

VIÑOS BRANCOS

D.O. RÍAS BAIXAS

CONDES DE ALBAREI	15
(100% Albariño, 12,5% Vol. - Val do Salnés)	
TERRAS GAUDA	24
(70% Albariño, 22% Caño branco 8% Loureiro, 12,5 Vol. - O Rosal)	
MARTÍN CODAX	18
(100% Albariño, 13% Vol. - Val do Salnés)	
FOLÍA DE CHAOS	20
Categoría Viños Blancos Tranquilos	
(100% Albariño, 13,5% Vol - Val do Ulla)	



D.O. RIBEIRO

CASAL DE ARMÁN	22
(90% Treixadura, 5% Godello, 5% Albariño, 13% Vol.)	
CUNQUEIRO BRANCO	15
(100% Treixadura, 12% Vol.)	
RAMÓN DO CASAR TREIXADURA	21
(100% Treixadura, 12,5% Vol.)	
RAMÓN DO CASAR RIBEIRO	17
(Treixadura, Godello, Albariño, 12,5% Vol.)	
CATRO PARROQUIAS	14
(Treixadura, 12,5% Vol.)	

D.O. VALDEORRAS

VIÑAREDO GODELLO	16
(100% Godello, 12,5% Vol.)	
LUAR DO SIL	20
(100% Godello, 13,5% Vol.)	

ESPUMOSOS

ESPUMOSOS GALEGOS

ALMA ATLÁNTICA MENCÍA	14
(Mencia 100%, 7% Vol.)	
ALMA ATLÁNTICA ALBARIÑO E GODELLO	14
(50% Albariño, 50% Godello, 7% Vol.)	
BRANCO/ TINTO CASEIRO	7

VIÑOS TINTOS

D.O. RIOJA

DINASTÍA VIVANCO CRIANZA	17
(100% Tempranillo, 13,5% Vol.)	
EGUREN UGARTE CRIANZA	14
(90% Tempranillo, 10% Garnacha, 14% Vol.)	
MUGA CRIANZA	26
(70% Tempr. 20% Garnac., 10% Mazuelo, Graciano, 14% Vol.)	
RAMÓN BILBAO CRIANZA	16
(100% Tempranillo, 14% Vol.)	
RAMÓN BILBAO CRIANZA 3/8	9
(100% Tempranillo, 14% Vol.)	
LA MONTESA	17
(90% Garnacha, 10% Otros, 14% Vol.)	

D.O. MONTERREI

CARROS Y BUEYES (MENCÍA)	16
(100% Mencia, 13,5% Vol.)	
CREGO E MONAGUILLO (MENCÍA)	17
(100% Mencia, 13,5% Vol.)	
CREGO E MONAGUILLO (GODELLO)	17
(90% Godello, 10% Treixadura, 13% Vol.)	

D.O. RIBEIRA SACRA

GUIMARO	15
(85% Mencia 15% caño, souson.. 13,5% Vol.)	

D.O. RIBERA DEL DUERO

PAGO DE CARRAOVEJAS	43
(90% Tinto fino, 6% Cabernet sau vignon, 4% Merlot, 15% Vol.)	
CARMELO RODERO 9 MESES	23
(90% Tinta do país, 10% cabernet sau vignon, 14% Vol.)	
LÓPEZ CRISTOBAL CRIANZA	26
(95% Tempranillo, 5% Merlot, 14% Vol.)	
LÓPEZ CRISTOBAL ROBLE	17
(95% Tinta del país, 5% Merlot, 13,5 % Vol.)	
SUPERNOVA ROBLE	15
(100% Tempranillo, 14% Vol.)	
LAVEGUILLA ROBLE	15
(100% Tempranillo, 13,5% Vol.)	