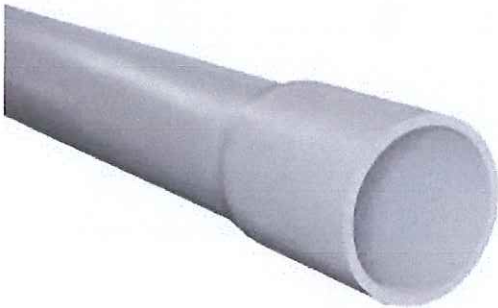


FICHA TECNICA

Nombre Genérico:	TUBO DE 6" SDR-41 PVC ESPIGA Y CAMPANA
Cantidad:	45
Descripción:	<ul style="list-style-type: none">• Diámetro: 6"• Longitud: 19 pies• Espesor: SDR 41• Resistencia: 100 PSI• Material: PVC resistente a una amplia gama de presiones• Espiga y campana: Tipo de unión que se realiza insertando el extremo liso (espiga) de un tubo en el extremo acampanado (campana) de otro.• Color: Blanco

Imagen:



ING. RAMON H. MATEO
DIRECTOR DE OPERACIONES



**CORPORACIÓN
DEL ACUEDUCTO Y ALCANTARILLADO
DE SANTO DOMINGO**

FICHA TECNICA

Nombre Genérico:	TUBO DE 6" SDR-26 PVC ESPIGA Y CAMPANA
Cantidad:	29
Descripción:	<ul style="list-style-type: none">• Diámetro: 6"• Longitud: 19 pies• Espesor: SDR 26• Resistencia: 100 PSI• Material: PVC resistente• Espiga y campana: Tipo de unión que se realiza insertando el extremo liso (espiga) de un tubo en el extremo acampanado (campana) de otro.• Color: Blanco

Imagen:




ING. RAMÓN H. MATEO
DIRECTOR DE OPERACIONES



FICHA TECNICA

Nombre Genérico:	TUBO DE 8" SDR-26 PVC ESPIGA Y CAMPANA
Cantidad:	29
Descripción:	<ul style="list-style-type: none">• Diámetro: 8"• Longitud: 19 pies• Espesor: SDR-26• Resistencia: 80 a 100 PSI• Material: PVC resistente• Espiga y campana: Tipo de unión que se realiza insertando el extremo liso (espiga) de un tubo en el extremo acampanado (campana) de otro.• Color: Blanco

Imagen:



ING. RAMON H. MATEO
DIRECTOR DE OPERACIONES





**CORPORACIÓN
DEL ACUEDUCTO Y ALCANTARILLADO
DE SANTO DOMINGO**

FICHA TECNICA

Nombre Genérico:	TUBO DE 12" SDR-26 PVC ESPIGA Y CAMPANA
Cantidad:	15
Descripción:	<ul style="list-style-type: none">• Material: PVC• Diámetro nominal: 12"• Longitud estándar: 19 pies• Conexión: Espiga y campana• Espesor: SDR-26• Normas de fabricación: NTC 3878 / ASTM D2241 / ISO 4422.• Presión nominal: 150 PSI

Imagen:




ING. RAMON H. MATEO
DIRECTOR DE OPERACIONES





**CORPORACIÓN
DEL ACUEDUCTO Y ALCANTARILLADO
DE SANTO DOMINGO**

FICHA TECNICA

Nombre Genérico:	TUBO DE 8" SDR-41 PVC ESPIGA Y CAMPANA
Cantidad:	45
Descripción:	<ul style="list-style-type: none">• Diámetro: 8"• Longitud: 19 pies• Espesor: SDR-41• Resistencia: 80 a 100 PSI• Material: PVC resistente• Espiga y campana: Tipo de unión que se realiza insertando el extremo liso (espiga) de un tubo en el extremo acampanado (campana) de otro.• Color: Blanco

Imagen:



ING. RAMON H. MATEO
DIRECTOR DE OPERACIONES



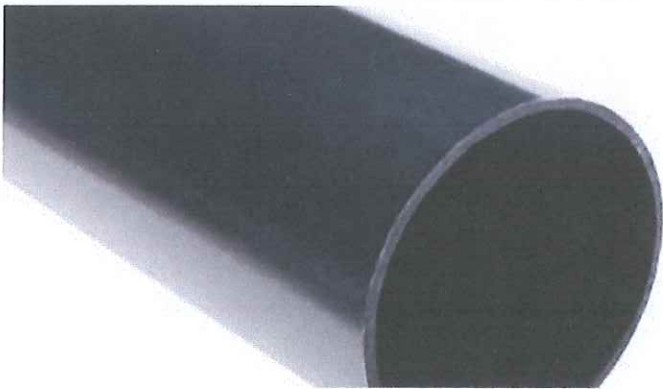


**CORPORACIÓN
DEL ACUEDUCTO Y ALCANTARILLADO
DE SANTO DOMINGO**

FICHA TECNICA

Nombre Genérico:	TUBO DE 6" x 19 x 1/4" ACERO NEGRO SOLDABLE
Cantidad:	5
Descripción:	<ul style="list-style-type: none">• Tipo de Tubo: Acero soldado, sin costura.• Longitud: 19 pies• Diámetro: 6"• Color: Negro• Cumple con normas ASTM A53 o ASTM A500 (dependiendo de la aplicación).• Material: Acero negro• Tipo de unión: Soldable• Espesor: 1/4"

Imagen:



**ING. RAMÓN H. MATEO
DIRECTOR DE OPERACIONES**