

NOTIFICACIÓN POR AVISO

**NOTIFICACIÓN POR AVISO DE LA RESOLUCIÓN 326 DE NOVIEMBRE
24 DE 2019**

Bogotá, D.C.
OAJ-50-169-2020

El Jefe de la Oficina Asesora Jurídica del Instituto Distrital de la Participación y Acción Comunal - IDPAC- notifica a las ciudadanas **OLGA LUCIA CHASPUENGAL** y **JENNY MARCELA DÍAZ** de la Junta de Acción Comunal, del Barrio **CAMINO VIEJO**, la Resolución 326 de noviembre 24 de 2019, expedida por la Dirección General del Instituto Distrital de la Participación y Acción Comunal **"Por medio de la cual se autoriza a afiliados para adelantar un proceso declarativo en la Junta de Acción Comunal del Barrio Camino Viejo código 4014 de la Localidad 4 San Cristóbal de la ciudad de Bogotá D.C."**

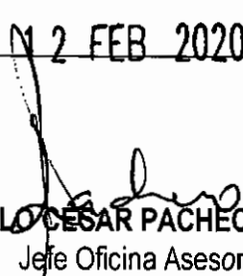
Cabe indicar que contra este acto proceden los recursos de reposición y de apelación, que se deberán interponer ante el Director del IDPAC, dentro de los diez (10) días hábiles siguientes a la notificación, la cual se considerará surtida al finalizar el día siguiente al retiro del aviso, tanto de la cartelera como de la página web.

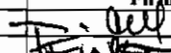
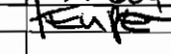
05 FEB 2020

Fecha de publicación: _____

Fecha de desfijación: 02 FEB 2020

Exp. 3634


PABLO CÉSAR PACHECO RODRÍGUEZ
Jefe Oficina Asesora Jurídica

Funcionario/Contratista	Nombre completo y cargo	Firma	Fecha
Elaboró	Claudia Marcela Meléndez Guevara		24-01-2020
Revisó	Juan Felipe Criado Castilla		24-01-2020
Aprobó	Pablo César Pacheco Rodríguez		24-01-2020
Anexos	Resolución 326 de 2019		

Sede A: Calle 35 N° 5 - 35
Sede B: Avenida Calle 22 N° 68C - 51
Sede C: Carrera 19A N° 63C - 40
Teléfonos: PBX 241 7900 - 241 7930
www.participacionbogota.gov.co
Código Postal: 110311

IDPAC-INST.DIST.DE LA PART.Y ACC.COM. 04-02-2020 10:32:1

Al Contestar Cite Este Nr.:2020EE696 O 1 Fol:1 Anex:0

ORIGEN: Origen: IDPAC - Oficina Asesora de Jurídica/PACHECO RODRÍGUEZ PABLO
DESTINO: Destino: OLGA LUCIA CHASPUENGAL/JENNY MARCELA DIAZ
ASUNTO: Asunto: NOTIFICACION POR AVISO DE LA RESOLUCIÓN 326 DE NOV
OBS: Obs.: OAJ 50 - 167 -2020

