



**PLAN INTEGRAL DE BARRIO ALTO DE SAN ISIDRO
CONCERTACIÓN 2020
Comisión de Concertación 5 de noviembre de 2019
ACUERDOS ALCANZADOS**

Relación de Asistentes:

Junta Municipal del Distrito:

- Sonsoles Medina Campos, Coordinadora del Distrito

Área Delegada de Coordinación Territorial, Transparencia y Participación Ciudadana:

- Alicia Cáceres López, Consejera Técnica de la Dirección General de Participación Ciudadana.
- Carlos González Esteban, Jefe del Servicio de Planificación Participada.
- Esperanza Manzanares Román, Asesora Técnica del Servicio de Planificación Participada.

Asociación de Vecinos y FRAVM:

- José Pérez Fernández, AAVV Alto de San Isidro
- Ana Cabanes Marín, AAVV Alto de San Isidro
- Vicente Pérez Quintana (FRAVM)

Reunidos los anteriormente mencionados con fecha 5 de noviembre de 2019, a las 12:40 horas, en la sala de reuniones de la Junta Municipal de Carabanchel, en Plaza de Carabanchel nº 1, con ocasión de proceder a concertar las propuestas de actuación para el próximo año 2020, correspondiente al Plan Integral de Barrio Alto de San Isidro.

ACUERDOS: El Plan Integral de Barrio de Alto de San Isidro, tendrá por objeto en el año 2020 el desarrollo de las siguientes actuaciones:

- Programa de Convivencia
- Programa de Actividades socioeducativas con adolescentes y familia
- Escuela deportiva
- Instalación de equipamiento infantil cerca del módulo en la calle Caronte.



No habiendo más asuntos que tratar, se levanta la sesión siendo las 13 horas.

Madrid, a 5 de noviembre de 2019

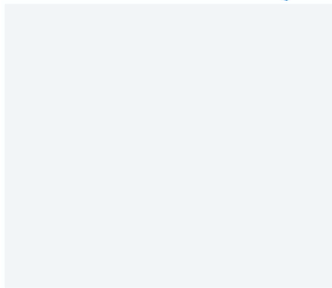
Por el DISTRITO de
CARABANCHEL

La Coordinadora de Distrito



Sonsoles Medina Campos

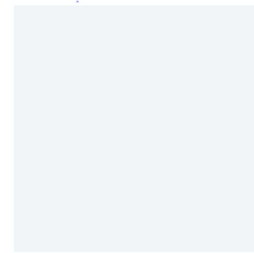
Por la FEDERACIÓN
REGIONAL DE
ASOCIACIONES VECINALES
DE MADRID



Vicente Pérez Quintana

Por el ÁREA DELEGADA de
COORDINACIÓN TERRITORIAL,
TRANSPARENCIA y
PARTICIPACIÓN CIUDADANA

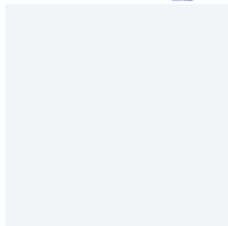
La Directora General de Participación
Ciudadana



Sara Aranda Plaza

Conforme

El COORDINADOR GENERAL DE DISTRITOS,
TRANSPARENCIA Y PARTICIPACIÓN CIUDADANA



Jesús Mora de la Cruz