 7° del Decreto N° 1393/08 (orden 52).

Los presuntos márgenes de dumping determinados son los siguientes:

- Considerando exportaciones a la REPÚBLICA ARGENTINA: 200,47%.
 - Considerando exportaciones a terceros mercados (REPÚBLICA ORIENTAL DEL URUGUAY): 89,29%
11. El 27 de agosto de 2020, mediante ME-2020-56614250-APN-CNCE#MDP - IF-2020-56612801-APN-CNCE#MDP, ingresó una presentación efectuada por la firma BLANCA PRESS en la cual rectifican información aportada en la solicitud. En la misma fecha, mediante nota NO-2020-56786464-APN-CNCE#MDP, se remitió dicha presentación a la DCD (ordenes 54 a 56).
12. El 27 de agosto de 2020, mediante Nota N° NO-2020-56862740-APN-CNCE#MDP, se solicitó a la SIECYGCE la información relativa a los despachos de aduana correspondientes a las operaciones de importación, incluidas las de zona franca egreso (ZFE), y de exportación, ambas a nivel subitem, de las prensas de planchar bajo análisis desde enero 2017 a la fecha (orden 58). La respuesta al requerimiento efectuado fue vinculada al expediente mediante informe N° IF-2020-58795181-APN-CNCE#MDP (orden 62).
13. El 2 de septiembre de 2020, mediante Acta N° 2302 (IF-2020-58293882-APN-CNCE#MDP), el Directorio de la CNCE determinó que *“existen elementos suficientes para concluir que, desde el punto de vista de la probabilidad de la repetición del daño, es procedente la apertura de la revisión por expiración del plazo de las medidas antidumping vigentes, impuestas a las operaciones de exportación hacia la República Argentina de ‘prensas de planchar eléctricas, de peso inferior o igual a CINCUENTA Y UN KILOGRAMOS (51 kg)’, originarias de la República Popular China”, y que “se encuentran dadas las condiciones requeridas por la normativa vigente para justificar el inicio de un examen por expiración del plazo de la medida antidumping impuesta por la Resolución ex MEyFP N° 1210/2015”.*

Asimismo, se dispuso la inclusión del Informe GIN-GI/ITPR N° 12/20 (IF-2020-58247361-APN-CNCE#MDP) en el expediente, y se remitieron las conclusiones a la SIECYGCE (orden 60).

14. El 22 de octubre de 2020, mediante Resolución del Ministerio de Desarrollo Productivo N° 560/2020 (RESOL-2020-560-APN-MDP), publicada en el Boletín Oficial el 23 de octubre, se dispuso la procedencia de la apertura de examen por expiración de plazo de la Res. Ex MEFP N° 1.210/2015 a las operaciones de exportación hacia la REPÚBLICA ARGENTINA de "Prensas de planchar eléctricas, de peso inferior o igual a CINCUENTA y UN KILOGRAMOS (51 kg)", originarias de la República Popular China. El 26 de octubre, mediante Nota N° NO-2020-72457358-APN-DCD#MDP, la DCD remitió dicha resolución juntamente con el informe de recomendación (orden 64).
15. El 2 de noviembre de 2020, mediante informe N° IF-2020-74353057-APN-CNCE#MDP se establecieron los plazos para que las partes interesadas puedan remitir los Cuestionarios de la CNCE, en los términos del artículo 16 del decreto N° 1393/08² y para que realicen ofrecimiento de prueba conforme lo dispuesto en los artículos 18, y 56 del mencionado decreto reglamentario³ (orden 66).
16. El 2 de noviembre de 2020, se procedió a incorporar a las actuaciones los modelos de "Cuestionario para el Productor", "Cuestionario para el Importador" y "Cuestionario para el Exportador" elaborados por la CNCE (IF-2020-74344367-APN-CNCE#MDP) (orden 67).
17. El 2 de noviembre de 2020, se notificó a las partes interesadas de la apertura del presente examen, y se comunicó que los respectivos cuestionarios de la CNCE se encontraban disponibles en el siguiente sitio web: www.argentina.gob.ar/cnce/cuestionarios, así como también los plazos para que las partes presenten su respuesta y ofrezcan pruebas (órdenes 68 a 71).

² 2 de diciembre de 2020

³ 4 de enero de 2021.

18. Las partes interesadas se detallan en la tabla N° II.1. En la Tabla N° II.2 se presentan las actuaciones subsiguientes relacionadas con la referida respuesta al cuestionario.
19. El 11 de diciembre de 2020, mediante Nota N° NO-2020-86063618-APN-CNCE#MDP, se solicitó a la DMCE información relativa a los despachos de aduana correspondientes a las operaciones de importación, incluidas las de zona franca egreso (ZFE), y de exportación (orden 133). El 16 de diciembre de 2020, mediante IF-2020-87834267-APN-CNCE#MDP se incorporó la respuesta al requerimiento efectuado (orden 139).
20. El 5 de enero de 2021, mediante Acta N° ACTA-2021-00758494-APN-CNCE#MDP, se dejó constancia en el expediente que el 4 de enero de 2021 se cumplió el plazo fijado como fecha límite para que las partes interesadas ofrecieran sus pruebas, en los términos de los artículos 18 y 56 del Decreto Reglamentario N° 1393/08 y que, en tal sentido, no se habían recibido presentaciones de las partes interesadas (orden 146).
21. El 3 de marzo de 2021, mediante Nota N° NO-2021-18832419-APN-CNCE#MDP, se requirió a BLANCA PRESS aclaraciones respecto de la información suministrada oportunamente (orden 149). El 5 de marzo de 2021, se recibió la respuesta al requerimiento efectuado (ordenes 151 a 155).
22. El 28 de abril de 2021, mediante IF-2021-37002913-APN-CNCE#MDP, y conforme a lo previsto en el párrafo 4 del artículo 18 del Decreto N° 1393/08, se declaró la clausura del período probatorio, y se dejó constancia que el equipo técnico de esta CNCE basaría la “Información Sistematizada de los Hechos Esenciales” sobre la información recibida hasta la fecha, con miras a la elaboración del mencionado Informe Técnico en el marco de la presente investigación, a efectos de, luego de su incorporación a las presentes actuaciones, y según lo establecido por el Art. 6.9 del Acuerdo Relativo a la Aplicación del Artículo VI del Acuerdo General sobre Aranceles Aduaneros y Comercio de 1994, invitar a las partes a que examinen toda la información disponible, y de considerarlo oportuno presenten sus alegatos con miras a la Determinación Final de la CNCE (orden 159).
23. El 7 de mayo de 2021, mediante Comunicación N° NO-2021-40620011-APN-CNCE#MDP el Directorio de la CNCE opinó que “*no existen objeciones con*

relación a la Información Sistematizada de los Hechos Esenciales de la Revisión (Informe GINC-GID/ISHER N° 11/21 – IF-2021-40119133-APN-CNCE#MDP)”, y en consecuencia se procedió a incorporar el informe mencionado a las presentes actuaciones (orden 161).

24. El 10 de mayo de 2021, mediante Notas Nros NO-2021-41172549-APN-CNCE#MDP y NO-2021-41396398-APN-CNCE#MDP se notificó a la parte interesada y a la representación diplomática del origen objeto de revisión que, *“en el marco de lo establecido por el Artículo 6.9 del Acuerdo Relativo a la Aplicación del Art. VI del Acuerdo General sobre Aranceles Aduaneros y Comercio de 1994 y el artículo 18, párrafo cuarto, del Decreto Reglamentario N° 1393/08, se informa que se ha procedido al cierre de la etapa probatoria, y que se encuentra a vuestra disposición la “Información Sistematizada de los Hechos Esenciales de la Revisión” (ISHER) elaborada por la CNCE, a efectos de que tomen vista y examinen toda la información disponible en las actuaciones de la referencia y dentro de los DIEZ (10) días hábiles, cuya fecha de vencimiento operará el día 26 de mayo de 2021, a fin de que ejerciten la defensa de sus intereses, efectuando sus consideraciones finales acerca de lo actuado en base a la mencionada información si lo estimaren conveniente”* (ordenes 163 y 165).
25. El 19 de mayo de 2021, mediante Nota N° NO-2021-44797799-APN-DCD#MDP, la DCD remitió copia del alegato final presentada por la firma BLANCA PRESS ante la mencionada Dirección (orden 176).
26. El 20 de mayo de 2021, mediante Nota N° NO-2021-45369553-APN-SSPYGC#MDP, la SSPYGC remitió el IF-2021-45329629-APN-DCD#MDP correspondiente al Informe de Determinación Final del Margen de Dumping. El margen de dumping determinado considerando exportaciones a terceros mercados (República Oriental del Uruguay) es de 89,29% (orden 178).
27. El 21 de mayo de 2021, mediante Nota N° NO-2021-46000635-APN-CNCE#MDP, se le solicitó a la SIECYGCE que *“atento a la complejidad técnica del caso y ante la imposibilidad de cumplir con los plazos establecidos en el artículo 56 del Decreto N° 1393/08, se autorice a esta Comisión a hacer uso de un plazo adicional a fin de realizar la respectiva Determinación Final de continuación o repetición del daño”* (orden 180). El 1° de junio de 2021

mediante Nota NO-48830515-APN-SIECYGCE#MDP la SIECYGCE autorizó el plazo adicional a 12 meses (orden 182).

Tabla II.1. Envío cuestionarios para el productor de la CNCE

PARTE INTERESADA	Cuestionario enviado	Nota	Respondió SI/NO	Tipo de respuesta al Cuestionario
ADIMRA	Productor	NO-2020-74388104-APN-CNCE#MDP	NO	El 25/11/2020 suministró información relativa a producción y capacidad de producción de las prensas bajo análisis. ME-2020-81711078-APN-CNCE#MDP (IF-2020-81709310-APN-CNCE#MDP e IF-2020-81709798-APN-CNCE#MDP) órdenes 78 a 80.
BLANCAPRESS	Productor	NO-2020-74386815-APN-CNCE#MDP	SI	COMPLETA
CAMARA DE IMPORTADORES DE LA REPÚBLICA ARGENTINA	Importador	NO-2020-74389896-APN-CNCE#MDP	NO	N/C
EMBAJADA DE CHINA	Exportador	NO-2020-74493627-APN-CNCE#MDP	NO	N/C

Fuente: CNCE en base a información obrante en el expediente de la referencia.

Tabla II.2. Síntesis de las Actuaciones Relativas a los Cuestionarios para el Productor de la CNCE⁴

	BLANCA PRESS
Fecha vencimiento original para responder Cuestionario	2/12/2020
Prórrogas solicitada para responder Cuestionario	NO
Fecha de presentación del Cuestionario	1/12/2020 ME-2020-83397634-APN-CNCE#MDP órdenes 82 a 131
1º Nota de errores y omisiones Vencimiento:	11/12/2020 NO-2020-86302466-APN-CNCE#MDP Vencimiento: 18 de diciembre de 2020 Orden 135
Respuesta a 1º Errores y Omisiones	18/12/2020 ME-2020-88507452-APN-CNCE#MDP IF-2020-88503355-APN-CNCE#MDP IF-2020-88504071-APN-CNCE#MDP IF-2020-88504790-APN-CNCE#MDP órdenes 141 a 144
2º nota de errores y omisiones	---

Fuente: CNCE en base a información obrante en el expediente de la referencia.

⁴ Cabe destacar que las presentaciones recibidas dentro de las dos primeras horas hábiles del día siguiente al del vencimiento del plazo, se las considera realizadas en tiempo oportuno, conforme lo dispuesto por el Art. 25, último párrafo del Reglamento de Procedimiento Administrativo, Decreto N° 1759/72.

III. PRODUCTO IMPORTADO OBJETO DE DERECHOS.

III.1. Descripción.

Conforme la Resolución MDP Nº 560/20 mediante la que se dispuso la apertura de la presente revisión, el producto importado objeto de derechos son las “*prensas de planchar eléctricas, de peso inferior o igual a CINCUENTA Y UN KILOGRAMOS (51 kg)*”¹, originarias de la República Popular China², mercadería que clasifica en las posiciones arancelarias NCM/SIM 8451.30.91.100 y .8451.30.99.110. El detalle de la clasificación y el tratamiento arancelario se presenta en la Tabla A.I.6 del Anexo I de este informe. La Resolución MDP Nº 560/20 mantiene vigentes las medidas aplicadas hasta tanto se concluya el procedimiento.

III.2. Firmas exportadoras e importadoras.

Respecto a las importadoras y exportadoras a las que esta CNCE notificó sus Cuestionarios se remite a la Sección II “Antecedentes y Actuaciones” de este informe. Se aclara que en el presente procedimiento no se recibieron respuestas a los Cuestionarios para el Importador y Exportador de la CNCE ni ningún otro tipo de presentación de entidades importadoras y exportadoras.

III.3. Investigaciones relacionadas con el producto objeto de derechos.

En la Tabla III.1 se presenta la información de la investigación original que concluyó con la medida objeto de revisión, cuya peticionante también fue BLANCA PRESS. No se realizaron en Argentina otras investigaciones vinculadas a las prensas de planchar en el marco del Acuerdo Antidumping, así como tampoco en el marco del Acuerdo sobre Subvenciones y Medidas Compensatorias y del Acuerdo Sobre Salvaguardias.

Tabla III.1: Investigación antidumping original³

EXPTE. CNCE	Apertura	Etapla Preliminar	Etapla Final	Derecho aplicado
31/03	Resolución ex SC Nº 63/14 (16/05/14).	Resolución ex SC Nº 72/15 (24/04/15) Continuó sin aplicación de derechos	Resolución ex MEyFP Nº 1210/15 (30/10/15)	Derecho específico de USD/u 505,21 por un plazo de 5 años

Fuente: Boletín Oficial de la República Argentina.

¹ En adelante, al producto bajo análisis podrá ser denominado como prensas de planchar.

² En adelante China.

³ Las fechas consignadas para las Resoluciones corresponden a las de su publicación en el B.O.

IV. PRODUCTO SIMILAR NACIONAL.

IV.1. Introducción.

El producto nacional presenta la misma denominación que el producto importado objeto de derechos¹.

En la investigación original y mediante Acta Nº 1871 del 24 de agosto de 2015, al emitir su determinación final en el marco del expediente CNCE Nº 37/13 el Directorio mantuvo su determinación en cuanto a que *“las ´prensas de planchar eléctricas, de peso inferior o igual a 51 kg´ de producción nacional, se ajustan, en el marco de las normas vigentes, a la definición de producto similar al importado originario de China”*. En la etapa previa a la apertura de la presente revisión el Directorio en su Acta Nº 2302 constató que las prensas de planchar objeto de medidas y su respectivo producto similar nacional no experimentaron modificaciones que ameriten apartarse de lo determinado en su Acta Nº 1871 y determinó que *“las ´prensas de planchar eléctricas, de peso inferior o igual a CINCUENTA Y UN KILOGRAMOS (51 kg)´ originarias de China y objeto de medidas, encuentran un producto similar nacional”*.

Esta Sección se basa en la información aportada por BLANCA PRESS en su solicitud, en su respuesta al Cuestionario para el Productor y en posteriores presentaciones² y en la que surge del Informe Técnico GI/GN/ITDF Nº 03/15³ correspondiente al Expediente CNCE Nº 37/13, que se encuentra disponible en la página web <https://www.argentina.gob.ar/cnce/consultaporexpediente>.

A efectos de determinar la existencia de un producto similar nacional en función del importado objeto de derechos, se presentan las características físicas, los usos y la sustituibilidad, el proceso de producción, las normas técnicas, los canales de comercialización, la percepción del usuario y los precios, tanto del producto importado objeto de revisión como del nacional, de acuerdo a la información que obra en el expediente.

En la presente revisión la peticionante BLANCA PRESS informó que no se han registrado cambios en el producto bajo análisis.

¹ En adelante el producto nacional y el importado objeto de derechos podrán ser denominados como prensas de planchar.

²Respecto a la ubicación e identificación de dichas presentaciones ver la Sección “Antecedentes y Actuaciones” de este mismo Informe.

³ En adelante Informe ITDF 03/15.

IV. 1. Características físicas.

Los materiales principales del producto bajo análisis son acero, aluminio y plástico ABS.

En el producto investigado, la superficie de planchado abarca entre 60 y 100 cm. de largo y entre 28 y 35 cm. de ancho. Por su parte, el producto nacional tiene una superficie de planchado de 80 cm. de largo y 29 cm. de ancho.

La temperatura de trabajo del producto investigado oscila en un rango de 50° a 200°C y su peso varía entre 10 y 16 kg. El producto nacional, por su parte, cuenta con una temperatura de trabajo que oscila en un rango de 50° a 180° C y tiene un peso de 17 kg.

BLANCA PRESS informó en la investigación original que las prensas de planchar objeto de derechos o investigadas y las de producción nacional pueden presentar sistema de vapor incorporado. El vapor es producido mediante la inyección de agua en la placa y es expulsado a través de los agujeros de la misma a efectos de humedecer la ropa. La placa cerrada ejerce una presión de 45 kg/cm².

En la Tabla IV.1 se resumen las características de las prensas de planchar fabricadas por BLANCA PRESS y de las importadas de China por REALTEX (firma que participó en la investigación original), de acuerdo a la información obrante en el Informe ITDF 03/15:

Tabla IV.1. Características físicas de las prensas de planchar fabricadas por la firma BLANCAPRESS y de las importadas por la firma REALTEX

	BLANCA PRESS				REALTEX
Modelo	PCV MI	PSV MI	PCV EX	PSV EX	GL 810L
Vapor	Si	NO	Si	NO	Si
Peso (en kg.)	17	17	17	17	Inferior a 14
Superficie de planchado (ancho y largo en cm)	29x80	29x80	29x80	29x80	25x82
Voltaje (Volt)	220	220	110, 220 o 240	110, 220 o 240	s/d
Potencia (watts por hora)	1.500	1.500	1.500	1.500	1.600

Fuente: Informe ITDF N° 03/15.

BLANCA PRESS informó que no existen diferencias sustanciales entre las prensas de planchar de China y las nacionales, aunque señaló que estas últimas tienen mayor durabilidad.

En síntesis, no obran en las presentes actuaciones elementos para modificar las conclusiones arribadas en la investigación original respecto a que no hay diferencias significativas entre el producto importado objeto de derechos y el nacional en cuanto a las características físicas.

IV.2. Usos y sustituibilidad.

BLANCA PRESS informó que no se registraron cambios en este factor con posterioridad a la aplicación de la medida.

En tal sentido, las prensas de planchar bajo análisis se utilizan para alisar la ropa, aunque en forma alternativa se usan para fusionado. Los modelos sin vapor son empleados también para estampados en remeras.

Los principales sectores usuarios del producto bajo análisis son las lavanderías y confeccionistas de ropa, siendo utilizado además en hotelería y gastronomía.

De acuerdo a lo informado por la peticionante un sustituto de la prensa de planchar es la plancha convencional, aunque ambos productos difieren el tiempo requerido para el planchado.

Tanto en lo relativo a los usos y sectores usuarios como a la sustituibilidad no existen diferencias entre el producto nacional y el importado objeto de derechos, y no se observan elementos en las presentes actuaciones que afecten las conclusiones arribadas en la investigación original.

IV.3. Proceso de producción.

La peticionante informó que su proceso productivo no registró cambios con posterioridad a la aplicación de la medida. A continuación se expone el mismo, según las principales partes del producto nacional:

- 1) Chasis y brazo basculante: El chasis constituye el cimiento de la prensa de planchar y se construye a partir de caños estructurales y chapa de acero, mientras que el brazo basculante se elabora en aluminio. Estas operaciones son tercerizadas con matrices e insumos aportados por BLANCA PRESS.
- 2) Placa calefactora: Construida en aluminio y acero. Lleva los componentes eléctricos de la prensa.
- 3) Piezas plásticas de ABS: Proceso de inyección tercerizado con matrices de la peticionante.

Una vez obtenidas todas las piezas, se procede al montaje del chasis y el armado del brazo basculante y la placa calefactora.

Luego se procede al montaje del brazo basculante en el chasis y del subconjunto chasis-brazo en placa calefactora, para finalmente realizar el montaje final y la prueba eléctrica.

Otros procesos tercerizados por BLANCA PRESS son la pintura, cromado y decoración de las piezas, el teflonado de las placas y la fabricación de manijas, cabezales y diversas piezas de chapa y bronce.

No se cuenta con información específica del proceso productivo de las prensas de planchar de China.

En este sentido, no obran en las presentes actuaciones fundamentos para modificar las conclusiones arribadas en la investigación original.

IV.4. Normas técnicas.

Las prensas de planchar están sujetas a las disposiciones de la Resolución ex SC 169/18⁴ que establece los requisitos esenciales de seguridad que debe cumplir el equipamiento eléctrico para su fabricación, importación y comercialización. Dicha normativa tiene por objeto asegurar que el equipamiento eléctrico que se comercialice en Argentina cumpla con los requisitos que brinden un elevado nivel de protección a la salud y la seguridad de las personas, animales domésticos y bienes. Originalmente, la Resolución ex SICyM N° 92/98 estableció los requisitos esenciales de seguridad a ser aprobados mediante una certificación de seguridad de producto, otorgada por un organismo de certificación acreditado por el Organismo Argentino de Acreditación conforme con el Decreto N° 1474/94, los cuales se consideraban plenamente asegurados si se satisfacían las exigencias de seguridad establecidas en las normas IRAM o IEC aplicables, correspondientes al equipamiento eléctrico considerado.

Más allá de las sucesivas modificaciones en la regulación de Seguridad Eléctrica en Argentina durante el período, en su respuesta al Cuestionario BLANCA PRESS informó que no se produjeron cambios en las normas técnicas con posterioridad a la aplicación de la medida que se revisa.

⁴Publicada en el Boletín Oficial el 28 de marzo de 2018 y con vigencia desde su publicación.

De acuerdo a lo informado por la peticionante, el producto nacional cumple con la Normas IEC 60335-1 (Seguridad de aparatos eléctricos) e IEC 60335-2-3 (Requerimientos particulares para planchas eléctricas).

Sobre este particular, no obran en las presentes actuaciones fundamentos para modificar las conclusiones arribadas en la investigación original, destacándose que tanto las prensas de planchar de producción nacional como las importadas objeto de revisión deben cumplir con idénticos requerimientos establecidos por normas técnicas de seguridad eléctrica obligatorias.

IV.5. Canales de comercialización.

A continuación se presentan los canales de comercialización de las prensas de planchar:

Tabla IV.2: Canales de comercialización

Canal	Producto Nacional	Producto Importado Objeto de derechos
Mayorista	85%	20%
Minorista	10%	10%
Otros destinos	5% ⁵	70% ⁶
Total	100%	100%

Fuente: Información obrante en las presentes actuaciones.

Si bien puede observarse que el productor nacional y los importadores recurren a los distintos canales de venta en diferentes proporciones, ambos venden a mayoristas, minoristas y a otros destinos. En el mismo sentido que lo indicado en puntos anteriores, no obran en el presente procedimiento elementos que afecten las conclusiones arribadas en la investigación original.

IV.6. Percepción del Usuario.

Con relación a este aspecto, BLANCA PRESS informó que no se produjeron cambios con posterioridad a la aplicación de la medida. Según la peticionante el usuario percibe al producto nacional como un artículo de muy buena calidad y diseño. Asimismo, destacó la durabilidad del mismo y la atención postventa como atributos relevantes.

⁵ Directo de fábrica

⁶ Directo del importador.

En el mismo sentido, la peticionante señaló que el usuario percibe que el producto importado objeto de derechos cuenta con buena calidad.

En consecuencia, no hay diferencias significativas entre el producto importado objeto de derechos y el nacional en cuanto a la percepción del usuario, no obrando en las presentes actuaciones fundamentos para modificar las conclusiones arribadas oportunamente.

IV.7. Precios.

En la tabla IV.3 se presenta el precio del producto nacional y del investigado nacionalizado en Argentina a nivel depósito del importador a partir del precio FOB de exportación de China a Uruguay y a Chile durante 2019.

Tabla IV.3: Precio del Producto Nacional vs exportado por China a Terceros Mercados⁷
(Año 2019)
(En pesos por unidad)

Producto	Producto Nacional	Exportaciones de China a Uruguay	Exportaciones de China a Chile
Prensas de planchar	20.403	15.353	10.388

Fuente: CNCE sobre la base de información obrante en el expediente y DMCE.

⁷ En el Anexo I del presente informe se precisa la metodología de cálculo.

V. EL MERCADO NACIONAL E INTERNACIONAL DE PRENSAS DE PLANCHAR¹

Esta sección fue elaborada con información obtenida a partir de la respuesta al Cuestionario de la CNCE y/o presentaciones posteriores del productor nacional BLANCA PRESS. Adicionalmente se utilizó información del expediente CNCE N° 37/13, fuentes públicas y páginas web, las que serán citadas según corresponda.

La empresa peticionante está asociada a ADIMRA. De acuerdo con la información de la cámara, la firma es la única empresa productora de prensas de planchar en el país. El período considerado abarca desde enero de 2017 al mes de septiembre de 2020; para algunas variables se presenta a modo de referencia información correspondiente a los años 2014, 2015 y 2016.

V.1 El mercado nacional de prensas de planchar

V.1.a Características generales del mercado argentino

Las prensas de planchar se utilizan principalmente para alisar la ropa. Pueden ser con o sin vapor, pudiendo estas últimas ser también utilizadas para ciertos estampados en remera.

Estos productos se componen de un chasis, un brazo basculante, una placa calefactora y piezas de plástico.

Las prensas están sujetas a normas específicas según requerimiento de cada país, siendo en todos los casos normas que benefician al usuario en la seguridad del uso del aparato. En Argentina, deben estar homologados por las normas IEC 60335-1 de seguridad de aparatos electrodomésticos y análogos y IEC 60335-2-3 sobre requerimientos particulares para planchas eléctricas.

El consumo aparente de prensas de planchar en 2019 fue de 346 unidades, equivalentes a 6,3 millones de pesos (131 mil dólares). Del mismo, el 88% del volumen fue abastecido por la industria nacional y el 12% restante correspondió en su totalidad a importaciones de orígenes diferentes al objeto de medidas.

¹ Esta sección del informe presenta en asteriscos información de carácter confidencial.

V.1.b Características de la oferta en el mercado nacional de prensas de planchar

En el Gráfico V.1 se presenta la estructura de la oferta del mercado local de prensas de planchar del año 2017 y del período parcial enero-septiembre de 2020.

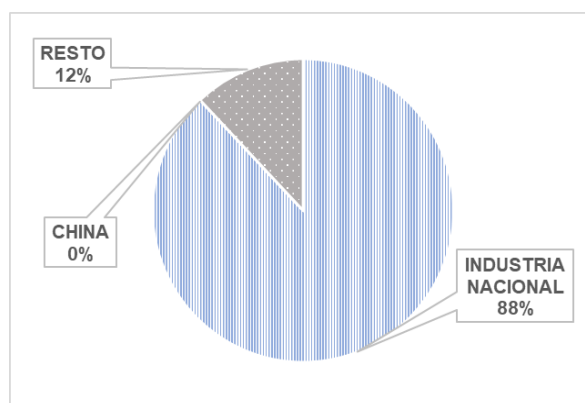
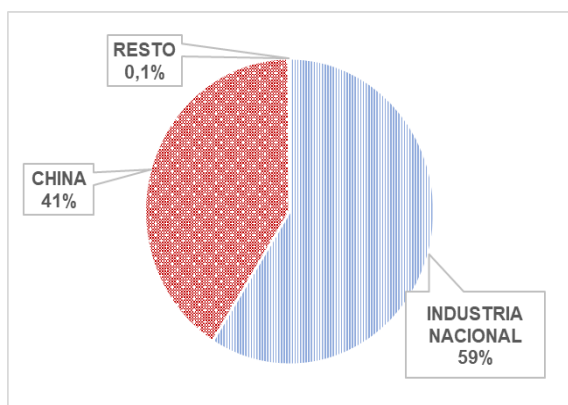
Gráfico V.1

Consumo aparente de prensas de planchar

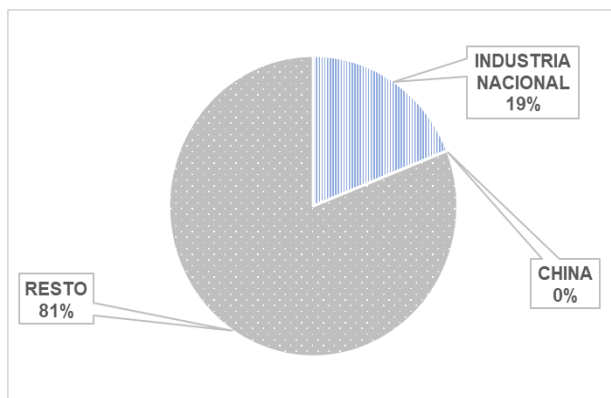
En porcentajes

a) Año 2017

b) Año 2019



c) Período enero-septiembre 2020



Fuente: CNCE sobre la base de información obrante en el expediente de referencia y de la DMCE.

Si se compara la estructura de la oferta entre puntas del período se evidencia una caída en la participación de la industria nacional del 59% en 2017 al 19% en enero-septiembre del 2020 y un aumento de las importaciones no objeto de medidas que pasó de ser nula en 2017 para representar el 81% en enero-septiembre de 2020.

En las Tablas V.1 y V.2 se detallan los principales datos de la firma productora y de la única importadora de prensas de planchar desde China durante el período investigado.

Tabla V.1 Productora de prensas de planchar

	BLANCA PRESS
Actividad principal	Empresa de capitales nacionales dedicada a la fabricación y venta de máquinas de planchar
Ubicación geográfica	Avellaneda, Provincia de Buenos Aires
Fecha de inicio de actividades y de fabricación de prensas de planchar	1992
Marcas	BLANCA PRESS ²
Otros productos que fabrica / comercializa	Planchas dobles y generadores de vapor
Cantidad total de empleados en 2019	13
Fuente	www.blancapress.com.ar

Fuente: Información obrante en el expediente de referencia.

Tabla V.2 Importador de prensas de planchar

Actividad principal	***
Ubicación geográfica	***
Fecha de inicio de actividades y de fabricación de prensas de planchar	***
Marcas	***
Otros productos que comercializa	***
Fuente	***

Fuente: Información obrante en el expediente de referencia, en el expediente CNCE N° 37/13 y sitio de Internet de la empresa.

A lo largo del período investigado solamente la empresa *** exportó prensas de planchar de origen China a la Argentina***. A diferencia de la investigación original, donde las importaciones fueron únicamente de origen China, en el período objeto de la presente revisión se incorporaron como proveedores Alemania y Rumania. En el caso de Alemania las operaciones fueron realizadas por la empresa *** y en el caso del origen rumano las operaciones fueron realizadas por la empresa ***.

² La firma expresó en su respuesta al cuestionario que “es propietaria de dicha marca y que no tiene contratos de licencias y/o royalties”.

La firma BLANCA PRESS exporta sus productos entre otros destinos a Reino Unido, Chile, Sudáfrica, Paraguay y Ecuador, su coeficiente de exportación fue 42% (2017) y 74% (2018).

La capacidad de producción nacional de prensas de planchar se mantuvo constante en 5,5 mil unidades a lo largo de todo el período investigado y alcanzó para abastecer el consumo aparente.

BLANCA PRESS informó que durante el año 2017 invirtió en el reacondicionamiento de maquinarias y matriceria por \$570.000 mil pesos.

V.1.c. Características de la demanda en el mercado nacional de prensas de planchar

Las prensas de planchar se utilizan para planchar en lavanderías, talleres de confección, hoteles, hospitales y establecimiento gastronómicos. Como ya se indicó, algunos modelos sin dispositivo para generar vapor son utilizados alternativamente para ciertos estampados en remeras.

Como se señala en la sección IV. PRODUCTO SIMILAR, de acuerdo a lo informado por la peticionante, la prensa de planchar podría considerarse como sustituto de la plancha convencional, siendo la diferencia principal el tiempo de planchado.

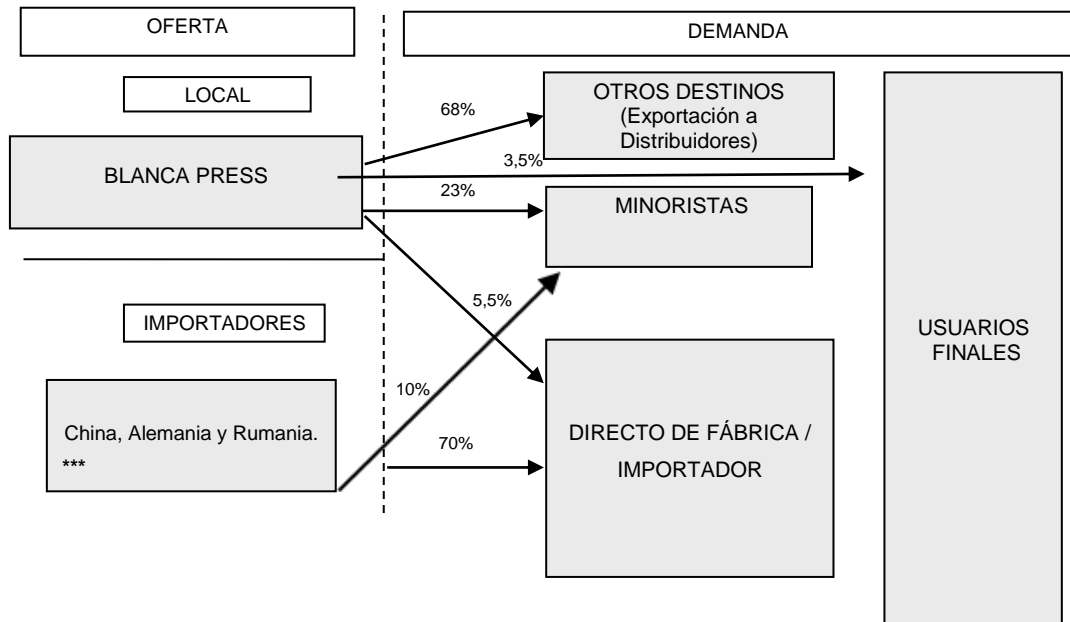
Las prensas de planchar nacionales se venden principalmente a empresas del exterior (mayoristas) (68%) y minoristas locales (23%), y en menor medida a distribuidores (5.5%) y usuarios (3.5%).

En este sentido, según surge del listado de clientes de BLANCA PRESS las empresas con mayor participación son del exterior, en tanto que las ventas al mercado interno se encuentran atomizadas. Los principales clientes del productor nacional son empresas que se dedican a la venta de máquinas de planchado, para la confección o bien para el lavado y planchado.

De acuerdo a la información del expediente original, la mayor parte de las importaciones de prensas de planchar de origen China se destinan directamente al usuario importador y en menor medida al canal minorista.

En el Esquema V.1 se presenta la estructura del mercado nacional de prensas de planchar.

ESQUEMA V.1: Estructura del mercado nacional de prensas de planchar



Fuente: CNCE en base a Información obrante en el expediente de referencia.

BLANCA PRESS señaló que sus prensas de planchar gozan de un cierto prestigio de marca debido a su durabilidad, prestaciones (servicio de post venta), trayectoria y por su origen nacional resulta importante tanto en el mercado interno como en países limítrofes.

La peticionante afirmó que no existe estacionalidad en la demanda de prensas de planchar.

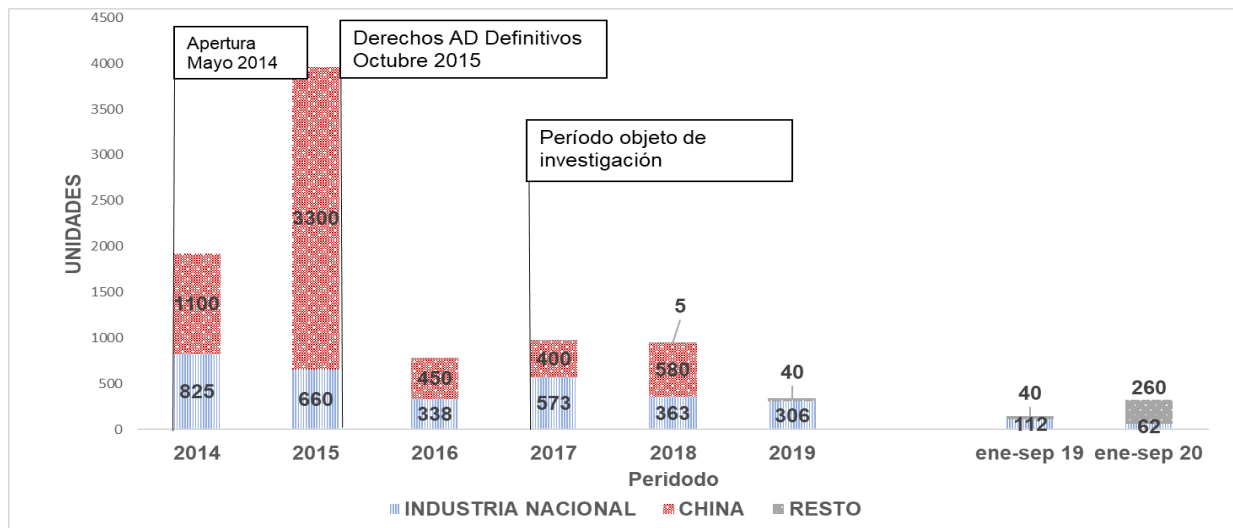
V.1.d. Dinámica reciente del mercado nacional de prensas de planchar

El consumo aparente de prensas de planchar, tras registrar caídas en 2018 y 2019 de 3% y 64%, respectivamente, revirtió la tendencia en enero-septiembre de 2020 al aumentar 53%. Este aumento se explica principalmente por el crecimiento de las importaciones de orígenes no investigados.

Dentro de los cambios ocurridos en el mercado local de prensas de planchar, BLANCA PRESS indicó que, si bien el mercado local se redujo a partir de 2018 por la recesión que afectó a todos los sectores y especialmente a la industria textil, la oferta

de prensas importadas también se redujo sensiblemente por la vigencia de las medidas antidumping. Según la misma fuente, la demanda permaneció sin grandes cambios, salvo por la caída registrada hacia fines del 2017 de la industria textil que provocó que los mayoristas textiles perdieran cierta participación en el mercado.

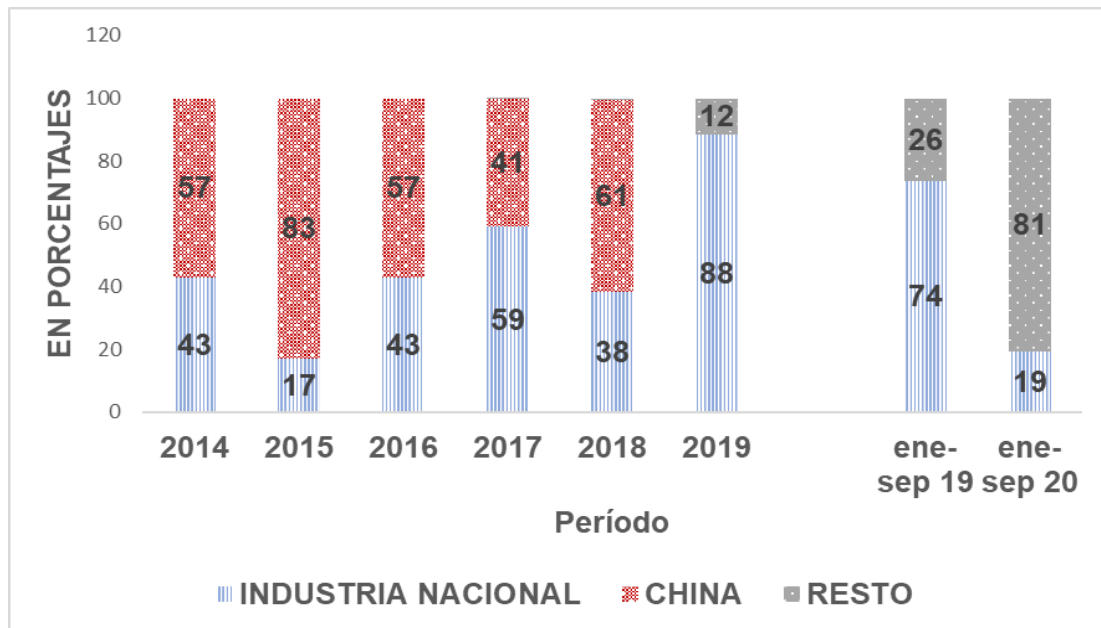
Gráfico V.2
Evolución del consumo aparente de prensas de planchar



Fuente: Información obrante en el expediente de referencia y DMCE.

La participación de la producción nacional en el consumo aparente cayó a 38% en 2018 (59% en 2017) y alcanzó su máximo del periodo en 2019. Las importaciones del origen objeto de medidas China aumentaron su participación en 2018 y fueron nulas el resto del período, en tanto que las del resto de los orígenes ganaron participación a partir del 2019.

Gráfico V.3
Composición del consumo aparente de prensas de planchar



Fuente: Información obrante en el expediente de referencia y DMCE.

Las comparaciones de precios entre el producto nacional y el importado se realizaron a nivel de depósito del importador para el modelo identificado como representativo de las prensas de planchar importadas en los terceros mercados Uruguay y Chile originarias de China y también para las importaciones totales de prensas de planchar en el tercer mercado Uruguay originarias de China ingresadas por las posiciones arancelarias correspondientes a prensas de planchar.

En las tres comparaciones de precios se registraron subvaloraciones para todo el período investigado de entre el 25% y el 66%.

Gráfico V.4

Comparación de precios del modelo representativo de prensas de planchar a precios nacionalizados de las importaciones de Uruguay del origen China

Nivel de depósito del importador

DIFERENCIA PORCENTUAL: (Precio Importado - Precio Nacional) / Precio Nacional * 100

En porcentajes y en pesos por unidad.



Fuente: Información obrante en el expediente de referencia, DMCE y BCRA.

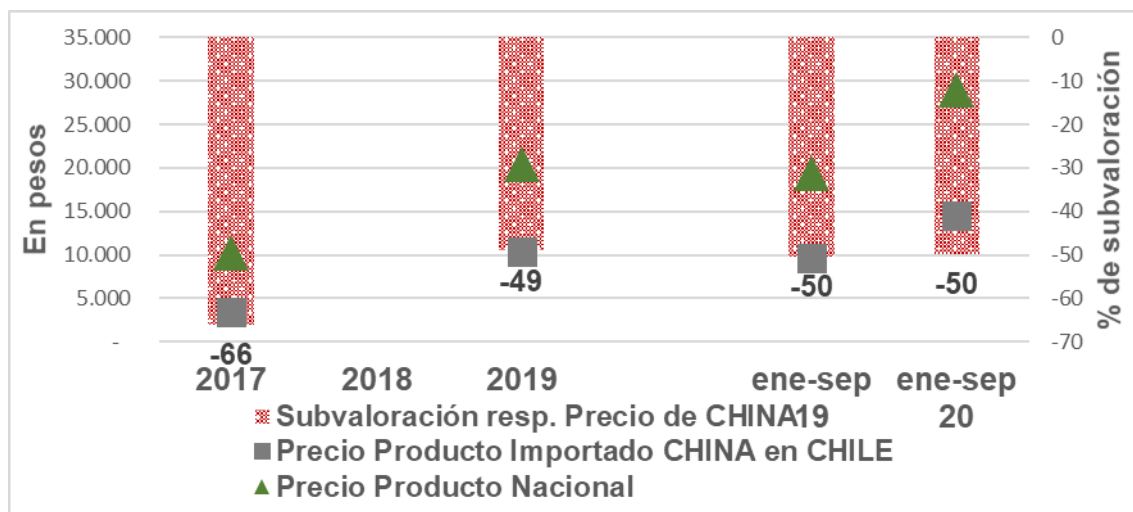
Gráfico V.5

Comparación de precios del modelo representativo de prensas de planchar precios nacionalizados de las importaciones de Chile del origen China

Nivel de depósito del importador

DIFERENCIA PORCENTUAL: (Precio Importado - Precio Nacional) / Precio Nacional * 100

En porcentajes y en pesos por unidad.



Fuente: Información obrante en el expediente de referencia.

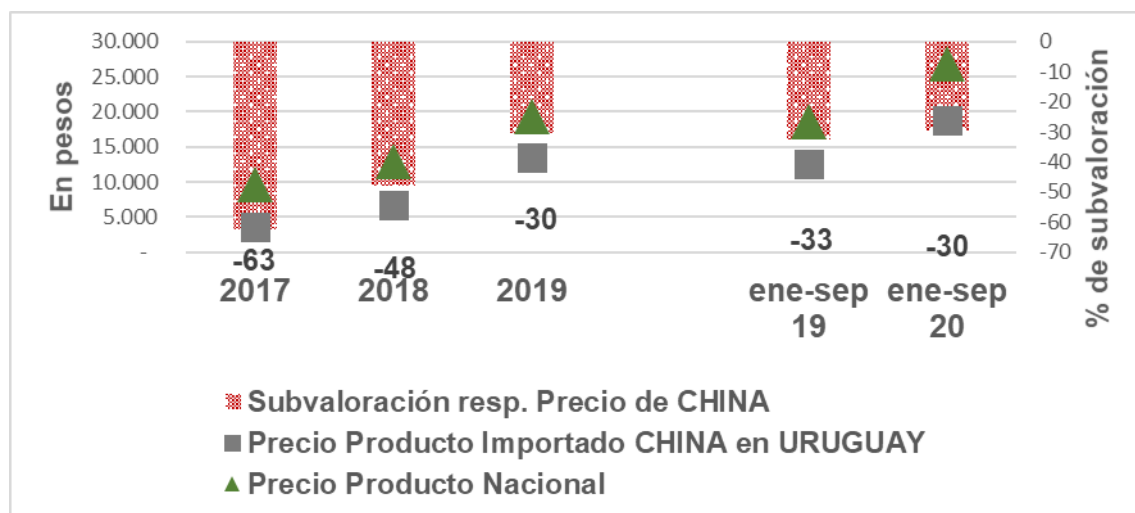
Gráfico V.6

Comparación de precios para el total prensas de planchar a precios nacionalizados de las importaciones de Uruguay del origen China

Nivel de depósito del importador

DIFERENCIA PORCENTUAL: (Precio Importado - Precio Nacional) / Precio Nacional * 100

En porcentajes y en pesos por unidad.



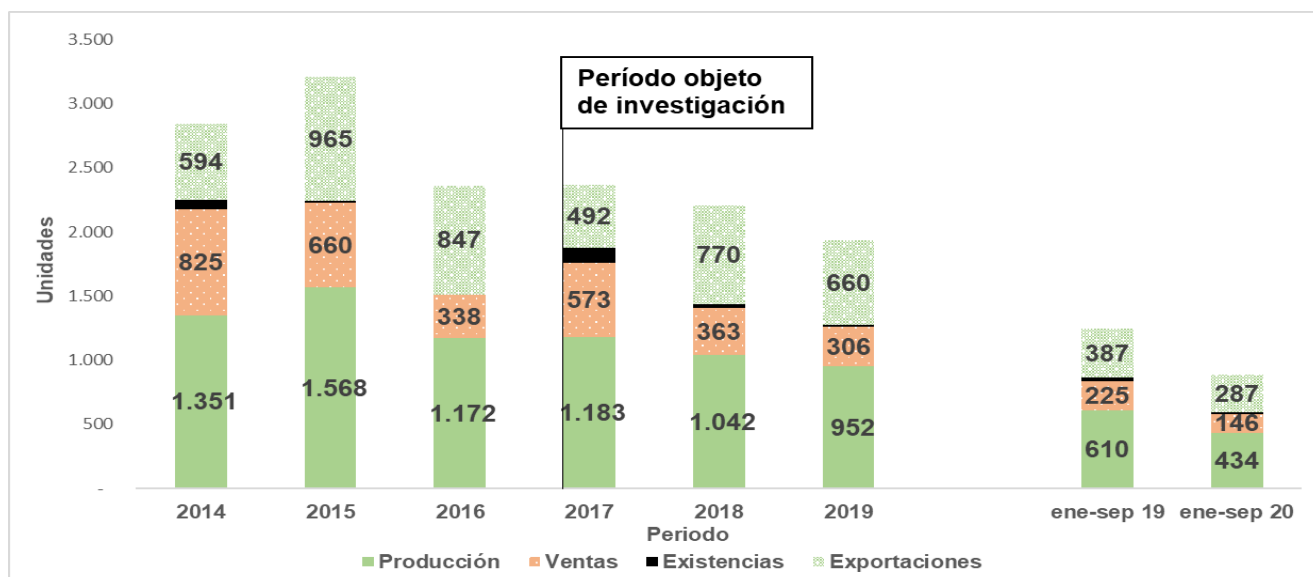
Fuente: Información obrante en el expediente de referencia, DMCE y BCRA.

Los precios del producto representativo de prensas de planchar relativos al IPIM Nivel General registraron caídas en 2018 y 2019 del orden de 11% y 6%, respectivamente, mientras que en enero-septiembre de 2020 registraron un aumento (4%). Sin embargo, los precios relativos respecto del IPIM Máquinas para lavaderos industriales se deterioraron un 7% en 2019 y 0,5% en enero-septiembre 2020.

Las cuentas específicas de prensas para planchar considerando el beneficio fiscal muestran que la contribución marginal en porcentajes sobre ventas decreció punta a punta 20 puntos porcentuales (pasó de 60% en 2017 a 40% en enero – septiembre de 2020). Los resultados operativos (resultado operativo/ventas y resultado operativo ajustado por amortizaciones ventas) fueron positivos únicamente en 2017 mientras que la relación precio / costo total cayó de 1,09 en 2017 a 0,90 en 2018 y en 2019, respectivamente y a 0,87 en enero – septiembre de 2020.

La producción, ventas y existencias de BLANCA PRESS cayeron a lo largo del período, mientras que las exportaciones se incrementaron en 2018, para luego caer en 2019 y enero-marzo 2020.

Gráfico V.7
Destinos de la producción de BLANCA PRESS



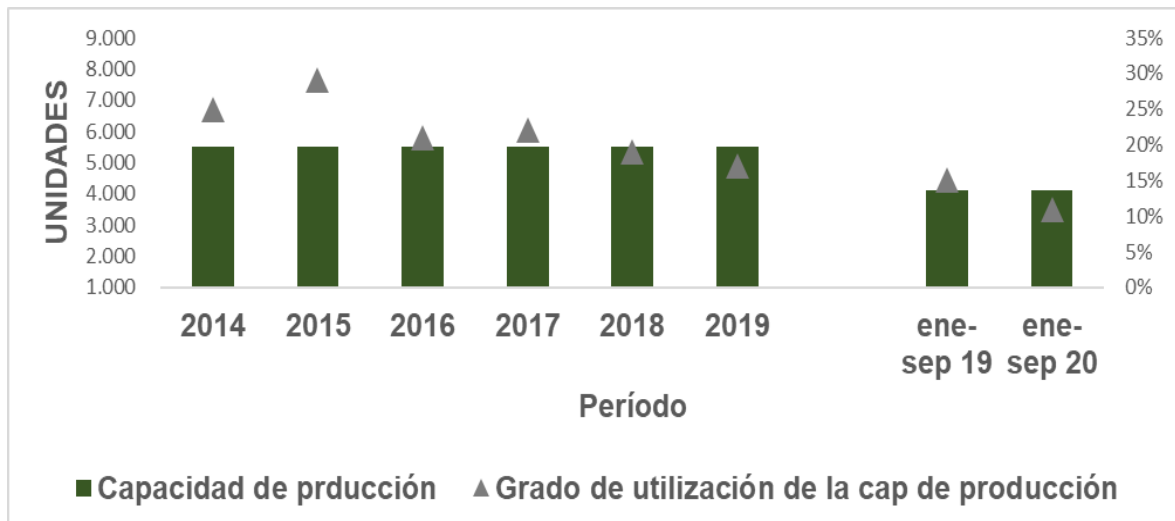
Fuente: Información obrante en el expediente de referencia y DMCE.

BLANCA PRESS ocupó en el área de producción de prensas de planchar a 7 empleados durante todo el período investigado. En el período enero-septiembre 2020 el empleo total de la firma fue de 11 trabajadores, siendo el más bajo de todo el período analizado, mientras que en el 2018 se registró el máximo empleo del período, con un total de 15 trabajadores. Respecto a los cambios ocurridos en el número de empleados con posterioridad al 2014, BLANCA PRESS señaló que a principios de 2019 cuando contaban con 13 empleados no se reemplazaron las 2 personas que renunciaron, ya que se decidió aguardar a que mejoraran las perspectivas generales.

La capacidad de producción nacional de prensas de planchar se mantuvo constante a lo largo de todo el período investigado. Como consecuencia de la caída en la producción, el grado de utilización de la capacidad de BLANCA PRESS presentó una disminución durante todos los años considerados.

Gráfico V.8

Capacidad de producción y grado de utilización de la capacidad de prensas de planchar



Fuente: Información obrante en el expediente de referencia.

Las ventas al mercado interno de prensas para planchar representaron aproximadamente entre el 20% y el 31% de la facturación total de BLANCA PRESS.

De la información contable suministrada por la empresa productora nacional surge lo siguiente:

- Casi la totalidad del activo se concentra en el corto plazo (98%). Los bienes de cambio representaron aproximadamente el 63% del activo total en el último período analizado.
- En 2018 y 2019 la firma obtuvo resultados operativos y netos negativos, registrando una caída del margen bruto sobre ventas punta a punta de 10 puntos porcentuales.
- La situación patrimonial es de solvencia con altos pero decrecientes indicadores de liquidez y bajos y crecientes indicadores de endeudamiento.
- De la revisión del Estado de Flujo de Efectivo de cada año surge que la evolución del efectivo se explicó exclusivamente por las variaciones en las actividades operativas.

V.2. Mercado internacional

De acuerdo a lo informado por BLANCA PRESS, la oferta mundial de prensas de planchar se encuentra atomizada. Los principales productores y/o exportadores son la productora nacional y una docena de fábricas chinas. Entre los cambios registrados en el mercado internacional con posterioridad al 2014 BLANCA PRESS se refirió al abandono de la producción de prensas de planchar por parte de firma suiza ELNA, empresa que poseía una importante participación en el mercado mundial. Actualmente dicho mercado está cubierto principalmente por empresas chinas, salvo el porcentaje que conserva aún BLANCA PRESS, además del aporte de algún que otro país de muy escasa participación.

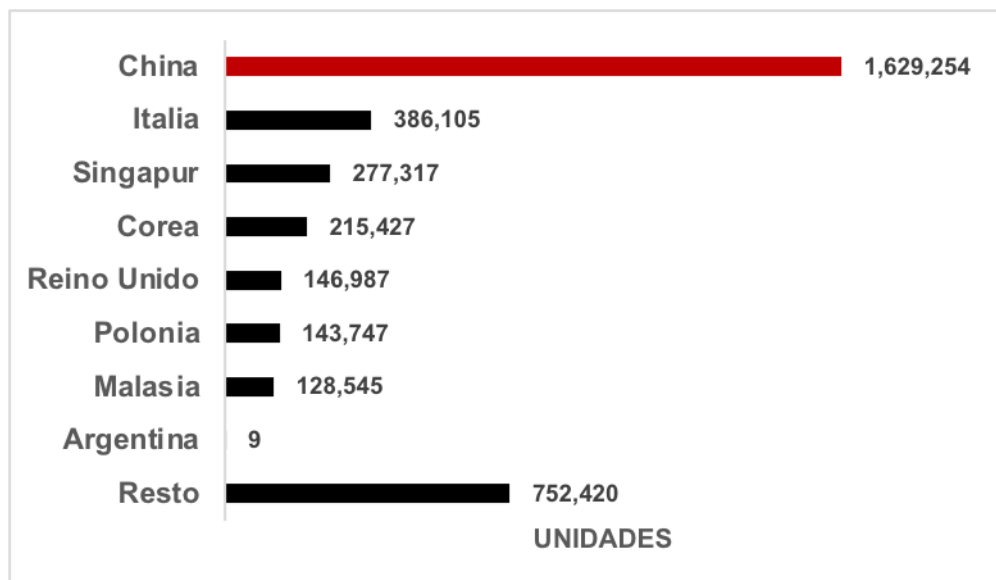
Según la peticionante, las prensas de planchar de origen chino no han alcanzado grandes mercados, salvo los mismos en los que primeramente llegó la prensa de planchar nacional. En este sentido, los distribuidores que posee BLANCA PRESS en Reino Unido, Sudáfrica y Emiratos Árabes Unidos manifiestan que en dichos mercados no tiene gran aceptación la prensa de planchar china, por prejuicios generales respecto a productos provenientes de dicho origen.

Para el análisis del comercio mundial de prensas de planchar se dispuso de información de fuente Trade Map a nivel de subpartida (6 dígitos) del Sistema armonizado correspondiente a “Maquinas y prensas para planchar, incluidas las prensas de fijar”. Por dicha razón, los valores presentados a continuación pueden estar sobreestimando el comercio internacional de prensas de planchar, dado que abarcan una gama más amplia de productos.

Las exportaciones mundiales de prensas de planchar durante el período 2017-2019 fueron de alrededor de 3,7 millones de unidades. (China fue el principal exportador del período (44%), seguido de Italia (10%), Singapur (8%) y Corea (6%). Argentina se ubicó en el puesto número 88 con el 0,0002% sobre el total).

Gráfico V.9

Principales exportadores mundiales de prensas de planchar (Posición 8451.30) Periodo 2017-2019 (acumulado)



Fuente: CNCE sobre la base de información de TRADE MAP.

Tabla V.3

Principales exportadores mundiales de prensas de planchar (Posición SA 8451.30) Periodo 2017-2019 (acumulado)

En porcentajes

Destino	Participación	Participación Acumulada
China	44%	44%
Italia	10%	55%
Singapur	8%	62%
Corea	6%	68%
Reino Unido	4%	72%
Polonia	4%	76%
Malasia	3%	79,6%
Argentina	0,0002%	80%
Resto	20%	100%

Fuente: CNCE sobre la base de información de TRADE MAP.

En el mismo período los principales países importadores fueron Sudáfrica (78%), Estados Unidos (5%) e India (3%), que en conjunto representaron el 86% de las importaciones totales, registrando una concentración mayor con respecto a las exportaciones. Argentina se ubicó en el puesto número 94 con el 0,003% sobre el total.

Gráfico V.10

Principales importadores mundiales de prensas de planchar (Posición SA 8451.30)
Periodo 2017-2019 (acumulado)



Fuente: CNCE sobre la base de información de TRADE MAP.

Tabla V.4

Principales importadores mundiales de prensas de planchar (Posición SA 8451.30)
Periodo 2017-2019 (acumulado)
 En porcentajes

País Importador	Participación	Participación acumulada
Sudáfrica	78%	78%
Estados Unidos	5%	84%
India	3%	86%
Argentina	0,003%	86,2%
Resto	14%	100%

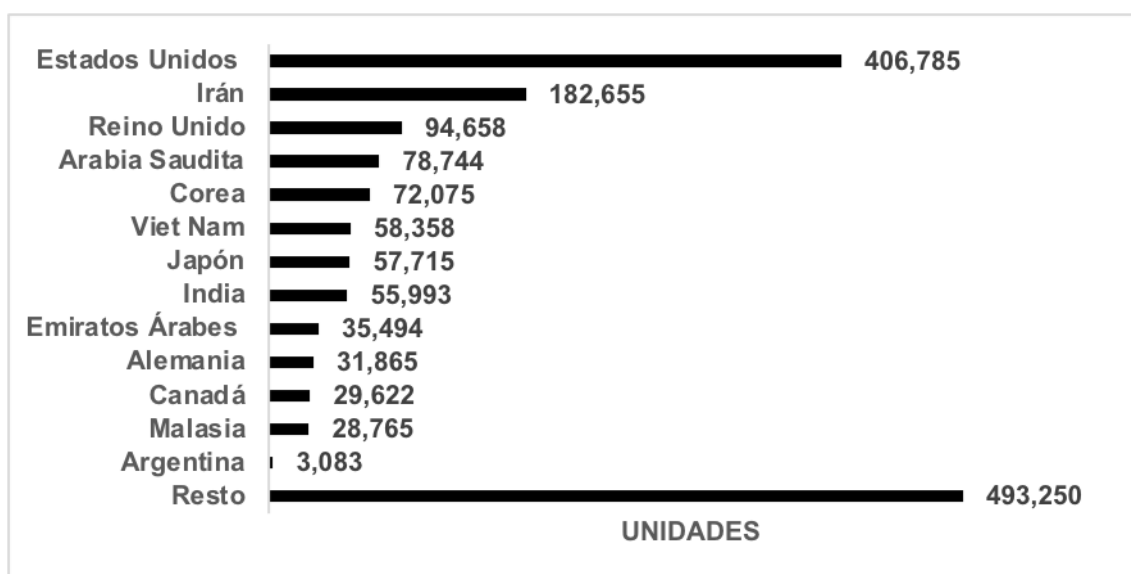
Fuente: CNCE sobre la base de información de TRADE MAP.

V.2.2. El mercado de China y su comercio exterior de prensas de planchar

De acuerdo a la información que surge de fuente Trade Map, en el período 2017-2019 China exportó cerca de 1,6 millones de unidades de prensas de planchar³. El principal destino de las exportaciones chinas fue Estados Unidos (25%), seguido de Irán (11%), Reino Unido (6%), Arabia Saudita (5%) y Corea (4%) que representan en su conjunto el 51% del total exportado en unidades. Argentina representó el 0,19% de las exportaciones de China durante el período considerado.

Gráfico V.11

Principales destinos de las exportaciones chinas de prensas de planchar (Posición SA 8451.30)
Periodo 2017-2019 (ordenado en función de las unidades exportadas)



Fuente: CNCE sobre la base de información de TRADE MAP.

³ Como se señaló dicha información abarca productos que exceden al objeto de este examen.

Tabla V.5

Principales destinos de las exportaciones chinas de prensas de planchar (Posición SA 8451.30)

Periodo 2017-2019 (ordenado en función de las unidades exportadas)

En porcentajes

País Importador	Participación	Participación acumulada
Estados Unidos de América	25%	25%
Irán	11%	36%
Reino Unido	6%	42%
Arabia Saudita	5%	47%
Corea	4%	51%
Viet Nam	4%	55%
Japón	4%	58%
India	3%	62%
Emiratos Árabes Unidos	2%	64%
Alemania	2%	66%
Canadá	2%	68%
Malasia	2%	70%
Argentina	0%	70%
Resto	30%	100%

Fuente: CNCE sobre la base de información de TRADE MAP.

V.4 Medidas vigentes e investigaciones de defensa comercial en terceros mercados

De la información disponible en la página web de la OMC⁴ no surge la existencia de medidas vigentes ni de investigaciones de defensa comercial en curso en otros países que alcancen a las prensas de planchar.

⁴ <http://wto.org>.

VI. DISTINTOS ARGUMENTOS APORTADOS EN EL EXPEDIENTE RESPECTO A LA NECESIDAD DE EXAMEN DEL DERECHO ANTIDUMPING VIGENTE¹.

VI. 1. Consideraciones de la peticionante sobre la probabilidad de repetición del daño ante la supresión de la medida vigente.

De acuerdo a lo señalado por la firma peticionante BLANCA PRESS, *“no han cambiado las condiciones en cuanto a las empresas exportadoras chinas, ni a los importadores locales. El único cambio significativo desde la aplicación de la medida, ha sido el achicamiento del mercado interno, producto de la contracción de la economía en general. Por lo tanto, consideramos que la supresión del derecho antidumping, volverá a dañar gravemente a la producción nacional, al retornar el ingreso masivo de prensas de planchar de origen chino”*.

Según BLANCA PRESS *“a partir de la medida antidumping, aumentó la participación de las prensas nacionales en el mercado local”*.

Además, la peticionante manifestó que, en caso de eliminarse la medida antidumping *“se volvería al status anterior a la vigencia de la medida original, en el cual el precio local de las prensas importadas hacía inviable la competencia de modelos fabricados en Argentina. Sirve como ejemplo ilustrativo, el hecho de que tal situación provocó hace varios años, el achicamiento de Blanca Press S.A. por el retiro del mercado de otros modelos de prensas de planchar que fabricaba (modelos domésticos, levemente más pequeños al actual) y el abandono de la producción de los mismos, luego irrecuperable por la falta de mantenimiento de matricerías, líneas de montajes, proveedores específicos y clientes de exportación (se llegaron a despachar 3 contenedores de 20 al Brasil). Ocurrió luego que ese segmento de mercado (que se canalizaba por tiendas de electrodomésticos) fue captado por modelos más chicos de prensas chinas, que una vez instalados, subieron sus precios”*.

Para la peticionante, *“existen suficientes constancias de toda la inversión de Blanca Press en publicidad y ferias para instalar todos los modelos de planchas prensa (poco conocidas en el país), luego de lo cual ingresarán masivamente los modelos chinos, usufructuando tal inversión y desplazando las prensas nacionales del mercado local”*.

En oportunidad de efectuar sus alegatos finales ante la DCD, la firma BLANCA PRESS señaló que la aplicación de la medida en 2015 *“permitió que la empresa pudiera*

¹ Esta sección del informe se basa en los distintos argumentos expuestos por la peticionante. Ello implica que su contenido no constituye en modo alguno una opinión del equipo técnico de la CNCE.

continuar con su actividad de fabricante y exportador de prensas de planchar, puesto que hasta ese momento se hacía imposible competir con modelos importados que llegaban a venderse a precios irrisorios. En años previos a la Resolución, nos habíamos visto obligados a abandonar la producción de otros modelos de prensas de planchar que no resistieron dicha competencia”.

Seguidamente alegó que, por el tipo de estructura productiva, “la empresa emplea en la fabricación, un alto porcentaje de mano de obra externa, al ceder a otras empresas su matricería en comodato, para que sean éstas la que fabriquen las partes. También hay piezas producidas en nuestra planta, que son terminadas por terceras empresas. De este modo, las horas/hombre insumidas en terceros talleres superan a las aplicadas en nuestra propia fábrica. Son procesos sustanciales los que se tercerizan, tales como la fabricación del chasis, brazo basculante, manijas de accionamiento, cabezales para embalaje; además de la pintura y/o cromado y/o decoración de todas las piezas, la inyección de todas las partes de plástico, el teflonado de placas, y la fabricación de diversas piezas de metal, a medida. Así, de haberse abandonado la producción de las Prensas de Planchar, se habrían visto seriamente afectadas todas aquellas empresas que producen por cuenta y orden de Blanca Press, además de todo el resto de proveedores que suministran insumos y materias primas”.

De acuerdo a lo informado, las prensas de planchar “se exportan a varios países de Latinoamérica, y además han llegado a destinos nada tradicionales para este tipo de productos nacionales, tales como Sudáfrica, Emiratos Árabes, o Reino Unido (desde este último mercado se reexportan a otros varios destinos de Europa). Todas estas plazas se habrían perdido si la empresa hubiera continuado cediendo participación en el mercado interno, que es el que sustenta la estructura para exportar. De esta manera, el daño para nuestro país habría sido doble: la pérdida de puestos de trabajo, y el abandono de ingresos de divisas fruto de las exportaciones”.

BLANCA PRESS, ha sido la “encargada de instalar en el mercado nacional las prensas de planchar (ya que no se comercializaban masivamente en nuestro medio antes de los noventa), a fuerza de fuertes inversiones en publicidad y participación en ferias industriales. Dicha apertura fue años después usufrutuada por importadores que introdujeron productos extranjeros similares, vendiéndolos a precio exiguo”.

Conforme lo alegado por la peticionante “a partir del establecimiento de la medida hacia fines de 2015, se generaba un contexto propicio para recuperar el desarrollo de nuevos modelos de prensa, pero inmediatamente sobrevinieron años de

fuerte caída de la actividad económica general, y del rubro textil en especial (de donde proviene gran parte de los usuarios de las prensas), lo cual achicó el mercado interno para el producto. Más tarde la pandemia, afectó sensiblemente el sector de hotelería (otro gran rubro que consume prensas de planchar), y por tratarse de una crisis mundial, también complicó las exportaciones”.

Finalmente, la peticionante solicitó *“considerar la renovación de la medida Antidumping, lo cual nos permitirá mantenemos como productores de prensas de planchar, y en la medida que las condiciones del mercado acompañen, poder evolucionar en los volúmenes de inversión y producción”.*

ANEXO I:

NOTAS METODOLÓGICAS

Y

CUADROS ESTADÍSTICOS

NOTAS METODOLÓGICAS¹

Consideraciones Generales:

A continuación, se detallan las fuentes de información, los cálculos efectuados y las metodologías utilizadas por esta CNCE en la confección de los cuadros estadísticos del presente Anexo.

El período considerado abarca desde enero de 2017 al mes de septiembre de 2020; para algunas variables se presenta a modo de referencia información correspondiente a los años 2014, 2015 y 2016.

La información de los cuadros se presenta en unidades y valores monetarios (pesos o dólares estadounidenses, según la variable).

La información que se presenta en los cuadros referidos a la rama de producción nacional fue aportada por la firma peticionante BLANCA PRESS en su respuesta al “Cuestionario para el productor” y presentaciones posteriores y por ADIMRA.

Cuadro 1: Condición de la industria: Producción, Existencias, Ventas, ingreso medio por ventas, Exportaciones y Capacidad de Producción:

En el presente cuadro se acompaña la información de las siguientes variables:

Producción:

La firma peticionante se encuentra adherida a ADIMRA, la que informó que BLANCA PRESS es la única productora nacional de prensas de planchar.

Ventas:

Los ingresos medios por ventas fueron calculados como el cociente entre los valores y las unidades vendidas.

Existencias:

La información referida a las existencias al 31 de diciembre de cada año del período analizado y al 31 de septiembre de 2019 y 2020 fue aportada por la firma

¹ Con asteriscos se presenta información confidencial.

peticionante y resultó consistente con la de existencias teóricas calculadas por esta CNCE.

La relación existencias/ventas (expresada en meses de venta promedio del período) se obtuvo como el cociente entre las existencias al final de cada período y las ventas promedio mensuales de dicho período.

Exportaciones:

Los principales destinos de las exportaciones de BLANCA PRESS/ total nacional según la información de fuente DMCE fueron Reino Unido, Chile, Sudáfrica, Paraguay y Ecuador.

Los coeficientes de exportación fueron calculados como el cociente entre las exportaciones y la producción, multiplicado por cien.

Capacidad de producción y grado de utilización:

La capacidad de producción fue suministrada por ADIMRA y por BLANCA PRESS, sin presentar diferencias entre ambas fuentes.

El grado de utilización de la capacidad de producción fue calculado como el cociente entre la producción y la correspondiente capacidad de producción, multiplicado por cien.

Cuadro 2: Empleo, masa salarial, salario medio y producto físico medio:

El salario medio fue calculado como el cociente entre la masa salarial promedio mensual de cada año y período parcial y el nivel de empleo correspondiente. Durante 2019 y enero-septiembre 2020 se observó una caída en el salario medio respecto de igual período anterior, lo que ante un pedido de aclaración de la CNCE fue ratificado por la peticionante. La firma manifestó que el dato del período parcial 2020 incluyó todo el lapso de inactividad por la pandemia del COVID 19, período en el cual los salarios efectivamente abonados fueron sustancialmente menores al promedio, quedando pendiente de común acuerdo una deuda con el personal por los períodos no trabajados, única manera de continuar las actividades, a pesar de haber cobrado el ATP.

El producto medio físico del empleo ha sido calculado como el cociente entre la producción promedio mensual y el personal afectado al área de producción de prensas de planchar de BLANCA PRESS.

Cuadro 3: Costos

La empresa productora nacional suministró la estructura de costos de la prensa de planchar profesional con vapor, en pesos por unidad, para 2017, 2018, 2019 y para el período enero – septiembre de 2020.

Además de la estructura de costos mencionada se presenta un cuadro con las diferencias absolutas de los principales componentes del costo.

Los precios considerados corresponden a los ingresos medios por venta informados por la empresa productora.

La información de costos y precios se presenta expresada en precios constantes al cierre de diciembre de cada año de 2017 a 2019 y a septiembre de 2020.

La relación precio/costo se presenta con y sin la consideración del beneficio fiscal establecido por el Decreto 379/01, que instrumentó un régimen de incentivo destinado a promover la fabricación nacional de bienes de capital, informática y telecomunicaciones mediante la emisión de un bono fiscal, para fabricantes que contaren con establecimientos industriales radicados en el Territorio Nacional.

Cuadro 4: Precios corrientes y relativos de prensas de planchar:

Los precios del modelo representativo de prensas de planchar corresponden al ingreso medio por ventas del producto representativo para los años 2017, 2018 y 2019 y el período enero-septiembre de 2019 y 2020.

Los precios relativos fueron calculados a partir de los respectivos precios corrientes respecto de la evolución de los índices de Precios Internos al por Mayor (IPIM) Nivel General y del índice sectorial Máquinas para lavaderos industriales (2926), elaborados por el INDEC.

Cuadro 5: Indicadores contables:

Los Estados Contables analizados fueron suministrados por la empresa productora nacional y obran en el expediente de referencia.

A continuación, se presenta una tabla con los rubros contables de la empresa:

Tabla A.I.1
Evolución de los principales rubros contables de
BLANCA PRESS

	Estados Contables al			Variaciones	
	Valores Históricos		Valores Ajustados	2018/2017	2019/2018
	31/12/2017	31/12/2018	31/12/2019		
Caja y Bancos	328	420	282	28%	-33%
Inversiones	0	0	0	-	-
Cuentas a Cobrar	789	641	1.806	-19%	182%
Bienes de Cambio	4.346	6.600	9.115	52%	38%
Otros Activos Corrientes	2.296	3.022	2.914	32%	-4%
Activo Corriente	7.759	10.683	14.117	38%	32%
Bienes de Uso	116	198	284	71%	43%
Otros Activos No Corrientes	15	8	0	-46%	-100%
Activo No Corriente	131	207	284	57%	38%
Activo Total	7.891	10.890	14.401	38%	32%
Cuentas por Pagar	373	1.648	1.163	342%	-29%
Ds. Financieras a C.P.	0	0	0	—	—
Ds. Sociales y Fiscales	1.187	868	1.776	-27%	105%
Otros Pasivos Corrientes	463	980	2.045	112%	109%
Pasivo Corriente	2.022	3.496	4.984	73%	43%
Ds. Bancarias y/o financieras a L.P.	0	0	0	—	—
Otros Pasivos No Corrientes	0	0	0	—	—
Pasivo No Corriente	0	0	0	—	—
Pasivo Total	2.022	3.496	4.984	73%	43%
Capital	12	12	12	s/v	s/v
Resultados Acumulados	5.857	7.382	9.405	26%	27%
Patrimonio Neto	5.869	7.394	9.417	26%	27%
Ventas	17.677	22.894	35.981	30%	57%
Costo de Ventas	11.212	16.582	26.184	48%	58%
Resultado Bruto	6.464	6.311	9.796	-2%	55%
Gs. Administración y Comercialización	4.956	6.477	10.236	31%	58%
Resultado Operativo	1.509	-165	-440	—	—
Resultados Financieros	-120	-1.193	-1.526	894%	28%
Result.No Op. y Extraordinarios	52	8	9	-85%	17%
Resultado Antes de Impuestos	1.441	-1.350	-1.957	-194%	45%
Impuestos a las ganancias	0	0	0	—	—
Resultado Neto	1.441	-1.350	-1.957	—	—

Fuente: CNCE en base a información obrante en el expediente de referencia.

Cuadro 6: Cuentas específicas

Con los datos proporcionados por la empresa productora BLANCA PRESS de las ventas al mercado interno en unidades y valores, los costos variables y fijos totales, los técnicos de la CNCE confeccionaron las cuentas específicas. La información se presenta con y sin la consideración del referido beneficio fiscal establecido por el Decreto 379/01.

El punto de equilibrio representa el nivel de ventas necesario para la cobertura de costos variables y fijos, y se calculó de la siguiente manera:

$$\text{Punto de equilibrio en pesos} = \frac{\text{Costo Fijo}}{1 - (\text{Costo variable total} / \text{Ingreso total})}$$

y

$$\text{Punto de equilibrio en unidades} = \frac{\text{Costo Fijo}}{\text{Ingreso medio} - \text{Costo variable unitario}}$$

Cuadros 7 y 8: Importaciones y precios medios FOB:

Los datos de importaciones son de fuente DMCE. La firma informó que se detectó el ingreso de otros productos, distintos de las prensas de planchar (máquinas sublimadoras²) por las posiciones objeto de derechos, los que fueron excluidos del cómputo de importaciones.

Las importaciones de prensas de planchar del origen China durante el período bajo análisis fueron realizadas solamente por la firma *** en los años 2017 y 2018, no registrándose importaciones del origen objeto de derechos durante el resto del período. Por este motivo no se presenta ranking de importadores.

² Se trató de 130 unidades en el año 2019 y de 110 unidades en el año 2020.

Los orígenes de importaciones no sujetas a medida fueron Alemania, Estados Unidos y Rumania.

En el Cuadro 8 se presentan los precios medios FOB que se obtuvieron como el cociente entre las importaciones en valores y unidades del Cuadro 7.

Cuadros 9: Comparaciones de precios:

En esta etapa del procedimiento se realizaron las siguientes comparaciones:

Tabla A.I.2

Alternativas de comparaciones de precios efectuadas.

Número de Cuadro	Producto Objeto de Investigación	Producto Similar Nacional	Nivel de Comparación
9.1.a	Precios Medios FOB nacionalizados en Argentina de las importaciones de <u>Uruguay</u> originarias de China del modelo representativo de prensas de planchar	Precio del producto representativo	Depósito del importador
9.1.b	Precios Medios FOB nacionalizados en Argentina de las importaciones de <u>Chile</u> originarias de China del modelo representativo de prensas de planchar		
9.1.c	Precios Medios FOB nacionalizados en Argentina de las importaciones de <u>Uruguay</u> originarias de China del total de las importaciones de las posiciones 8451.30.91 y 8451.30.99	Ingreso medio por ventas totales	

En las tres alternativas se calcularon los precios del producto objeto de medidas a partir de los precios medios de exportación a terceros mercados dado que se considera que los precios de exportación a la República Argentina podrían estar distorsionados por la medida vigente.

Así se empleó para la primera comparación (Cuadro 9.1.a) los precios medios FOB que la firma BLANCA PRESS informó en su solicitud de apertura de examen,

correspondiente a un despacho de importación de Uruguay de prensas de planchar originarias de China del año 2019. Según la empresa, dicho despacho incluye productos comercializados por su distribuidor en ese país equivalentes al modelo representativo considerado³. La segunda comparación de precios (Cuadro 9.1.b) toma los precios medios FOB originarios de China e importados por Chile de fuente PENTA TRANSACTION de aquellas operaciones de importación registradas por la posición NCM 8451.30, en las que fue posible identificar un producto equivalente al representativo informado por BLANCA PRESS. Finalmente, en la tercera comparación se presentan los precios medios FOB de las importaciones totales de Uruguay originarias de China de fuente PENTA TRANSACTION ingresadas por las posiciones arancelarias NCM 8451.30.91 y 8451.30.99, las que podrían incluir además productos diferentes al investigado.

Los coeficientes de nacionalización utilizados se presentan en la Tabla A.I.3 y corresponden a los del expediente que dio origen a la medida objeto de revisión calculados a nivel de depósito del importador, que es el punto de competencia determinado en esa oportunidad entre el producto importado investigado y el nacional.

Tabla A.I.3:
Estructura de costos de nacionalización

	2017	2018	2019	Enero- Septiembre 2019	Enero- Septiembre 2020
Flete y seguro internacionales	4%	4%	4%	4%	4%
Arancel	20%	20%	20%	20%	20%
Tasa de estadística	0,5%	0,5%	2,5%	2,5%	3%
Gastos varios	8%	8%	8%	8%	8%
Coeficientes en USD *	1,329	1,329	1,354	1,354	1,359

* Los coeficientes de nacionalización expresan la relación entre el valor del producto en depósito del importador y el precio FOB, y contemplan los cambios de la tasa de estadística presentados durante los años 2019 y el período parcial de 2020 (Tabla A.I.7).

Fuente: CNCE en base a información obrante en el expediente de referencia y DMCE.

En la Tabla A.I.4 se presentan los precios medios FOB a terceros mercados utilizados para la estimación de los precios nacionalizados de las importaciones.

³ Según la empresa esta información es de fuente NOSIS.

Tabla A.I.4

Precios Medios FOB de las importaciones de origen China a terceros mercados:

En dólares por unidad

Periodo	Uruguay equivalente producto representativo (informado BLANCA PRESS)	Chile equivalente producto representativo (obtenido PENTA TRANSACTION)	Uruguay total posiciones NCM 8451.30.91 y 8451.30.99 (obtenido PENTA TRANSACTION)
2017	s/d	159.-	164.-
2018	s/d	s/d	181.-
2019	235.-	159.-	206.-
Enero - Septiembre 2019	235.-	159.-	209.-
Enero - Septiembre 2020	s/d	159.-	206.-

Fuente: CNCE en base a información obrante en el expediente y de fuente PENTA TRANSACTION.

El tipo de cambio utilizado para la nacionalización es el promedio correspondiente a cada período y se detalla en la siguiente tabla:

Tabla A.I.5

Tipo de cambio

En pesos por dólar

Periodo	Promedio
2017	16,56
2018	28,11
2019	48,25
Enero- Septiembre 2019	44,55
Enero- Septiembre 2020	67,50

Fuente: BCRA

El régimen arancelario correspondiente al producto bajo análisis, según la NCM y los sufijos nacionales correspondientes al SIM, es el que se detalla en la Tabla A.I.6.

Tabla A.I.6:
Régimen arancelario de prensas de planchar

Posición N.C.M./S.I.M.	Denominación	AEC ¹	DIE ²	DII ³
8451	MÁQUINAS Y APARATOS (EXCEPTO LAS MÁQUINAS DE LA PARTIDA 84.50) PARA LAVAR, LIMPIAR, ESCURRIR, SECAR, PLANCHAR, PRENSAR (INCLUIDAS LAS PRENSAS DE FIJAR), BLANQUEAR, TEÑIR, APRESTAR, ACABAR, RECUBRIR, IMPREGNAR HILADOS, TELAS O MANUFACTURAS TEXTILES Y MÁQUINAS PARA EL REVESTIMIENTO DE TELAS U OTROS SOPORTES UTILIZADOS EN LA FABRICACIÓN DE CUBRESUELOS, TALES COMO LINÓLEO; MÁQUINAS PARA ENROLLAR, DESEENROLLAR, PLEGAR, CORTAR O DENTAR TELAS-			
8451.30	-Máquinas y prensas para planchar, incluidas las prensas de fijar			
8451.30.9	--Las demás			
8451.30.91	Prensas de planchar de peso inferior o igual a 14 kg.			
8451.30.91.100	Eléctricas	20	20	0
8451.30.99	Las demás			
8451.30.99.1	Prensas de planchar eléctricas			
8451.30.99.110	Prensas de planchar de peso superior a 14 kg. eléctricas	14	14	0

Nota: Las posiciones arancelarias sim 8451.30.91.100 y 8451.30.99.110 de apertura con fecha 27/08/2014.

¹Arancel Externo Común

² Derecho de Importación Extrazona

³ Derecho de Importación Intrazona

Fuente: Tarifar Comercio Exterior, (04/03/2020), Nomenclaturas, www.tarifar.com

Se observó que dichas posiciones arancelarias no presentaron cambios tanto en el AEC como el DIE siendo los aranceles vigentes los presentados en la tabla A.I.6

En lo que respecta al Régimen de Origen, debe señalarse que para el comercio intrazona de las mercaderías bajo análisis es aplicable el Régimen de Origen establecido por la Decisión 18/03 del Consejo del Mercado Común del MERCOSUR y los Protocolos Adicionales VII y XXII al AAPCE Nº 18, en tanto que las importaciones originarias de Extrazona quedan sujetas al Régimen de Origen dispuesto por la Resolución ex - MEYOSP Nº 763/96 si se dan los supuestos previstos en su artículo 2º, incisos a), b) y c).

En la tabla A.I.7 se presentan las modificaciones de la Tasa de Estadística.

Tabla A.I.7:
Evolución de la tasa de estadística

FECHA	ALICUOTA TASA DE ESTADISTICA	DECRETO/LEY
Desde 09-01-1998 al 06-05-2019	0,5%	Dec Nº 37/1998
Desde 07-05-2019 hasta 31-12-2019	2,5%	Dec Nº 332/19
Desde 01-01-2020 a la fecha	3%	Ley Nº 27541/19 Art 49

Fuente: Tarifar Comercio Exterior, (19/1/2021), Nomenclaturas, www.tarifar.com

La tasa de estadística de la posición arancelaria NCM 8451.30.99 fue nula durante todo el período, según Artículo 26 inciso g) del [Decreto Nº 690/02](#), que exime del pago de la misma a las mercaderías importadas nuevas sin uso comprendidas en los universos de bienes de capital y de informática y telecomunicaciones

La posición arancelaria 8451.30.91.100 cuenta con Licencia Automática de Importación, mientras que la posición 8451.30.99.110 se ve afectada por Licencia No Automática de Importación.

Las posiciones arancelarias NCM 8451.30.91 y 8451.30.99 no poseen valores criterio.

Cuadro 10: Consumo aparente:

Para el cálculo del consumo aparente de prensas de planchar en unidades se consideró como ventas de producción nacional al mercado interno las presentadas en el Cuadro 1.

En cuanto al componente importado del consumo aparente, se consideraron las importaciones de prensas de planchar que figuran en el Cuadro 7.

Cuadro 11: Relación importaciones/producción:

La relación entre las importaciones originarias de China y la producción nacional de prensas de planchar fue calculada como el cociente entre ambas variables, multiplicado por 100 (Cuadros 1 y 7).

En algunos cuadros de este informe se utilizan algunas de las siguientes convenciones:

□ General

- **s/d:** Sin dato.
- **d/a:** Dato atípico
- **s/op:** Sin operación. Corresponde a cuadros de Precios, en cantidades y valores corresponde "0".
- **s/v:** Sin variación.
- **-** No se puede efectuar el cálculo. Se aplica en casos en que el cálculo resulta en una indeterminación - ej. Cociente con divisor cero- o donde los datos no permiten efectuar la operación -ej. Cociente entre dato no numérico y número-.

□ Participaciones

- La suma de las participaciones puede no coincidir con los totales y subtotales por razones de redondeo.

□ Confidencialidad

- En la versión confidencial de este informe se presenta en itálica y negrita la información confidencial. En la versión pública de este informe, que se incorpora al expediente, dicha información se presenta con asteriscos.

□ Variaciones

- Las variaciones corresponden al mismo período de cada año, excepto especificaciones particulares.

Cuadro N° 1

Indicadores de la condición de la industria nacional de prensas de planchar

a. Destino de la producción y capacidad de producción en UNIDADES

PERÍODO	Producción	Ventas	Exportaciones	Existencias al final de cada período	Capacidad de Producción	Relación Existencias/Ventas (En meses de venta promedio)	Coefficientes de exportación (En porcentajes)	Grado de utilización de la capacidad de producción (En porcentajes)
2013				154				
2014	1.351	825	594	72	5.500	1	44	25
2015	1.568	660	965	15	5.500	0,3	62	29
2016	1.172	338	847	2	5.500	0,1	72	21
2017	1.183	573	492	120	5.500	2,5	42	22
2018	1.042	363	770	29	5.500	1	74	19
2019	952	306	660	15	5.500	0,6	69	17
Ene-Sep 19	610	225	387	27	4.125	1,1	63	15
Ene-Sept 20	434	146	287	16	4.125	1	66	11

b. Coeficientes

Var. 2015 / 2014	16%	-20%	62%	-79%	s/v
Var. 2016 / 2015	-25%	-49%	-12%	-87%	s/v
Var. 2017 / 2016	1%	70%	-42%	5900%	s/v
Var. 2018 / 2017	-12%	-37%	57%	-76%	s/v
Var. 2019 / 2018	-9%	-16%	-14%	-48%	s/v
Var. Ene-Sept 20 / Ene-Sept 19	-29%	-35%	-26%	-41%	s/v

c. Ventas e ingresos medios

PERÍODO	Ventas en PESOS	Ingreso Medio por ventas Pesos por Unidad
2014	2.814.981	3.412
2015	3.830.339	5.804
2016	2.716.142	8.036
2017	5.546.072	9.679
2018	4.722.917	13.011
2019	5.910.358	19.315
Ene-Sep 19	4.208.390	18.704
Ene-Sept 20	3.919.874	26.848
Var. 2015 / 2014	36%	70%
Var. 2016 / 2015	-29%	38%
Var. 2017 / 2016	104%	20%
Var. 2018 / 2017	-15%	34%
Var. 2019 / 2018	25%	48%
Var. Ene-Sept 20 / Ene-Sept 19	-7%	44%

Fuente: CNCE sobre la base de información obrante en el expediente de referencia.

Cuadro Nº 2
Indicadores de Empleo de prensas de planchar

a. Nivel de Empleo

En cantidad de personas - promedio anual

PERÍODO	Área de Producción			Área de Comercialización y Administración	TOTAL
	Producto similar nacional	Demás Productos	Comunes de fábrica		
	PRENSAS DE PLANCHAR				
2014	7	1	0	6	14
2015	7	1	0	6	14
2016	7	1	0	6	14
2017	7	1	0	6	14
2018	7	1	0	7	15
2019	7	1	0	5	13
Ene-Sep 19	7	1	0	5	13
Ene-Sept 20	7	1	0	3	11
Var. 2015 / 2014	s/v	s/v	s/v	s/v	s/v
Var. 2016 / 2015	s/v	s/v	s/v	s/v	s/v
Var. 2017 / 2016	s/v	s/v	s/v	s/v	s/v
Var. 2018 / 2017	s/v	s/v	s/v	17%	7%
Var. 2019 / 2018	s/v	s/v	s/v	-29%	-13%
Var. Ene-Sept 20 / Ene-Sept 19	s/v	s/v	s/v	-40%	-15%

b. Masa Salarial

En pesos

PERÍODO	Área de Producción			Área de Comercialización y Administración	TOTAL
	Producto similar nacional	Demás Productos	Comunes de fábrica		
	PRENSAS DE PLANCHAR				
2014	912.809	130.401	-	695.474	1.738.684
2015	1.163.896	166.271	-	886.778	2.216.945
2016	1.465.290	209.327	-	1.116.411	2.791.028
2017	1.946.980	278.140	-	1.446.858	3.671.978
2018	2.535.788	362.255	-	1.891.295	4.789.338
2019	2.499.590	357.084	-	1.858.635	4.715.305
Ene-Sep 19	1.735.743	247.963	-	1.322.471	3.306.177
Ene-Sept 20	1.278.706	182.672	-	974.252	2.435.630
Var. 2015 / 2014	28%	28%	s/v	28%	28%
Var. 2016 / 2015	26%	26%	s/v	26%	26%
Var. 2017 / 2016	33%	33%	s/v	30%	32%
Var. 2018 / 2017	30%	30%	s/v	31%	30%
Var. 2019 / 2018	-1%	-1%	s/v	-2%	-2%
Var. Ene-Sept 20 / Ene-Sept 19	-26%	-26%	s/v	-26%	-26%

c. Salario Medio Mensual

En pesos por empleado

PERÍODO	Área de Producción			Área de Comercialización y Administración	TOTAL
	Producto similar nacional	Demás Productos	Comunes de fábrica		
	PRENSAS DE PLANCHAR				
2014	10.867	10.867	-	9.659	10.349
2015	13.856	13.856	-	12.316	13.196
2016	17.444	17.444	-	15.506	16.613
2017	23.178	23.178	-	20.095	21.857
2018	30.188	30.188	-	22.515	26.607
2019	29.757	29.757	-	30.977	30.226
Ene-Sep 19	27.551	27.551	-	29.388	28.258
Ene-Sept 20	20.297	20.297	-	36.083	24.602
Var. 2015 / 2014	28%	28%	s/v	28%	28%
Var. 2016 / 2015	26%	26%	s/v	26%	26%
Var. 2017 / 2016	33%	33%	s/v	30%	32%
Var. 2018 / 2017	30%	30%	s/v	12%	22%
Var. 2019 / 2018	-1%	-1%	s/v	38%	14%
Var. Ene-Sept 20 / Ene-Sept 19	-26%	-26%	s/v	23%	-13%

d. Producto Físico Medio del Empleo

En Unidades por empleado/mes

PERÍODO	Área de Producción
	Producto similar nacional
	PRENSAS DE PLANCHAR
2014	16
2015	19
2016	14
2017	14
2018	12
2019	11
Ene-Sep 19	10
Ene-Sept 20	7
Var. 2015 / 2014	16%
Var. 2016 / 2015	-25%
Var. 2017 / 2016	1%
Var. 2018 / 2017	-12%
Var. 2019 / 2018	-9%
Var. Ene-Sept 20 / Ene-Sept 19	-29%

Fuente: CNCE sobre la base de información obrante en el expediente de referencia.

Cuadro N° 3

EMPRESA: BLANCA PRESS

Estructura de costos de: prensa profesional con vapor

Este producto representó aproximadamente el 48% en la facturación total del producto similar.

En pesos del último mes de cada período

Concepto	2017		2018		2019		Enero - Septiembre 2020		Variaciones Porcentuales		
	Pesos	Part. s/CMU	Pesos	Part. s/CMU	Pesos	Part. s/CMU	Pesos	Part. s/CMU	2018/2017	2019/2018	2020/2019
Insumos nacionales	3.186,00	30%	5.686,00	30%	9.044,00	33%	11.505,00	35%	78%	59%	27%
Brazo basculante de aluminio	274,00	3%	547,00	3%	922,00	3%	1.171,00	4%	100%	69%	27%
Confección de chasis	318,00	3%	513,00	3%	800,00	3%	984,00	3%	61%	56%	23%
Chapa de aluminio	270,00	3%	514,00	3%	786,00	3%	901,00	3%	90%	53%	15%
Resistencias eléctricas	158,00	1%	325,00	2%	464,00	2%	684,00	2%	106%	43%	47%
Cabezales para embalaje	214,00	2%	519,00	3%	618,00	2%	673,00	2%	143%	19%	9%
Perfiles de aluminio	164,00	2%	228,00	1%	487,00	2%	655,00	2%	39%	114%	34%
Resto de insumos	1.788,00	17%	3.040,00	16%	4.967,00	18%	6.437,00	20%	70%	63%	30%
Insumos importados	156,00	1%	300,00	2%	409,00	1%	531,00	2%	92%	36%	30%
Juego de rodamientos	59,00	1%	122,00	1%	198,00	1%	252,00	1%	107%	62%	27%
Termostato	37,00	0%	77,00	0%	126,00	0%	160,00	0%	108%	64%	27%
Llave interruptora	11,00	0%	19,00	0%	23,00	0%	41,00	0%	73%	21%	78%
Tornillos especiales de aluminio	22,00	0%	37,00	0%	62,00	0%	78,00	0%	68%	68%	26%
Piloto señalizador	27,00	0%	45,00	0%	0,00	0%	0,00	0%	67%	-100%	
Mano de obra directa	861,00	8%	1.076,00	6%	1.851,00	7%	2.379,00	7%	25%	72%	29%
Costos variables de fabricación	277,00	3%	324,00	2%	549,00	2%	926,00	3%	17%	69%	69%
Energía eléctrica	28,00	0%	80,00	0%	82,00	0%	111,00	0%	186%	2%	35%
Otros costos variables de fabricación	249,00	2%	244,00	1%	467,00	2%	815,00	2%	-2%	91%	75%
Gs. Variables de comercialización	293,00	3%	418,00	2%	1.382,00	5%	2.099,00	6%	43%	231%	52%
TOTAL COSTOS VARIABLES	4.773,00	45%	7.804,00	41%	13.235,00	48%	17.440,00	53%	64%	70%	32%
Costos fijos de Fabricación	2.391,00	22%	4.534,00	24%	5.236,00	19%	5.347,00	16%	90%	15%	2%
Mano de obra indirecta	1.819,00	17%	3.383,00	18%	3.564,00	13%	2.467,00	8%	86%	5%	-31%
Otros Costos fijos de producción	572,00	5%	1.151,00	6%	1.672,00	6%	2.880,00	9%	101%	45%	72%
Otros (administr.,comerc, etc.)	3.480,00	33%	6.566,00	35%	8.847,00	32%	10.017,00	31%	89%	35%	13%
Financieros	141,00	1%	1.151,00	6%	1.755,00	6%	335,00	1%	716%	52%	-81%
Administrativos	1.596,00	15%	2.492,00	13%	3.781,00	14%	4.431,00	14%	56%	52%	17%
Fijos de comercialización	1.743,00	16%	2.923,00	15%	3.311,00	12%	5.251,00	16%	68%	13%	59%
TOTAL COSTOS FIJOS	5.871,00	55%	11.100,00	59%	14.083,00	52%	15.364,00	47%	89%	27%	9%
COSTO MEDIO UNITARIO	10.644,00	100%	18.904,00	100%	27.318,00	100%	32.804,00	100%	78%	45%	20%
PRECIO DE VENTA	10.284		16.871		24.977		31.499		64%	48%	26,1%
RELACION PRECIO / COSTO	0,97		0,89		0,91		0,96				
PRECIO DE VENTA CON BENEFICIO PROMOCIONAL	11.217		19.677		28.248		31.697		75%	44%	12%
RELACION PRECIO CON BENEFICIO / COSTO	1,05		1,04		1,03		0,97				

Nota: Los datos de 2018, 2019 y enero - septiembre de 2020 fueron ajustados por inflación a diciembre de 2018, diciembre de 2019 y septiembre de 2020.

Fuente: CNCE sobre la base de información obrante en el expediente de referencia.

Cuadro Nº 3 (Cont.)**Diferencias en valores absolutos**

Calculadas en base a la estructura de costos en pesos.

	2018/2017	
	\$	Participación
Otros Costos	3.086,00	37%
Insumos Nacionales	2.500,00	30%
Costos Fijos de Fabricación	2.143,00	26%
Mano de Obra Directa	215,00	3%
Insumos Importados	144,00	2%
Gs. Var. de Comercialización	125,00	2%
Costos Var. de Fabricación	47,00	1%
VARIACIONES POSITIVAS	8.260,00	100%
VARIACIONES NEGATIVAS	—	—
VARIACION NETA	8.260,00	

Insumos Nacionales	
Otros Costos	
Gs. Var. de Comercialización	
Mano de Obra Directa	
Costos Fijos de Fabricación	
Costos Var. de Fabricación	
Insumos Importados	
VARIACIONES POSITIVAS	
VARIACIONES NEGATIVAS	
VARIACION NETA	

	2019/2018	
	\$	Participación
Insumos Nacionales	3.358,00	40%
Otros Costos	2.281,00	27%
Gs. Var. de Comercialización	964,00	11%
Mano de Obra Directa	775,00	9%
Costos Fijos de Fabricación	702,00	8%
Costos Var. de Fabricación	225,00	3%
Insumos Importados	109,00	1%
VARIACIONES POSITIVAS	8.414,00	100%
VARIACIONES NEGATIVAS	—	—
VARIACION NETA	8.414,00	

	2020/2019	
	\$	Participación
Insumos Nacionales	2.461,00	45%
Otros Costos	1.170,00	21%
Gs. Var. de Comercialización	717,00	13%
Mano de Obra Directa	528,00	10%
Costos Var. de Fabricación	377,00	7%
Insumos Importados	122,00	2%
Costos Fijos de Fabricación	111,00	2%
VARIACIONES POSITIVAS	5.486,00	100%
VARIACIONES NEGATIVAS	—	—
VARIACION NETA	5.486,00	

Fuente: CNCE basándose en la información obrante en el expediente de referencia.

Cuadro N° 4**Precios Corrientes y Relativos de prensas de planchar (de entre 75 y 85 cm de largo), con vapor**

En pesos por unidad y números índice

Período	Precios Corrientes		Índice 1: IPIM NIVEL GENERAL		Índice 2: 2926 - Máquinas para lavaderos industriales	
	\$ por unidad	[base 2017 = 100]	Precio relativo [base 2017 = 100]	Serie original [base 2017 Simple = 100]	Precio relativo [base 2017 = 100]	Serie original [base 2017 Simple = 100]
2017	10.284	100	100	100	100	100
2018	13.621	132	89	150	95	139
2019	20.403	198	83	238	89	224
Enero - Septiembre 2019	19.335	188	85	222	88	213
Enero - Septiembre 2020	29.036	282	88	319	88	321
Var. 2018/2017	32%	32%	-11%	50%	-5%	39%
Var. 2019/2018	50%	50%	-6%	59%	-7%	60%
Var. Ene-Sep 2020/Ene-Sep 2019	50%	50%	4%	44%	0%	51%

Fuente: CNCE sobre la base de información obrante en el expediente de referencia e INDEC.

Cuadro Nº 5**Indices contables de****BLANCA PRESS S.A.**

En miles de pesos y porcentajes.

	31/12/2017	31/12/2018	31/12/2019
Porcentaje de participación de PRENSA PROFESIONAL CON VAPOR vendidos al M.I sobre la facturación total (1)	31%	25%	20%
Ventas al mercado interno de PRENSA PROFESIONAL CON VAPOR	5.546	5.827	7.270
Diferencias en valores absolutos en las ventas al mercado interno de PRENSA PROFESIONAL CON VAPOR	—	281	1.443
Participación de PRENSA PROFESIONAL CON VAPOR en la evolución de las ventas totales (2)	—	5%	11%

RUBROS CONTABLES DEL ESTADO DE RESULTADOS EN MILES DE PESOS

Ventas			17.677	22.894	35.981
Costo de Ventas			11.212	16.582	26.184
Resultado Bruto			6.464	6.311	9.796
Resultado Operativo			1.509	-165	-440
Resultado Operativo Ajustado por Amortizaciones (ROAA)			1.534	-100	-361
Resultado Neto			1.441	-1.350	-1.957

INDICES DE RENTABILIDAD

Margen Bruto / Ventas	Resultado Bruto / Ventas	37%	28%	27%
Margen Operativo / Ventas	Resultado Operativo / Ventas	9%	-1%	-1%
ROAA / Ventas	Resultado Operativo Ajustado por Amortizaciones (ROAA) / Ventas	9%	-0,4%	-1%
Margen Neto / Ventas	Resultado Neto / Ventas	8%	-6%	-5%
Tasa Retorno / P. Neto	Resultado Neto / Patrimonio Neto	25%	-18%	-21%
Tasa Retorno / Activos	Resultado Neto / Activo Total	18%	-12%	-14%

INDICES DE LIQUIDEZ

Liquidez Corriente	Activo Corriente / Pasivo Corriente	384%	306%	283%
Liquidez Acida	(Act.Cte - Bs.Cambio) / Pas. Cte.	169%	117%	100%

INDICES DE ENDEUDAMIENTO

Prop. Act. Fin. c/ Deuda	Pasivo Total / Activo Total	26%	32%	35%
Endeudamiento Global	Pasivo Total / Patrimonio Neto	34%	47%	53%
Prop. Deuda a Corto Plazo	Pasivo Corriente / Activo Total	26%	32%	35%

(1) Fórmula: $(\text{Ventas al mercado interno} / \text{Ventas totales de la empresa}) * 100$. La participación de las ventas del producto en 2019 estarían subvaluadas ya que se comparan valores de origen versus las ventas del Estado de Resultados que se encuentran en moneda homogénea de cierre.

(2) Fórmula: $(\text{Variación de las ventas al mercado interno} / \text{Variación de ventas totales de la empresa}) * 100$.

Nota: Cuando la evolución de las ventas del producto similar tiene distinto signo que la evolución de las ventas totales se consigna evolución inversa y cuando el porcentaje es superior a 100% significa que los demás productos de la empresa evolucionaron en forma distinta.

Fuente: CNCE sobre la base de información obrante en el expediente de referencia.

Cuadro Nº 6**Cuentas Específicas de prensas de planchar de BLANCA PRESS.**

En miles de pesos del último mes de cada período y unidades.

SIN BENEFICIO FISCAL

Período	ventas al mercado interno en miles de pesos (A)	Ventas en Unidades (B)	Costo Variable (C)	Contribución marginal en miles de pesos (D = A-C)	Contribución marginal % s/ventas (E = D/A)	Costo Fijo (F)	Resultado (G = D-F)	Punto de Equilibrio en miles de pesos (H = F/(1-(C/A)))	Punto de Equilibrio en unidades (I = F/((A/B)-(C/B))	Relación Ventas / Pto. Equilibrio (J = H/A = I/B)	Relación Ventas / Costo Total
2017	5.546	573	2.418	3.128	56%	3.179	-51	5.637	582	0,98	0,99
2018	4.723	363	2.584	2.139	45%	3.821	-1.682	8.437	648	0,56	0,74
2019	5.910	306	3.685	2.226	38%	4.036	-1.811	10.718	555	0,55	0,77
enero - septiembre 2020	3.920	146	2.380	1.540	39%	2.135	-595	5.433	202	0,72	0,87
Variac. 2018/2017	-15%	-37%	7%	-32%	—	20%	3172%	50%	11%	—	—
Variac. 2019/2018	25%	-16%	43%	4%	—	6%	8%	27%	-14%	—	—

CON BENEFICIO FISCAL

Período	ventas al mercado interno en miles de pesos (A)	Ventas en Unidades (B)	Costo Variable (C)	Contribución marginal en miles de pesos (D = A-C)	Contribución marginal % s/ventas (E = D/A)	Costo Fijo (F)	Resultado (G = D-F)	Punto de Equilibrio en miles de pesos (H = F/(1-(C/A)))	Punto de Equilibrio en unidades (I = F/((A/B)-(C/B))	Relación Ventas / Pto. Equilibrio (J = H/A = I/B)	Relación Ventas / Costo Total
2017	6.081	573	2.418	3.662	60%	3.179	483	5.278	497	1,15	1,09
2018	5.742	363	2.584	3.157	55%	3.821	-663	6.948	439	0,83	0,90
2019	6.911	306	3.685	3.227	47%	4.036	-810	8.646	383	0,80	0,90
enero - septiembre 2020	3.949	146	2.380	1.569	40%	2.135	-566	5.372	199	0,74	0,87
Variac. 2018/2017	-6%	-37%	7%	-14%	—	20%	-237%	32%	-12%	—	—
Variac. 2019/2018	20%	-16%	43%	2%	—	6%	22%	24%	-13%	—	—

Nota: Los datos de 2018, 2019 y enero - septiembre de 2020 fueron ajustados por inflación a diciembre de 2018, diciembre de 2019 y septiembre de 2020.

Fuente: CNCE sobre la base de información obrante en el expediente de referencia.

Cuadro Nº 7
Importaciones de prensas de planchar

En UNIDADES

a. Anual

PERÍODO	ORIGEN OBJETO DE MEDIDAS	ORIGENES NO OBJETO DE MEDIDAS	IMPORTACIONES TOTALES
	CHINA		
2014	1.100	0	1.100
2015	3.300	0	3.300
2016	450	0	450
2017	400	1	401
2018	580	5	585
2019	0	40	40
Ene-Sep 19	0	40	40
Ene-Sep 20	0	260	260
Var. 2015 / 2014	200%	-	200%
Var. 2016 / 2015	-86%	-	-86%
Var. 2017 / 2016	-11%	-	-11%
Var. 2018 / 2017	45%	400%	46%
Var. 2019 / 2018	-100%	700%	-93%
Var. Ene-Sep 20 / Ene-Sep 19	-	-	550%

b. Participación. En porcentajes

PERÍODO	ORIGEN OBJETO DE MEDIDAS	ORIGENES NO OBJETO DE MEDIDAS	IMPORTACIONES TOTALES
	CHINA		
2014	100	-	100
2015	100	-	100
2016	100	-	100
2017	100	0	100
2018	99	0,9	100
2019	-	100	100
Ene-Sep 19	0	100	100
Ene-Sep 20	-	-	100

Fuente: CNCE sobre la base de información suministrada por la DMCE.

Cuadro Nº 7 (Cont.)
Importaciones de prensas de planchar

En DÓLARES FOB

c. Anual

PERÍODO	ORIGEN OBJETO DE MEDIDAS	ORIGENES NO OBJETO DE MEDIDAS	IMPORTACIONES TOTALES
	CHINA		
2014	138.930	0	138.930
2015	418.612	0	418.612
2016	59.134	0	59.134
2017	54.541	933	55.474
2018	79.974	1.061	81.035
2019	s/op	6.584	6.584
Ene-Sep 19	0	6.584	6.584
Ene-Sep 20	0	44.375	44.375
Var. 2015 / 2014	201%	-	201%
Var. 2016 / 2015	-86%	-	-86%
Var. 2017 / 2016	-8%	-	-6%
Var. 2018 / 2017	47%	14%	46%
Var. 2019 / 2018	-	521%	-92%
Var. Ene-Sep 20 / Ene-Sep 19	s/v	574%	574%

Fuente: CNCE sobre la base de información suministrada por la DMCE.

Cuadro N° 8**Precios Medios Fob de las importaciones de prensas de planchar**

En DÓLARES FOB POR UNIDAD

a. Anual

PERÍODO	ORIGEN OBJETO DE MEDIDAS	ORIGENES NO OBJETO DE MEDIDAS
	CHINA	
2014	126	s/op
2015	127	s/op
2016	131	s/op
2017	136	933
2018	138	212
2019	s/op	165
Ene-Sep 19	s/op	165
Ene-Sep 20	s/op	171
Var. 2015 / 2014	0,4%	-
Var. 2016 / 2015	4%	-
Var. 2017 / 2016	4%	-
Var. 2018 / 2017	1%	-77%
Var. 2019 / 2018	-	-22%
Var. Ene-Sep 20 / Ene-Sep 19	-	4%

Fuente: CNCE sobre la base de información suministrada por la DMCE.

Cuadro Nº 9.1.a

Comparación de los precios internos de la producción nacional del producto representativo de prensas de planchar con los precios nacionalizados de las exportaciones de China a Uruguay del producto objeto de medidas
En depósito del importador

En pesos por unidad

PERÍODO	ORIGEN OBJETO DE MEDIDAS	PRECIO DEL PRODUCTO NACIONAL
	CHINA A URUGUAY	
2017	s/d	10.284
2018	s/d	13.621
2019	15.353	20.403
Ene-Sep 19	14.175	19.335
Ene-Sep 20	s/d	29.036
Var. 2018 / 2017	-	32%
Var. 2019 / 2018	-	50%
Var. Ene-Sep 20 / Ene-Sep 19	-	50%

Cuadro Nº 9.1.a (Cont.)

Diferencia porcentual entre los precios nacionalizados de las exportaciones de China a Uruguay de prensas de planchar y los precios nacionales del producto representativo de las prensas de planchar objeto de medidas

En porcentajes

PERÍODO	DIFERENCIA PORCENTUAL: (Precio Importado - Precio Nacional) / Precio Nacional	
	ORIGEN OBJETO DE MEDIDAS	
	CHINA A URUGUAY	Signo diferencia %
2017	-	
2018	-	
2019	-25	(-)
Ene-Sep 19	-27	(-)
Ene-Sep 20	-	

Fuente: CNCE sobre la base de información obrante en el expediente de referencia y BCRA. Operaciones identificadas por la peticionante de fuente NOSIS.

Cuadro N° 9.1.b

Comparación de los precios internos de la producción nacional del producto representativo de prensas de planchar con los precios nacionalizados de las exportaciones de China a Chile del producto objeto de medidas
- En depósito del importador

En pesos por unidad

PERÍODO	ORIGEN OBJETO DE MEDIDAS	PRECIO DEL PRODUCTO NACIONAL
	CHINA A CHILE	
2017	3.499	10.284
2018	s/op	13.621
2019	10.388	20.403
Ene-Sep 19	9.591	19.335
Ene-Sep 20	14.585	29.036
Var. 2018 / 2017	-	32%
Var. 2019 / 2018	-	50%
Var. Ene-Sep 20 / Ene-Sep 19	52%	50%

Cuadro N° 9.1.b (Cont.)

Diferencia porcentual entre los precios nacionalizados de las exportaciones de China a Chile de prensas de planchar y los precios nacionales del producto representativo de las prensas de planchar objeto de medidas

En porcentajes

PERÍODO	DIFERENCIA PORCENTUAL: (Precio Importado - Precio Nacional) / Precio Nacional	
	ORIGEN OBJETO DE MEDIDAS	
	CHINA A CHILE	Signo diferencia %
2017	-66	(-)
2018	-	
2019	-49	(-)
Ene-Sep 19	-50	(-)
Ene-Sep 20	-50	(-)

Fuente: CNCE sobre la base de información obrante en el expediente de referencia y BCRA. Operaciones identificadas por la peticionante de fuente NOSIS.

Cuadro Nº 9.1.c

Comparación de los precios internos de la producción nacional de prensas de planchar con los precios nacionalizados de las exportaciones de China a Uruguay de los productos ingresados por las posiciones arancelarias correspondientes a prensas de planchar En depósito del importador

En pesos por unidad

PERÍODO	ORIGEN OBJETO DE MEDIDAS	PRECIO DEL PRODUCTO NACIONAL
	CHINA A URUGUAY	
2017	3.616	9.679
2018	6.778	13.011
2019	13.453	19.315
Ene-Sep 19	12.615	18.704
Ene-Sep 20	18.859	26.848
Var. 2018 / 2017	87%	34%
Var. 2019 / 2018	98%	48%
Var. Ene-Sep 20 / Ene-Sep 19	50%	44%

Cuadro Nº 9.1.c (Cont.)

Diferencia porcentual entre los precios nacionalizados de las exportaciones de China a Uruguay de las posiciones por las que ingresan las prensas de planchar y los precios nacionales del producto objeto de medidas

En porcentajes

PERÍODO	DIFERENCIA PORCENTUAL: (Precio Importado - Precio Nacional) / Precio Nacional	
	ORIGEN OBJETO DE MEDIDAS	
	CHINA A URUGUAY	Signo diferencia %
2017	-63	(-)
2018	-48	(-)
2019	-30	(-)
Ene-Sep 19	-33	(-)
Ene-Sep 20	-30	(-)

Fuente: CNCE sobre la base de información obrante en el expediente de referencia y BCRA. Operaciones identificadas por CNCE de fuente PENTATRANSACTION.

Cuadro Nº 10
Consumo Aparente de prensas de planchar

En UNIDADES

a. Anual

PERÍODO	Ventas de Producción Nacional al Mercado Interno	IMPORTACIONES del ORIGEN OBJETO DE MEDIDAS	IMPORTACIONES de los ORIGENES NO OBJETO DE MEDIDAS	IMPORTACIONES TOTALES	CONSUMO APARENTE
	BLANCA PRESS	CHINA			
2014	825	1.100	0	1.100	1.925
2015	660	3.300	0	3.300	3.960
2016	338	450	0	450	788
2017	573	400	1	401	974
2018	363	580	5	585	948
2019	306	0	40	40	346
Ene-Sep 19	225	0	40	40	265
Ene-Sep 20	146	0	260	260	406
Var. 2015 / 2014	-20%	200%	-	200%	106%
Var. 2016 / 2015	-49%	-86%	-	-86%	-80%
Var. 2017 / 2016	70%	-11%	-	-11%	24%
Var. 2018 / 2017	-37%	45%	400%	46%	-3%
Var. 2019 / 2018	-16%	-100%	700%	-93%	-64%
Var. Ene-Sep 20 / Ene-Sep 19	-35%	s/v	550%	550%	53%

b. Participación. En porcentajes

PERÍODO	Ventas de Producción Nacional al Mercado Interno	IMPORTACIONES del ORIGEN OBJETO DE MEDIDAS	IMPORTACIONES de los ORIGENES NO OBJETO DE MEDIDAS	IMPORTACIONES TOTALES	CONSUMO APARENTE
	BLANCA PRESS	CHINA			
2014	43	57	-	57	100
2015	17	83	-	83	100
2016	43	57	-	57	100
2017	59	41	0,1	41	100
2018	38	61	1	62	100
2019	88	0	12	12	100
Ene-Sep 19	85	0	15	15	100
Ene-Sep 20	36	0	64	64	100

c. Diferencias en puntos porcentuales

PERÍODO	Ventas de Producción Nacional al Mercado Interno	IMPORTACIONES del ORIGEN OBJETO DE MEDIDAS	IMPORTACIONES de los ORIGENES NO OBJETO DE MEDIDAS	IMPORTACIONES TOTALES	CONSUMO APARENTE
	BLANCA PRESS	CHINA			
Var. 2015 / 2014	-26	26	-	26	0
Var. 2016 / 2015	26	-26	-	-26	0
Var. 2017 / 2016	16	-16	-	-16	0
Var. 2018 / 2017	-21	20	0,4	21	0
Var. 2019 / 2018	50	-	11	-50	0
Var. Ene-Sep 20 / Ene-Sep 19	-49	-	49	49	0

Fuente: CNCE sobre la base de información del expediente de referencia y DMCE.

Cuadro N° 11**Relación entre las importaciones objeto de medidas y la producción nacional de prensas de planchar**

En porcentajes

PERÍODO	ORIGEN OBJETO DE MEDIDAS
	CHINA
2014	81
2015	210
2016	38
2017	34
2018	56
2019	0
Ene-Sep 19	0
Ene-Sep 20	0

Fuente: CNCE sobre la base de información del expediente de referencia y DMCE.



República Argentina - Poder Ejecutivo Nacional
2021 - Año de Homenaje al Premio Nobel de Medicina Dr. César Milstein

Hoja Adicional de Firmas
Informe gráfico firma conjunta

Número:

Referencia: ITDFR Prensas de Planchar

El documento fue importado por el sistema GEDO con un total de 63 pagina/s.

