



43

"MEJORAMIENTO DEL SERVICIO DE PROVISIÓN DE AGUA PARA RIEGO EN CANALES LATERALES DE PRIMER ORDEN (GOMEZ, BELLAVISTA N°42-1, ALTO PELIGRO, SIFON SOLEDAD Y LA BOCANA) DEL SUB-SECTOR HIDRÁULICO MUÑUELA MARGEN IZQUIERDA DEL DISTRITO BELLAVISTA DE LA UNIÓN - PROVINCIA DE SECHURA - DEPARTAMENTO DE PIURA"

SECTOR GOMEZ

Cuadro 01. Coordenadas ubicación Canal Tomas Vite

CUADRO COORDENDAS UTM INICIO Y FINAL CANAL TOMAS VITE				
PUNTO	NORTE	ESTE	COTA	DESCRIPCION
1	9399605.163	525830.071	20.03	INICIO
2	9399535.811	525675.966	19.57	FINAL

El canal Tomas Vite se encuentra ubicado, entre las coordenadas UTM Datum WGS 84 zona 17 s.

Cuadro 02. coordenadas ubicación Purizaca

CUADRO COORDENDAS UTM INICIO Y FINAL CANAL PURIZACA				
PUNTO	NORTE	ESTE	COTA	DESCRIPCION
1	9398655.219	526395.777	9.46	INICIO
2	9398600.231	526759.747	9.02	FINAL

El canal Purizaca se encuentra ubicado, entre las coordenadas UTM Datum WGS 84 zona 17 s.

Cuadro 03. Coordenadas ubicación Canal Teodulo Avila

CUADRO COORDENDAS UTM INICIO Y FINAL CANAL TEODULO AVILA				
PUNTO	NORTE	ESTE	COTA	DESCRIPCION
1	9399761.528	525649.308	15.42	INICIO
2	9400079.541	525507.724	14.66	FINAL

El canal Teodulo Avila se encuentra ubicado, entre las coordenadas UTM Datum WGS 84 zona 17 s.

SECTOR BELLAVISTA N° 42-1

Cuadro 04. Coordenadas ubicación canal Las Arenas

CUADRO COORDENDAS UTM INICIO Y FINAL CANAL LAS ARENAS				
PUNTO	NORTE	ESTE	COTA	DESCRIPCION
1	9400893.647	526588.558	18.36	INICIO
2	9400915.021	527059.267	18.61	FINAL

El canal Las Arenas se encuentra ubicado, entre las coordenadas UTM Datum WGS 84 zona 17 s.

Cuadro 05. Coordenadas ubicación Canal Los Paivas

CUADRO COORDENDAS UTM INICIO Y FINAL CANAL LOS PAIVAS				
PUNTO	NORTE	ESTE	COTA	DESCRIPCION
1	9400311.733	525873.862	15.81	INICIO

Jorge Andres Moscoso Viteri
INGENIERO CIVIL
Reg. CIP 14720015



MUNICIPALIDAD DISTRITAL
DE BELLAVISTA DE LA UNIÓN

ING. RONALD NIZAMA CANOVA
ESPECIALISTA EN INVIERTA PE



MUNICIPALIDAD DISTRITAL
DE BELLAVISTA DE LA UNIÓN

ECON. MAYRA MARISELA TUME MAMANI
ESPECIALISTA DE LA UNIDAD FORMULADORA



Delia Mercedes Tume Correa
ECONOMISTA
CPEP. 1225



"MEJORAMIENTO DEL SERVICIO DE PROVISIÓN DE AGUA PARA RIEGO EN CANALES LATERALES DE PRIMER ORDEN (GOMEZ, BELLAVISTA N°42-1, ALTO PELIGRO, SIFON SOLEDAD Y LA BOCANA) DEL SUB-SECTOR HIDRÁULICO MUÑUELA MARGEN IZQUIERDA DEL DISTRITO BELLAVISTA DE LA UNIÓN - PROVINCIA DE SECHURA - DEPARTAMENTO DE PIURA"

2	9400159.858	525768.835	14.35	FINAL
---	-------------	------------	-------	-------

El canal Los Paivas se encuentra ubicado, entre las coordenadas UTM Datum WGS 84 zona 17 s.

Cuadro 06. Coordenadas ubicación Canal Alvarez

CUADRO COORDENDAS UTM INICIO Y FINAL CANAL ALVAREZ				
PUNTO	NORTE	ESTE	COTA	DESCRIPCION
1	9400288.654	526797.234	11.11	INICIO
2	9399912.626	526725.867	9.31	FINAL

El canal Álvarez se encuentra ubicado, entre las coordenadas UTM Datum WGS 84 zona 17 s.

Cuadro 07. Coordenadas ubicación Canal Calixtro

CUADRO COORDENDAS UTM INICIO Y FINAL CANAL CALIXTRO				
PUNTO	NORTE	ESTE	COTA	DESCRIPCION
1	9399707.059	527280.684	15.02	INICIO
2	9399643.778	527782.345	14.88	FINAL

El canal Calixtro se encuentra ubicado, entre las coordenadas UTM Datum WGS 84 zona 17 s.

Cuadro 08. Coordenadas ubicación Canal Martinez

CUADRO COORDENDAS UTM INICIO Y FINAL CANAL MARTINEZ				
PUNTO	NORTE	ESTE	COTA	DESCRIPCION
1	9399479.978	527569.823	15.03	INICIO
2	9399583.185	527536.016	14.90	FINAL

El canal Martinez se encuentra ubicado, entre las coordenadas UTM Datum WGS 84 zona 17 s.

Cuadro 09. Coordenadas ubicación Canal Santos Zavaleta

CUADRO COORDENDAS UTM INICIO Y FINAL SANTOS ZAVALETA				
PUNTO	NORTE	ESTE	COTA	DESCRIPCION
1	9399488.111	527489.498	14.97	INICIO
2	9399223.190	527490.514	15.04	FINAL

El canal Santos Zavaleta se encuentra ubicado, entre las coordenadas UTM Datum WGS 84 zona 17 s.

Cuadro 10. Coordenadas ubicación Canal Santos Maria

CUADRO COORDENDAS UTM INICIO Y FINAL CANAL SANTOS MARIA				
PUNTO	NORTE	ESTE	COTA	DESCRIPCION
1	9399311.496	527504.258	14.74	INICIO
2	9399048.319	527583.720	14.57	FINAL

El canal Santos Maria se encuentra ubicado, entre las coordenadas UTM Datum WGS 84 zona 17 s.



MUNICIPALIDAD DISTRITAL
DE BELLAVISTA DE LA UNIÓN

(CON MAYRA MARISELA TUME MAMANI)
ESPECIALISTA DE LA UNIDAD FORMULADORA



MUNICIPALIDAD DISTRITAL
DE BELLAVISTA DE LA UNIÓN

ING. RONALD NIZAMACANOVA
ESPECIALISTA EN INVIERTA PE

Jorge Andrés Moscol Vilchez
INGENIERO CIVIL
Reg. CIP N° 209806



Delia Mercedes Tume Correa
ECONOMISTA
CPEP. 1225



“MEJORAMIENTO DEL SERVICIO DE PROVISIÓN DE AGUA PARA RIEGO EN CANALES LATERALES DE PRIMER ORDEN (GOMEZ, BELLAVISTA N°42-1, ALTO PELIGRO, SIFON SOLEDAD Y LA BOCANA) DEL SUB-SECTOR HIDRÁULICO MUÑUELA MARGEN IZQUIERDA DEL DISTRITO BELLAVISTA DE LA UNIÓN – PROVINCIA DE SECHURA – DEPARTAMENTO DE PIURA”

Cuadro 11. Coordenadas ubicación Canal Dolores More

CUADRO COORDENDAS UTM INICIO Y FINAL CANAL DOLORES MORE				
PUNTO	NORTE	ESTE	COTA	DESCRIPCION
1	9399103.093	528008.283	14.78	INICIO
2	9399170.628	528315.102	14.54	FINAL

El canal Dolores More se encuentra ubicado, entre las coordenadas UTM Datum WGS

84 zona 17 s.

Cuadro 12. Coordenadas ubicación Canal Chuyula

CUADRO COORDENDAS UTM INICIO Y FINAL CANAL CHUYULA				
PUNTO	NORTE	ESTE	COTA	DESCRIPCION
1	9398855.571	527426.410	15.44	INICIO
2	9398836.339	527911.505	14.99	FINAL

El canal Chuyula se encuentra ubicado, entre las coordenadas UTM Datum WGS 84 zona 17 s.

Cuadro 13. Coordenadas ubicación Canal Huertas Yenque

CUADRO COORDENDAS UTM INICIO Y FINAL CANAL HUERTAS YENQUE				
PUNTO	NORTE	ESTE	COTA	DESCRIPCION
1	9398767.183	527430.507	15.34	INICIO
2	9398557.395	527539.012	15.31	FINAL

El canal Huertas Yenque se encuentra ubicado, entre las coordenadas UTM Datum WGS 84 zona 17 s.

Cuadro 14. Coordenadas ubicación Los Cerezos

CUADRO COORDENDAS UTM INICIO Y FINAL CANAL LOS CEREZOS				
PUNTO	NORTE	ESTE	COTA	DESCRIPCION
1	9398492.150	527429.972	11.34	INICIO
2	9398106.211	527539.033	11.17	FINAL

El canal Los Cerezos se encuentra ubicado, entre las coordenadas UTM Datum WGS 84 zona 17 s.

Cuadro 15. Coordenadas ubicación Canal Vilelas

CUADRO COORDENDAS UTM INICIO Y FINAL CANAL VILELAS				
PUNTO	NORTE	ESTE	COTA	DESCRIPCION
1	9398669.474	528458.253	14.37	INICIO
2	9398859.411	528036.662	14.24	FINAL

El canal Vilelas se encuentra ubicado, entre las coordenadas UTM Datum WGS 84 zona 17s.



MUNICIPALIDAD DISTRITAL
DE BELLAVISTA DE LA UNIÓN

ING. RONALD NIZAMA CANOVA
ESPECIALISTA EN INVERTEPE



MUNICIPALIDAD DISTRITAL
DE BELLAVISTA DE LA UNIÓN

CON. MAYRA MARISELA TUME MAMANI
ESPECIALISTA DE LA UNIDAD FORMULADORA

Jorge Andrés Moscol Vilchez
INGENIERO CIVIL
Reg. C. N. 205806



Delia Mercedes Tume Correa
ECONOMISTA
CPEP. 1225



"MEJORAMIENTO DEL SERVICIO DE PROVISIÓN DE AGUA PARA RIEGO EN CANALES LATERALES DE PRIMER ORDEN (GOMEZ, BELLAVISTA Nº42-1, ALTO PELIGRO, SIFON SOLEDAD Y LA BOCANA) DEL SUB-SECTOR HIDRÁULICO MUÑUELA MARGEN IZQUIERDA DEL DISTRITO BELLAVISTA DE LA UNIÓN - PROVINCIA DE SECHURA - DEPARTAMENTO DE PIURA"

Cuadro 16. Coordenadas ubicación Canal Candelario

CUADRO COORDENDAS UTM INICIO Y FINAL CANAL CANDELARIO				
PUNTO	NORTE	ESTE	COTA	DESCRIPCION
1	9398372.350	527322.302	10.39	INICIO
2	9397917.934	527301.345	9.80	FINAL

El canal Candelario se encuentra ubicado, entre las coordenadas UTM Datum WGS 84 zona 17 s.

Cuadro 17. Coordenadas ubicación Canal Gregorio Amaya

CUADRO COORDENDAS UTM INICIO Y FINAL CANAL GREGORIO AMAYA				
PUNTO	NORTE	ESTE	COTA	DESCRIPCION
1	9398366.613	527398.184	10.46	INICIO
2	9397931.091	527385.336	10.12	FINAL

El canal Gregorio Amaya se encuentra ubicado, entre las coordenadas UTM Datum WGS 84 zona 17 s.

Cuadro 18. Coordenadas ubicación Canal Vise

CUADRO COORDENDAS UTM INICIO Y FINAL CANAL VISE				
PUNTO	NORTE	ESTE	COTA	DESCRIPCION
1	9399799.262	528703.649	8.71	INICIO
2	9399774.104	528250.940	8.72	FINAL

El canal Vise se encuentra ubicado, entre las coordenadas UTM Datum WGS 84 zona 17 s.

Cuadro 19. Coordenadas ubicación Canal Villegas

CUADRO COORDENDAS UTM INICIO Y FINAL CANAL VILLEGAS				
PUNTO	NORTE	ESTE	COTA	DESCRIPCION
1	9400408.990	528627.050	21.27	INICIO
2	9400278.215	528391.219	20.53	FINAL

El canal Villegas se encuentra ubicado, entre las coordenadas UTM Datum WGS 84 zona 17 s.

Cuadro 20. Coordenadas ubicación Canal Herederos Bayona

CUADRO COORDENDAS UTM INICIO Y FINAL CANAL HEREDEROS BAYONA				
PUNTO	NORTE	ESTE	COTA	DESCRIPCION
1	9399071.131	528822.849	8.54	INICIO
2	9398730.016	528567.706	8.03	FINAL

El canal Herederos Bayona se encuentra ubicado, entre las coordenadas UTM Datum WGS 84 zona 17 s.

Cuadro 21. Coordenadas ubicación Canal El Peligro – II Etapa

CUADRO COORDENDAS UTM INICIO Y FINAL CANAL EL PELIGRO – II ETAPA				
PUNTO	NORTE	ESTE	COTA	DESCRIPCION
1	9402028.624	529291.760	17.75	INICIO

ING. RONALD NIZAMA CANOVA
ESPECIALISTA EN INVIERTES PE

CON MAYRA MARISELA TUME MAMANI
ESPECIALISTA DE LA UNIDAD FORMULADORA

Jorge Andrés Moscol Vilchez
INGENIERO CIVIL
Reg. CIP N° 209806

Delia Mercedes Tume Corre
ECONOMISTA
CPEP. 1225



"MEJORAMIENTO DEL SERVICIO DE PROVISIÓN DE AGUA PARA RIEGO EN CANALES LATERALES DE PRIMER ORDEN (GOMEZ, BELLAVISTA N°42-1, ALTO PELIGRO, SIFON SOLEDAD Y LA BOCANA) DEL SUB-SECTOR HIDRÁULICO MUÑUELA MARGEN IZQUIERDA DEL DISTRITO BELLAVISTA DE LA UNIÓN - PROVINCIA DE SECHURA - DEPARTAMENTO DE PIURA"

2	9401808.726	529641.136	17.51	FINAL
---	-------------	------------	-------	-------

El canal El Peligro – II Etapa se encuentra ubicado, entre las coordenadas UTM Datum WGS 84 zona 17 s.

Cuadro 22. Coordenadas ubicación Canal Tamarindo

CUADRO COORDENDAS UTM INICIO Y FINAL CANAL TAMARINDO				
PUNTO	NORTE	ESTE	COTA	DESCRIPCION
1	9401915.331	529272.222	17.38	INICIO
2	9401615.607	529217.109	17.06	FINAL

El canal Tamarindo se encuentra ubicado, entre las coordenadas UTM Datum WGS 84 zona 17 s.

Cuadro 23. Coordenadas ubicación Canal San Jose II

CUADRO COORDENDAS UTM INICIO Y FINAL CANAL SAN JOSE II				
PUNTO	NORTE	ESTE	COTA	DESCRIPCION
1	9402245.393	528805.588	15.55	INICIO
2	9401911.068	528441.442	14.83	FINAL

El canal San Jose II se encuentra ubicado, entre las coordenadas UTM Datum WGS 84 zona 17 s.

SECTOR SIFON SOLEDAD

Cuadro 24. Coordenadas ubicación Canal Sifón Soledad

CUADRO COORDENDAS UTM INICIO Y FINAL CANAL SIFON SOLEDAD				
PUNTO	NORTE	ESTE	COTA	DESCRIPCION
1	9400890.483	526240.170	20.28	INICIO
2	9400923.077	526510.645	20.34	FINAL

El canal Sifón Soledad se encuentra ubicado, entre las coordenadas UTM Datum WGS 84 zona 17 s.

Cuadro 25. Coordenadas ubicación Canal Bocanita

CUADRO COORDENDAS UTM INICIO Y FINAL CANAL BOCANITA				
PUNTO	NORTE	ESTE	COTA	DESCRIPCION
1	9401261.260	527749.335	19.27	INICIO
2	9401618.363	528227.861	18.06	FINAL

El canal Bocanita se encuentra ubicado, entre las coordenadas UTM Datum WGS 84 zona 17 s.

MUNICIPALIDAD DISTRITAL
DE BELLAVISTA DE LA UNIÓN
ING. RONALD NIZAMA CANOVA
ESPECIALISTA EN INVIERTES PE

MUNICIPALIDAD DISTRITAL
DE BELLAVISTA DE LA UNIÓN
ING. MAYRA MARISELA TUME MAMANO
ESPECIALISTA DE CALIDAD FORMULADORA

Jorge Andrés Moscol Vitchez
INGENIERO CIVIL
Reg. CIP N° 209806

Dalia Mercedes Tume Correa
ECONOMISTA
CPEP. 1225



“MEJORAMIENTO DEL SERVICIO DE PROVISIÓN DE AGUA PARA RIEGO EN CANALES LATERALES DE PRIMER ORDEN (GOMEZ, BELLAVISTA N°42-1, ALTO PELIGRO, SIFON SOLEDAD Y LA BOCANA) DEL SUB-SECTOR HIDRÁULICO MUÑUELA MARGEN IZQUIERDA DEL DISTRITO BELLAVISTA DE LA UNIÓN – PROVINCIA DE SECHURA – DEPARTAMENTO DE PIURA”

Cuadro 26. Coordenadas ubicación Canal Nunura

CUADRO COORDENDAS UTM INICIO Y FINAL CANAL NUNURA				
PUNTO	NORTE	ESTE	COTA	DESCRIPCION
1	9401257.823	527746.154	18.46	INICIO
2	9401166.850	527574.439	17.74	FINAL

El canal Nunura se encuentra ubicado, entre las coordenadas UTM Datum WGS 84 zona 17 s.

Cuadro 27. Coordenadas ubicación Canal Casa Nueva

CUADRO COORDENDAS UTM INICIO Y FINAL CANAL CASA NUEVA				
PUNTO	NORTE	ESTE	COTA	DESCRIPCION
1	9401202.908	527881.052	11.23	INICIO
2	9401604.311	528265.368	13.79	FINAL

El canal Casa Nueva se encuentra ubicado, entre las coordenadas UTM Datum WGS 84 zona 17 s.

Cuadro 28. Coordenadas ubicación Canal La Rumiche

CUADRO COORDENDAS UTM INICIO Y FINAL CANAL LA RUMICHE				
PUNTO	NORTE	ESTE	COTA	DESCRIPCION
1	9400546.364	527810.828	16.79	INICIO
2	9400521.700	527416.983	16.71	FINAL

El canal La Rumiche se encuentra ubicado, entre las coordenadas UTM Datum WGS 84 zona 17 s.

Cuadro 29. Coordenadas ubicación Canal La Alameda

CUADRO COORDENDAS UTM INICIO Y FINAL CANAL LA ALAMEDA				
PUNTO	NORTE	ESTE	COTA	DESCRIPCION
1	9400300.524	527820.056	14.96	INICIO
2	9400264.642	528180.781	14.81	FINAL

El canal La Alameda se encuentra ubicado, entre las coordenadas UTM Datum WGS 84 zona 17 s.

Cuadro 30. Coordenadas ubicación Canal Domingo Siete

CUADRO COORDENDAS UTM INICIO Y FINAL CANAL DOMINGO SIETE				
PUNTO	NORTE	ESTE	COTA	DESCRIPCION
1	9400097.751	527366.857	12.52	INICIO
2	9400075.308	527807.725	12.58	FINAL

El canal Domingo Siete se encuentra ubicado, entre las coordenadas UTM Datum WGS 84 zona 17 s.

Cuadro 31. Coordenadas ubicación Canal Chunga

CUADRO COORDENDAS UTM INICIO Y FINAL CANAL CHUNGA				
PUNTO	NORTE	ESTE	COTA	DESCRIPCION
1	9399562.815	528331.906	15.03	INICIO
2	9399782.799	528083.624	15.01	FINAL

Jorge Andrés Moscol Vilchez
INGENIERO CIVIL
Reg. CIP N° 209806

Delia Mercedes Tume Correa
ECONOMISTA
CPEP. 1225

ING. RONALD NIZAMA CANOVA
ESPECIALISTA EN INVIERTES

ECON. MAYRA MARISELA TUME MAMANI
ESPECIALISTA DE LA UNIDAD FORMULADORA



49

“MEJORAMIENTO DEL SERVICIO DE PROVISIÓN DE AGUA PARA RIEGO EN CANALES LATERALES DE PRIMER ORDEN (GOMEZ, BELLAVISTA N°42-1, ALTO PELIGRO, SIFON SOLEDAD Y LA BOCANA) DEL SUB-SECTOR HIDRÁULICO MUÑUELA MARGEN IZQUIERDA DEL DISTRITO BELLAVISTA DE LA UNIÓN – PROVINCIA DE SECHURA – DEPARTAMENTO DE PIURA”

El canal Chunga se encuentra ubicado, entre las coordenadas UTM Datum WGS 84 zona 17 s.

Cuadro 32. Coordenadas ubicación Canal Maria Victoria

CUADRO COORDENDAS UTM INICIO Y FINAL CANAL MARIA VICTORIA				
PUNTO	NORTE	ESTE	COTA	DESCRIPCION
1	9399762.365	528073.680	15.04	INICIO
2	9399674.752	528114.367	14.93	FINAL

El canal María Victoria se encuentra ubicado, entre las coordenadas UTM Datum WGS 84 zona 17 s.

Se deja constancia que el canal “**CALDERON**” ubicado en la progresiva 000+999.00, del sector “**BELLAVISTA N° 42-1**”, se encontró en estado REVESTIDO DE CONCRETO, por lo tanto, en conjunto con los presentantes de las entidades presentes, se tomó la decisión, en de excluirlo de la lista de Canales del Proyecto.

Así mismo, el canal “**ROSEL**” ubicado en la progresiva 000+089.00, del sector “**ALTO EL PELIGRO**”, se encontró en estado ENTERRADO por motivos de revestimiento del canal principal; por lo tanto, en conjunto con los presentantes de las entidades presentes, se tomó la decisión, en de excluirlo de la lista de Canales del Proyecto.

Se deja constancia que se realizó la visita de campo a los respectivos canales, encontrándose 32 (treinta y dos) canales en funcionamiento, y 2 (dos) canales observados por los motivos ya antes expuestos.

Institucionalidad

El rol de las municipalidades, es de promover el desarrollo de su jurisdicción a través de la prestación de bienes y servicios y de la ejecución de proyectos de inversión pública es así que la Unidad formuladora dentro de las facultades y lo establecido en el D.S No 284-2018 –EF que aprueba el reglamento del Sistema Nacional de Programación Multianual y Gestión de Inversiones creó la idea 131548, formulando los términos de referencia para la contratación de la formulación del estudio de pre inversión.

Unidad Formuladora (U.F.)

La Unidad Formuladora de la Municipalidad Distrital de Bellavista de La Unión, está asumiendo la formulación y Evaluación del Proyecto por tener las capacidades técnicas y logísticas para asumir el compromiso de Formulación del proyecto hasta obtener la viabilidad del mismo, lo que implica realizar estudios base para sustentar la formulación del estudio de pre inversión, se encuentra debidamente inscrita en la Dirección General de Programación multianual de inversiones (DGPMI), asimismo con reglamento del decreto legislativo N° 1252, decreto legislativo que crea el sistema nacional de programación multianual y gestión de inversiones, deroga la ley N° 27293, ley del sistema nacional de inversión pública. El DS N° 1252 fue aprobado mediante DS N° 284-2018-EF y que deroga al DS N° 027-2017-EF.



MUNICIPALIDAD DISTRITAL
DE BELLAVISTA DE LA UNIÓN

ING RONALD NIZAMA CANOVA
ESPECIALISTA EN INVERSIÓN

Jorge Andres Moscol Vitchez
INGENIERO CIVIL
Reg. CIP N° 209806



MUNICIPALIDAD DISTRITAL
DE BELLAVISTA DE LA UNIÓN

FCON MAYRA MARISELA TUME MAMANI
ESPECIALISTA DE LA UNIDAD FORMULADORA

Mercedes Tume Correa
ECONOMISTA
CPEP. 1225