NEUQUEN, 29 de noviembre de 2016
Y VISTOS:
En acuerdo estos autos caratulados: “C M S C/ T S.A. S/
DAÑOS Y PERJUICIOS”, (Expte. Nº 322294/2005), venidos en apelación del JUZGADO
CIVIL 5 - NEUQUEN a esta Sala III integrada por los Dres. Marcelo Juan MEDORI y
Fernando Marcelo GHISINI con la presencia de la Secretaria actuante Dra.
Audelina TORREZ y, de acuerdo al orden de votación sorteado, el Dr. Medori dijo:
I.- A fs. 2202/2206 obra la expresión de agravios de la actora
fundando el recurso de apelación interpuesto contra la sentencia de fecha
11.08.2015 (fs. 2155/2165) y que fuera concedido a fs. 2167; pide se revoque la
sentencia de grado y se haga lugar a la demanda en todas sus partes con costas
a la accionada.
Considera errada la comprensión de la a quo de la prueba rendida en
relación al nexo causal, específicamente el informe pericial del médico
neurólogo que la hace llegar a una conclusión equivocada, tratándose de un
breve extracto del dictamen que contiene una visión sesgada que luego queda
desvirtuada completamente con las conclusiones de fondo del mismo; y en este
sentido, los informes científicos que el experto cita en los que se vinculan
las enfermedades de parkinson, demencia y esclerosis lateral amiotrófica (ELA)
con trabajadores que estuvieron en contacto con sustancias PCBs en EEUU y el
exceso de mortalidad por la última en aquellos expuestos a campos
electromagnéticos, tales las actividades desarrolladas por el esposo de la
actora a favor de la empresa demandada, que resulta responsable por el
incumplimiento de las normas de seguridad e higiene en el trabajo, deber de
seguridad y por el hecho de la cosa riesgosa.
Destaca la interconsulta médica que menciona los síntomas de la
enfermedad ELA y su posible relación con el manejo de metales pesados, que no
fue cuestionado por la demandada, y los informes de empresas, entidades
públicas, el perito electromecánico y el Hospital Fernández por la que los
campos electromagnéticos de extrema baja frecuencia y la exposición a PCB
fueron calificados como posibles cancerígenos humanos y la afectación del
sistema central y periférico que incluye específicamente el padecimiento de ELA.
Cita los testimonios del ámbito laboral en que desarrollaba sus tareas el
trabajador fallecido por dicha enfermedad, en los que existía contacto manual
con las sustancias tóxicas que contenían los líquidos refrigerantes de los
equipos, así como los campos electromagnéticos a los que estaban expuestos en
forma continua, sin que la empresa adoptara medida de seguridad alguna ni avisó
sobre la peligrosidad de los aceites.
Concluye en que la prolongada exposición durante años, sin protección
y/o información alguna a dos factores claramente tóxicos para la salud,
desencadenaron indefectiblemente la enfermedad que culminó en la muerte del
esposo de la actora, apreciándose así que la sentencia recurrida resulta
desacertada en razón que parte de la errónea interpretación de la prueba
rendida en el expediente, para llegar a una conclusión también desacertada que
impone su total rectificación determinando la existencia del evidente nexo
causal entre el trabajo desplegado en condiciones insalubre y contraria a los
más básicos principios de protección al trabajador.
Sustanciado el recurso, la demandada no responde.
II.- A pedido de la actora se cita audiencia de partes no obteniéndose
acuerdo alguno (fs. 2212).
III.- Abordando la cuestión traída a entendimiento, anticipo que, a
los fines de la tarea interpretativa y de aplicación de las normas para atender
los agravios del actor, habré de seguir aquellas argumentaciones de las partes
que resulten conducentes y posean relevancia para decidir el caso conforme los
puntos capitales de la litis, y así lo dicta nuestro Máximo Tribunal
(CSJN-Fallos 258:304; 262:222; 265:301; 272:225; Fassi Yañez, "Código Procesal
Civil y Comercial de la Nación, Comentado, Anotado y Concordado", T° I, pág.
824, Edit. Astrea); a su vez, que se considerarán aquellos elementos aportados
que se estimen conducentes para la comprobación de los hechos controvertidos,
atento a que no es obligación del juzgador ponderar todas las pruebas
agregadas, sino únicamente las que estime apropiadas para resolver el conflicto
(CSJN-Fallos 274:113; 280:3201; 144:611, autores y obra citados, pag. 466).
Que partiendo de la sentencia de grado, resulta que la decisión en
crisis rechaza la demanda entablada con fundamento en que no se comprobó que la
enfermedad esclerosis lateral amiotrófica (ELA) que produjera la muerte del
trabajador, esposo de la actora, fue causa eficiente de la actividad que
desarrollaba aquel en la empresa demandada, basándose en el dictamen médico
sobre el que las partes no requirieron explicaciones ni fue impugnado cuando
refirió que se desconocía la etiología de la ELA y cuál es el mecanismo del
daño que se produce en la neurona motora que lo ocasiona, no obstante los
trabajos de investigación prospectivos y retrospectivos, aún cuando existan
publicaciones acerca de su relación con agentes tóxicos, como el PCB y la
exposición a campos magnéticos.
Al transcribir el contenido de la pericia destaca de ella la
referencia a que también se desconocen cuáles son los factores de riesgo que
podrían favorecer su aparición y de otras enfermedades neurodegenerativas, para
concluir que no hay una causa demostrada que sea indiscutible, que no se puede
afirmar ni negar acerca de ninguna etiología puntual y que se investigan
múltiples hipótesis, no existiendo estudios epidemiológicos extensos, y de
igual forma que no pueda descartarse ni afirmarse con certeza la existencia de
factores laborales que permitan realizar un diagnóstico diferencial respecto de
las causas de la enfermedad padecida por el esposo de la actora.
Para convalidar su conclusión de no advertir relación de causalidad
clara entre el daño alegado con el trabajo que realizaba el esposo de la actora
como presupuestos de la responsabilidad, también cita el informe del nosocomio
especializado que identifica a los PCBs como agentes cancerígenos y la misma
conclusión del Ministerio de Salud de la Nación, sin mencionar nada respecto a
que podría ser los causantes de la ELA.
En síntesis, la juzgadora concluyó en la falta de prueba de que la
actividad laboral desarrolladas haya sido la causa eficiente de la enfermedad,
justificándolo en la prueba médica que informa acerca del desconocimiento
exacto de la etiología del ELA, cuando los trabajos de investigación publicados
abarcan múltiples hipótesis que no afirman, ni niegan, ni descartan, una causa
puntual, y que no existen estudios epidemiológicos extensos que permitan
realizar un diagnóstico diferencial respecto a que la afección padecida por el
esposo de la actora.
Que el recurrente insiste en que la prueba médica y los informes
científicos elaborados por expertos le dan la razón en cuanto la afección fue
provocada con motivo de la actividad laboral y el contacto con bienes tóxicos y
el ambiente contaminado, lo que podría haberse evitado de haberse adoptado
medidas de seguridad y brindado información al respecto.
IV.- Sentado lo anterior, y para abordar el principal cuestionamiento
de la actora, se impone en primer punto identificar el tipo patología que
afectó a su cónyuge y sus caracteres, los que por sus particularidades, impone
seguir el desarrollo del especialista en neurología designado en la causa que
parte conceptualizando que la Esclerosis lateral Amiotrófica (ELA) es una
enfermedad neurológica degenerativa del sistema nervioso, trágica y
devastadora, que afecta predominantemente a varones con una incidencia total
estimada de 1,5 a 2 afectados cada 100.000 personas por año, con una
prevalencia de 4-8 por 100.000, y que puede comenzar antes de los 20 años, y
con una edad medio de inicio de alrededor de 58 años, sin que se reconozca
aumento de la incidencia en relación con la geografía; que involucra a las
neuronas de la vía motora voluntaria –inferior- cuyas prolongaciones inervan
los músculos, e influyen en su contracción; que sus signos y síntomas consisten
en debilidad y atrofia muscular, fasciculaciones y calambres, comenzando por
las extremidades, y progresivamente, compromete las neuronas vinculadas con la
deglución, el habla y la respiración; que son manifestaciones asociadas a la
depresión, ansiedad, trastornos del sueño, constipación babe o, secreciones
mucosas espesas, síntomas de hipoventilación crónica y dolor, declinación de la
fuerza y función sin fluctuaciones, progresando de manera incesante; que la
causa más frecuente de muerte es por debilidad respiratoria, con neumonía
aspirativa, con una sobrevida promedio luego del diagnóstico de 3 a 4 años
(punto a-fs. 1211).
Que el principal argumento de la crítica vinculado a la prevención de
la enfermedad, se emparenta con su diagnóstico y no menos con su etiología,
informando el experto que en esencia el diagnóstico de la ELA es clínica, que
no existe una prueba diagnóstica única disponible, y que se hace por pruebas
adicionales para descartar otros, y que se dice que hay sospecha de ELA cuando
concurren los signos de compromiso de neurona motora superior o inferior en una
región (punto a-fs. 1213), sobre los síntomas del esposo de la actora, cita el
primer certificado médico que hace referencia al compromiso motor y reitera el
diagnóstico de ELA de fecha 11.05.99, no pudiendo observar examen físico
realizado por un médico especialista en neurología (punto c- fs. 1214),
evaluación que permite concluir que en oportunidad alguna, mientras cumplió sus
labores no existió siquiera sospecha de la enfermedad, y que el primer síntoma
fue detectado más de seis años después de su desvinculación laboral, que por
retiro voluntario se produjo el 14.10.1993 (fs. 54vta).
Por ello es de suma relevancia considerar el origen de la enfermedad,
y el profesional es categórico respecto a que “Se desconoce”, tanto como “cuál
es el mecanismo del daño que se produce en la neurona motora”; que ambos
tópicos son motivo de trabajos de investigación tanto prospectivo como
retrospectivos, como los factores de riesgo que podrían favorecer su aparición,
citando incluso una forma hereditaria. Agrega la información sobre un estudio
retrospectivo de mortalidad de trabajadores expuestos a PCB, y que no se
encontró aumento en el número de afectados de enfermedad de Parkinson, ELA o
Demencia en la cohorte estudiada”, que en dicho análisis por sexo específico
reveló que las mujeres tenían mayor incidencia de ELA que la esperada, donde se
destacó que “nuestros datos son limitados propios debido al número de
individuos analizados pero es sugestivo de un efecto de los PCBs en
enfermedades neurodegerativas”, entre las que se encuentra el ELA; el perito
cita dos artículos de investigación médica donde se menciona que habría aumento
de mortalidad a partir de ELA a razón de la exposición a campos
electromagnéticos, y que “puede ser propio de repetidos episodios con shocks
eléctricos” (punto d-fs. 1215 y 1216).
Sin embargo, en su opinión respecto a la posibilidad de excluir a los
PCBs o los campos electromagnéticos como factores que conlleven a contraer la
enfermedad de ELA, reiterando que “no hay causa demostrada indiscutible de ELA”
y que “En el momento actual no se puede afirmar ni negar acerca ninguna
etiología puntual” y que “Se investigan múltiples hipótesis” (puntos e y f- fs.
1216); agrega que en Pub Med que es la base de datos más importante que reúne
sistemáticamente trabajos vinculados con investigación médica, no se encontró
trabajos de investigación publicados en relación a este tópico, y en una de las
publicaciones ya citadas se afirma que “no hay estudios epidemiológicos
extensos que vinculen los PCB y las enfermedades neurodegenerativas” (punto
j-fs. 1216/1217).
Al responder la pregunta 2 de la demandada, destaca que “Es en los
últimos años cuando se empieza a valorar a las condiciones ambientales como
potenciadoras o generadora de enfermedad. Por ende los estudios epidemiológicos
en este sentido son de reciente inicio. Si bien es cierto existen presunciones
basadas en observación, están en marcha diferentes proyectos de investigación
tanto prospectivo como retrospectivos, al momento actual no esta probado de
forma fehaciente la relación causa efecto de los campos electromagnéticos y los
PCBs, en el origen de la ELA” (fs. 1219).
Finalmente, teniendo a la vista la historia clínica considera que “No se
puede establecer al momento actual una vinculación cierta entre las tareas
laborales y la concatenación de múltiples y graves afecciones que culminaron
con el óbito del Sr Chavez” (punto k) fs. 1217), y concreta que “Al momento
actual, como lo cité anteriormente, no pueden descartarse ni afirmarse con
certeza la existencia de factores laborales que permitan realizar un
diagnóstico diferencial” (punto l-fs. 1217).
Que si bien el perito ambiental en un amplio desarrollo describe e
identifica como trabajo riesgoso el manejar aceites contaminantes con PCB y
estar expuesto a Ondas Electromagnéticas” (Respuesta a pregunta g- fs. 1423),
no se puede pasar por alto que en el listado de las 8 personas fallecidas y 10
enfermas que identifica trabajaron en Hidronor/Transener, sólo informa con la
ELA al esposo de la actora (Respuesta a la Pregunta e-fs. 1421).
A.- A partir del marco fáctico expuesto, respecto a los requisitos
para que se configure la responsabilidad civil y su acreditación, conforme los
lineamientos del C.Civil que son los aplicables al caso, se coincide en que:
“El tema de la prueba en el juicio de daños, se caracteriza por una íntima
conexión entre el derecho procesal y el derecho de fondo. ...Dentro de dicha
perspectiva, cabe destacar que el eje de la responsabilidad está constituido
por la producción de un daño injusto. Ese daño debe lesionar un interés del
actor y haber sido causado adecuadamente por un hecho, y éste tiene que ser
jurídicamente atribuible al demandado, por mediar un motivo que torne justa su
responsabilidad.” (p. 135, t.3, Resarcimiento de daños, Matilde Zavala de
Gonzalez).
La prueba de la relación causal asume máxima importancia, ya que
determina quien responde y por cuales consecuencias. El Código Civil adopta el
sistema de causalidad adecuada (arts. 901 a 906), que supone la confrontación
entre un hecho y determinadas consecuencias, con el objeto de indagar si aquel
ha sido eficiente o idóneo para producirlas. Ante aquel suceso, debe ser
previsible, verosímil, normal, que las consecuencias acostumbren a suceder. Por
tanto, la relación causal se infiere a partir de las características del hecho
fuente, en el sentido de si es o no idóneo para producir las consecuencias que
el actor invoca: el juicio de causalidad adecuada se sustenta siempre en la
valoración sobre la congruencia entre un suceso y los resultados que se le
atribuyen. La causalidad adecuada no requiere la fatalidad o necesidad en la
imputación de las consecuencias al hecho, pero tampoco se satisface con la mera
posibilidad o eventualidad de que éste las haya generado. Es decir no es
menester certeza absoluta, sino seria probabilidad, que supere el nivel
conjetural. En principio, el actor soporta el onus probando de la relación
causal adecuada, y el defecto o la falencia de acreditación conducen al rechazo
de la pretensión resarcitoria. (p. 203 y ss. ídem).
Se ha definido a la causalidad como la relación cierta y directa
existente entre el daño sufrido y el hecho generador de ese daño. De tal modo,
una de las funciones de la causalidad es distinguir los resultados azarosos –
jurídicamente irrelevantes- de los cursos causales regulares, que con su
previsibilidad permiten asentar una adecuación causal y servir de base de un
juicio de adecuación causal, antesala de un juicio de responsabilidad. El
Código Civil (arts. 901 a 906) ha establecido un sistema de imputación de
consecuencias, que no hace otra cosa que cortar la imputación de consecuencias
hasta donde alcanza el nexo causal adecuado con la conducta del dañador. a) las
consecuencias inmediatas y necesarias de un hecho que acostumbre suceder, se
imputan siempre al autor del daño, art. 520, 901 y 903; b) las consecuencias
remotas no se imputan nunca, porque no tienen con el hecho nexo adecuado de
causalidad, art. 906; c) las consecuencias mediatas en materia aquiliana son
imputables, pero en materia contractual debe existir dolo para ello, pues de
otro modo no son indemnizables, art. 521 y 904; y d) las consecuencias casuales
se imputan al autor del hecho, sólo cuando debieron resultar, según las miras
que tuvo al ejecutar el hecho, art. 905. “el juez... considerará previsibles
aquellos efectos dañosos que se hayan producido de acuerdo con ese curso normal
de las cosas y, en cambio, juzgará imprevisibles aquellos otros que se han
originado de modo irregular, anormal o extraordinario. La causalidad adecuada
es una probabilidad calificada, con lo que no alcanza con la mera probabilidad,
es neutro, en el sentido de que resulta ajeno a toda valoración acerca de la
justicia o injusticia de la situación generada y específicamente a la mayor o
menor reprochabilidad subjetiva que de ella pueda emerger. (p. 44 y ss., t. II,
Tratado de la responsabilidad civil, Felix Trigo Represas y Marcelo Lopez Mesa).
Que al referirse a la relación de causalidad en la responsabilidad
civil, Isidoro H. Goldenberg, expresa que la teoría de la causalidad adecuada
“examina la adecuación de la causa en función de la posibilidad y probabilidad
de un resultado, atendiendo a lo que corrientemente acaece según lo indica la
experiencia diaria en orden al curso ordinario de los acontecimientos … El
concepto de “causalidad adecuada” implica, pues, el de regularidad, apreciada
de conformidad con lo que acostumbra a suceder en la vida misma. Es decir, para
que exista relación causal la acción tiene que ser idónea para producir el
efecto operado, tiene que determinarlo normalmente. No hay causalidad del caso
singular: si los hechos sólo sucedieran una vez y tuvieran que ser captados en
su individualidad no se podría afirmar que entre ellos existe relación de causa
a efecto, sino una mera sucesión temporal de fenómenos. La noción de causalidad
adecuada supone, pues, necesariamente, pluralidad de casos, ya que de lo
contrario no respondería a lo que indica la experiencia (La relación de
causalidad en la responsabilidad civil, Ed. Astrea, Bs. As. 1984, 32).
Para una mejor comprensión explica el mismo autor que la teoría de la
causalidad adecuada “enuncia que dentro de la cadena de hechos determinantes de
un daño no es correcto atender al criterio del hecho culposo, ni del próximo ni
del desencadenante, sino que debe determinarse cuál de los hechos de la cadena
es jurídicamente apto para causar el daño. Es decir, cuál de los hechos es
objetiva y normalmente adecuado para producirlo. Generalmente ese hecho se
identifica aplicando el siguiente método: si se comienza a eliminar cada uno de
los hechos integrantes de la cadena o conjunto de hechos determinantes del
daño, el hecho o causa adecuado para producirlo será aquel que de ser
eliminado, no se hubiera producido el daño. Por ejemplo: si una persona padece
de un reblandecimiento de las paredes del cráneo y recibe un pequeño golpe en
la cabeza que le ocasiona la muerte. La causa adecuada del daño no fue el golpe
recibido, porque por sí solo ese pequeño golpe dado a una persona normal no le
hubiera causado la muerte. La causa adecuada fue el reblandecimiento de las
paredes del cráneo, circunstancia que de haber sido eliminada de la cadena de
hechos determinantes, no se hubiera producido el daño. Según esta teoría el
autor del golpe no puede ser responsabilizado. Dentro de la teoría de la
causalidad adecuada han surgido posiciones doctrinarias que señalan como causa
adecuada a diversas circunstancias, a saber: 1º La causa adecuada sería el
hecho normalmente previsible por el agente, pero no lo sería aquel que
racionalmente no puede ser previsto. Es la explicación que se da al fallo de la
Casación Francesa de 11 de enero de 1943, en el llamado caso Franck. La viuda
de la víctima demandó a un menor Franck, quien habiendo dejado su automóvil con
las llaves que permitían accionarlo, le fue robado dicho vehículo y el ladrón
en su huida atropelló a un señor de apellido Connot causándole la muerte. Se
imputaba al joven Franck una culpa mediata en la muerte de la víctima por haber
dejado el vehículo con tal descuido. La Corte de Casación decidió que no había
una relación de causalidad suficiente entre el descuido del joven y la muerte
del señor Connot. Savatier aduce que tal criterio se explica porque la Corte
encontró que el joven Franck al incurrir en su negligencia, no podía
normalmente prever la muerte del señor Connot. Sin embargo, a esta concepción
del hecho previsible como causa del daño se le critica que confunde la noción
de culpa (al referirse a la noción de previsibilidad) con la noción de relación
causal. 2º La causa adecuada sería el acontecimiento que dentro de la cadena de
hechos determinantes del daño ha jugado un papel preponderante en la
realización del daño, un papel suficiente en la producción del mismo. Este es
el criterio denominado de la causalidad eficiente y ha imperado en muchos
fallos de la jurisprudencia francesa … ”.
Que esta forma de razonar que impone la ley conduce a examinar los
datos obtenidos de la experiencia acerca de la posibilidad y probabilidad de
que a un episodio le siga un efecto de tal forma de hacerlo previsible, y ello
se alcanza a partir de captar su repetición en una pluralidad de ellos.
B.- Que a tenor de los hechos y el derecho expuesto, resulta que el
esfuerzo probatorio de la reclamante no ha sido suficiente para demostrar que
el cumplimiento de la normativa de seguridad e higiene, ya sea por la
realización de exámenes médicos periódicos o la provisión de elementos
protectorios o la capacitación/información, hubiera evitado o mitigado la
enfermedad del esposo de la actora, por razón de comprobarse infructuoso
acceder desde cuándo, cómo y dónde pudo haberla adquirido. Y tal verificación
no ha tenido las características de probabilidad y previsibilidad requeridas
con el incumplimiento antecedente denunciado, que aparece como una consecuencia
extraordinaria. (cfme. arts. 19 de la Const. Nac.; 27 de la Const. Prov.; 1066
y ss. del Cód. Civ.; 377 y 386 del Cód. Proc.).
Que más allá de los diversos factores fisiológicos involucrados, el
reconocimiento que pretende la actora se ve restringido por la ausencia de
información fidedigna acerca de estudios y asistencia médica local y nacional
sobre ELA y eventualmente, registros de epidemiología, particularmente cuando
es de público conocimiento que desde la década del setenta se han radicado en
la región emprendimientos hidroeléctricos e instalaciones para su conectividad
que demandaron y demandan hasta la actualidad en forma intensiva el aporte
laboral para realizar tareas a la que fueron y son expuestos trabajadores a
semejantes condiciones.
Que se ha evidenciado con suficiencia que en el caso, con la información
obtenida y siguiendo las pautas sobre las que se apoya la teoría de la
causalidad adecuada con su grado de probabilidad y previsibilidad, resulta
obstado conectar la conducta de la demandada en la modalidad laboral impuesta y
descripta al desarrollar su principal actividad, con la enfermedad que afectó
al esposo de la actora.
En tal sentido, el experto fue preciso que con los antecedentes
médicos que tuvo a disposición resulta de imposible determinación cual fue el
determinante de la enfermedad adecuado al caso; agregando, no sin menor
relevancia, sobre la etiología de la enfermedad que “no hay causa demostrada
indiscutible“, que “en el momento actual no se puede afirmar ni negar acerca
ninguna etiología puntual” y que “se investigan múltiples hipótesis”.
Que aún cuando el principal argumento de la actora se apoye en
evidencias emanadas de dos centros de investigación donde se “sugiere” o
“sospecha” como una de las causales el contacto con PCBs y las ondas
electromagnéticas, fueron acertadamente relativizadas por el perito por
ausencia de confirmación científica ni de estudios epidemiológicos que las
avalen; mientras, se insiste, aquel ha resaltado que en el caso concreto
resulta imposible conectarlo causalmente.
En el mismo sentido analizado hasta aquí, esta Sala III se expidió
recientemente explicando que:
“En función de lo expresado en los informes médicos analizados, debo concluir
en que, más allá de las consideraciones generales expresadas por los galenos en
cuanto a que la exposición a diferentes sustancias pueden estar asociadas a la
aparición de la enfermedad, ante la falta de una clara evidencia científica que
así lo compruebe, resulta muy difícil acreditar que como consecuencia de la
manipulación de los elementos químicos empleados por el actor en su actividad
diaria, ha contraído dicha enfermedad, máxime cuando no hay en la población
laboral otro u otros casos semejantes que lo corroboren” (SUC. DE ESTARLI MARIO
ARSENIO CONTRA CHAMPION TECHNOLOGIES ARG. SRL Y OTRO S/ ACCIDENTE ACCION CIVIL
Expte. Nº 338405/2006- Sent. 4 de Agosto de 2016).
VI.- Por las razones expuestas, y en atención a los términos en que se
planteó el recurso, propicio el rechazo de la apelación, confirmando el fallo
recurrido en todo cuanto ha sido materia de agravios, con costas en la alzada a
cargo del recurrente vencido, a cuyo efecto deberán regularse los honorarios
profesionales con ajuste al art. 15 de la ley arancelaria.
El Dr. Fernando M. GHISINI, dijo:
Por compartir la línea argumental y solución propiciada en el
voto que antecede, adhiero al mismo.
Por ello, esta Sala III
RESUELVE:
1.- Confirmar la sentencia dictada a fs. 2155/2165, en todo lo que fuera
materia de recurso y agravios.
2.- Imponer las costas de Alzada al recurrente vencido (art. 68 C.P.C.C.).
3.- Regular los honorarios de los letrados intervinientes en esta Alzada, en el
30% de lo establecido en el pronunciamiento de grado a los que actuaron en
igual carácter (art. 15 L.A.).
4.- Regístrese, notifíquese electrónicamente, y, oportunamente, vuelvan los
autos al Juzgado de origen.
Dr. Fernando Marcelo Ghisini - Dr. Marcelo Juan Medori
Dra. Audelina Torrez - SECRETARIA